

Создано: 28.05.2025 в 16:36

Обновлено: 28.01.2026 в 05:42

**СПИРИДОН, СПИРИДОН**

**79155308336**

**Брянская область, Брянск, Флотская  
улица, 95**

**4 120 000 ₽**

Брянская область, Брянск, Флотская улица, 95

Округ

[Брянск, Бежицкий район](#)

Улица

[улица Флотская](#)

**Квартира**

Количество комнат

2

Высота потолков

3 м

Жилая площадь

22.1 м<sup>2</sup>

Площадь кухни

7 м<sup>2</sup>

Общая площадь

44.43 м<sup>2</sup>

Этаж

13/16

**Детали объекта**

Тип сделки

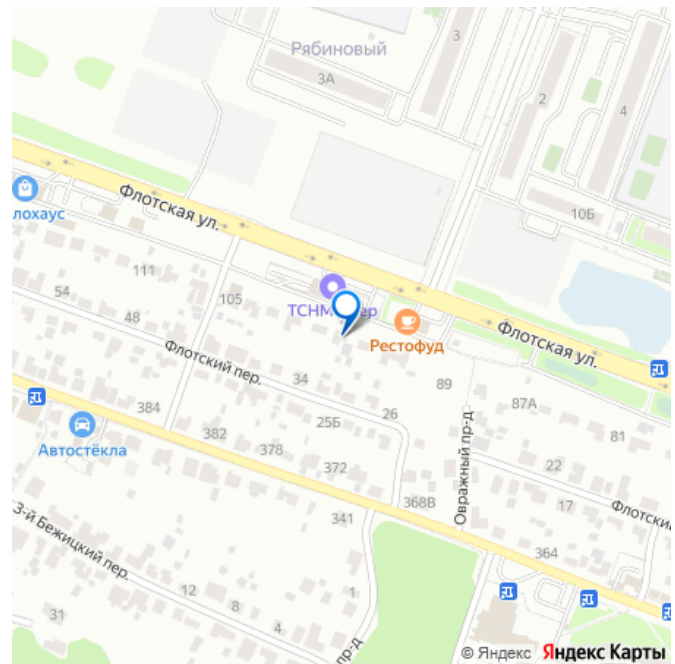
Продам

Раздел

[Квартиры](#)

Тип балкона

для заметок



Тип санузла

совмещенный

Вид из окна

на улицу

Ремонт

без ремонта

Покупка в ипотеку

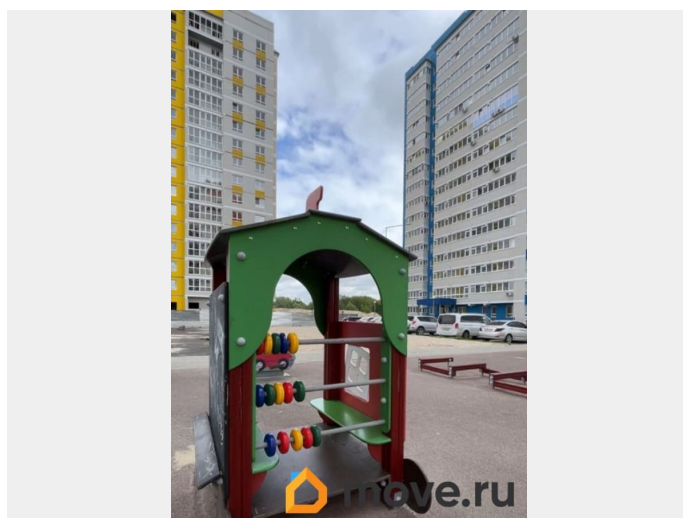
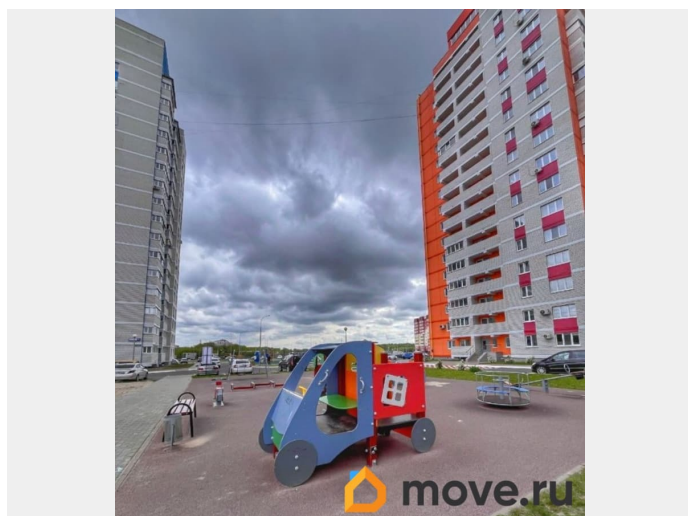
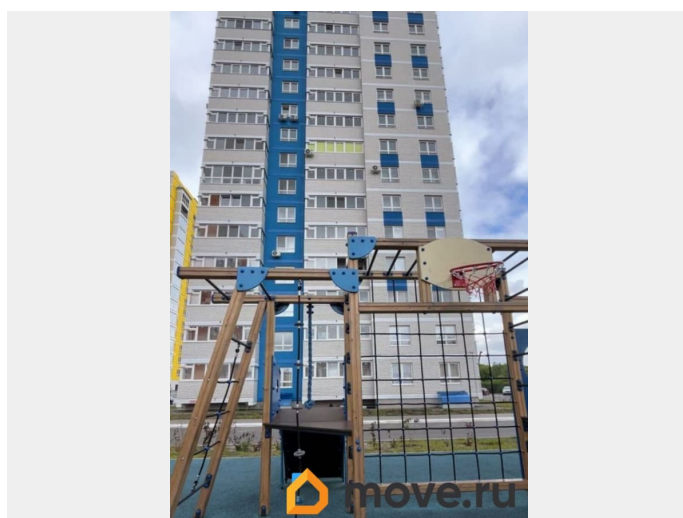
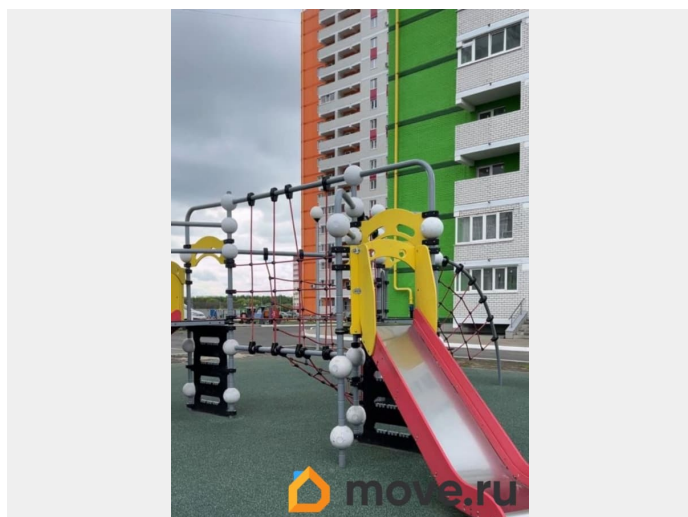
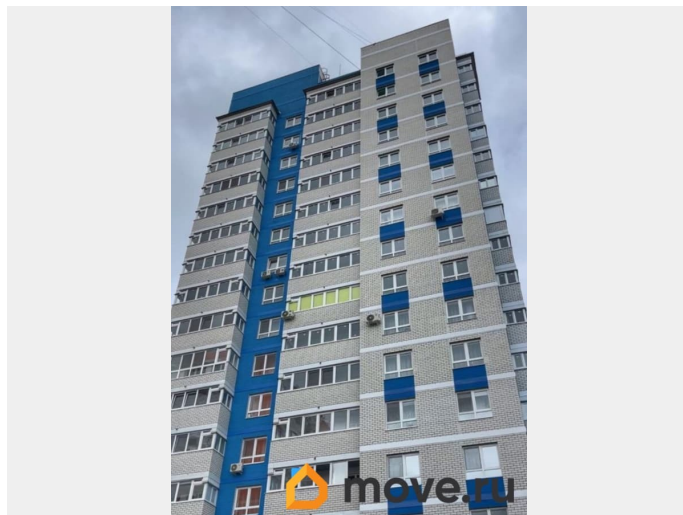
да

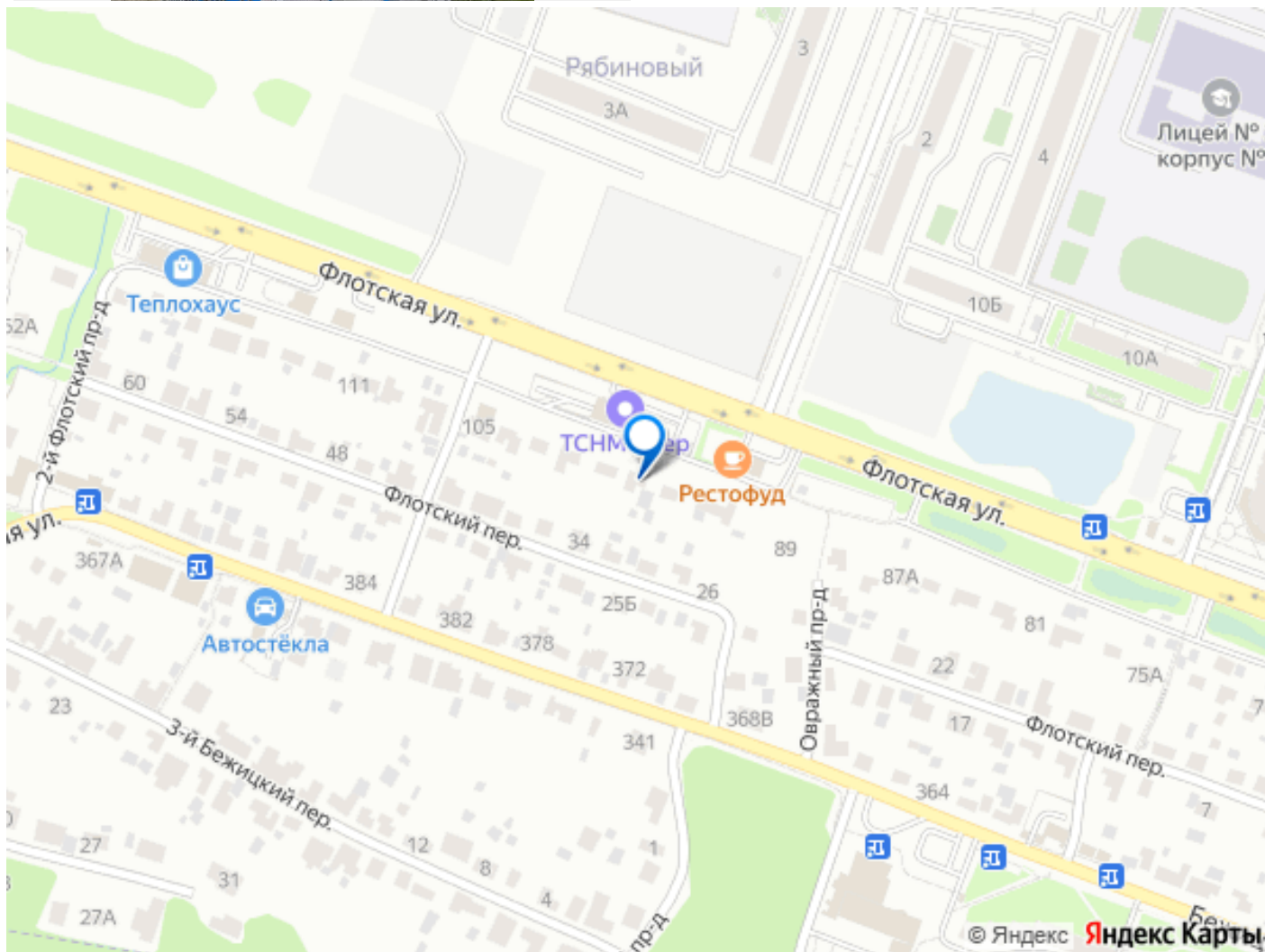
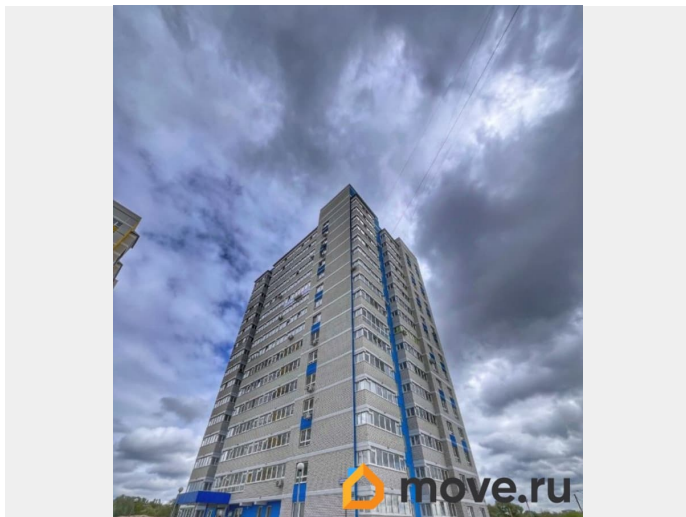
возможна ипотека, лифт, парковка

## Описание

Микрорайон «Квартал набережных» представляет собой уникальный жилой комплекс, который сочетает современный стиль и высокие стандарты комфортного проживания. Расположенный в живописном экологически чистом районе с прямым доступом к реке Десна, он предлагает жителям великолепные виды на водные просторы и зелёные прибрежные парки . Большие окна предоставляют возможность наслаждаться красивыми пейзажами и наполняют квартиры естественным светом. Ваше проживание будет максимально комфортным благодаря использованию современных технологий для утепления наружных стен . Круглосуточное видеонаблюдение и огороженная территория гарантируют, что посторонние лица не смогут попасть на вашу территорию, создавая безопасную атмосферу для семейных вечеров и детских игр. В пешей доступности расположены образовательные учреждения, медицинские клиники, а также просторные парки, кинотеатры и торговые центры, что делает повседневную жизнь

удобной и разнообразной . Дополнительно  
запланировано создание благоустроенной  
набережной, песчаного пляжа и пешеходного  
моста, что создаст идеальные условия для  
прогулок на свежем воздухе и активного  
отдыха. Номер объекта: #1/537054/23722





Move.ru - вся недвижимость России