

Создано: 09.02.2026 в 15:23

Обновлено: 10.02.2026 в 11:53

<https://spb.move.ru/objects/9289469107>

Владислав Портненко, Этажи Санкт-Петербург

79111793412

Санкт-Петербург, Алтайская улица, 41

54 000 ₽

Санкт-Петербург, Алтайская улица, 41

Округ

[СПБ, Московский район](#)

Улица

[улица Алтайская](#)

Квартира

Количество комнат

2

Жилая площадь

23 м²

Площадь кухни

6 м²

Общая площадь

43 м²

Этаж

2/5

Детали объекта

Тип сделки

Сдаю

Раздел

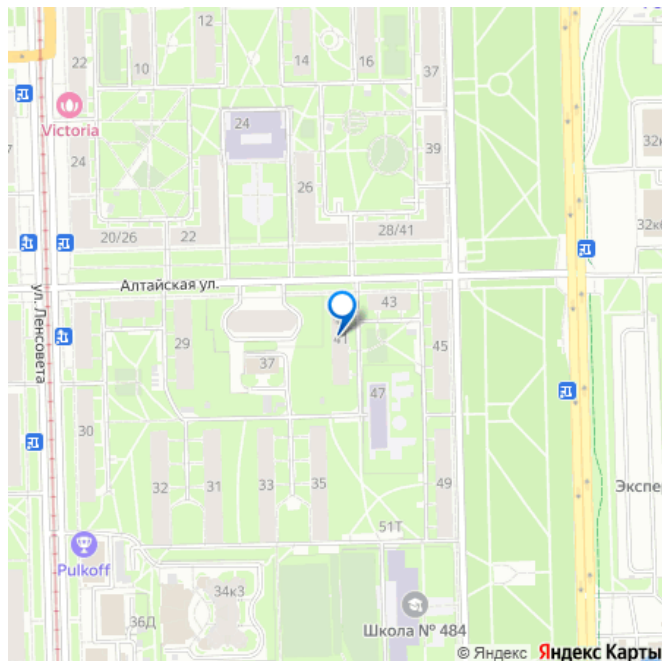
[Квартиры](#)

Тип балкона

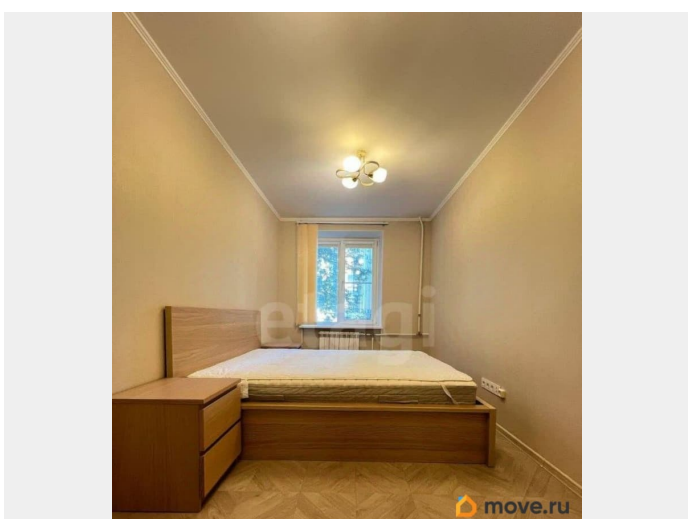
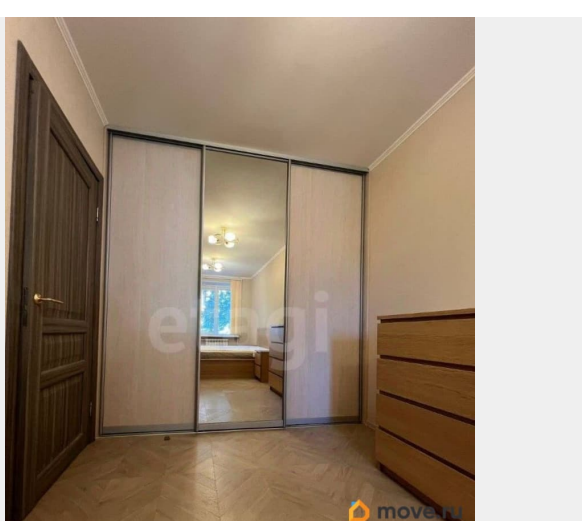
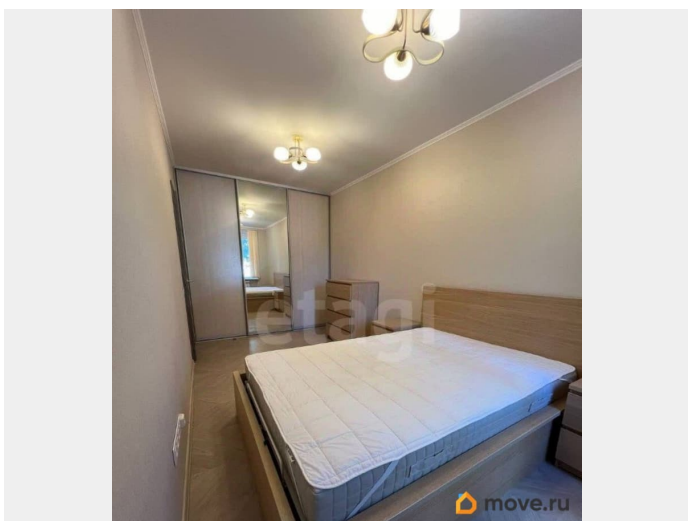
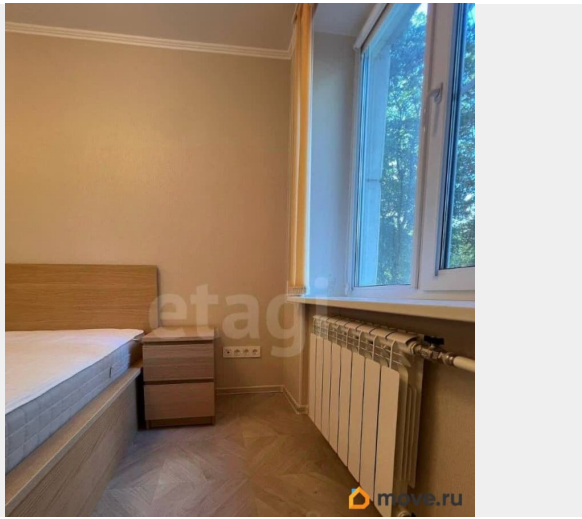
балкон

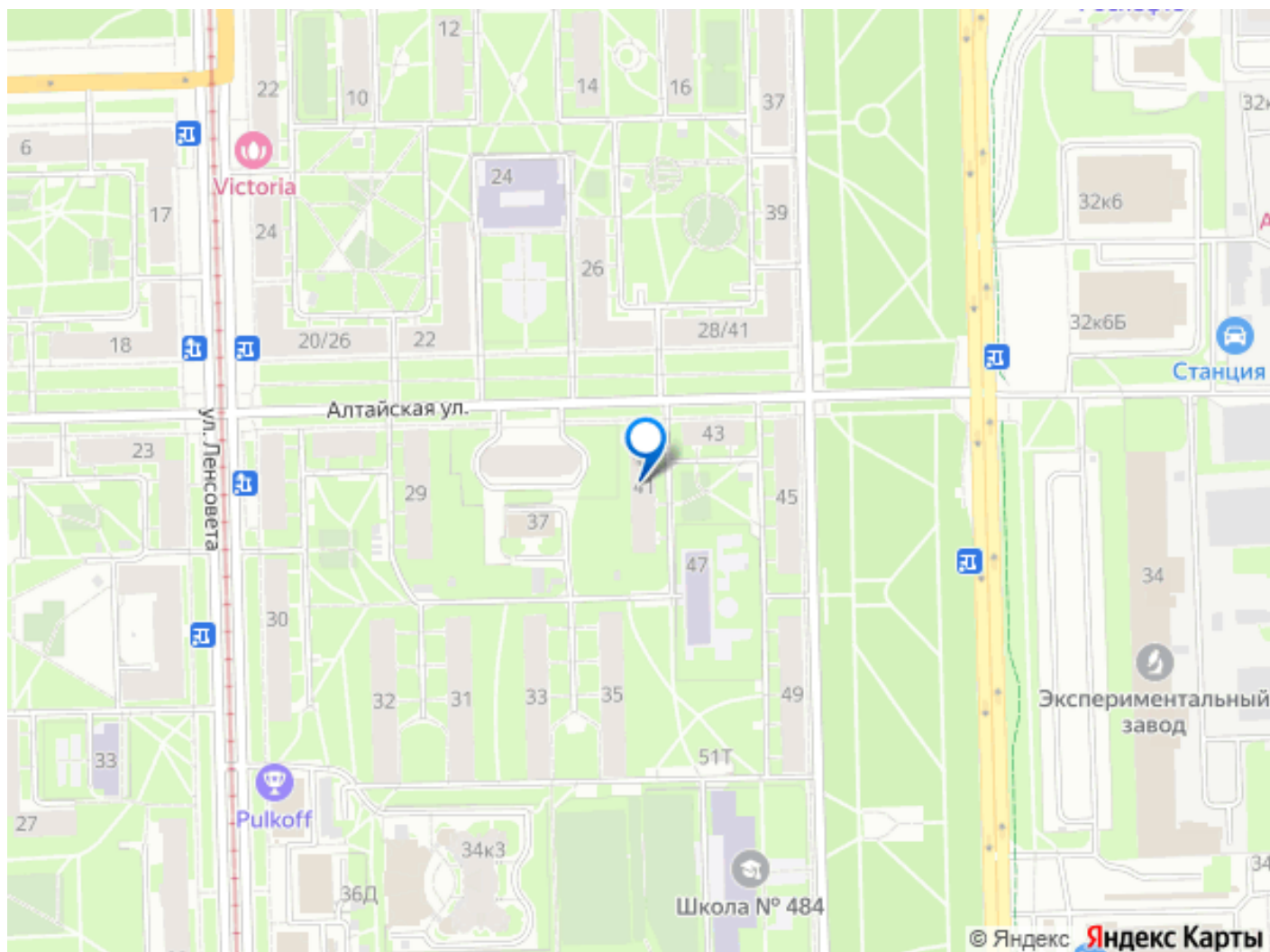
Описание

для заметок



Двухкомнатная квартира площадью 43 кв.м. на Алтайской улице в Московском районе предлагает комфортное проживание в одном из самых востребованных локаций города. Объект расположен на втором этаже пятиэтажного кирпичного дома, что обеспечивает удобный подъем и независимость от лифта. Квартира выполнена после капитального ремонта с использованием качественных материалов: повсеместно уложены полы с подогревом, установлена современная сантехника в раздельном санузле, включая душевую кабину. Планировка отличается практичностью: две изолированные комнаты и большой коридор, что создает комфортные условия для совместного проживания. Застекленная лоджия увеличивает полезное пространство и может служить местом для отдыха. Ключевым преимуществом является исключительная транспортная доступность: станция метро «Московская» находится всего в семи минутах неспешной ходьбы. Вся необходимая инфраструктура расположена в шаговой доступности: круглосуточные гипермаркет «Лента» и магазин «Пятерочка», фермерские лавки, пекарни и аптеки. Спокойную атмосферу гарантируют тихие соседи. Квартира полностью укомплектована новой бытовой техникой, готовой к использованию. Предложение ориентировано на арендаторов, ценящих сочетание выгодного местоположения, качественного ремонта и развитой городской среды. Оплата комиссии доступна в рассрочку! Код пользователя: 134144 Номер в базе: 9936030





Move.ru - вся недвижимость России