

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

«А», «В», «С», «СЕ» на соответствие

(указываются категории, подкатегории ТС)

установленным требованиям

№ 24-9

«08» октября 2014 г.

Наименование организации Общество с ограниченной ответственностью Перекресток, ООО «Перекресток»

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма Общество с ограниченной ответственностью

Место нахождения Красноярский край, г. Енисейск, ул. Бабкина, д. 53, кв. 1

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности _____

Красноярский край, г. Енисейск, ул. Бабкина, д. 53, кв. 1

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

Красноярский край, г. Енисейск, ул. Богграда 106 «В»

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» перекрестокенисейск.рф

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 108244700044

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 2447010250

Код причины постановки на учет (КПП) 244701001

Дата регистрации 20 июня 2008 года

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии)

А № 0000821 13.10.2011 Служба по контролю в области образования по Красноярскому краю, бессрочно

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

Основания для обследования: заявление от 12.09.2014 года, вх. №23

(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено : Начальник ОГИБДД МВД России «Енисейский»

майор полиции А.А.Сазонов,

старший госинспектор РЭГ ОГИБДД МВД России майор полиции В.А. Штангауэр,

госинспектор БДД ОГИБДД МО МВД России «Енисейский» ст. лейтенант полиции И.В. Розниченко

госинспектор ДН ОГИБДД МВД России капитан полиции Б.И. Краюхин

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

в присутствии : Директор ООО «Перекресток» Е.Х.Худайбердин

(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	Ваз 21093	Ваз 21193	Toyota Corolla	Peugeot 207	ММ381021
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	прицеп легковой
Категория транспортного средства	«В»	«В»	«В»	«В»	«В»
Год выпуска	1999	1998	1999	2008	1992
Государственный регистрационный знак	К 551УХ 24	Е 945 УМ 24	С 669 ТА 24	М 584 ВН 124	КК3377 24
Регистрационные документы	24 АТ 508198	24 СР 514328	24 СР 514239	24 УР 336614	24 КО 321060
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда от 12.12.2012г. договор № 2 А	аренда от 12.12.2012г. договор № 1 А	аренда от 12.12.2012г. договор № 5 А	аренда от 12.12.2012г. договор № 6 А	аренда от 20.08.2014г. договор
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	есть
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механика	механика	автомат	автомат	нет
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	нет
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	нет
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	нет
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	0309328793 по 27.08.2015 РОСГОССТРАХ	0309329175 по 06.08.2015 РОСГОССТРАХ	0309328794 по 26.08.2015 РОСГОССТРАХ	0669119749 по 20.12.2014 ОАО СГ МСК	Не нужен
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	21.10.2013 один год	07.08.2014 один год	20.12.2013 один год	27.08.2014 два года	Не нужен
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	Приора 217130	38970000010-17	ЗИЛММ34502	ММВ33.112.1	ГКБ-8994
Тип транспортного средства	легковой	специальный	грузовой	мотоцикл	самосвальный прицеп к груз.т.с.
Категория транспортного средства	«В»	«С»	«С»	«А»	«СЕ»
Год выпуска	2010	2009	1984	1983	1995
Государственный регистрационный знак	М 545 ВН 124	О 944 КН 124	Т 337АЕ 124	1408 АК 24	МР8516 24
Регистрационные документы	24 02 303369	24 12 834014	24 ТС 031663	24 ТТ 508484	24 УР 336935
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда от 12.12.2012 договор № 7 А	аренда от 12.12.2012 договор № 3 А	аренда от 12.12.2012 договор № 4 А	аренда от 12.12.2012 договор № 8 А	аренда от 07.10.2014 договор
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ²	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	есть	есть	есть	нет	есть
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механика	механика	механика	механика	нет
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	нет	нет
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	нет	нет
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	нет	нет
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	0673180659 по21.10.2014 ОАО РСТК	030932878 по26.08.2015 РОСГОССТРАХ	0309328788 по26.08.2015 РОСГОССТРАХ	03.09.328791 по25.08.2015 РОСГОССТРАХ	0315946139 по19.07.2015г. РОСГОСТРАХ
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	27.08.2014 два года	20.12.2013 один год	27.08.2014 один год	27.08.2014 один год	19.07.2014 один год
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических шесть, автоматических два, прицепов два.

Данное количество механических транспортных средств соответствует 430-ти обучающихся в год³.

² 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).

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 ⁴	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁵	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Ворсин Андрей Анатольевич	Серия 24 ЕС № 624946 Дата выдачи 24.08.2006	A B C D E	Свидетельство № 000004 от 22.08.2014г ООО «Перекресток»	—	Трудовое соглашение с 20.08.14 по 20.08.15
Гуляев Сергей Геннадьевич	Серия 24 РЕ № 006530 Дата выдачи 19.06.2010	A B C D E	Свидетельство № 024037 от 11.03.2009г. РОСТО	—	Трудовое соглашение с 21.12.12 по 21.04.15
Ситников Иван Петрович	Серия 24 13 № 719227 Дата выдачи 09.11.2013	A B C D C E	Свидетельство № 012383 от 17.12.2013г. ООО «Перекресток»	—	Трудовое соглашение с 17.08.13 по 16.08.15
Пожога Иван Иванович	Серия 24 РЕ № 006280 Дата выдачи 15.05.2010	BC	Свидетельство № 024273 от 20.04.2009г. РОСТО	—	Трудовое соглашение с 16.07.14 по 16.07.15
Деревянченко Евгений Александрович	Серия 24 05 № 727259 Дата выдачи 18.02.2012	BC	Свидетельство № 000014 от 12.12.2013г. ООО «Перекресток»	—	Трудовое соглашение с 22.07.14 по 21.07.15
Кизин Роман Георгиевич	Серия 24 ЕТ № 559673 Дата выдачи 20.01.2007	BC	Свидетельство № 000007 от 12.12.2013г. ООО «Перекресток»	—	Трудовое соглашение с 14.05.13 по 14.05.15
Мигранов Талгат Аксанович	Серия 24 РЕ № 003760 Дата выдачи 17.09.2009	A B C D E	Свидетельство № 024038 от 04.03.2010г. РОСТО	—	Трудовое соглашение с 21.12.12 по 16.08.15
Ларионов Евгений Николаевич	Серия 24 14 № 416429 Дата выдачи 24.05.2014	A B C D E	Свидетельство № 012381 от 12.09.2013г. ООО «Перекресток»	—	Трудовое соглашение с 22.04.14 по 21.04.15
Лейбович Сергей Александрович	Серия 24 ЕХ № 496798 Дата выдачи	A B C D E	Свидетельство № 024271 от 21.04.2009 РОСТО	—	Трудовое соглашение с 18.12.13 по 20.03.15

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.

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 по-вышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁷	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Серватюк Анна Борисовна	Оказание медицинской помощи	Диплом 24 БА 0002354 Дата выдачи 26.06.2008г. Краевое государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Лесосибирское медицинское училище»	—	Трудовое соглашение с 05.05.13 по 05.05.15
Попов Александр Сергеевич	Основы закон-ва в сфере дорожного движения, устройство и ТОТС, основы безопасного управления ТС	Диплом ИВ № 871227 Дата выдачи 20.06.1983г. Сибирский технический институт	—	Трудовое соглашение с 27.06.13 по 26.06.2015
Луговской Владимир Сергеевич	ПДД, устройство и тех. обслуживание тр. ср., основы безопасного управления тр. ср.	Диплом Я № 740612 Дата выдачи 22.07.1973г. Самаркандское высшее танковое командное училище.	—	Трудовое соглашение с 21.05.13 по 21.05.15
Егорова Ольга Николаевна	Психофизические основы деятельности водителя	Диплом КЕ № 23024 Дата выдачи 24.12.2012г. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет»	—	Трудовое соглашение с 10.09.14 по 10.09.15
Лейбович Сергей Александрович	ПДД, устройство и тех. обслуживание тр. ср., основы безопасного управления тр. ср.	Диплом ДВС 9665955 Дата выдачи 10.07.1996г. Красноярский государственный технический университет	—	Трудовое соглашение с 18.12.13 по 20.03.15

IV. Сведения о закрытой площадке

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: **договор аренды №33 от 19 марта 2009 на 10 лет по 19.03.2019**

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома⁸: **2555 кв.м.**

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

⁸ Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: **бетонные дорожные плиты.**

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: **забор.**

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%⁹: **есть**

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4¹⁰: **соответствует**

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий¹¹: **разметочные конуса, ленты, вешки.**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: **есть**

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

Наличие освещенности¹²: **нет**

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): **есть**

Наличие пешеходного перехода: **есть**

Наличие дорожных знаков (для автодромов): **нет**

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)¹³: **нет**

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)

V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: свидетельство о праве № 24ЕК 494936, №24ЕИ 386169 (бессрочно)
(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
Учебный класс ПДД «Устройство»	г. Енисейск ул. Бабкина 53 кв.1	54.2 м ²	30
Учебный класс компьютерный	г. Енисейск ул. Бабкина 53/1	57.8 м ²	32

⁹ Использование колесной эстакады не допускается.

¹⁰ ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

¹¹ 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.

¹² 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.

¹³ 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.

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству 24 общего числа групп¹⁴. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек¹⁵.

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

VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план: **есть**

Календарный учебный график: **есть**

Методические материалы и разработки: **есть**

соответствующая программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке 02.09.2014 год

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность¹⁶: **на согласование**

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**

VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

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

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий¹⁷ _____

Тренажер (при наличии): **0**

Марка, модель: _____ Производитель: _____

Наличие утвержденных технических условий¹⁸ _____

Компьютер с соответствующим программным обеспечением: **12**

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

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

¹⁴ Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n = (0,75 * \Phi_{\text{пом}} * \Pi) / P_{\text{г}}$

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; $P_{\text{г}}$ – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

¹⁵ 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.

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.

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 позволят ему безопасно управлять транспортным средством (нервно-психическая устойчивость, свойства темперамента, склонность к риску, конфликтность, монотонностойчивость). 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.

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования: **перекрестокенисейск.рф**

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

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: **ежедневные предрейсовый тех.осмотры: проводит Сергеев Александр Александрович по договору №20 от 12.02.2014 года.**

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения²³:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры: **проводит медицинская сестра Протасова Вера Алексеевна по договору №10 от 16.03.2014 года.**

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

Учебно - материальная база соответствует программам подготовки водителей транспортных средств категории: «А», «В», «С», «СЕ».

К Акту прилагаются: приложение № 1 «А», приложение № 2 «В», приложение № 3 «С», приложение № 4 «СЕ», приложение № 5 расчет, акт обследования закрытой площадки.

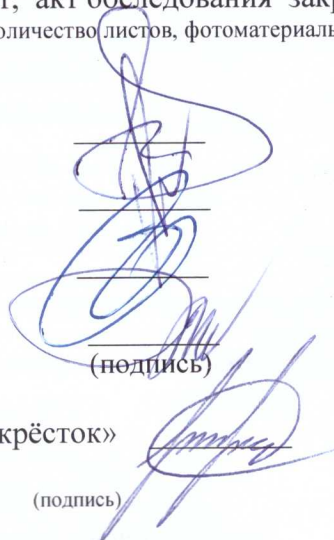
(наименования и номера приложений, количество листов, фотоматериалы и т.д.)

Акт составил(а):

Начальник ОГИБДД МО МВД России
«Енисейский» майор полиции
Старший госинспектор РЭГ ОГИБДД МВД
России майор полиции
Госинспектор БДД ОГИБДД МО МВД России
«Енисейский» ст.лейтенант полиции
Госинспектор ДН ОГИБДД МВД России
капитан полиции
должность лица, проводившего обследование)
(Ф. И. О.)

Копию акта получил(а): Директор ООО «Перекрёсток»

(должность руководителя организации
или его уполномоченного представителя)



(подпись)

(подпись)

А.А.Сазонов

В.А.Штангауэр

И.В.Розниченко

Б.И.Краюхин

Е.Х.Худайбердин

(Ф. И. О.)

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 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»