

Приложение № 2
к Рекомендациям по порядку организации
работы подразделений Госавтоинспекции по
согласованию программ подготовки
(переподготовки) водителей
автомобильных транспортных средств, трамваев и
троллейбусов и выдаче заключений о
соответствии учебно-материальной базы
установленным требованиям

АКТ

**обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей
образовательную деятельность по программам подготовки водителей
автомобильных транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий
«В», на соответствие установленным требованиям**
(указываются категория, подкатегория ТС)

№ 6/110

« 28 » 02 2018 г.

Наименование организации : Общество с ограниченной ответственностью «Перспектива»,
ООО «Перспектива»

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма Общество с ограниченной ответственностью

Место нахождения: 249037, Калужская область, город Обнинск
(юридический адрес)

Адрес места (адреса мест) осуществления образовательной деятельности

249037, Калужская область, город Обнинск, улица Победы, дом 21, офис 38
(адрес оборудованных учебных кабинетов)

Калужская область, город Малоярославец, улица Радищева, дом 57
(адрес закрытой площадки или автодрома)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» perspekt40.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)
1174027015140

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 4025450707

Код причины постановки на учет (КПП) 402501001

Дата регистрации 25 октября 2017 г.

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии)

Лицензия серия 40Л01 № 0001835 выдана 05.02.2018 г. Министерством образования и науки
Калужской области.

(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выданного лицензия, срок действия)

Лицензия серия 40Л01 № 0001835 выдана 05.02.2018 г. Министерством образования и науки
Калужской области.

Основания для обследования заявление от 29.01.2018 г.

(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено Государственным инспектором отдела надзора УГИБДД УМВД
России по Калужской области, старшим лейтенантом полиции Парамоновым Д.В.

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

в присутствии Директора ООО «Перспектива» Войтович М.С.

(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	MAZDA 3	Опель Корса	Хундай Solaris	Прицеп ММЗ 8113	
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	Прицеп л/а	
Категория транспортного средства	В	В	В		
Год выпуска	2008	2007	2015	1988	
Государственный регистрационный знак	Н 306 УМ 40	С 762 МО 190	О 867 АВ 40	АА329440	
Регистрационные документы	Св-во о регистрации 4044 868101 Выдано 06.09.2016 г.	Св-во о регистрации 4057 351796 Выдано 09.01.2018 г.	Св-во о регистрации 4031 148923 Выдано 25.09.2015 г.	Св-во о регистрации 40 ХУ 552019 От 18.08.2012 г.	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	да	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	автоматическая	механическая	механическая	--	
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	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	--	
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	В наличии	В наличии	В наличии	--	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ № 2005148883 ООО СНГ РОСЭНЕРГО с 22.12.2017 по 21.12.2018	ЕЕЕ № 1021062363 РЕССО гарантия с 07.01.2018 по 06.01.2018	ЕЕЕ № 2002032637 ООО СНГ РОСЭНЕРГО с 31.07.2017 по 30.07.2018	---	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	22.12.2017 20.12.2018	10.01.2018 11.01.2019	-	--	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ²	-				

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

механических 3 прицепов 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует 79 количеству обучающихся в год.

¹ 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; $N_{тс}$ – количество автотранспортных средств; 1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; T – количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

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)
Симонян Самвел Саркисович	40BC 009458 02.12.2009 г.	BCDE	Свидетельство Серия В № 000017	-	Договор оказания услуг
Румянцев Владимир Михайлович	40OP 328685 02.12.2009 г.	BC	Свидетельство Серия ПП № 000282	-	Договор оказания услуг
Бахтияров Рафаил Фидаилович	4024 871937 26.02.2016 г.	BB1M	Свидетельство Серия МПО № 000010	-	Договор оказания услуг

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)
Шахов Александр Анатольевич	1. Основы законодательства в сфере дорожного движения. 2. Основы управления транспортными средствами. 3. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. 4. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	1. Диплом УВ № 548617 от 01.07.1992 г. КГПУ им. К.Э. Циолковского. (учитель история и социально-политических дисциплин) 2. Диплом ДВС №0915696 ГОУВПО ЮИ МВД РФ ТФ(юрист)	---	По договору оказания услуг
Коновалов Михаил Александрович	5. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления	1. Диплом специалиста № 107718 0187535 от 30.06.2014 по специальности 19020 Автомобиле и тракторостроение	---	По договору оказания услуг
Омарова Оксана Сергеевна	6. Психофизиологические основы деятельности водителя	1. Диплом 134005 0055378 от 02.06 2014 по направлению подготовки 030300.62 Психология	----	По договору оказания услуг
Омаров Арсен Алиевич	1. Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	1. Диплом ЖВ 692652 от 30.06 1980 г. по специальности «Лечебное дело»	---	По договору оказания услуг

IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме³

³ При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов Договор субаренды № 1 от 01.11.2017 до 31.07.2018 г.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома⁴ 2 500 кв.м.

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее 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

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%⁵ в наличии

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения в наличии

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4⁶ соответствует

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий⁷ в наличии

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод есть

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

Наличие освещенности⁸ в тёмное время занятия не проводятся

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) имитация

Наличие пешеходного перехода имитация

Наличие дорожных знаков (для автодромов) _____

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)⁹ _____

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)

V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

⁴ Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

⁵ Использование колеяной эстакады не допускается.

⁶ ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

⁷ 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.

⁸ 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.

⁹ Автодромы должны быть оборудованы средствами организации дорожного движения в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования», ГОСТ Р 51256-2011 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования», ГОСТ Р 52282-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний», ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств». Допускается использование дорожных знаков I или II типоразмера по ГОСТ Р 52290-2004, светофоров типа Т.1 по ГОСТ Р 52282-2004 и уменьшение норм установки дорожных знаков, светофоров.

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов договор аренды нежилого помещения № 15/17 от 01.12.2017 г.(на неопределённый срок)

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов _____

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	Г.Обнинск, ул. Победы, д.21,1-й этаж, офис № 38	42,5 кв.м.	20

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 13 количеству общего числа групп¹⁰. Наполняемость учебной группы не должна превышать 20 человек¹¹.

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 **имеется**

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность¹² **имеется**

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

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) **отсутствует**

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий¹³ _____

¹⁰ Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n=(0,75*Фпом*П)/P_{гр}$

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

¹¹ 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.

¹² 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.

¹³ Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (далее – АПК) должен обеспечивать оценку и возможность повышать уровень психофизиологических качеств, необходимых для безопасного управления транспортным средством (профессионально важных качеств), а также формировать навыки саморегуляции его психоэмоционального состояния в процессе управления транспортным средством. Оценка уровня развития профессионально важных качеств производится при помощи компьютерных психодиагностических методик, реализованных на базе АПК с целью повышения достоверности и снижения субъективности в процессе тестирования.

АПК должны обеспечивать тестирование следующих профессионально важных качеств водителя: психофизиологических (оценка готовности к психофизиологическому тестированию, восприятие пространственных отношений и времени, глазомер,

Тренажер (при наличии) _____ используется учебный автомобиль _____
Марка, модель _____ Производитель _____
Наличие утвержденных технических условий¹⁴ _____
Компьютер с соответствующим программным обеспечением _____

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации¹⁵ _____ в наличии _____
Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования _____ размещён _____
Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным¹⁶ соответствует

IX. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»¹⁷

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 движения¹⁸ мероприятия проводятся
Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения¹⁹:
- обязательные предрейсовые медицинские осмотры _____ в наличии _____

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

Представленная учебно-материальная база СООТВЕТСТВУЕТ установленным требованиям.

Акт составил(а):

устойчивость, переключаемость и распределение внимания, память, психомоторику, эмоциональную устойчивость, динамику работоспособности, скорость формирования психомоторных навыков, оценка моторной согласованности действий (рук); свойств и качеств личности водителя, которые позволят ему безопасно управлять транспортным средством (нервно-психическая устойчивость, свойства темперамента, склонность к риску, конфликтность, монотоностойчивость). АПК для формирования у водителей навыков саморегуляции психоэмоционального состояния должны предоставлять возможности для обучения саморегуляции при наиболее часто встречающихся состояниях: эмоциональной напряженности, монотонии, утомлении, стрессе и тренировке свойств внимания (концентрации, распределения). Аппаратно-программный комплекс должен обеспечивать защиту персональных данных.

¹⁴ Тренажеры, используемые в учебном процессе, должны обеспечивать: первоначальное обучение навыкам вождения; отработку правильной посадки водителя в транспортном средстве и пристегивания ремнем безопасности; ознакомление с органами управления, контрольно-измерительными приборами; отработку приемов управления транспортным средством.

¹⁵ 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».

¹⁶ 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».

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

¹⁸ 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.).

¹⁹ 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».

Государственный инспектор УГИБДД
УМВД России по Калужской области
старший лейтенант полиции

_____ (подлинность лица, проводившего обследование)



Д.В. Парамонов

(Ф.И.О.)

Копию акта получил(а):

Директор ООО "Перспектива" *ИМ* _____
(подлинность руководителя организации
или его уполномоченного представителя) (подпись)

Вайтович И.С.
(Ф.И.О.)