

Создано: 28.06.2025 в 08:46

Обновлено: 25.01.2026 в 17:04

<https://move.ru/objects/9282000702>

**Наталья Борисовна Краснова, Этажи
Серпухов**

79834706479

**Московская область, Протвино, улица
Победы, 2Г**

5 500 000 ₽

Московская область, Протвино, улица Победы, 2Г

Улица

[улица Победы](#)

Шоссе



[Серпуховское](#)

Квартира

Количество комнат

2

Высота потолков

2.4 м

Жилая площадь

24.7 м²

Площадь кухни

8 м²

Общая площадь

46.7 м²

Этаж

2/9

Детали объекта

Тип сделки

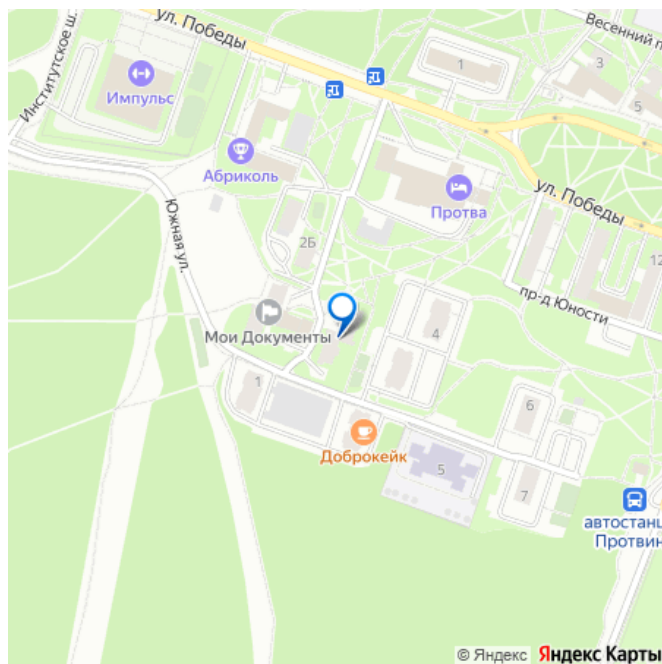
Продам

Раздел

[Квартиры](#)

Тип балкона

для заметок



балкон и лоджия

Тип санузла

совмещенный

Ремонт

евро

Покупка в ипотеку

да

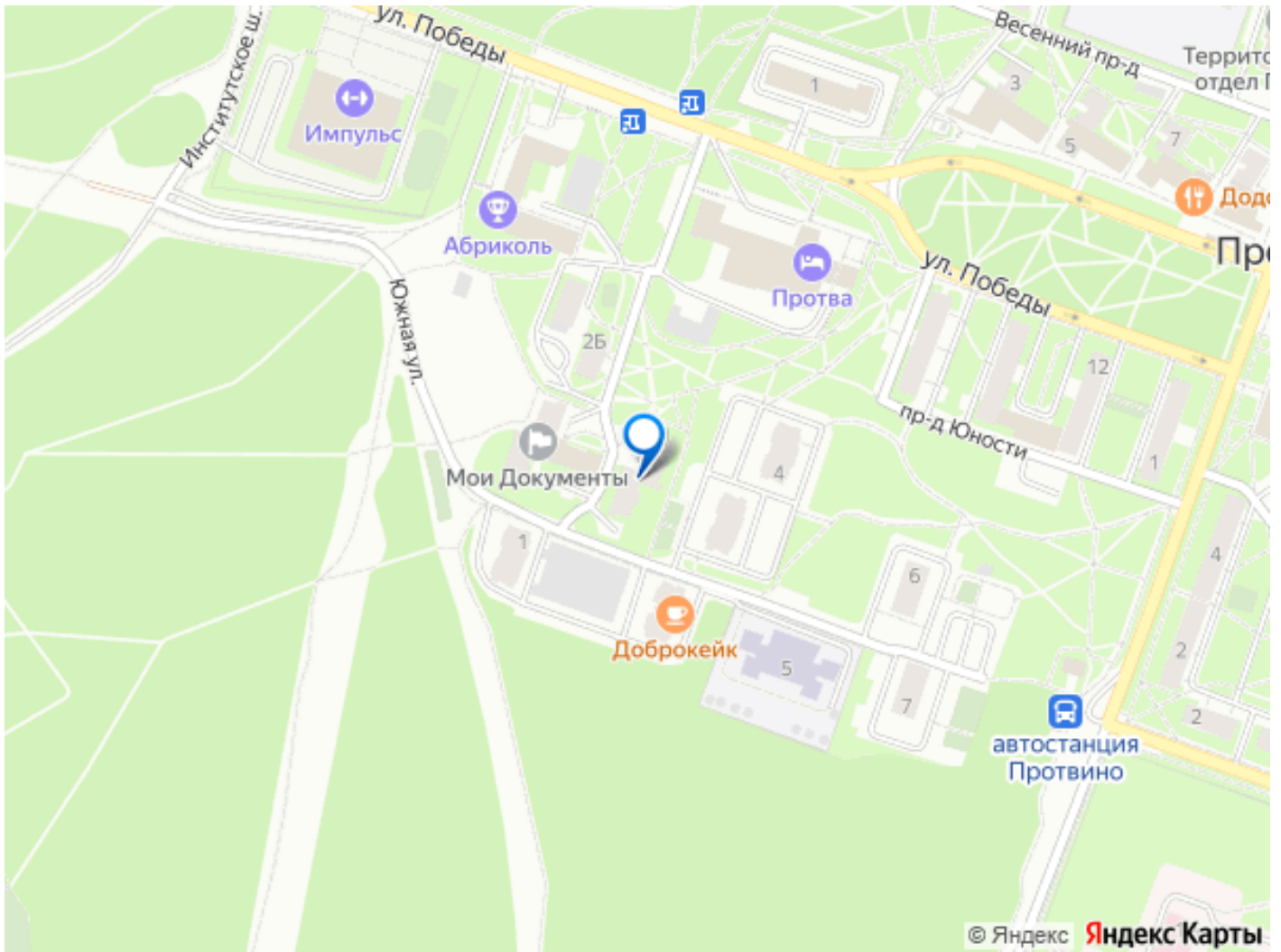
возможна ипотека

Описание

ПРОТВИНО. Продается просторная двухкомнатная квартира в экологически чистом районе города Протвино по адресу ул. Победы, 2Г. Общая площадь 43,9 кв.м. включает кухню-гостиную, отдельную комнату, лоджию и балкон. Квартира расположена на втором этаже девятиэтажного кирпичного дома с улучшенной планировкой и качественным ремонтом. Входная группа оборудована просторным холлом с местом для хранения колясок и велосипедов, а наличие пандуса делает дом удобным для маломобильных жильцов. Жилой комплекс находится в окружении соснового леса, что создает благоприятный микроклимат и обеспечивает тишину. В пешей доступности расположены спортивный комплекс «Импульс», детские сады, школы и супермаркеты, что делает район удобным для семей с детьми. В десяти минутах ходьбы находится карьер с живописными видами, а благоустроенный двор с зелеными насаждениями дополняет преимущества локации. Транспортная доступность позволяет быстро добраться до центра города и ближайших транспортных развязок. Квартира подойдет как для постоянного проживания, так и для

инвестиций в недвижимость. Состояние
объекта позволяет заселяться сразу после
покупки. При покупке или продажи квартиры
с АН ЭТАЖИ, подарочный сертификат на 3000
рублей от клиники аппаратной косметологии
LaserLove Код пользователя: 184265 Номер в
базе: 8926617





Move.ru - вся недвижимость России