

Приложение № 2

к Рекомендациям по порядку организации работы подразделений Госавтоинспекции по согласованию программ подготовки (переподготовки) водителей автотранспортных 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 автотранспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий: КАТЕГОРИЯ «В» на соответствие установленным требованиям

№ 77/134

«27» февраля 20 15 г.

Наименование организации: Автономная некоммерческая организация Учебный центр «СТЭТ»
(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма: Автономная Некоммерческая Организация

Место нахождения: 127591, Россия, Москва, Керамический проезд, дом 53, корпус 1.
(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:

127591, Россия, Москва, Керамический проезд, дом 53, корпус 1.

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

142111, Россия, Москва, п. Рязановское, шоссе Симферопольское, дом 22, стр. 1.

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: www.stet.rf

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): 1037713027219

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 7713345804

Код причины постановки на учет (КПП): 771301001

Дата регистрации: Свидетельство выданное Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы по г. Москве от 12 сентября 2012 г. серия 77 № 014217706

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии):

Лицензия на осуществление образовательной деятельности от 25 июля 2012 года

регистрационный № 032329 выданный Департаментом образования города Москвы серия 77

№ 005418 Срок действия: бессрочно

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

Основания для обследования: заявление на выдачу заключения о соответствии учебно-материальной базы установленным требованиям АНО УЦ «СТЭТ»

(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено: Старшим госинспектором ТНРЭР № 1 ГИБДД ГУ МВД России по г. Москве майором полиции Тарасовым Г.И. (26.02.2015 г.)

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

В присутствии: директора АНО УЦ «СТЭТ» Р. В. Афонина

(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
Марка, модель	Лада 210740	КИА СИД ED	Ваз 21140	Сузуки лиана
Тип транспортного средства	Седан легковой	Хэтчбек легковой	Хэтчбек легковой	Хэтчбек легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В
Год выпуска	2008	2008	2006	2005
Государственный регистрационный знак	C158KH199	B147KH777	H887PY199	K559PC197
Регистрационные документы	77 СТ 335604	50 24 № 8950	77 ТК 079475	77 УТ 053507
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	имеется	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическое	механическое
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	есть	есть	есть
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть	есть	есть
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 0694207340, от 03.10.2014 Срок действия 04.10.2014-03.04.2015, ООО «Росгосстрах»	ССС № 0687968478 Срок действия 28.05.2014-27.05.2015, ООО «Росгосстрах»	ССС № 0697268041 срок действия 15.01.2015-14.01.2016, «РЕСО гарантия»	ССС № 0327051611 срок действия 27.01.2015-26.01.2016 «РЕСО гарантия»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	13.12.2014 до 13.12.2015	19.06.2014, до 19.06.2015	13.01.2015, до 13.01.2016	05.12.2014, 05.12.2015
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)				

Сведения	Номер по порядку			
	5	6	7	8
Марка, модель	Хэндэ солярис	Ваз 21150	Лада 217030	Ваз 21103
Тип транспортного средства	легковой	Седан легковой	Седан легковой	Седан легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В
Год выпуска	2014	2005	2009	2002
Государственный регистрационный знак	M159MM777	У075KP199	M386CB199	M905УА77
Регистрационные документы	77 30 №120537	77 СС 143261	77 ТК 114729	77 07 № 915854
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	есть	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	есть	есть	есть
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть	есть	есть
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 0320078173, срок действия 24.10.2014-23.10.2015, ОАО «Страховая группа «УралСиб»	ССС № 0320916305, срок действия 26.09.2014-25.09.2015, ООО «Росгосстрах»	ССС № 0703876246, срок действия 04.12.2014-03.12.2015, ООО «Росгосстрах»	ССС № 0687821925, срок действия 19.06.2014-18.06.2015, ООО «Росгосстрах»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	18.11.2014, до 18.11.2015	22.09.2014, до 22.09.2015	22.02.2015 до 22.02.2016	09.07.2014, 09.07.2015
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)				

Сведения	Номер по порядку		
	9	10	13
Марка, модель	Ваз 21074	ПРИЦЕП 8136	
Тип транспортного средства	Седан легковой	прицеп к легк а/м	
Категория транспортного средства	В	прицеп	
Год выпуска	2000	1991	
Государственный регистрационный знак	T741PA99	85-77 ЭВ	
Регистрационные документы	77 СС 097741	Б/Н	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственник	аренда	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соответствует	соответствует	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	установлено	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая		
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть		
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть		
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	установлено	
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть		
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 0653876375, срок действия 20.03.2014- 19.03.2015, ООО «Росгосстрах»		
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	30.01.2015, до 30.01.2016		
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)			

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических -9 ; прицепов-1

Данное количество механических и автоматических транспортных средств соответствует 455 количеству обучающихся в год.

² В 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: $K = (t * 24,5 * 12 * (NTC)) / T$, 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; NTC – количество автотранспортных средств; 1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т. П. T – количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

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

⁵ 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».

⁶ 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. № 761 н.

⁷ 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».

I.I. Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные Категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ⁴	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1	Акименко Виктор Валерьевич	77 08 № 265615 от 09.08.2013 г.	BC	Удостоверение ЮВ № 003922 от 29.11.2013	Штат
2	Иванов Дмитрий Викторович	77 16 237038 от 11.03.2014 г	B	Удостоверение МПОВ № 000646 от 09.02.2015	Штат
3	Кухаренко Сергей Васильевич	77 OE 748064 от 27.03.2009 г	BC	Удостоверение МПОВ № 000643 от 09.02.2015	Штат
4	Малкеров Владимир Андреевич	77 EK 701272 от 10.01.2006 г	B	Удостоверение МПОВ № 000647 от 09.02.2015	Штат
5	Пышкина Вероника Викторовна	50 03 235144 от 13.07.2011 г	AB	Удостоверение ЮВ № 002928 от 17.09.2014	Штат
6	Рогов Сергей Владимирович	77 UE 236626 от 14.05.2010 г	BCE	Свидетельство А № 003596 от 25.10.2012	Штат
7	Руденко Александра Борисовича	77 OX 577676 от 06.10.2009	BCD	Удостоверение К № 026237 от 07.02.2014	Штат
8	Смирницкая Оксана Александровна	77 OX 636971 от 30.10.2009	B	Удостоверение ЮВ № 004015 от 29.04.2014	Штат
9	Терехов Константин Викторович	77 08 349696 от 11.02.2014	BCD CE	Удостоверение К № 026238 от 07.02.2014	Штат
10	Терешкин Сергей Анатольевич	77 06 764761 от 13.02.2013 г.	B	Удостоверение МПОВ № 000645 от 09.02.2015	Штат
11	Хазиков Владимир Николаевич	77 OX 717118 От 02.12.2009 г.	B	Удостоверение МПОВ № 000644 от 09.02.2015	Штат
12	Шульга Вячеслав Владимирович	77 MB № 260019 от 21.11.2007 г.	ABC	Удостоверение ЮВ № 003921 от 29.11.2013	Штат
13					

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 ⁶	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в пять лет) ⁷	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Чацкин Александр Александрович	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления, Основы управления транспортными средствами, Основы законодательства в сфере дорожного движения, Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом, Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	Московский Авиационный и институт	Свидетельство ЮВАО №000799 от 29.01.2012 г	Трудовой Договор № 108 от 19.11.2014 г.
Шульга Вячеслав Владимирович	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления, Основы управления транспортными средствами, Основы законодательства в сфере дорожного движения, Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом, Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Рязанское высшее воздушно-десантное командное дважды Краснознаменное училище имени Ленинского комсомола	Удостоверение ПР № 000125 от 04.02.2015г	Трудовой договор № 114 от 19.11.2014 г.
Маркина Елена Анатольевна	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления, Основы управления транспортными средствами, Основы законодательства в сфере дорожного движения, Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом, Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	Российский государственный Технологический Университет Имени К.Э.Циалковского	Удостоверение № 000122 от 04.02.2015 г.	Трудовой договор № 113 от 19.11.2014 г.
Чудаков Виктор Михайлович	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления, Основы управления транспортными средствами, Основы законодательства в сфере дорожного движения, Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом, Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	Военный Автомобильный институт	Свидетельство ПТВ №4070010 от 26.12.2012 г	Трудовой договор № 114 от 19.11.2014 г
Степкина Ольга Викторовна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Смоленский Базовый Медицинский колледж	Удостоверение ПР № 000231 от 24.10.2014 г.	Трудовой договор № 112 от 19.11.2014 г.
Мартынова Мария Александровна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Московский Городской Психолого-Педагогический Университет	Диплом ВСГ №4599120 от 25.03.2010	Трудовой Договор № 117 от 19.11.2014

IV. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов:

Договор №36/15 аренды нежилого помещения от 10 декабря 2014 г. Срок действия договора с 1 декабря 2014 г. по 1 ноября 2015 г.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных кабинетов: **1**

№ п/п	По какому адресу осуществляется образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1.	г. Москва, Керамический проезд, д. 53, корп. 1.	65,8 кв. м	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 19 количеству общего числа групп¹⁵. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек¹⁶.

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

полная укомплектованность

V. 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 – **В НАЛИЧИИ**;

- образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность – **В НАЛИЧИИ**;

- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность – **В НАЛИЧИИ**;

- 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 – **В НАЛИЧИИ**;

VI. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

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

Тренажер (при наличии) – **НЕТ**

Компьютер с соответствующим программным обеспечением – **В НАЛИЧИИ**;

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации – **В НАЛИЧИИ**;

IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме⁸

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: договор субаренды земельного участка №1-14/ПЛ от 20 октября 2014 г. на срок 11 месяцев (до 17.09.2015)

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома⁹: 5000 (пять тысяч) 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: однородное асфальтовое покрытие по всей площади закрытой площадки.

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%¹⁰: в наличии

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения: профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» в полном объеме

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0.4¹¹: соответствует

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий¹²: в наличии достаточное количество разметочного оборудования (конуса, вешки)

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: имеется

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

Наличие освещенности¹³: имеется

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): имеется

Наличие пешеходного перехода: имеется

Наличие дорожных знаков (для автодромов): _____

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)¹⁴: _____

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

⁸ При наличии двух или более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

⁹ Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

¹⁰ Использование колеиной эстакады не допускается.

¹¹ ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

¹² 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.

¹³ 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.

¹⁴ 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. I по ГОСТ Р 52282-2004 и уменьшение норм установки дорожных знаков, светофоров.

¹⁵ Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n = (0,75 * \Phi_{\text{пом}} * \Pi) / \text{Рф}$, 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; Π – количество оборудованных учебных кабинетов; $\text{Р}_{\text{р}}$ – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

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.

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования – **В НАЛИЧИИ**;

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным – **СООТВЕТСТВУЮТ**;

VIII. Соответствие требованиям Федерального закона «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 движения – **СООТВЕТСТВУЕТ**;

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры – **В НАЛИЧИИ**;

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

Соответствует установленным требованиям

К Акту прилагаются Приложение № 2 на 2 листах, фотоматериалы

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

Акт составил(а):

ст. госинспектор МО ТНРЭР № 1
ГИБДД ГУ МВД России по г. Москве
(должность лица, проводившего обследование)



(подпись)

Тарасов Г.И.
(Ф. И. О.)

Копию акта получил(а):

Директор АО ЦЦ «СЭЗТ»
Агроскин Роман Викторович
(должность руководителя организации
или его уполномоченного представителя)



(подпись)

Агроскин Р.В.
(Ф. И. О.)