

Создано: 11.11.2025 в 16:38

Обновлено: 01.01.2026 в 11:13

<https://spb.move.ru/objects/9286522195>

Елена Калёнова, Владис Аврора

79111792654

Санкт-Петербург, Будапештская улица, 101К1

8 300 000 ₽

Санкт-Петербург, Будапештская улица, 101К1

Округ

[СПБ, Фрунзенский район](#)

Улица

[улица Будапештская](#)



Квартира

Количество комнат

2

Высота потолков

2.55 м

Жилая площадь

32.9 м²

Площадь кухни

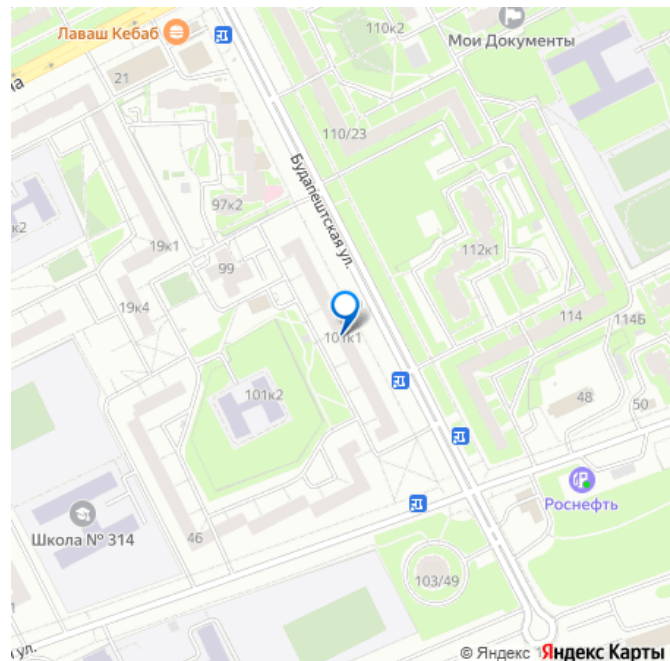
6.7 м²

Общая площадь

50.8 м²

Этаж

1/9



Детали объекта

Тип сделки

[Продам](#)

Раздел

[Квартиры](#)

Тип санузла

раздельный

Вид из окна

на улицу

Ремонт

косметический

Покупка в ипотеку

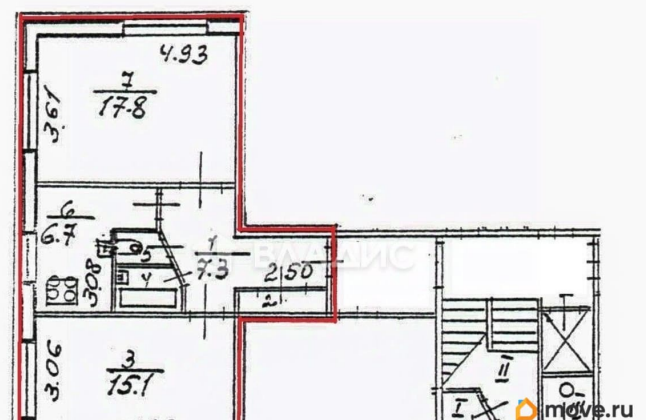
да

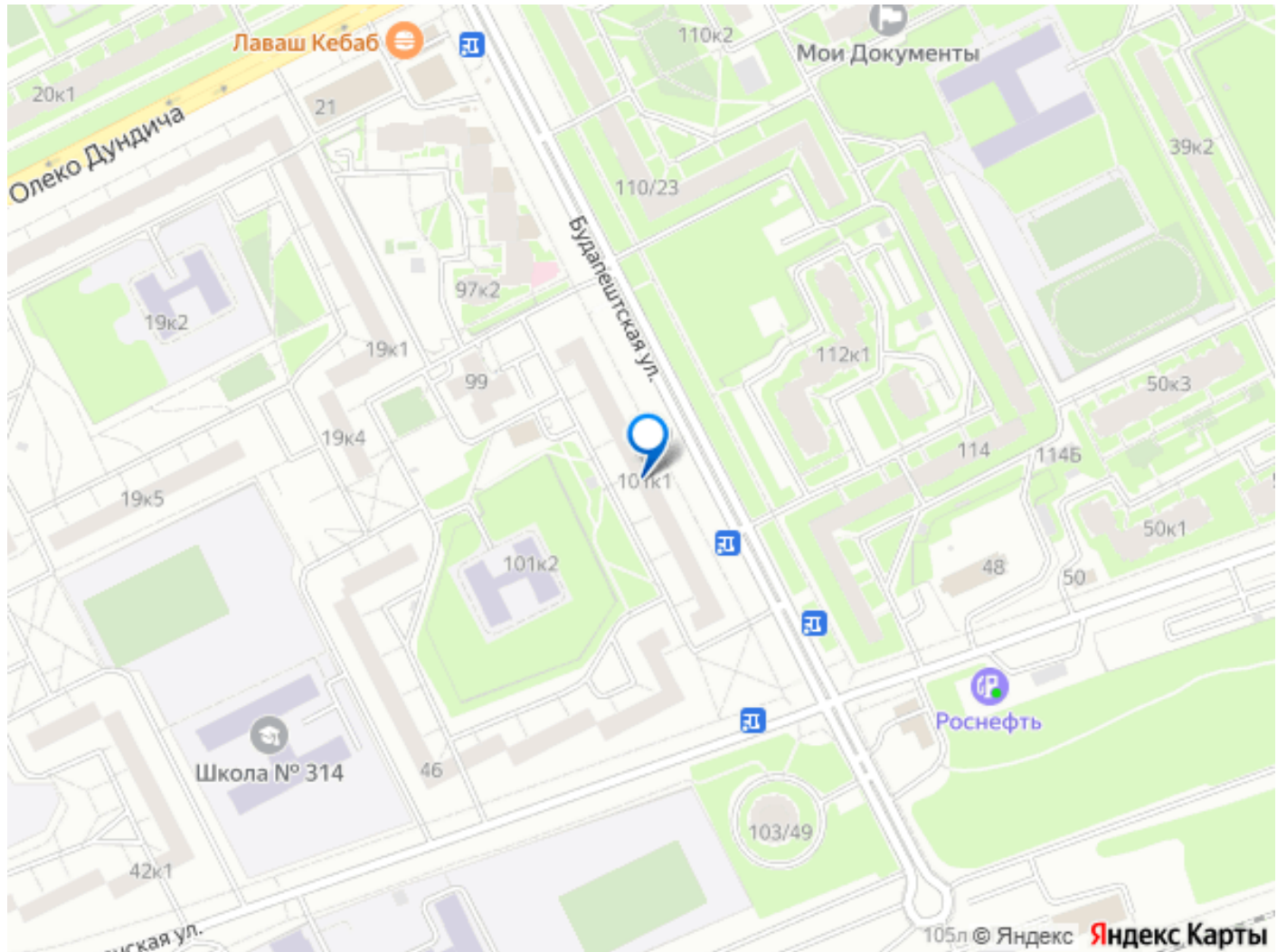
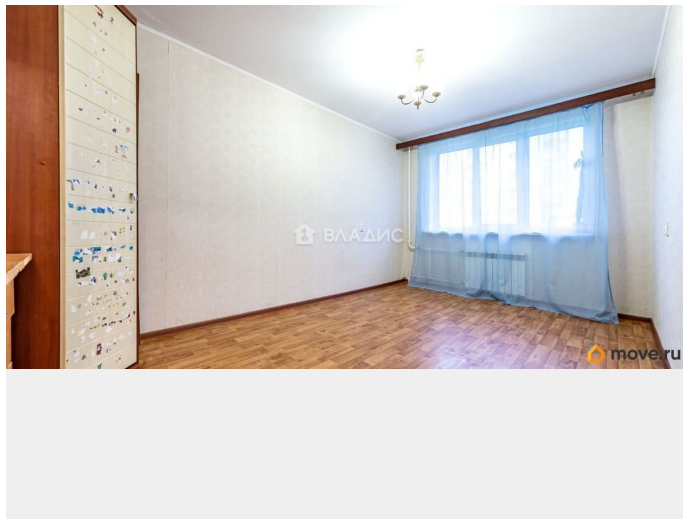
возможна ипотека, лифт, парковка

Описание

Код объекта: 1904026. Двушка с хорошим ремонтом в 20 мин пешком от метро Дунайская! Внимание: данная цена сохраняется до конца года, далее повышение. О КВАРТИРЕ: -Комнаты просторные, изолированные -Аккуратный, чистый ремонт -Раздельный санузел -Тёплый пол на кухне -Посудомоечная машина - Заменена электрика -Проведен интернет О ДОМЕ: -Дом 1976 года постройки -Чистая парадная -Дружные соседи -Около дома есть парковочные места -В дворе есть детская площадка -В шаговой доступности детские сады (в том числе логопедические), школы (с английским и французским уклоном), Гимназии, Дом молодежи, Дет. центр творчества. ИНФРАСТРУКТУРА: -В шаговой доступности пекарня, магазины, аптеки, сдек, МФЦ, салоны красоты. -Прогулочная парковая зона, спортивная площадка -Рядом с домом стоматологическая клиника, спортивный клуб. ТРАНСПОРТ: -До станции метро Купчино 30 мин пешком -До станции метро Дунайская 20 мин пешком - Строительство трамвайной сети по маршруту «ст. м. «Купчино» - пос. Шушары - Славянка» -Выезд на КАД О СДЕЛКЕ: -Быстрый выход на сделку -Все собственники будут

присутствовать на сделке. -Обременений нет
-Долгов нет -Можно в ипотеку Организую
быстрый выход на сделку и юридическое
сопровождение, помогу с одобрением
ипотеки. Звоните и записывайтесь на
просмотр.





Move.ru - вся недвижимость России