

Приложение № 1 к протоколу от 13.03.2015 г.  
внеочередного Общего собрания собственников помещений, членов ТСЖ  
домовладения по адресу г. Москва, Покровский б-р, д.4/17, стр.10

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ УСТАНОВКИ АВТОМАТИЧЕСКИХ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИХ  
ШЛАГБАУМОВ «BARRIER 4000» И ПАРКОВОЧНЫХ СТОЛБИКОВ  
по адресу: г. Москва, Покровский бульвар, д. 4/17 строение 10.**

**1. Установка двух автоматических электромеханических шлагбаумов «BARRIER 4000»**

**1.1. Место размещения шлагбаумов:** г. Москва, Покровский бульвар, д. 4/17 строение 10, при въезде на придомовую территорию с Покровского бульвара.



- Автоматический электромеханический шлагбаум.
- Парковочный столбик.

Рис. 1 Схема размещения ограждающих устройств

**1.2. Тип шлагбаума:**

Шлагбаум автоматический с электромеханическим приводом поднятия и опускания стрелы.

Шлагбаум состоит из алюминиевой стрелы и стальной стойки, установленной на бетонное основание и закрепленной болтами, вмонтированными в бетонное основание. В стойке шлагбаума находится электромеханический привод, а также блок электронного управления. Привод, перемещающий стрелу,