

Продается 1-к. квартира, Россия, Москва, Новомосковский административный округ, район Щербинка, улица Логинова, 5к2 — Россия, Москва, Новомосковский административный округ, район Щербинка, улица Логинова, 5к2

Объявление:	#226133
Заголовок:	Продается 1-к. квартира, Россия, Москва, Новомосковский административный округ, район Щербинка, улица Логинова, 5к2
Тип объекта:	1-комнатная квартира
Адрес:	Россия, Москва, Новомосковский административный округ, район Щербинка, улица Логинова, 5к2
Цена:	8 200 000
Описание:	Продается отличная, уютная квартира-студия с удобной планировкой и просторной лоджией. Находиться на территории " Новой Москвы " в современном,хорошо развитом ЖК. В квартире выполнен качественный ремонт, вартира с удобной планировкой и просторной лоджией . В квартире есть вся современная мебель и бытовая техника для комфортного проживания, находиться на 14-ом этаже 14 -ти этажного монолит-кирпичного дома. Никаких соседей сверху и соответственно никакого шума. Сверху есть тех этаж. В подъезде грузовой и пассажирские лифты. Зеленый двор без машин. Отлично развита инфраструктура района, в пешей доступности находятся магазины, маркетплейсы, школы, детские сады и другая инфраструктура. Московская прописка. Свободная продажа. В собственности более пяти лет, один взрослый собственник. ДДУ.
Площадь:	25.0 м
Параметры:	1 комн. 25.0 м этаж 14 этажность 14 жил. 15.0 м Остафьево · 3 мин транс. вторичка свободная продажа
До метро:	3 мин (транспортом)
Этаж:	14 из 14
Комнат:	1
Тип сделки:	Продажа
Тип недвижимости:	Жилая
Подтип:	квартира
Комнат в сделке:	1
Путь до метро:	На автомобиле
Время до метро:	3 мин.
Метро:	Остафьево
Этажей:	14
Количество комнат:	1
Комнаты:	15 м2
Площадь комнат:	15 м2
Общая площадь:	25 м2

Кухня:	5 м2
Высота потолков:	2.7 м.
Лоджия:	1
Совмещенный санузел:	1
Ремонт:	Косметический
Тип продажи:	Вторичка
Студия:	Да
Тип парковки:	Наземная
Год постройки:	2022 г.
Пассажирских лифтов:	1
Грузовых лифтов:	1
Тип дома:	Кирпично-Монолитный
Ипотека:	Да
Вид из окон:	Двор+Улица

Фотографии объекта



