

ПРОЕКТ**размещения ограждающих устройств
в рядок въезда и (или) выезда транспортных средств на придомовую
территорию многоквартирного дома по адресу:
г. Москва, Куркинское шоссе, д. 38**

1. Настоящий проект разработан в соответствии с постановлением Правительства Москвы от 2 июля 2013 года № 428-ПП «О порядке установки ограждений на придомовых территориях в городе Москве».

2. Расположение ограждающих устройств на придомовой территории указано в Схеме установки ограждающих устройств на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: г. Москва, Куркинское шоссе, д. 38 (далее – Схема).

3. Круглосуточный и беспрепятственный проезд на придомовую территорию пожарной техники, транспортных средств правоохранительных органов, скорой медицинской помощи, служб Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, организацией газового хозяйства и коммунальных служб обеспечивается сотрудниками охраны.

4. Проход пешеходов на придомовую территорию осуществляется беспрепятственно.

5. Въезд транспортных средств (далее – ТС) на придомовую территорию транспортных средств собственников помещений в многоквартирном доме и иных осуществляется через автоматические шлагбаумы с использованием электронных пропусков (брелоков) или на основании заявки, поданной на охрану.

6. Установка, обслуживание, содержание и ремонт ограждающих устройств осуществляется охранной организацией за счет средств собственников помещений в многоквартирном доме.

7. Выдача пропусков (электронных карт доступа) и обеспечение объектового и контрольно-пропускного режимов осуществляется охранной организацией.

1. Тип, размер, внешний вид ограждающих устройств (шлагбаумов №№1-4):

1. Тип: механический, вертикальный. Шлагбаум состоит из металлической стрелы и стальной стойки, установленной на бетонном основании. В стойке шлагбаума находятся механический привод, а также устройством управления стрелы в любом положении и ручной расцепитель для работы в случае электроэнергии.

2. Основные характеристики шлагбаума:

длина стрелы – 3 метра;

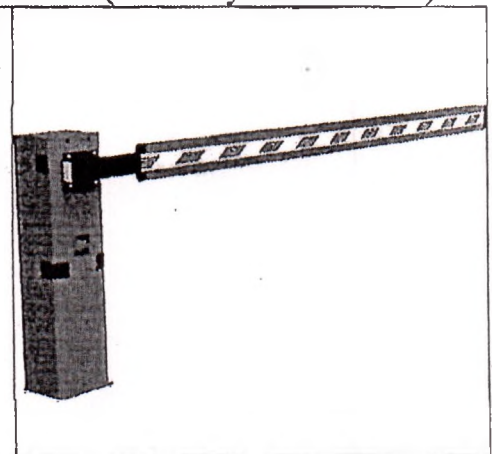
класс защиты – IP54;

напряжение – 230/24;

максимальная мощность – 300 Вт;

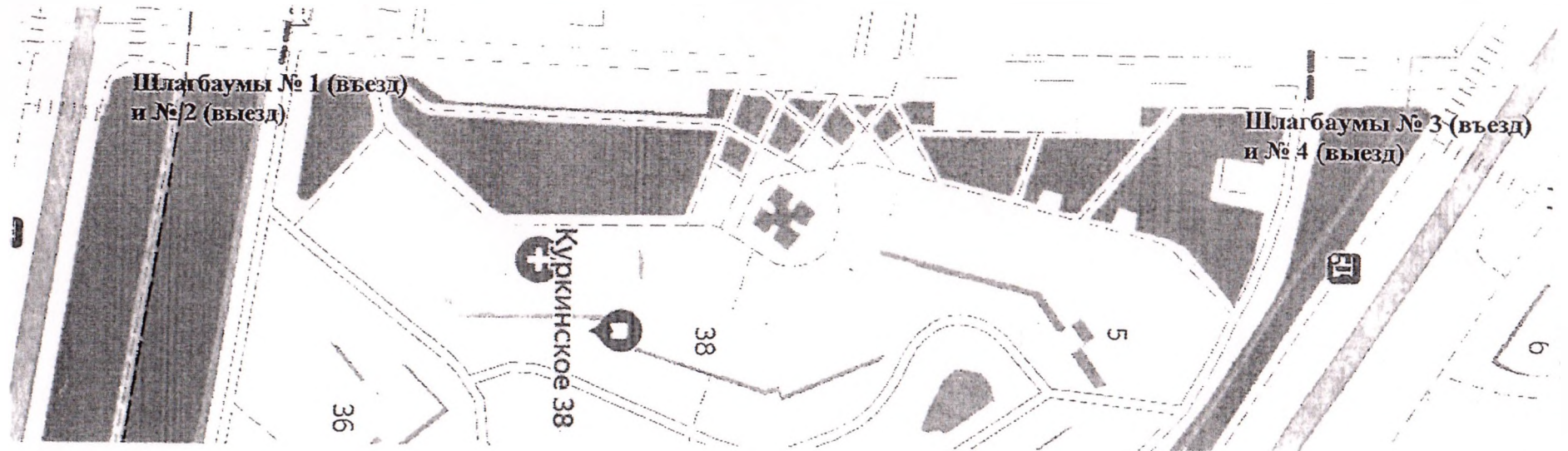
максимальное время открытия – 2-6 сек.;

диапазон рабочих температур – - 50/+50 С.



СХЕМА

установки ограждающих устройств на придомовой территории многоквартирного дома
по адресу: г. Москва, Куркинское шоссе, д. 38



Условные обозначения:

┃ - автоматический шлагбаум

38 - номер дома