

Сведения о закрытой площадке или автодроме¹:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов:

Договор субаренды от 22.01.2025 г. с Обществом с ограниченной ответственностью «Автошанс» сроком действия до 18 января 2026 года.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома : 2512 кв.м

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Адрес местонахождения: земельный участок с кадастровым № 29:22:040201:1421, расположенный в населённом пункте: Архангельская область, г. Архангельск, Октябрьский округ, по Талажскому шоссе. 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: закрытая площадка состоит из одного участка, покрытие асфальтобетонное.

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: ограждение установлено по всему периметру площадки.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%²: продольный уклон наклонного участка (эстакады) составляет: въезд – 9,5%; выезд – 12 %.

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4³: 0,51

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий⁴: съёмное оборудование (конуса разметочные, стойки), позволяющее разметить границы соответствующих практических заданий имеется в достаточном количестве.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: водоотвод обеспечен, поперечный уклон составляет – 30%.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100%: продольный уклон составляет - 30%.

Наличие освещенности⁵: освещенность более 20 лк.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): отсутствует.

Наличие пешеходного перехода: отсутствует.

Наличие дорожных знаков (для автодромов): отсутствует.

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)⁶: отсутствует.

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

² Использование колейной эстакады не допускается.

³ ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

⁴ Конусы 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 съёмное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики оградительные съёмные, лента оградительная, разметка временная.

⁵ 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.

⁶ 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.

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов): технические средства отсутствуют.

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов): утвержденные технические условия отсутствуют.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым: к закрытой площадке.
(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)