

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
муниципального округа
НАГАТИНСКИЙ ЗАТОН

РЕШЕНИЕ

от 28.04.2021 № 04/01

О рассмотрении установки оградяющих устройств на придомовой территории многоквартирных домов в муниципальном округе Нагатинский затон

В соответствии с пунктом 5 части 2 статьи 1 Закона города Москвы от 11 июля 2012 г. № 39 «О наделении органов местного самоуправления муниципальных округов города Москвы отдельными полномочиями города Москвы», постановлением Правительства Москвы от 02 июля 2013 г. № 428-ПП «О порядке установки оградений на придомовых территориях в городе Москве», Совет депутатов муниципального округа Нагатинский затон решил:

1. Согласовать установку оградяющего устройства на придомовой территории многоквартирного дома в муниципальном округе Нагатинский затон по адресу: ул. Новинки, д.23, корп.2 (приложение).

2. Направить настоящее решение в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы, префектуру ЮАО города Москвы, управу района Нагатинский затон города Москвы, уполномоченному на представление интересов собственников помещений в многоквартирном доме по вопросам, связанным с установкой шлагбаума и/или его демонтажа – А.Л. Вязаловой.

3. Разместить настоящее решение на официальном сайте www.nzaton.ru и опубликовать в бюллетене «Московский муниципальный вестник».

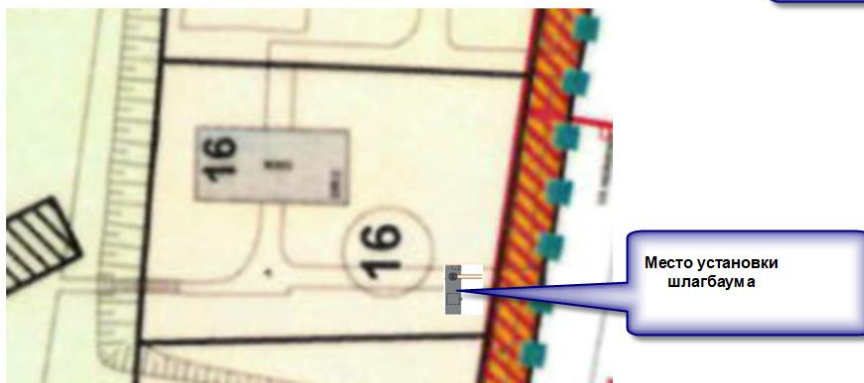
4. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на главу муниципального округа Нагатинский затон М.В. Львова.

Глава муниципального округа
Нагатинский затон

М.В. Львов

Приложение
к решению Совета депутатов
муниципального округа Нагатинский затон
от 28.04.2021 № 04/01

Технический проект установки ограждающих устройств (шлагбаумов) для регулирования въезда/выезда транспортных средств на придомовую территорию, расположенную по адресу: ул. Новинки, д.23, корп.2.



Вид и технические характеристики шлагбаума

1	Исполнительные устройства	ед	кол-
1.1	Автоматический подъемный шлагбаум	шт.	во
	Шлагбаум Nice Wide S (WIDES4KIT) овальная стрела 4м - Тумба шлагбаума WIDES - Блок управления шлагбаумом WIA20 - Поворотный кронштейн WIA10 - Стрела шлагбаума 45х58х4200мм ХВА19-4RU из окрашенного алюминия - Светоотражающие наклейки на стрелу шлагбаума NK1 - Демпфер на стрелу ХВА13 - Заглушка на стрелу ХВА19 PPD2367.4540 + 45х58мм PPD2368.4540 - Закладная монтажная пластина SIA1	к-т.1	1
	Опора стационарная стрелы ЛС-2, бетонируемый (телескопическая, труба 50х50 мм, h1600 мм, с резиновым демпфером, цвет оранжевый)	шт.	1
	Синхронизируемые фотоэлементы Nice Medium EPM	к-т.	1
ИТОГО			
2	Оборудование для удаленной диспетчеризации проездов	ед	кол-
2.1	Оборудование для связи с диспетчером	шт.	во
	Комплект оборудования для диспетчеризации (без встроенной камеры) (Панель вызова диспетчера BAS-IP AV-02IDR, Кронштейн крепления панели BAS-IP BR-AV2, Табличка информационная)	к-т.	1
	Уличная IP-камера Polyvision PN-IP2-B2.8P v.2.4.3 (2Мп; Диагональ сенсора 1/2.8" SmartSens CMOS (SC2235), HiSilicon (Hi3516e v.100); H.264/H.265; Осн.п.: 1080р @ 20 к/с, 960р/720р/D1 @ 25 к/с, суб.п.: D1/CIF @ 25 к/с; фикс 2.8мм; ИК 20м; аудиовход RCA (G.711A); ONVIF; RTSP; металл (IP66); -40...+60°C; DC12В (500мА); PoE (Класс 0);)	шт.	1
	Стойка для камеры ВК2Т бетонируемая (высота 4,4м., телескопическая, труба 60х60мм, h3000мм. Выдвижная часть - труба 50х50мм, h1400мм, площадка для установки видеокамеры, отверстия для вывода кабеля, порошковая окраска, цвет серый)	шт.	1
2.2	Сетевое оборудование	шт.	во
	Маршрутизатор управляемый 6-ти портовый PoE	шт.	1



