

Создано: 22.03.2026 в 01:23

Обновлено: 22.03.2026 в 00:58

Санкт-Петербург, проспект Славы, 7К1

8 000 000 ₺

Санкт-Петербург, проспект Славы, 7К1

Округ

[СПБ, Фрунзенский район](#)

Улица

[проспект Славы](#)

Квартира

Количество комнат

2

Жилая площадь

28 м²

Площадь кухни

6.6 м²

Общая площадь

43.7 м²

Этаж

5/9

Детали объекта

Тип сделки

Продам

Раздел

[Квартиры](#)

Тип балкона

лоджия

Покупка в ипотеку

да

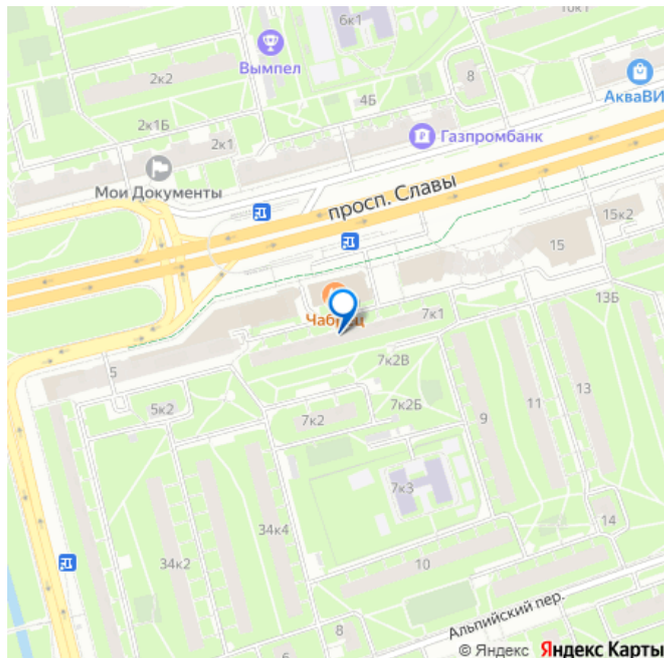
<https://spb.move.ru/objects/9292389954>

Наталья Звенячкина, МАКРОМИР

НЕДВИЖИМОСТЬ

79112672414

для заметок



Описание

Продается уютная 2-комнатная квартира в доме 1968 года постройки. Общая площадь квартиры составляет 43.7 кв. м, жилая площадь — 28 кв. м, а кухня — 6.6 кв. м. Квартира расположена на 5 этаже 9-этажного панельного дома. Высота потолков — 2.56 метра. Окна выходят как на улицу, так и во двор, что обеспечивает естественное освещение в течение всего дня. В доме есть пассажирский лифт, а рядом находится наземная парковка для вашего автомобиля. В квартире сделан косметический ремонт, поэтому вы сможете заселиться сразу после покупки. В наличии одна лоджия, где можно обустроить уютное место для отдыха. Отдельный санузел предоставляет дополнительный комфорт. Планировка квартиры позволяет удобно разместить мебель и технику по вашему вкусу. Дом находится в районе с развитой инфраструктурой. В пешей доступности расположены школы, детские сады и клиники, что делает это место идеальным для семей с детьми. Рядом также есть магазины, которые позволят вам быстро совершать все необходимые покупки. До ближайшей станции метро вы сможете дойти всего за 17 минут, что делает дорогу до центра города удобной и быстрой. Квартира продается по договору купли-продажи. Возможна покупка в ипотеку. Юридически квартира чистая, без обременений, что гарантирует спокойную покупку. Приезжайте на просмотр и убедитесь в преимуществах этой квартиры лично! Записаться на удобное время можно по телефону. Мы рады будем ответить на все ваши вопросы и помочь с

выбором вашего нового дома!

