

Приложение № 2
к Рекомендациям по порядку организации
работы подразделений Госавтоинспекции по
согласованию программ подготовки
(переподготовки) водителей
автомобилей, 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
автомобилей соответствующих категорий, подкатегорий «В», «С»,
«СЕ» на соответствие**
(указываются категории, подкатегории ТС)
установленным требованиям

№ 1160-190

«10» декабря 2014г.

Наименование организации **Негосударственное образовательное учреждение Кашарский учебный спортивно-технический клуб Регионального отделения Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России» Ростовской области**

НОУ Кашарский УСТК РО ДОСААФ России РО

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма **учреждение**.

Место нахождения **346200, Ростовская область, сл. Кашары, ул. Ленина 37**

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности **346200, Ростовская область, сл. Кашары, ул. Ленина 37**

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

346200, Ростовская область, сл. Кашары, ул. Комсомольская 107Д

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» **www.ustk.kashary.ru**

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (**ОГРН**)
1026101110144

Идентификационный номер налогоплательщика (**ИНН**) **6115005366**

Код причины постановки на учет (**КПП**) **611501001**

Дата регистрации **14.02.2011 г.**

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) **61 № 000529 от 27.07.2011 г. Региональная служба по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области, бессрочно.**

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

Основания для обследования **учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автомобилей соответствующих категорий, А, В, С, СЕ на соответствие установленным требованиям заявление от 09.09.2014г.**

(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено старший госинспектор МРЭО ГИБДД ГУ МВД России по РО
(должность, специальное звание, подразделение, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) обследование)

Капитан полиции Гончаров А.В.

в присутствии начальника УСТК ДОСААФ Самойленко А.И.

(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	RENAULT SR	Ланца 21070	ВАЗ 2105	ГАЗ 66	ГКБ-817
Тип транспортного средства	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Грузовой бортовой	ГКБ-817
Категория транспортного средства	В	В	В	С	Е
Год выпуска	2009	2008	1990	1986	1983
Государственный регистрационный знак	E611EH 161 RUS	H698AT 161 RUS	O406AM 161 RUS	O463AM 161 RUS	PH938861
Регистрационные документы	С-во 61CC794175	С-во 61CB2038 02	С-во 61CB203355	С-во 61CB203375	С-во 61HM633155
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность	собствен ность	собственно сть	собственност ь	Договор № 3 Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	тех. исправен	тех. исправен	тех. исправен	тех. исправен	тех. исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	имеется	-	имеется	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механич еская	Механичес кая	Механическа я	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеется	Имеются	Имеются	Имеются	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется	Имеется	имеется	имеется	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС№0313388, 21.08.14 г – 20.08.15 г.	ССС№067 7158571, 20.11.13 г – 20.11.14 г, Альфастрахование	ССС№ 0313388671, 21.08.14 г – 20.08.15 г, Альфастрахование	ССС№0313388 669, 21.08.14г – 20.08.15г, Альфастрахование	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	21.08.2014 г – 21.08.2015 г	20.11.2013 г, до 20.11.2014 г	21.08.2014 г, до 21.08.2015	21.08.2014 г – 21.08.2015 г	-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответс твует	соответств ует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-	-	-

Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	
Марка, модель	CAZ 82994/S AZ	КАМАЗ 43105	КАМАЗ 43114	УРАЛ 4320- 0011-31	
Тип транспортного средства	Прицеп	Грузовой бортовой	Грузовой бортовой	Грузовой бортовой	
Категория транспортного средства	Е	С	С	С	
Год выпуска	2007	1989	2003	2007	
Государственный регистрационный знак	PP9175 61 RUS	7117AK 21RUS	6963CK 21RUS	6962CK 21RUS	
Регистрационные документы	С-во 61PM393966	С-во 21ТР№064 173	С-во 21ТР№06417 4	С-во 21ТР064175	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор № 2 Аренда	собствен ность	собственно сть	собственность	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Тех. исправен	тех. исправен	тех. исправен	тех. исправен	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	имеется	имеется	имеется	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	-	механиче ская	механичес кая	механическа я	
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	-	Имеются	Имеются	Имеются	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	-	имеются	имеются	имеются	
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется	
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	-	имеется	имеется	имеется	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	-	-	-	-	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	-	06.05.14г – 06.05.15 г	06.05.2014г – 06.05.2015 г	06.05.2014г – 06.05.2015 г	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответс твует	соответств ует	соответствует	
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-	-	

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:
механических 7 прицепов 2
Данное количество механических транспортных средств соответствует 260
количеству обучающихся в год¹.

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

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 ²	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Фоменко Григорий Савельевич	610M, 541285, 07.02.2009	A, B, C, E	Серия А, № 000732 от 31.10.2013 г	в штате
Воеводин Николай Николаевич	610O, 807039, 23.03.2013 г	B, C, E	Серия А, № 000735 от 31.10.2013 г	в штате
Фоменко Григорий Григорьевич	6111, 213135,	B, C, E	Серия А, № 000731 от 31.10.2013 г	в штате
Чернов Геннадий Федорович	6100, 807794	A, B	Серия А, № 000733 от 31.10.2013 г	в штате
Лупахин Валентин Иванович	6100, 402830 от 07.09.2012 г	B, C	Серия А, № 000734 от 31.10.2013 г	договор № 14
Самойленко Александр Иванович	6107, 402830 от 07.09.2012г	A, B, C, E	Серия А, № 000730 от 31.10.2013 г	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 ³	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Самойленко Александр Иванович	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств. Основы безопасного управления транспортным средством	Диплом серия А-1 № 579208 от 15.07.1975 г. Азово-Черноморский институт механизации сельского хозяйства	в штате
Фоменко Григорий Григорьевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств. Основы безопасного управления транспортным средством	Диплом СБ 0790252 от 03.06.1998 г, Донецкий сельскохозяйственный техникум	в штате
Рудакова Татьяна Дмитриевна	Оказание медицинской помощи	Диплом 61 СПА 0004217 Ростовский базовый медицинский колледж от 01.07.2011 г	Договор № 12
Романченко Юрий	Психофизиологические	Диплом 137705 0146238 НОУ ВПО	Договор № 13

транспортное средство; 24,5 – среднее количество рабочих дней в месяц; 12 – количество рабочих месяцев в году; Нгс – количество автотранспортных средств; 1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; Т – количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

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

³ 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.

Владимирович	основы деятельности водителя	«Институт профессиональных инноваций» г. Москва	
Фоменко Григорий Савельевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств. Основы безопасного управления транспортным средством. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.	Диплом МТ № 345361, ДСХТ, г. Миллерово от 24.11.1990 г.	в штате

IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме⁴

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: *автодром, свидетельство о государственной регистрации 61 АЖ 320188 от 03.06.2011 г, собственность.*

Размеры закрытой площадки или автодрома : *3725 м2.*

(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 : *асфальтобетонное покрытие.*

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% *имеется (15%)*

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 *соответствует (0,4)*

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий (конуса разметочные (оградительные), стойки разметочные, веши стержневые - *имеется*

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод *имеется*

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

Наличие освещенности *нет.*

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) *имеется*

Наличие пешеходного перехода *имеется*

Наличие дорожных знаков (для автодромов) -

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) -

⁴ При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к **закрытой площадке**.

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов находятся в оперативном управлении, акт приёма передачи недвижимого имущества от 03.12.2013 г.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов 5

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	346200, Ростовская область, сл. Кашары, ул. Ленина 37 Учебный класс по устройству грузового автомобиля	44,6	24
2	346200, Ростовская область, сл. Кашары, ул. Ленина 37 Учебный класс ПДД и безопасности дорожного движения	30,5	24
3	346200, Ростовская область, сл. Кашары, ул. Ленина 37 Учебный класс по устройству легкового автомобиля	31,3	24
4	346200, Ростовская область, сл. Кашары, ул. Ленина 37 Медицинский кабинет	10,1	6
5	346200, Ростовская область, сл. Кашары, ул. Ленина 37 Класс ЛПЗ по устройству грузового автомобиля	26,4	3 рабочих места

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 8 количеству общего числа групп⁵. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек⁶.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) соответствует приложениям к настоящему Акту: приложение № 1, № 2, № 3, № 6.

VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план подготовки водителей транспортных средств категории **имеется**.

Календарные учебные графики **имеются**.

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 **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**.

⁵ Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n = (0,75 * \text{Фпом} * \text{П}) / \text{Ргр}$
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; Ргр – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

⁶ 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.

Расписание занятий *имеется*.

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») *имеются*.

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 условий⁷ _____ - _____

Тренажер (при наличии) _____ **отсутствует** _____

Марка, модель _____ - _____ Производитель _____ - _____

Наличие утвержденных технических условий⁸ _____ **отсутствует** _____

Компьютер с соответствующим программным обеспечением _____ **имеется** _____

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации⁹ _____ **имеется** _____

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

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным¹⁰ **соответствует**.

IX. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»¹¹

⁷ 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 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.

⁸ 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.

⁹ 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».

¹⁰ 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».

¹¹ 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».

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 движения¹² *проводятся, приказ № 4 от 09.01.2014 г.*

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения¹³:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры *проводятся.*

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

соответствует установленным требованиям, предъявляемым к категориям «В», «С», «СЕ».

К Акту прилагаются приложения № 1, № 2, № 3, № 6, (16 листов); сведения о мастерах производственного обучения на 18 листах; сведения о транспортных средствах на 30 листах; учебные маршруты на 3 листах; свидетельства на помещение и площадку на 11 листах; лицензия на 2 листах.

(наименования и номера приложений, количество листов, фотоматериалы и т.д.)

Акт составил:

Старший гос инспектор отделения № 2 ГЭР МРЭО ГИБДД

ГУ МВД России по Ростовской области

капитан полиции

(должность лица, проводившего обследование)

(Ф. И. О.)

Гончаров А.В.

(подпись)

Копию акта получил(а):

Начальник НОУ Кашарского

УСТК РО ДОСААФ России РО

(должность руководителя организации)

(Ф. И. О.)

или его уполномоченного представителя)

Самойленко А.И.

(подпись)

¹² 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.).

¹³ 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"