

🕒 Создано: 05.10.2025 в 18:25

Обновлено: 05.12.2025 в 18:35

**Калининградская область, Калининград,
улица Володарского, 4А**

5 950 000 ₽

Калининградская область, Калининград, улица
Володарского, 4А

Округ

[Калининград, Московский район](#)

Улица

[улица Володарского](#)

Квартира

Количество комнат

1

Высота потолков

2.7 м

Жилая площадь

16 м²

Площадь кухни

10.4 м²

Общая площадь

37.3 м²

Этаж

7/7

Детали объекта

Тип сделки

Продам

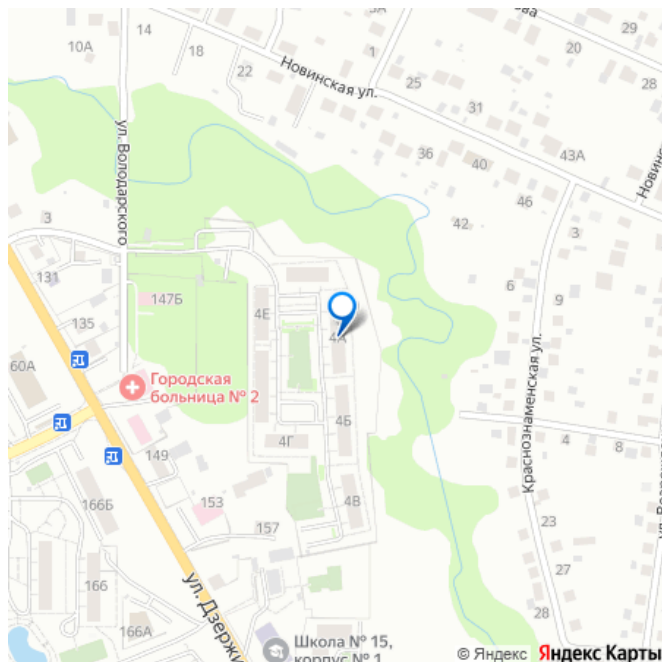
Раздел

[Квартиры](#)

<https://kaliningrad.move.ru/objects/9285482549>

**Анастасия Владимировна Медведева,
Этажи Калининград
79118528418**

для заметок



Ремонт

косметический

Квартира в новостройке

да

Год сдачи

3 квартал 2019 г.

Покупка в ипотеку

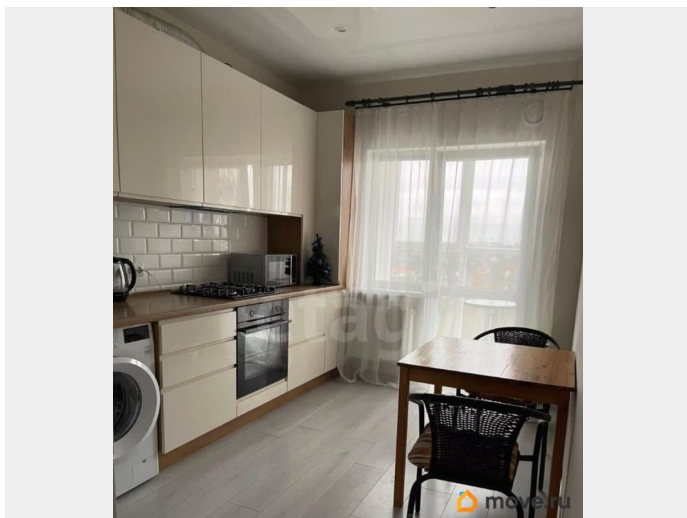
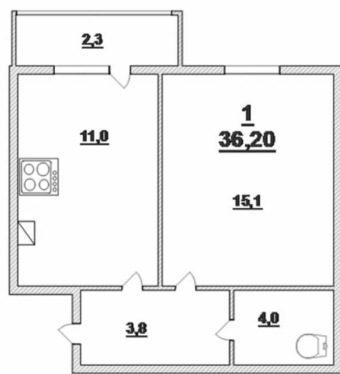
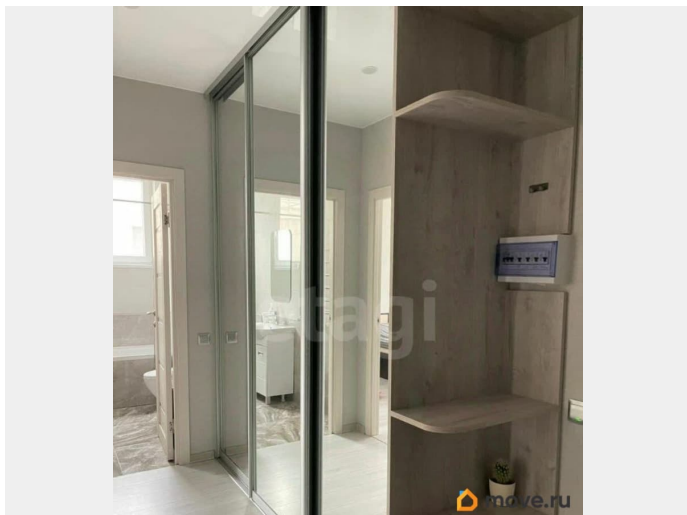
да

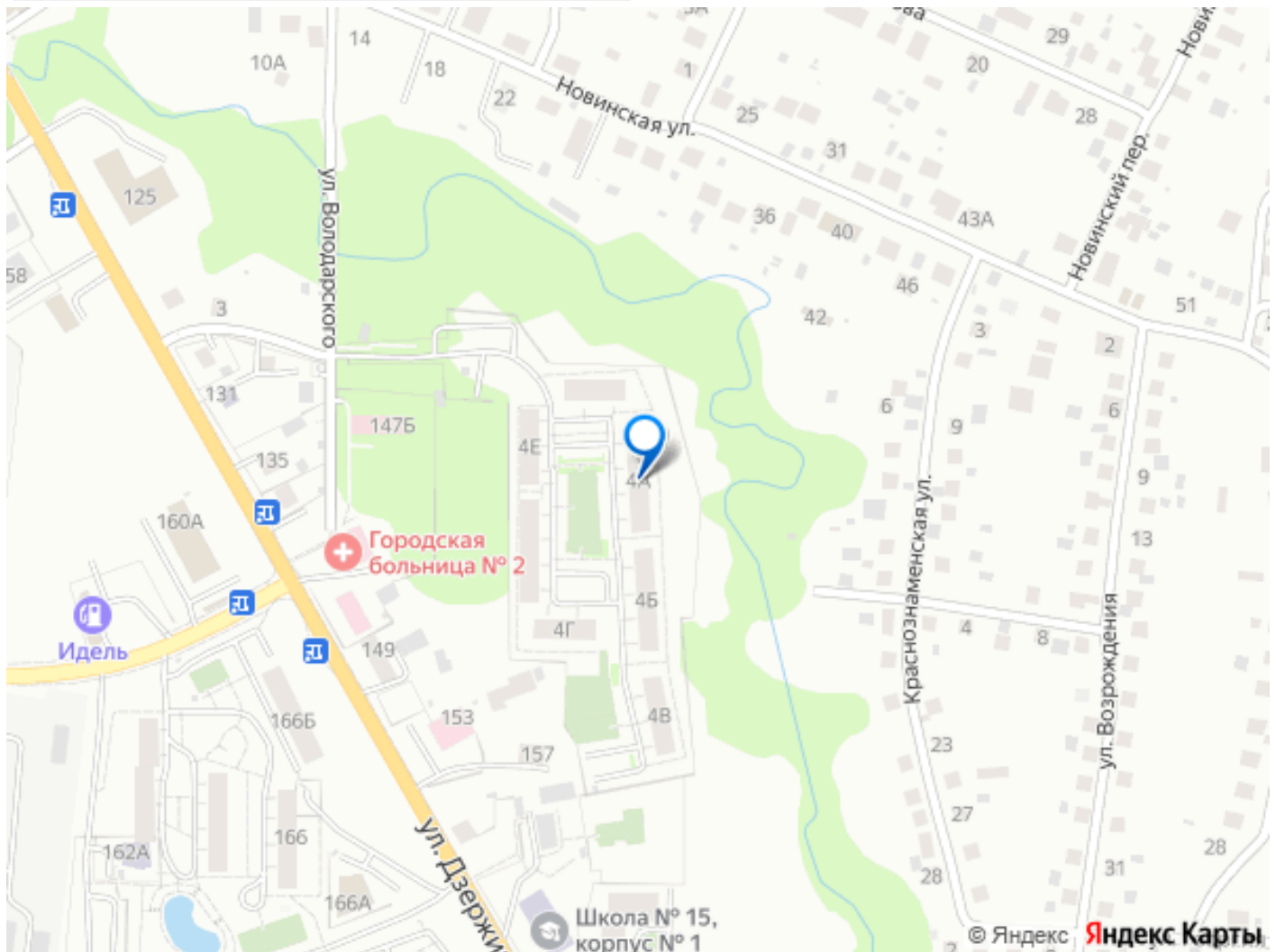
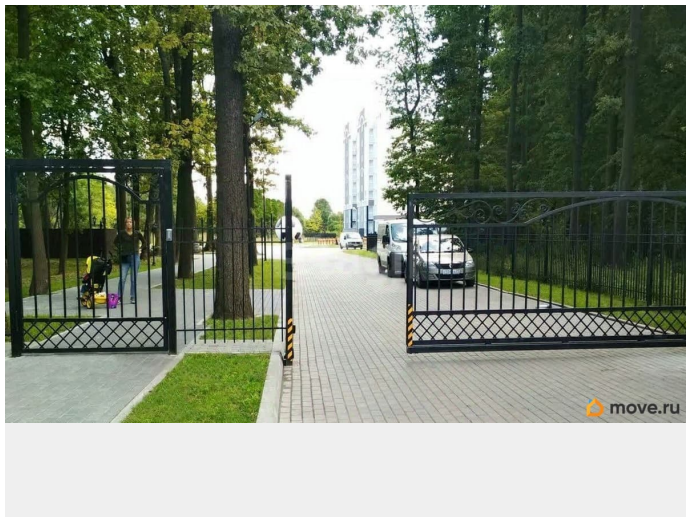
возможна ипотека, парковка

Описание

Продается Однокомнатная квартира площадью 37.3 кв.м. на 7 этаже, в жилом комплексе «Грюнштадт» на улице Володарского . Объект отличается выполненным качественным ремонтом и оснащен автономной системой отопления, что обеспечивает независимость в отопительный сезон и позволяет регулировать температуру и расходы. ЖК относится к комфорт-классу и имеет огороженную территорию с круглосуточной охраной, что гарантирует безопасность и спокойствие жильцов, а также предусматривает размещение просторных парковочных зон. В пределах комплекса создана полноценная среда для активного отдыха: в распоряжении резидентов универсальный стадион, тренажеры на открытом воздухе, теннисный корт, беговые и пешеходные маршруты с профессиональным покрытием, а также детские игровые площадки . Локация отличается высокой транспортной доступностью — автобусные остановки находятся в пешей досягаемости. Повседневные потребности легко

удовлетворить благодаря близости магазинов «SPAR» и «Пятёрочка», также в шаговой доступности расположены поликлиника, детские сады и школа, что формирует сбалансированную среду для жизни. Код пользователя: 148508 Номер в базе: 10007143





Move.ru - вся недвижимость России