

демонтажа ограждающих устройств по адресу: улица Ухтомского Ополчения, дом 2 решаются в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе в судебном порядке.

3. Направить настоящее решение в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы, управу района Некрасовка города Москвы и лицу, уполномоченному на представление интересов собственников помещений в многоквартирном доме по вопросам, связанным с установкой ограждающего устройства и его демонтажем, не позднее 5 рабочих дней со дня его принятия.

4. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте муниципального округа Некрасовка в сети Интернет – www.vmo-nekrasovka.ru.

5. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на главу муниципального округа Некрасовка Ухаботину И.В.

Глава муниципального округа Некрасовка



И.В.Ухаботина

Приложение
к решению Совета депутатов
муниципального округа Некрасовка
от 23 марта 2022 года № 2/9

**ПРОЕКТ РАЗМЕЩЕНИЯ ОГРАЖДАЮЩЕГО УСТРОЙСТВА
в количестве 3 (трех) штук для регулировки въезда и выезда транспортных средств
на придомовую территорию по адресу: г. Москва, улица Ухтомского Ополчения, дом 2**

1. Место размещения ограждающих устройств.



(рис. 1)

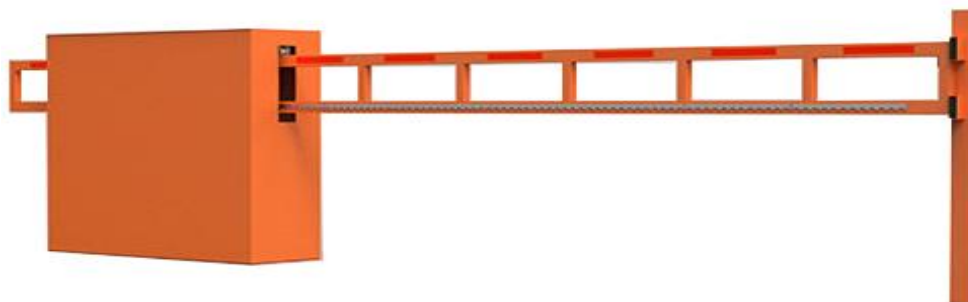
1.1. Для осуществления регулирования въезда/выезда транспортных средств на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: г.Москва, улица Ухтомского Ополчения, дом 2 устанавливаются ограждающие устройства (шлагбаумы), расположенных в местах въезда на придомовую территорию, согласно прилагаемой схеме (рис.1).

2. Техническое описание ограждающих устройств.

2.1. **Шлагбаум откатного типа в антивандалном исполнении с автоматическим откатным электромеханическим приводом.** Основание шлагбаума выполнено из металлических труб прямоугольного сечения и обшито стальным листом 2мм. На основании

смонтированы роликовые опоры и электрический привод. Стрела шлагбаума - это рама из профильной трубы, приваренная к стальной направляющей специального профиля, которая движется на роликовых опорах. Максимальная длина стрелы - шесть метров, что позволяет перекрыть проезд до шести метров. Мотор-редуктор через зубчатую рейку, закрепленную на стреле, перемещает ее в горизонтальном направлении до попадания концевой части в ловитель на опорной стойке, расположенной на противоположной от корпуса шлагбаума стороне перекрываемого проезда. Шлагбаум оснащен комплексом оборудования: блоком питания, IP видеокамерой, вызывным устройством с антивандальной панелью.

Внешний вид шлагбаума



Наименование оборудования	Кол-во	Максимальная (пиковая) мощность, Вт
ШЛАГБАУМЫ 1,2,3		
Электропривод Nice RB600. 515 Вт.	2	1030
Камера 12в, 0,5а- макс. 6 вт	2	24
Вызывная панель Bas-IP AV 6 вт	2	24
Итого пиковая нагрузка:		1 078 Вт

Для размещения управляющего оборудования и системы видеонаблюдения предусматривается электрический монтажный шкаф. Шкаф будет смонтирован на стене подвального помещения на высоте 150 см от пола. Крепление шкафа электрического к стене осуществляется на дюбель-гвозди. Безопасность людей от поражения электрическим током обеспечивается в соответствии с актуальными правилами устройства электроустановок.

Все работы по устройству кабельных, силовых и слаботочных линий, а также работы по монтажу шлагбаумов производятся в соответствии с Постановлением Правительства Москвы от 27.08.2013 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.

3. Обеспечение круглосуточного доступа экстренным и коммунальным службам.

3.1. Право беспрепятственного круглосуточного проезда через КПП на придомовую территорию вышеуказанного многоквартирного дома имеют: пожарная спецтехника, транспортные средства правоохранительных органов, транспортные средства скорой медицинской помощи, транспорт служб Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, а также транспорт организации газового хозяйства, коммунальных служб и эксплуатирующих организаций.