



**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
ВНУТРИГОРОДСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ -
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
БИРЮЛЕВО ВОСТОЧНОЕ
В ГОРОДЕ МОСКВЕ**

РЕШЕНИЕ

28 января 2025 года

№ 1/6 _____

**О согласовании установки
ограждающего устройства на
придомовой территории
многоквартирного дома по адресу:
г. Москва, ул. Бирюлевская, д. 32**

В соответствии с пунктом 5 части 2 статьи 1 Закона города Москвы от 11 июля 2012 года № 39 «О наделении органов местного самоуправления муниципальных округов в городе Москве отдельными полномочиями города Москвы», постановлением Правительства Москвы от 2 июля 2013 года № 428-ПП «О порядке установки ограждений на придомовых территориях в городе Москве» и рассмотрев обращение уполномоченного собственниками лица на представление интересов собственников помещений в многоквартирном доме по адресу: город Москва, ул. Бирюлевская, д. 32, **Совет депутатов внутригородского муниципального образования – муниципального округа Бирюлево Восточное в городе Москве решил:**

1. Согласовать установку ограждающего устройства на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: г. Москва, ул. Бирюлевская, д. 32 согласно представленному проекту (Приложение).

2. Направить настоящее решение в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы, управу района Бирюлево Восточное и лицу, уполномоченному на представление интересов

собственников помещений в многоквартирном доме по вопросам, связанных с установкой ограждающих устройств и его демонтажем.

3. Опубликовать настоящее решение в сетевом издании «Московский муниципальный вестник».

4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на главу внутригородского муниципального образования - муниципального округа Бирюлево Восточное в городе Москве **Антонову Ларису Петровну**.

Глава внутригородского муниципального образования - муниципального округа Бирюлево Восточное в городе Москве

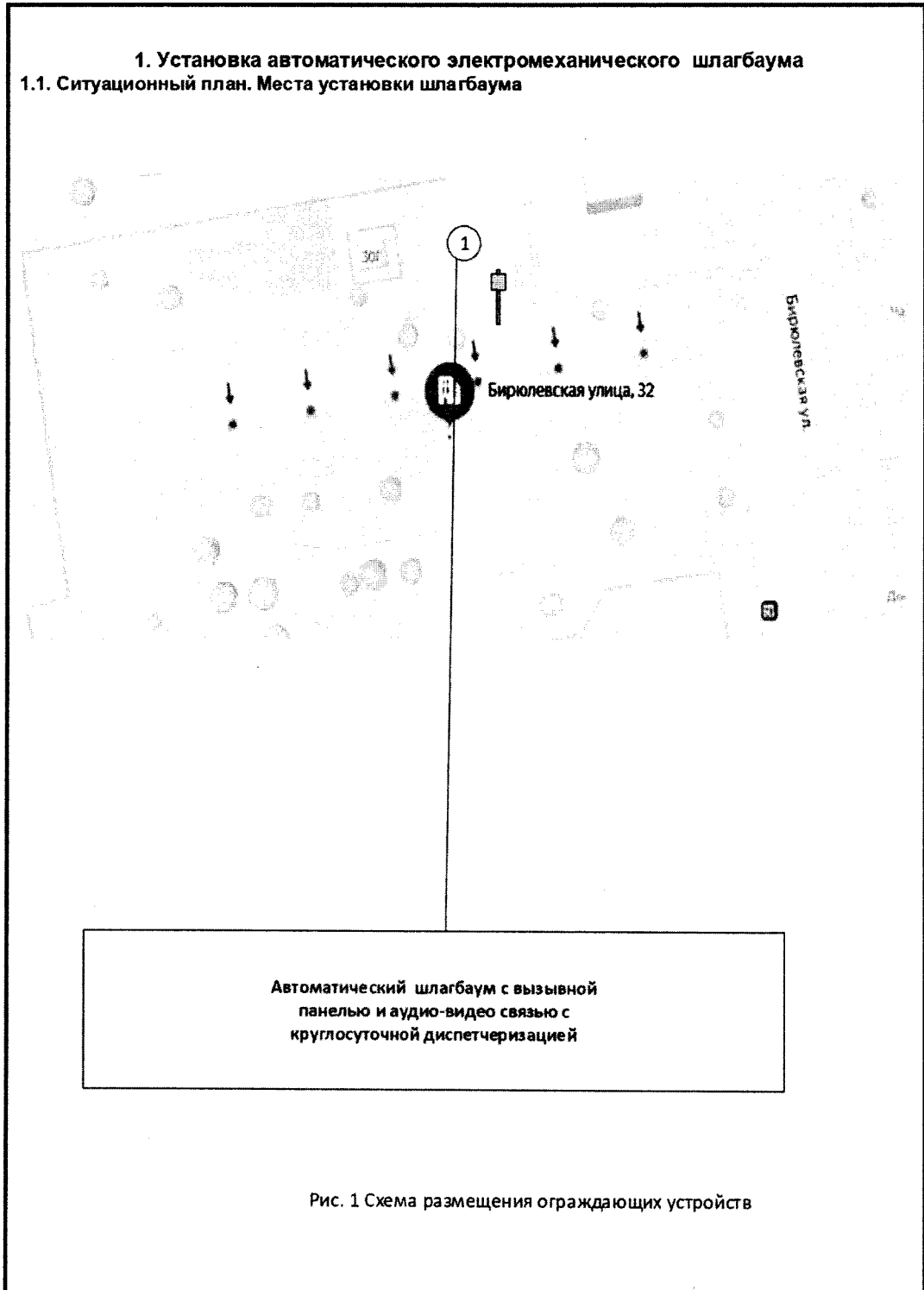


Л.П. Антонова

Приложение

к решению Совета депутатов
внутригородского муниципального
образования - муниципального округа
Бирюлево Восточное в городе Москве
от 28 января 2025 года № 1/6

Проект размещения ограждающего устройства на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: г. Москва, ул. Бирюлевская, д. 32



					ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ УСТАНОВКИ АВТОМАТИЧЕСКОГО ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ШЛАГБАУМА по адресу: г. Москва, улица Бирюлевская улица, д. 32	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись			1

План придомовой территории многоквартирного дома.
Схема парковки и размещения шлагбаума

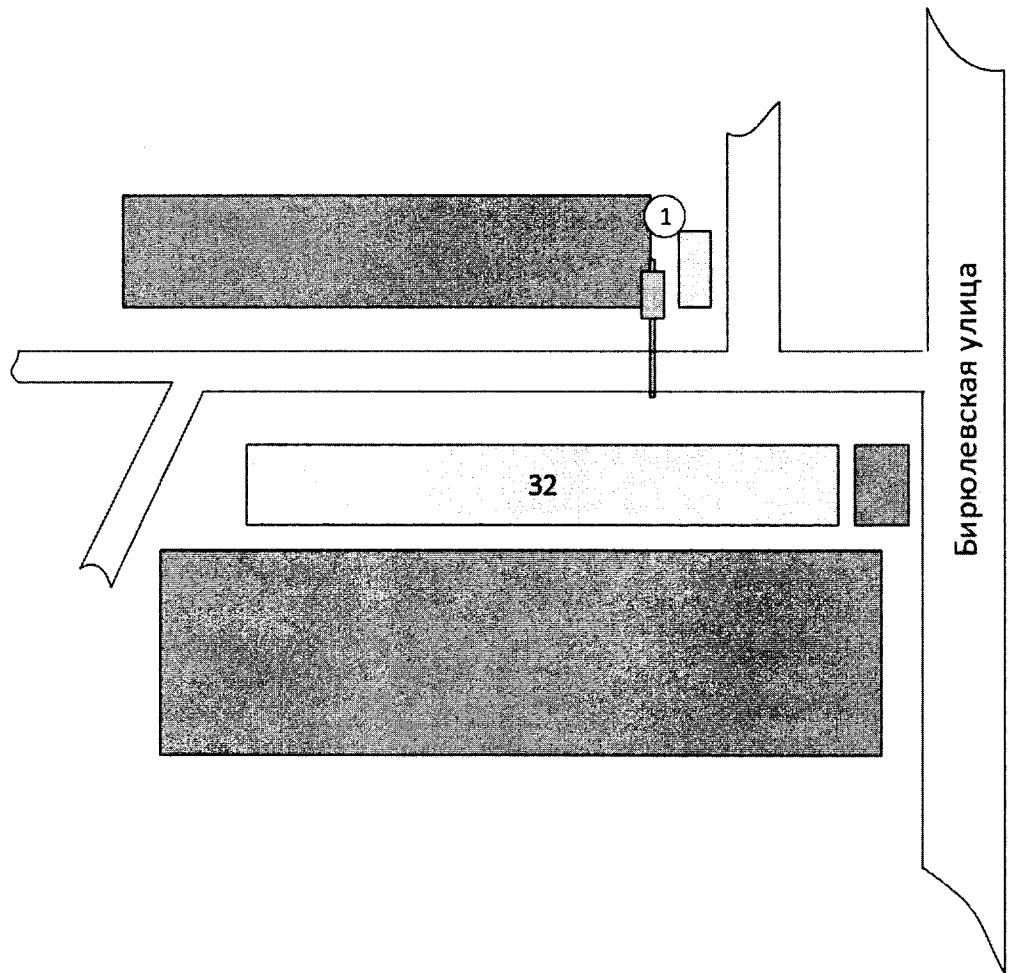
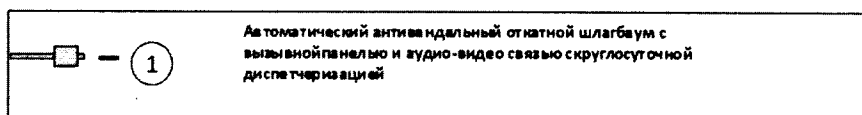


Рис.2 Схема парковки



					ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ УСТАНОВКИ АВТОМАТИЧЕСКОГО ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ШЛАГБАУМА по адресу: г. Москва, улица Бирюлевская улица, д. 32	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись			2

1.2. Откатной антивандальный шлагбаум

1.2.1. Тип антивандального шлагбаума

МДША-19.1. Антивандальный электромеханический шлагбаум, Россия, 4,8 м, Рамочная конструкция, с автоматическим приводом горизонтального перемещения стрелы. Шлагбаум состоит из стальной сварной стрелы и стальной тумбы, установленной на бетонное основание и закрепленной болтами, вмонтированными в бетонное основание. В тумбе шлагбаума находится электромеханический привод, а также блок электронного управления. Привод, перемещающий стрелу, состоит из электродвигателя, редуктора, шестеренки, концевых выключателей встроенных. Шлагбаум снабжен регулируемым устройством безопасности, а также устройством фиксации стрелы в любом положении и ручной расцепитель для работы в случае отсутствия электроэнергии. Электронные концевые выключатели автоматики позволяют надёжно фиксировать стрелу в крайних положениях. В системе предусмотрена автоматическая диагностика неисправностей. Фотоэлементы шлагбаума встроены в корпус. Блок управления оборудования снабжён энкодером. При обнаружении препятствий в рабочей зоне стрелы система блокирует её движение. Автоматика рассчитана на низкое потребление энергии в режиме ожидания.

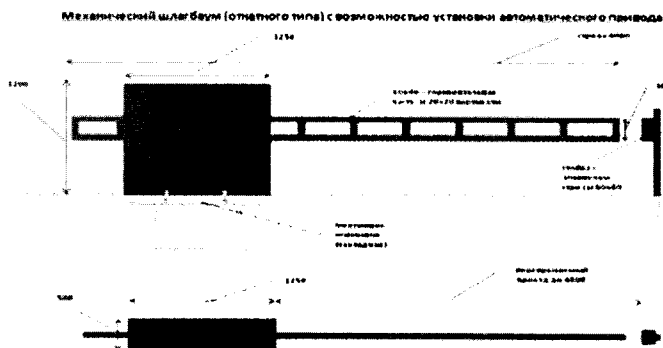
Шлагбаум оснащен комплексом оборудования: GSM-контроллером, памятью на 8000 номеров, блоком питания, SIM-картой, IP видеокамерой, вызывным устройством с антивандальной панелью, блоком питания, модулем перегрузки, приемно-передающим оборудованием, реле управления, светодиодным прожектором с датчиком освещенности

1.2.2. Характеристики

Тип оборудования	Антивандальный электромеханический шлагбаум МДША-19.1
Страна происхождения	Россия
Длина стрелы	4,8 м
Тип стрелы	Рамочная конструкция
Способ управления	Привод автоматический
Комплектация	Тумба шлагбаума в комплекте с направляющими роликами, приемная стойка, закладная для бетонирования, стрела

1.2.3. Описание

Тумба шлагбаума в комплекте с направляющими роликами: размер 1250x500x1250, защитный кожух из стали 1.5мм, имеет окно для обслуживания с запирающим на встроенный замок. Порошковая окраска, стандартный цвет - оранжевый. Приемная стойка: труба 80x40x3, укомплектована ловителем для стрелы. Порошковая окраска, стандартный цвет - оранжевый. Закладная для бетонировки на глубину до 500мм. Стрела для проездов до 4800мм: горизонтальные связи – 60x40x2, вертикальные – 40x40x1.5. Порошковая окраска, стандартный цвет - оранжевый.



					ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ УСТАНОВКИ АВТОМАТИЧЕСКОГО ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ШЛАГБАУМА по адресу: г. Москва, улица Бирюлевская улица, д. 32	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись			3

1.3. Разрешение на проведение строительных работ:

В соответствии с Постановлением Правительства Москвы от 27.08.2012 г. №432-ПП "О видах, параметрах и характеристиках объектов благоустройства территории, для размещения которых не требуется получение разрешения на строительство, и видах работ по изменению объектов капитального строительства и (или) их частей, не затрагивающих конструктивные и иные характеристики их надежности и безопасности, не нарушающих права третьих лиц и не превышающих предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции, установленные градостроительными планами соответствующих земельных участков, для выполнения которых не требуется получение разрешения на строительство" - **разрешение на проведение строительных работ по установке шлагбаумов с организацией оснований с заглублением до 0.3 м НЕ ТРЕБУЕТСЯ.**

1.4. Информационные таблички на въездах.

ВНИМАНИЕ!		24/7
ВЕДЕТСЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ И ЗАПИСЬ		
Security Notice 24 HOUR VIDEO SURVEILLANCE		
ОБЪЕКТ ОБСЛУЖИВАЕТ КРУГЛОСУТОЧНАЯ ДИСПЕТЧЕРСКАЯ СЛУЖБА		
ПРОЕЗД СПЕЦТРАНСПОРТУ:		
- МЕДИЦИНСКИЕ СЛУЖБЫ	- ГАЗОВАЯ СЛУЖБА	
- ПОЖАРНАЯ ОХРАНА	- ПОЛИЦИЯ	
- МЧС	- КОММУНАЛЬНАЯ СЛУЖБА	
	112 01 02 03 04	
	И КОММУНАЛЬНОМУ ТРАНСПОРТУ	
ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ПОСЛЕ НАЖАТИЯ НА КНОПКУ ВЫЗОВА		
ВЫЗОВЫ ОТ ВЛАДЕЛЬЦЕВ ГРАЖДАНСКОГО ТРАНСПОРТА И ПЕШЕХОДОВ НЕ ПРИНИМАЮТСЯ		
<small>ШЛАГБАУМ установлен в соответствии с Постановлением Правительства Москвы №428-ПП от 02.07.2013г.</small>		
ВОПРОСЫ И ЗАЯВКИ ПО ОБОРУДОВАНИЮ СИСТЕМЫ ПРИНИМАЮТСЯ: +7(495) 280-72-81, ZAYAVKA@MDSEC.RU		

					ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ УСТАНОВКИ АВТОМАТИЧЕСКОГО ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ШЛАГБАУМА по адресу: г. Москва, улица Бирюлевская улица, д. 32	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись			4