

АКТ

обследования учебно-материальной базы ООО «АМОФОР», осуществляющей образовательную деятельность по программе подготовки водителей автотранспортных средств категории «В», на соответствие установленным требованиям

«29» января 2015 г.

Наименование организации Общество с ограниченной ответственностью «АМОФОР»
ООО «АМОФОР»

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма Общество с ограниченной ответственностью

Место нахождения г. Астрахань, ул. Бульвар Победы, д.8, к.2, кв.49

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности г. Астрахань

ул. Н.Островского, 124, каб. 201,201а

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

Астраханская область, с. Карагали, ул. Зеленая, 4

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» amofor-sc.ru

Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) 1113016001031

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 3016069758

Код причины постановки на учет (КПП) 301601001

Дата регистрации 14 марта 2011 года

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) _____

122 Б/С от 25 мая 2011 года, бессрочная

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

выдана Министерством образования и науки Астраханской области

Обследование проведено Шпорин С.В., мастер производственного обучения

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

Афанасьева Т.С., врач, Леонтьев А.В, преподаватель ТО И БДД

в присутствии директора Потапова К.Н.

(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	Lifan Solano	Hyundai Solaris	BYD QCL	Chevrolet Cobalt	Hyundai Accent
Тип транспортного средства	седан	седан	седан	седан	седан
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2010	2012	2007	2013	2008
Государственный регистрационный знак	в733км30	е971кт30	в569ко30	х936ку30	в868кв30

Регистрационные документы	1	2	3	4	5
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собств.	Собств.	Собств.	Собств.	Собств.
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	исправно	исправно	исправно	исправно	исправно
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	мкпп	мкпп	мкпп	мкпп	мкпп
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть	есть	есть	есть
Страховой полис ОСАГО	действ	действ	действ	действ	действ
Технический осмотр	исправно	исправно	исправно	исправно	исправно
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ²	----	----	----	----	----

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	Chevrolet Aveo	Hyundai Solaris			
Тип транспортного средства	хетчбек	хетчбек			
Категория транспортного средства	В	В			
Год выпуска	2007	2011			
Государственный регистрационный знак	в674кт30	е618ко30			

Регистрационные документы	1	2			
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собств.	Собств.			
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ³	исправно	исправно			
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет			
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	мкпп	мкпп			
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть			
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5	есть	есть			

1

2

3

Основных положений					
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	есть			
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть			
Страховой полис ОСАГО	действ	действ			
Технический осмотр	исправно	исправно			
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соотв.	Соотв.			
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)4	----	----			

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 ⁵	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁶	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Семин Владимир Дмитриевич	30BA 053485 от 05.09.2007 стаж с 1992	В,С,Е	Свидетельство № 235	----	Штат
Колесников Андрей Юрьевич	30BA 012167 от 29.11.2012 стаж с 1984	В,С,D,BE,CE, DE	Свидетельство № 291	----	Штат
Коновалов Александр Евгеньевич	30BA 041793 от 26.10.2006 стаж с 1998	В,С,D	Свидетельство № 211	----	Штат
Синицын Владимир Владимирович	30BA 078699 от 20.12.2008 стаж с 1980	В,С	Свидетельство № 205	----	Штат
Шпорин Сергей Владимирович	3011 750118 от 10.04.2013 стаж с 1993	В,BE	Свидетельство ВОА № 139	----	Штат
Базикалов Юрий Александрович	3011 751920 от 21.05.2013 стаж с 1991	А, В,С,D,BE,CE,	Свидетельство № 002444		Штат
Гайдуков Роман Васильевич	30BA 038933 от 01.08.2006 стаж с 1996	В	Свидетельство № 228		Штат

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 ⁷	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁸	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)

4

5

6

7

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.

Шпорин Сергей Владимирович	Основы законодательства в сфере дорожного движения	Высшее педагогическое	----	Штат
Леонтьев Александр Валерьевич	Основы управления, устройство и ТО, организация перевозок	Высшее профессиональное	----	Штат
Гнедко Павел Александрович	Психология	Высшее профессиональное	----	Штат
Афанасьева Татьяна Сергеевна	Первая помощь	Высшее медицинское	есть	Штат

IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме⁹

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов _____ договор аренды _____

Размеры закрытой площадки или автодрома¹⁰ _____ 0,24 Га _____
(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 _____ бетонное покрытие _____

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения _____ есть _____

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%¹¹ _____ есть _____

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4¹² _____ есть _____

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий¹³ _____ есть _____

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод _____ да _____

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

Наличие освещенности¹⁴ _____ есть _____

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) _____ есть _____

⁸ 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".

⁹ При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

¹⁰ Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

¹¹ Использование колейной эстакады не допускается.

¹² ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

¹³ 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 оградительные съемные, лента оградительная, разметка временная.

Наличие пешеходного перехода _____ есть _____
Наличие дорожных знаков (для автодромов) _____
Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)¹⁵ _____
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) _____

V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов договора аренды до 30.11.2015 _____
(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов 2 _____

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	Н.Островского, 124, каб. 201	64	30
2	Н.Островского, 124, каб. 201А	64	30

VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план _____ есть _____
Календарный учебный график _____ есть _____
Методические материалы и разработки:
соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке _____ есть _____
образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность¹⁶ _____ есть _____
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 _____ есть _____
расписание занятий _____ есть _____
Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») _____ есть _____

¹⁴ 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.

¹⁵ 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.

¹⁶ 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.

VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

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

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий¹⁷ _____

Тренажер (при наличии) _____

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий¹⁸ _____

Компьютер с соответствующим программным обеспечением _____

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации¹⁹ _____ есть _____

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

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным²⁰ _____ да _____

IX. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»²¹

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 движения²² _____ да _____

¹⁷ 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, 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 позволяют ему безопасно управлять транспортным средством (нервно-психическая устойчивость, свойства темперамента, склонность к риску, конфликтность, мононоустойчивость). 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.

¹⁸ 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.

¹⁹ 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".

²⁰ 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».

²¹ 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".

²² 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

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения²³:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры _____ да _____

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.).

²³ 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"