Автодром

**1. Сведения о закрытой площадке и автодроме**

Сведения о наличии  в собственности или на ином законном основании закрытых площадок и автодромов договор аренды земельного участка № 69 от 04.04.2021 Администрация Зимовниковского района, общая площадь 60134 кв.м, категория земель: земли населенных пунктов – ПОУ Зимовниковская АШ РО ДОСААФ России РО , кадастровый номер: 61:13:0010357:1 по автодром

договор аренды земельного участка № 70 от 04.04.2021 Администрация Зимовниковского района, общая площадь 10323 кв.м, категория земель: земли населенных пунктов – ПОУ Зимовниковская АШ РО ДОСААФ России РО , кадастровый номер: 61:13:0010338:6 – под закрытую площадку

 (реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

 (в соответствии с  правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

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 асфальт ГОСТ Р 50597-93. Дорога – группы В. Ровность покрытия соответствует 1200 см\км по прибору ПКРС-2. Число просветов не более 14%

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 размеры контрольных упражнений соответствуют методике проведения квалификационного экзамена.

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 коэффициент сцепления покрытия обеспечивает безопасные условия движения с разрешенной Правилами дорожного движения скоростью и равен 0,4 – шиной, имеющей рисунок протектора.

Наличие оборудования, позволяющего  разметить границы для  выполнения соответствующих заданий в наличии – конуса разметочные(оградительные), стойки разметочный, вехи стержневые.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наличие освещенности освещенность учебных площадок соответствует 20 лк

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) в наличии регулируемый и нерегулируемый перекрестки.

Наличие пешеходного перехода в наличии регулируемый пешеходный переход.

Наличие дорожных знаков (для автодромов) оборудован дорожными знаками , изготовленными по ГОСТу Р 52290-2004 и размещены на  уменьшенном расстоянии в установленном  порядке дислокацией. Поверхность знаков чистая, без повреждений.

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) Светофор светодиодный 200мм Т.1.1, пешеходный П.1.1, ГОСТ Р 25282-2004. Конструкция светофора обеспечивает предохранение резьбовых соединений от самоотвинчивания, монтаж – на светофорных стойках. Технические характеристики соответствуют требованиям ТУ.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к автодрому

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)