

Сведения о закрытой площадке или автодроме⁸

Сведения о наличии в собственности или ином законном основании закрытых площадок или автодромов ООО Автомобилист

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки 4881м²

(в соответствии с правоустанавливающими документами и/или результатами 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

2548,2м² (однородное асфальтовое покрытие)

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

металлический и бетонный забор

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8-16%¹⁰ имеется

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения ограничительные разметки, фишки, конусы

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием согласно ГОСТа 50587-3 0,67

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий¹² ограничительные разметки, фишки, конусы

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод имеется

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% имеется

Наличие освещенности¹³ 20 лк имеется

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) регулируемого

Наличие пешеходного перехода регулируемый

Наличие дорожных знаков (для закрытой площадки) светофор, пешеходный переход, перекресток.

Наличие средств организации дорожного движения (для закрытой площадки) светофор, пешеходный переход, перекресток, фишки, конуса, стойки.

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для закрытой площадки) не имеется

Наличие утвержденных технических условий (для закрытой площадки) соответствуют

Предоставление сведений соответствует требованиям, предъявляемым к закрытой площадке

(к закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

⁸ При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

⁹ Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24га.

¹⁰ Использование колесной эстакады не допускается.

¹¹ ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

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 съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики огражденные съемные, лента огражденная, разметка временная.

¹³ Освещенность должна быть не менее 20лк. Отношение максимальной освещенности к средней должно быть не более 3:1. Показатель ослепленности установок наружного освещения не должно превышать 150.

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 и уменьшение норм установки дорожных знаков, светофоров.