**IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме[[1]](#footnote-2)**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов – **Постоянное (бессрочное) пользование.**

**Кадастровый паспорт земельного участка 71 - АГ 944732 от 20.01.2014 г. Кадастровый номер: 71:25:010102:17**

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома[[2]](#footnote-3) 4987 кв.м. (согласно кадастрового паспорта), фактически 3000 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 - **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%[[3]](#footnote-4)

**12% Соответствует**

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения - **Соответствуют ГОСТу Р52289-2004**

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4[[4]](#footnote-5)

0,41

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий[[5]](#footnote-6) - **Имеется в наличии**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод - **Имеется**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ - **Имеется**

Наличие освещенности[[6]](#footnote-7)- **Не измерялось**

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) - **Имеется**

Наличие пешеходного перехода - **Имеется**

Наличие дорожных знаков (для автодромов) - **Имеются**

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)[[7]](#footnote-8) - **Имеются соответствуют ГОСТ Р 52290-2004, ГОСТ Р 51256-2004, ГОСТ Р 55282-2004**

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. 8 При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром. [↑](#footnote-ref-2)
2. 9 Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га. [↑](#footnote-ref-3)
3. 10 Использование колейной эстакады не допускается. [↑](#footnote-ref-4)
4. 11 ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения». [↑](#footnote-ref-5)
5. 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 оградительные съемные, лента оградительная, разметка временная. [↑](#footnote-ref-6)
6. 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. [↑](#footnote-ref-7)
7. 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.1 по ГОСТ Р 52282-2004 и уменьшение норм установки дорожных знаков, светофоров. [↑](#footnote-ref-8)