

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ

установки автоматических шлагбаумов по адресам:

г. Москва, 3-й Павелецкий проезд дом.5, дом7 корпус 1, дом 7 корпус2, дом7 корпус 3, дом 7 корпус 4;  
Даниловская набережная дом 2 корпус1, дом 2 корпус 2, дом2 корпус3, корпус4, дом 4 корпус2

Установка автоматических шлагбаумов «СAME GARD 3750»  
(производитель Италия)

### 1.1. Место размещения шлагбаумов

г. Москва, 3-й Павелецкий проезд дом.5, дом7 корпус 1, дом 7 корпус2, дом7 корпус 3, дом 7 корпус 4;  
Даниловская набережная дом 2 корпус1, дом 2 корпус 2, дом2 корпус3, дом2 корпус4, дом 4 корпус2  
при въезде на дворовую территорию.

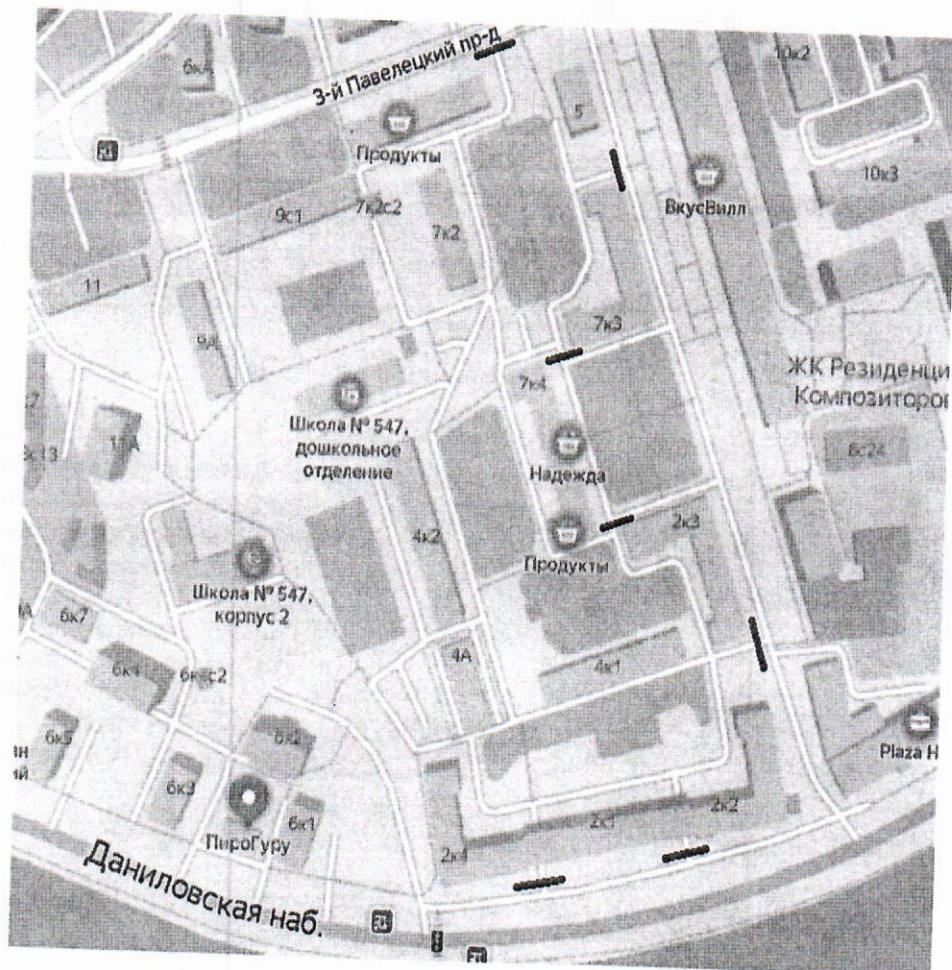


Рис. 1. Схема размещения шлагбаумов

■ - Место установки шлагбаумов Same Gard 3750

### 1.2. Тип шлагбаума

Шлагбаум автоматический с электромеханическим приводом. Основные компоненты (см. рис. 2):  
А – тумба из листовой стали толщиной 2 мм, оцинкованная и окрашенная; дверца с индивидуальным ключом;  
В – монтажное основание, изготовленное из оцинкованной стали и оснащенное четырьмя анкерными пластинами с крепежными болтами;  
С – пластина крепления стрелы из оцинкованной стали, позволяющая быстро и надежно закрепить стрелу;