

Создано: 06.11.2025 в 16:21

Обновлено: 06.12.2025 в 12:52

<https://spb.move.ru/objects/9286366393>

Марина Карпова, Адвекс

**79817207398**

**Санкт-Петербург, Большой  
Сампсониевский проспект, 74к2**

**4 150 000 ₽**

Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский проспект, 74к2

Округ

[СПБ, Выборгский район](#)

Улица

[проспект Большой Сампсониевский](#)

**Квартира**

Количество комнат

1

Жилая площадь

9.7 м<sup>2</sup>

Общая площадь

14.7 м<sup>2</sup>

Этаж

14/14

**Детали объекта**

Тип сделки

Продам

Раздел

[Квартиры](#)

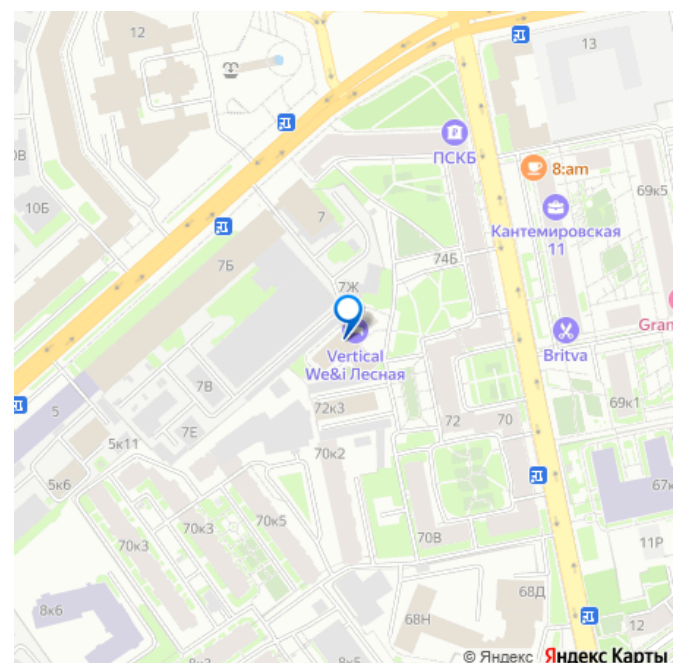
Тип санузла

совмещенный

Вид из окна

на улицу

Ремонт



дизайнерский

Квартира в новостройке

да

Год сдачи

1 квартал 2020 г.

Покупка в ипотеку

да

возможна ипотека, лифт, парковка

## **Описание**

ID: 1915265 СДЕЛКА ИДЕТ ЧЕРЕЗ ДОИ КЛИК!

Продаются апартаменты общей площадью 14.70 м2, расположенные на 14 этаже в апарт-отеле нового формата Vertical Лесная. Вид из окна 14 этажа на крыши, р.Невку и Телебашню. Есть все необходимое для жизни включая кондиционер. Отличная транспортная доступность: - 10 минут пешком до метро «Лесная»; - 20 минут пешком до метро «Выборгская»; В пешей доступности: - Петроградский сторона; - 6 парковых зон, включая Ботанический сад академии С. М. Кирова; - Набережная Большой Невки; - 30 минут пешком до Петропавловской крепости; - 20 минут на машине до Зимнего дворца и Эрмитажа. В апарт-отеле Vertical Лесная есть все для комфортного проживания: - Просторное лобби с баром; - Уютный коворкинг; - Современные системы безопасности; - Собственный кинотеатр; - Фитнес-зал со всем необходимым оборудованием; - Уникальная Digital-Прачечная; - Ресепшн работает 24ч; Организую показ. Звоните!



**афвекс**  
недвижимость

Актуальная планировка  
Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр.,  
74к2 стр.1

КОМНАТ  
**1**

ЭТАЖ  
**14/14**

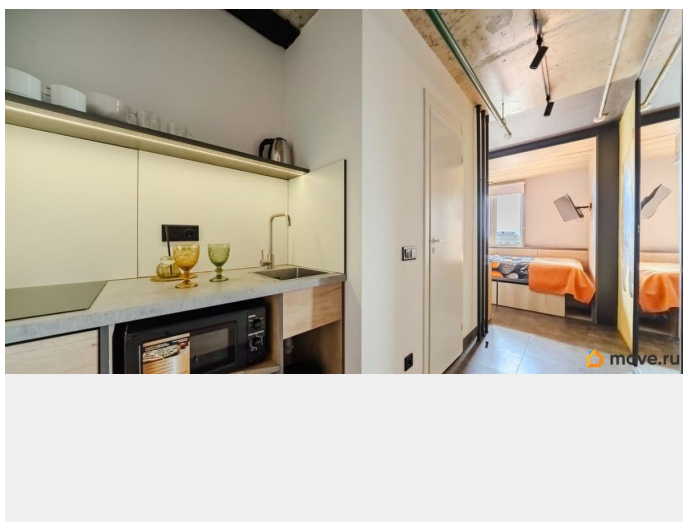
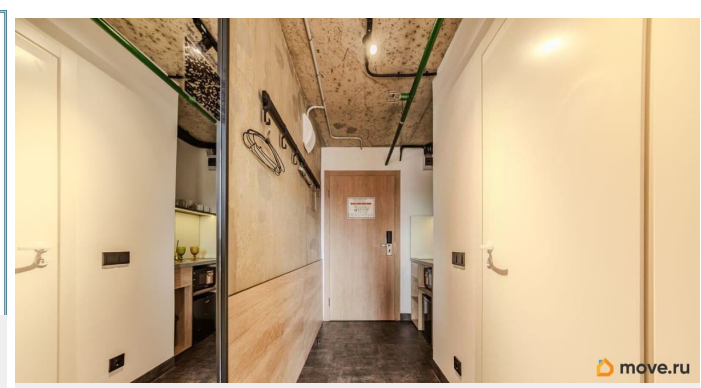
ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ  
**14.7м<sup>2</sup>**

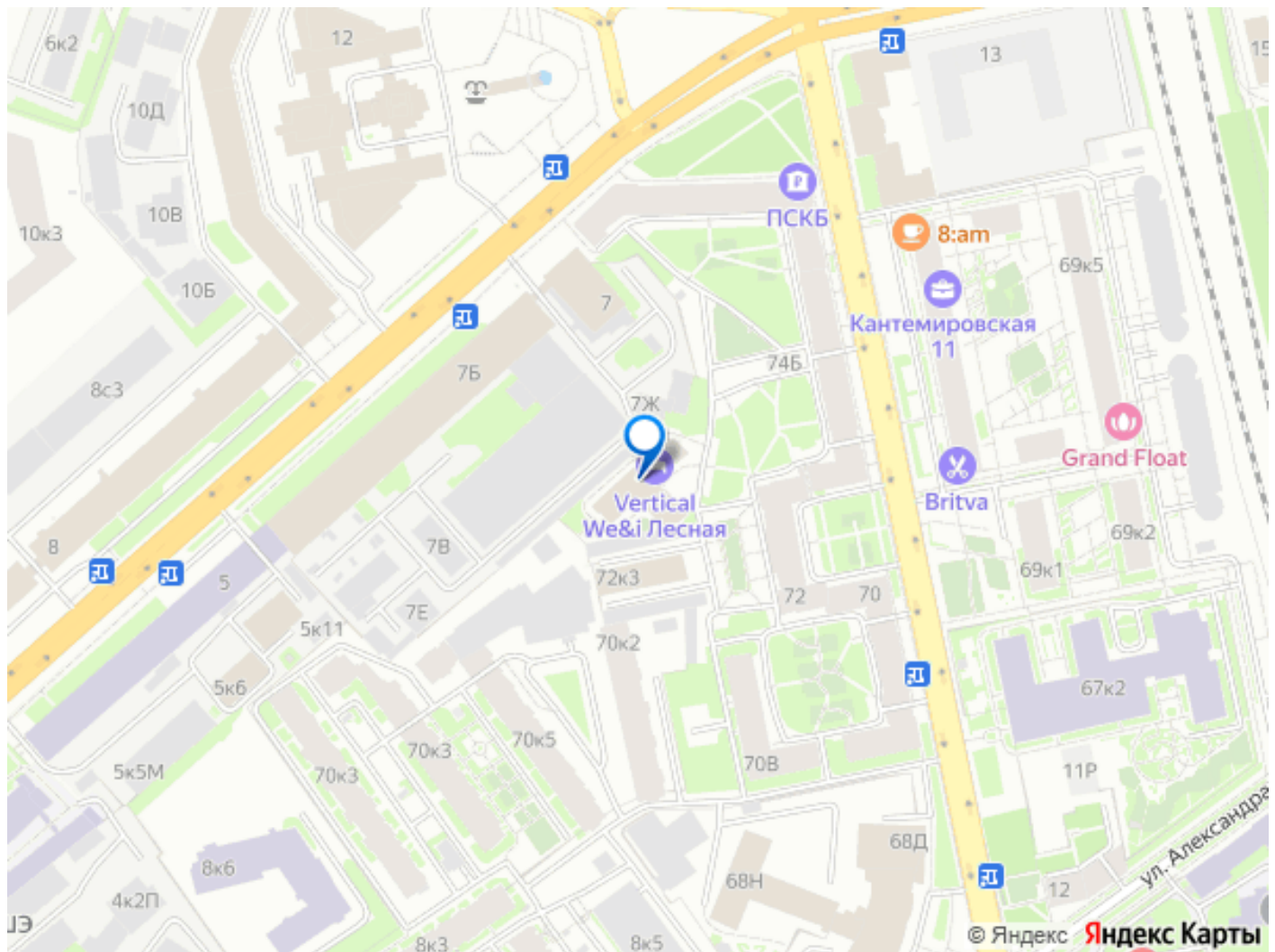
ЖИЛАЯ ПЛОЩАДЬ

move.ru

в шаговой доступности

- bus
- car
- train
- tram
- subway





Move.ru - вся недвижимость России