

АКТ
обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автотранспортных средств соответствующих категорий «ВЕ», «СЕ»
на соответствие установленным требованиям

№ _____

« ____ » _____ 2016 г.

Наименование организации Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области "Раменский дорожно-строительный техникум", ГБПОУ МО "Раменский дорожно-строительный техникум".

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма бюджетная организация

Место нахождения 140102, Московская область, Раменский район, д. Заболотье, СПТУ-93

Адреса мест осуществления образовательной деятельности 140102, Московская область, Раменский район, д. Заболотье, СПТУ-93

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

140102, Московская область, Раменский район, д. Заболотье, СПТУ-93

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» radost-mo.com

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1025005119468.

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 5040037687.

Код причины постановки на учет (КПП) 504001001.

Дата регистрации 10 апреля 2012

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) серия 50Л 01, № 0004234, 12 ноября 2014 г. № 72353, Министерство образования Московской области, бессрочно.

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

Основания для обследования Заявление директора ГБПОУ МО "Раменский дорожно-строительный техникум" Мшецяна А.С.

(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено Старшим госинспектором РЭП ОГИБДД МУ МВД России "Раменское" капитаном полиции Ерохиным А.П., Начальником отдела технического надзора ОГИБДД МУ МВД России "Раменское" майором полиции Королевым Н.А., Старшим госинспектором дорожного надзора ОГИБДД МУ МВД России "Раменское" майором полиции Ворониной Н.Л.

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

в присутствии директора ГБПОУ МО "Раменский дорожно-строительный техникум" Мшецяна А.С., преподавателя ГБПОУ МО "Раменский дорожно-строительный техникум" Шагина Н.А.

(должность, фамилия, инициалы руководителя организации (уполномоченного представителя))

I. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств категории «ВЕ», «СЕ».

Сведения	Номер по порядку					
	1	2	3	4	5	6
Марка, модель	ГАЗ-2705	ГАЗ-2752	ТОНАР	Прицеп – ГКБ – 83 50	Отсутствует 829800	Прицеп бортовой
Тип транспортного средства	Грузовой фургон цельнометаллический	Легковой универсал	Прицеп-платформа	Прицеп	Прицеп	Прицеп
Категория транспортного средства	В	В	прицеп	Прицеп	Прицеп	Прицеп
Год выпуска	2006	2004	19892	1983	2009	1988
Государственный регистрационный знак	К 121 МА 150	Х 040 НК 50	ВО 5020 50	2899 ЮЗ	ВН 9113 50	АО 3686 50
Регистрационные документы	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность	Собственность	Собственность	Договор	Договор	Собственность
Техническое состояние в соответствии с п.3 Основных положений ¹	Исправлен	Исправлен	Исправлен	Исправлен	Исправлен	Исправлен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	В наличии	В наличии				
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая				
Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений	Установлены	Установлены				
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п.5 Основных положений	Установлены	Установлены				
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений	Установлен	Установлен	Установлен	Установлен	Установлен	Установлен

¹ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Вписано в ПТС	Вписано в ПТС	Вписано в ПТС	Вписано в ПТС	Вписано в ПТС	Вписано в ПТС
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕН№ 037209619 18.12.2015 По 17.12.2016 ВСК Страховой дом	ЕЕЕН№ 0372092748 15.01.2016 по 14.01.2017 ВСК Страховой дом				
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	16.06.2016- 17.06.2017	14.06.2016- 15.06.2017				
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ²						

Формула при переподготовке с категории «В» на категорию «ВЕ», с категории «С» на категорию «СЕ»

Резервное ТС учтено в первой формуле.

$$14,4 * 24,5 * 12 * 1/26 = 162,8$$

Итого 162,8 (163)

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических 2 прицепов 4

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год³.

II. Сведения о мастерах производственного обучения

²В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

³ 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.

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ⁴	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁵	Оформлен в соответствии с трудовым законодатель ством (состоит в штате или иное)
Макаренко Владимир Николаевич	50 ОТ 294234 ГИБДД МВД-УВД Моск.обл. 23.03.2007	«В», «С», «Д», «Е»	Аттестационны й лист, квалификацион ная категория – первая, дата 18.04.2014	Удостоверение № 000084 выдано 30.01.2015 Свидетельство серия ПК №000134 выдано 30.01.2015	Состоит в штате
Мшецян Александр Степанович	50 ОТ 661013 ГИБДД МВД-УВД Моск. обл. 20.01.2009	«В» «С» «Д» «Е»	Аттестационны й лист, квалификацион ная категория – первая, дата 13.11.2013	Удостоверение №000082 выдано 30.01.2015 Свидетельство серия ПК №000043 выдано 30.01.2015	Состоит в штате
Турик Василий Иванович	50 12 810523 ГИБДД 5031 15.10.2013.	«В», «В1», «С», «С1», «Д», «Д1», «ВЕ», «СЕ», С1Е»	Квалификацио нный аттестат	Удостоверение № 0000 выдан 30.01.2015 Свидетельство серия ПК №000 выдано 30.01.2015	Состоит в штате
Рязанов Алексей Валерьевич	509 21 251675 ГИБДД 5031 04.02.2015	«В», «В1», «С», «С1», «Д», «Д1», «М», «СЕ», «С1Е»	Аттестационны й лист, квалификацион ная категория – соответствует занимаемой должности Дата 19.01.2009	Удостоверение № 000054 выдано 30.01.2015 Свидетельство серия ПК №000015 выдано 30.01.2015	Состоит в штате

III. Сведения о закрытой площадке или автодроме⁶

⁴Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

⁵Подпункт 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".

⁶При 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 **Свидетельство о государственной регистрации права 50-АГ N 508490 от 10.04.2012 г., кадастровый паспорт № МО-13/ЗВ-206082 от 01.03.2013 г.**

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома **74355кв.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 **имеется**

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% **имеется**.

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 **имеется**.

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий **имеется**.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод **имеется**.

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

Наличие освещенности **имеется**.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) **имеется**.

Наличие пешеходного перехода **имеется**.

Наличие дорожных знаков (для автодромов) **имеется**.

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) **имеется**.

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов) **нет**

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) **нет**

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к

закрытой площадке

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

⁷ Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

⁸ Использование колеейной эстакады не допускается.

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

¹⁰ 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 огражденные съемные, лента огражденная, разметка временная.

¹¹ 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.

¹² 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.

IV. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов Свидетельство о государственной регистрации права 50-АГ N 508490 от 10.04.2012 г., кадастровый паспорт № МО-13/ЗВ-206082 от 01.03.2013 г., выписка из реестра имущества объектов недвижимости Московской области № 1101534 о закреплении права оперативного управления имуществом

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов два

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	140102, Московская область, Раменский район, д. Заболотье, СПТУ- 93, класс № 10	40 кв.м.	30
2	140102, Московская область, Раменский район, д. Заболотье, СПТУ- 93	40 кв.м.	30

$n=(0,75*1784*2)/138$ при данном расчете $n=67,8$

$223*8=1784$

223 - число рабочих дней в году

138 - время отводимое на теоретическое обучение на одну группу

8 - часы работы учебного кабинета в день

$68*30= 2040$ человек

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 38 количеству общего числа групп¹³ (**1140 человек**). Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек¹⁴.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением(ями) к настоящему Акту имеется

V. 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

¹³ 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.

¹⁴ 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.

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность¹⁵ **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 (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») **имеются**

VI. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Наличие утвержденных технических условий¹⁶ **имеется**

Компьютер с соответствующим программным обеспечением **имеется**

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации¹⁷ **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 установленным¹⁸ **соответствуют**

VIII. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»¹⁹

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 движения²⁰ **проводятся**

¹⁵ 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.

¹⁶ 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.

¹⁷ 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".

¹⁸ 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».

¹⁹ 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".

²⁰ Обеспечение технического состояния транспортных средств в соответствии с требованиями Основных положений. Прохождение транспортных средств в установленном порядке технического осмотра. Проведение предрейсового контроля технического состояния транспортных средств. Организация технического обслуживания и

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения²¹:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся

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

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области "Раменский дорожно-строительный техникум" согласно проведенного обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки, переподготовки водителей автотранспортных средств, соответствует категориям, подкатегориям "BE", "CE",

К Акту прилагаются:

- устав ГБПОУ МО "Раменский дорожно-строительный техникум";
- приказ о назначении на должность;
- справка;
- свидетельство о государственной аккредитации;
- лицензия на осуществление образовательной деятельности;
- свидетельство о регистрации в налоговом органе;
- свидетельство о государственной регистрации права на земельный участок и строения;
- кадастровый паспорт;
- кадастровая выписка;
- извещение о внесении в реестр собственности Московской области;
- ранее выданные акты соответствия требованиям;
- акт самообследования;
- документация на транспортные средства категории "BE";
- документация на транспортные средства категории "CE";
- документация на мастеров производственного обучения;

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.).

²¹ 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"

Начальник ОГИБДД
МУ МВД России "Раменское"
полковник полиции

Н.Г.Стройков

Акт составили:

Старший госинспектор
РЭП ОГИБДД МУ МВД России "Раменское"
капитан полиции

А.П. Ерохин

Начальник отдела технического надзора
ОГИБДД МУ МВД России «Раменское»
майор полиции

Н.А. Королев

Старший госинспектор дорожного надзора
ОГИБДД МУ МВД России «Раменское»
майор полиции

Н.Л. Воронина

Копию акта получил(а):

Директор ГБПОУ МО
"Раменский дорожно-строительный техникум"

А.С. Мшецян