

АКТ
обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей
автомобилотранспортных средств соответствующей категории

«А», «В», «С», «СЕ»

(указываются категории, подкатегории ТС)

на соответствие установленным требованиям

№ 1

«09» января 2019 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 663180, Красноярский край, г. Енисейск, ул. Бабкина д. 53 кв.1

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности 6638180, Красноярский край, г. Енисейск, ул. Бабкина д.53 кв.1; 6638180, Красноярский край, г. Енисейск, ул. Бабкина 53/1.

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

663180, Красноярский край, г. Енисейск, ул. Богграда 106В

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» http://перекрестокенисейск.рф

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1082447000448

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 2447010250

Код причины постановки на учет (КПП) 244701001

Дата регистрации 20 июня 2008 г.

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии). Лицензия от 13.10.2011 г. серия А №0000821, выдана Службой по контролю в области образования Красноярского края, срок действия - бессрочно

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

Основания для обследования Заявление ООО «Перекресток» от 06.12.2018 г.

(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование провели: начальник ОГИБДД Межмуниципального отдела МВД России «Енисейский» майор полиции Гайсин Сергей Валерьевич; старший госинспектор БДД РЭГ ОГИБДД МО МВД России «Енисейский» капитан полиции Шадрин Денис Игоревич; госинспектор БДД РЭГ ОГИБДД Мо МВД России «Енисейский» старший лейтенант полиции Пронин Анатолий Александрович

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

в присутствии директора ООО «Перекресток» Егоровой Ольги Николаевны

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

I. Сведения о закрытой площадке или автодроме¹

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: Распоряжение № 1198-р, выданное Администрацией г. Енисейска Красноярского края 20.11.2018 г. «О разрешении на размещение объекта», сроком на 20 лет
(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома² 2650 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: в наличии.

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%³:

в наличии

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4⁴
соответствует

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий⁵: Конуса разметочные, лента оградительная, вехи стержневые
Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: в наличии.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100%: в наличии.

Наличие освещенности⁶: нет.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): отсутствует.

Наличие пешеходного перехода отсутствует.

Наличие дорожных знаков (для автодромов) отсутствует

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)⁷ отсутствует

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

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

¹ При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

² Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

³ Использование колесной эстакады не допускается.

⁴ ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

⁵ Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые. Если размеры закрытой площадки или автодрома не позволяют одновременно разместить на их территории все учебные (контрольные) задания, предусмотренные Примерной программой водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики оградительные съемные, лента оградительная, разметка временная.

⁶ 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.

⁷ 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.

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

Представленная учебно-материальная база соответствует установленным требованиям, для осуществления образовательной деятельности по программам подготовки водителей автотранспортных средств категории «А», «В», «С», «СЕ».

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

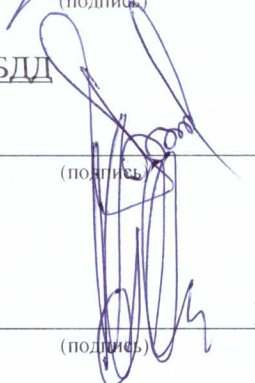
Акт составили:

Начальник ОГИБДД
МО МВД России «Енисейский»
майор полиции
(должность лица, проводившего обследование)



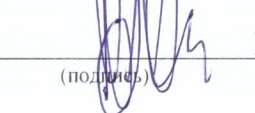
Гайсин Сергей Валерьевич
(Ф. И. О.)

Старший госинспектор БДД РЭГ ОГИБДД
МО МВД России «Енисейский»
капитан полиции
(должность лица, проводившего обследование)



Шадрин Денис Игоревич
(Ф. И. О.)

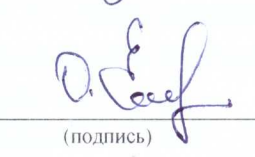
Госинспектор БДД РЭГ ОГИБДД
МО МВД России «Енисейский»
старший лейтенант полиции
(должность лица, проводившего обследование)



Пронин Анатолий Александрович
(Ф. И. О.)

Копию акта получил:

Директор
ООО «Перекресток»
(должность руководителя организации
или его уполномоченного представителя)



Егорова Ольга Николаевна
(Ф. И. О.)