

🕒 Создано: 05.11.2025 в 21:56

🔄 Обновлено: 08.04.2026 в 22:14

**Санкт-Петербург, аллея Котельникова,
6К1**

8 000 000 ₹

Санкт-Петербург, аллея Котельникова, 6К1

Округ

[СПБ, Приморский район](#)

Квартира

Количество комнат

1

Высота потолков

2.6 м

Жилая площадь

17.8 м²

Площадь кухни

6.2 м²

Общая площадь

32.1 м²

Этаж

9/9

Детали объекта

Тип сделки

Продам

Раздел

[Квартиры](#)

Тип санузла

раздельный

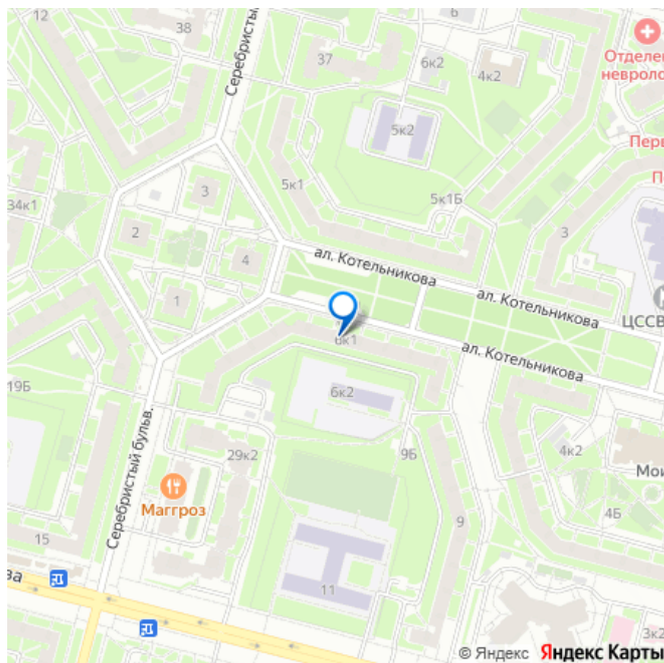
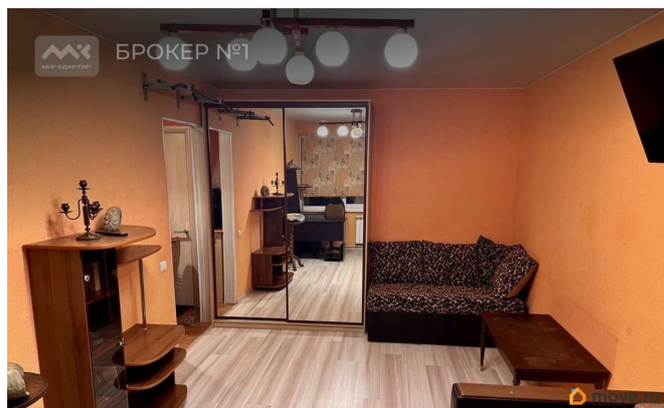
Вид из окна

<https://spb.move.ru/objects/9286366331>

**Надежда Сысоева, Мир Квартир
PREMIUM**

79119512454

для заметок



во двор

Ремонт

евро

Покупка в ипотеку

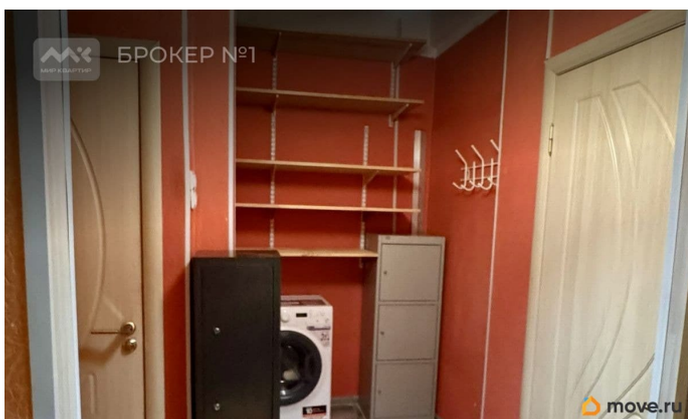
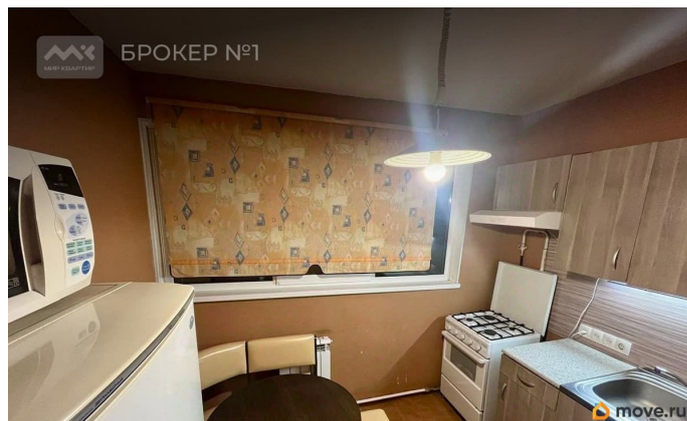
да

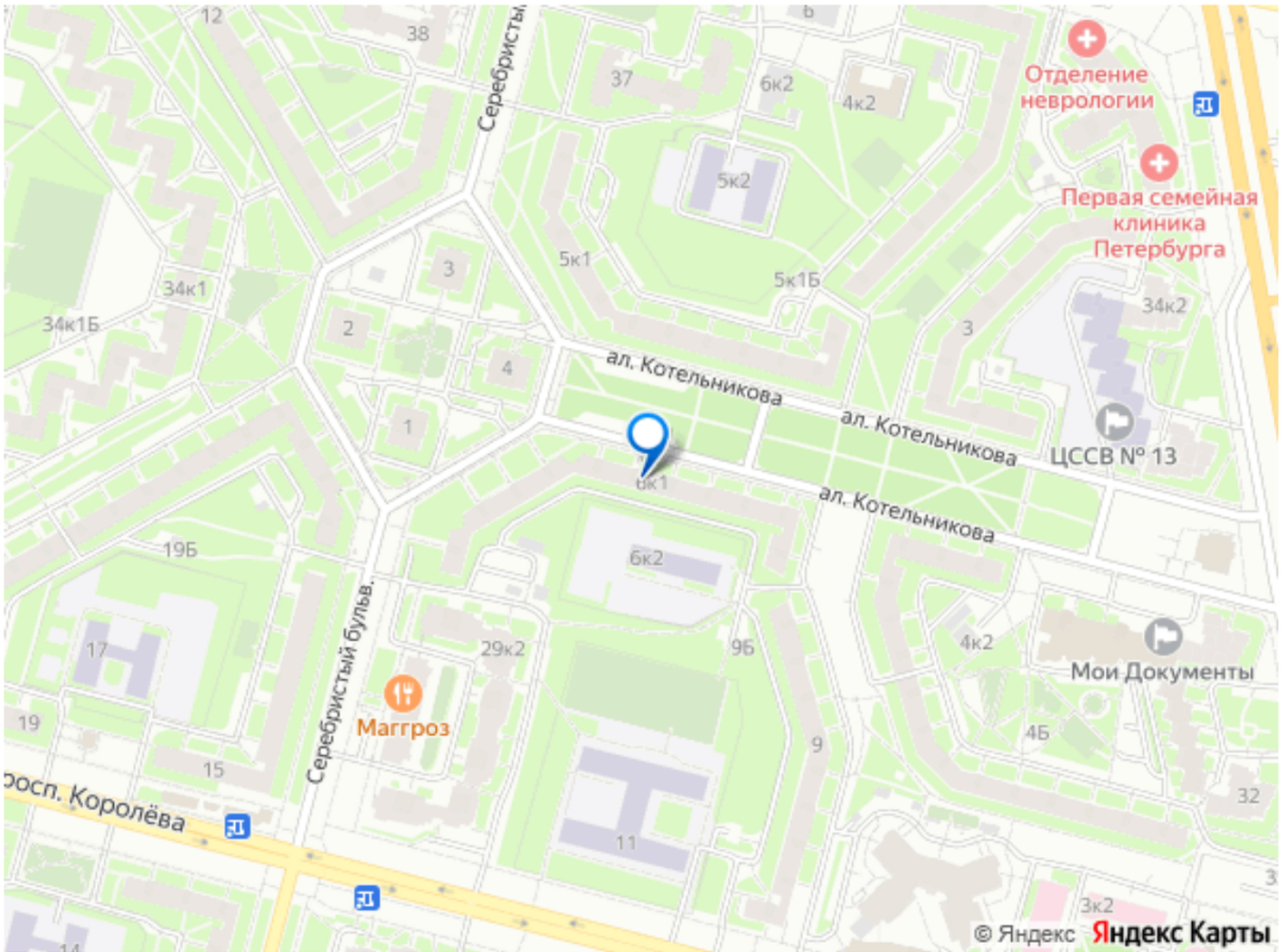
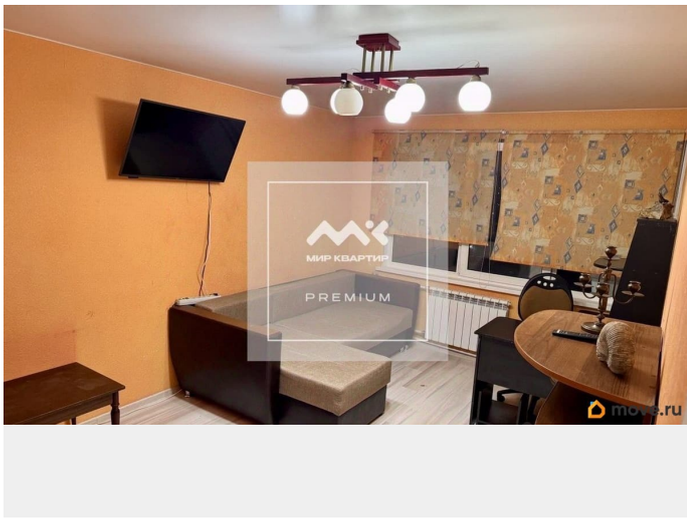
возможна ипотека, лифт

Описание

Арт. 124621464 Уважаемый покупатель, предлагаем Вашему вниманию просторную однокомнатную квартиру в Приморском районе рядом с метро. В продаже однокомнатная квартира площадью 32,1 м², с ремонтом и заменой коммуникаций в 2019 году. Квартира расположена на 9 этаже 9 этажного дома, сверху нет соседей, только технический этаж. Хорошая, грамотная планировка с открытой кухней 6,2 м² и отдельным сан.узлом. Большая гардеробная с высотой потолков 3,7 м². Квартира в отличном состоянии, заезжай и живи! Дом расположен в тихом, зеленом квартале Приморского района, но при этом в пешей доступности две станции метро. Рядом есть вся необходимая инфраструктура. Хорошие соседи. Во дворе дома детский сад, две школы, гимназия, магазины и кафе. Удобная транспортная развязка, рядом выезды на КАД и ЗСД. Все документы проверены и готовы к сделке! Один взрослый собственник. Без обременений! Подходит под ипотеку. Полное юридическое и безопасное сопровождение сделки для Покупателя! Приглашаем Вас на просмотр! Предлагаем ПРЕМИАЛЬНОЕ обслуживание для требовательных клиентов. Оперативно организуем просмотр, предоставим полную информацию по объекту. 20 лет работы с требовательными

клиентами подготовили нас к решению ВАШИХ сложных задач. Будем рады знакомству! Ул. Рубинштейна, д.8.





Move.ru - вся недвижимость России