

Создано: 06.11.2025 в 20:21

Обновлено: 23.01.2026 в 22:02

<https://move.ru/objects/9286384286>

Татьяна Попова, Частный маклер

79834714934

Москва, улица Бориса Галушкина, 17

23 500 000 ₽

Москва, улица Бориса Галушкина, 17

Округ

[СВАО, Алексеевский район](#)

Улица

[улица Бориса Галушкина](#)

Квартира

Количество комнат

2

Высота потолков

3 м

Жилая площадь

43 м²

Площадь кухни

10 м²

Общая площадь

71 м²

Этаж

2/8

Детали объекта

Тип сделки

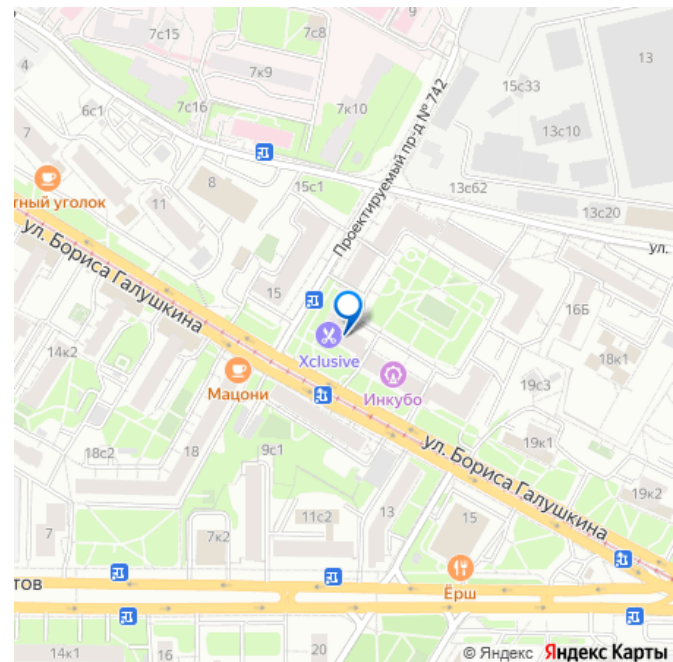
Продам

Раздел

[Квартиры](#)

Тип санузла

раздельный



© Яндекс Карты

Вид из окна

на улицу

Ремонт

косметический

Покупка в ипотеку

да

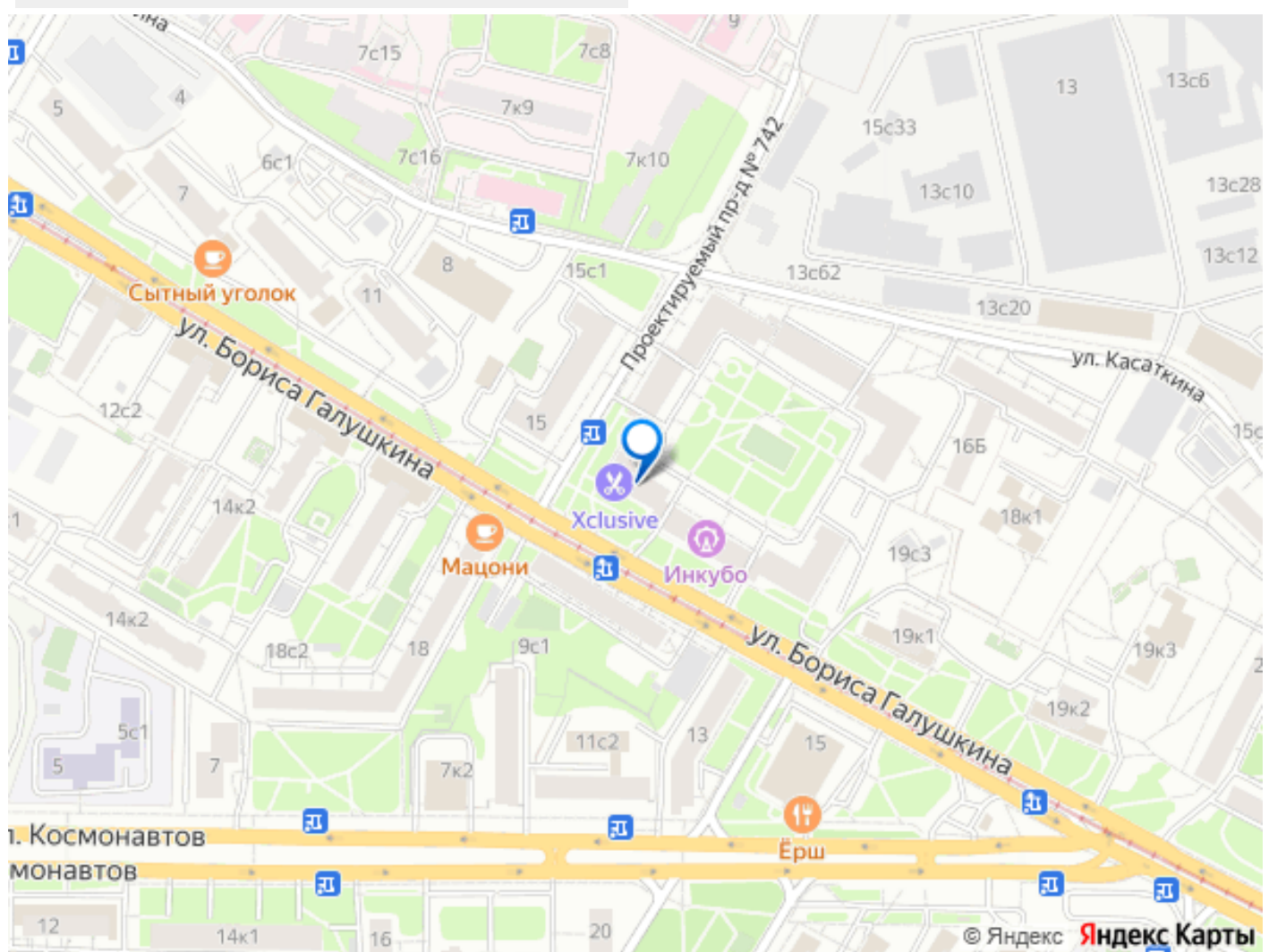
возможна ипотека, лифт, парковка

Описание

Продается уютная 2-комнатная квартира площадью 71 кв. м на втором этаже восьмиэтажного кирпичного дома, построенного в 1958 году. Высокие потолки 3 метра создают ощущение простора. Квартира находится всего в 16 минутах пешком от станции метро ВДНХ. В квартире выполнен косметический ремонт, что позволяет сразу начать жить без дополнительных затрат на отделку. Приятная планировка: окна выходят как во двор, так и на улицу, обеспечивая хорошую освещенность. Жилая площадь составляет 43 кв. м, а кухня — 10 кв. м, что дает достаточно места для комфорtnого проживания. Санузел раздельный, что удобно для семьи. Дом оборудован двумя пассажирскими лифтами и мусоропроводом. На территории предусмотрена наземная парковка, поэтому у вас всегда будет место для автомобиля. Для удобства передвижения есть пандус. Инфраструктура района развита: в шаговой доступности находятся школы, детские сады и магазины. Это делает квартиру идеальным вариантом для семей с детьми. Квартира продается по договору купли-продажи. Возможна ипотека. Все документы готовы к сделке, обременений нет, что обеспечивает быструю и безопасную покупку. Альтернатива, два взрослых

собственника Приглашаем на просмотр в
удобное для вас время. Не упустите шанс
стать владельцем отличной квартиры в
хорошем районе! Свяжитесь с нами для
записи на просмотр.





Move.ru - вся недвижимость России