

🕒 Создано: 02.04.2026 в 18:50

🔄 Обновлено: 02.04.2026 в 19:56

**Санкт-Петербург, проспект Ветеранов,  
152К2**

**6 000 000 ₹**

Санкт-Петербург, проспект Ветеранов, 152К2

Округ

[СПБ, Красносельский район](#)

Улица

[проспект Ветеранов](#)

## Квартира

Количество комнат

1

Высота потолков

2.5 м

Жилая площадь

18.1 м<sup>2</sup>

Площадь кухни

5.5 м<sup>2</sup>

Общая площадь

31.4 м<sup>2</sup>

Этаж

3/5

## Детали объекта

Тип сделки

Продам

Раздел

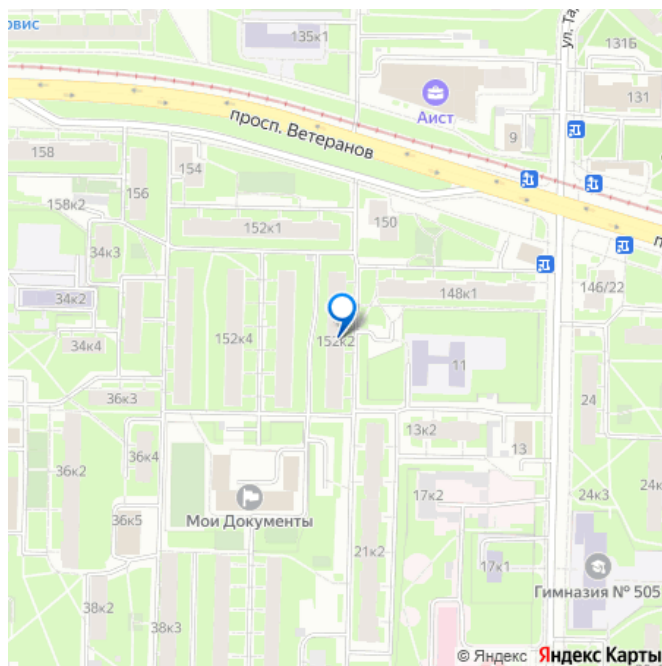
[Квартиры](#)

Тип балкона

<https://spb.move.ru/objects/9293225499>

**Александр Додонов, ПРАЙМ**  
**недвижимость - Пушкинская**  
**79817206993**

для заметок



балкон

Тип санузла

совмещенный

Вид из окна

во двор

Ремонт

без ремонта

Покупка в ипотеку

да

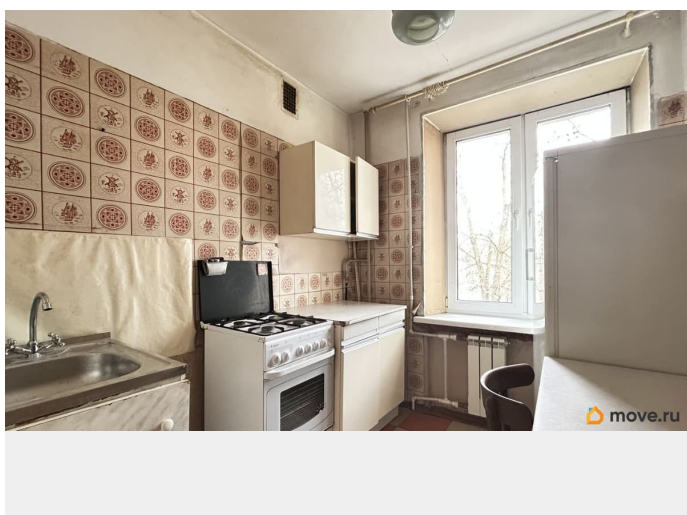
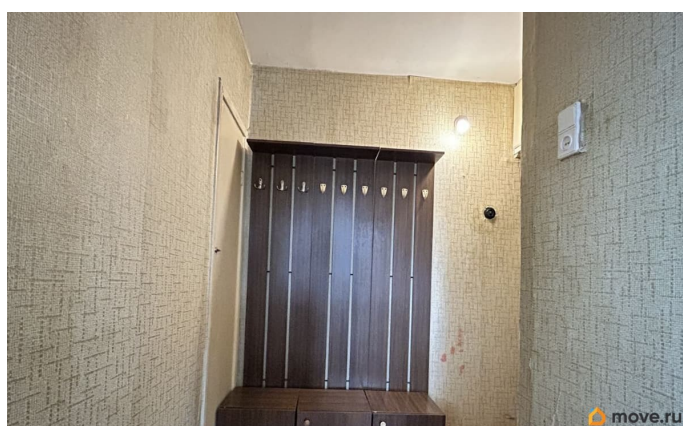
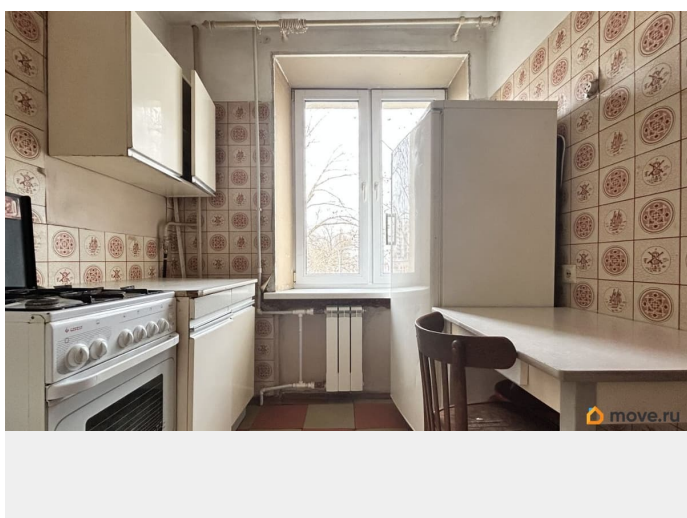
возможна ипотека, лифт, парковка

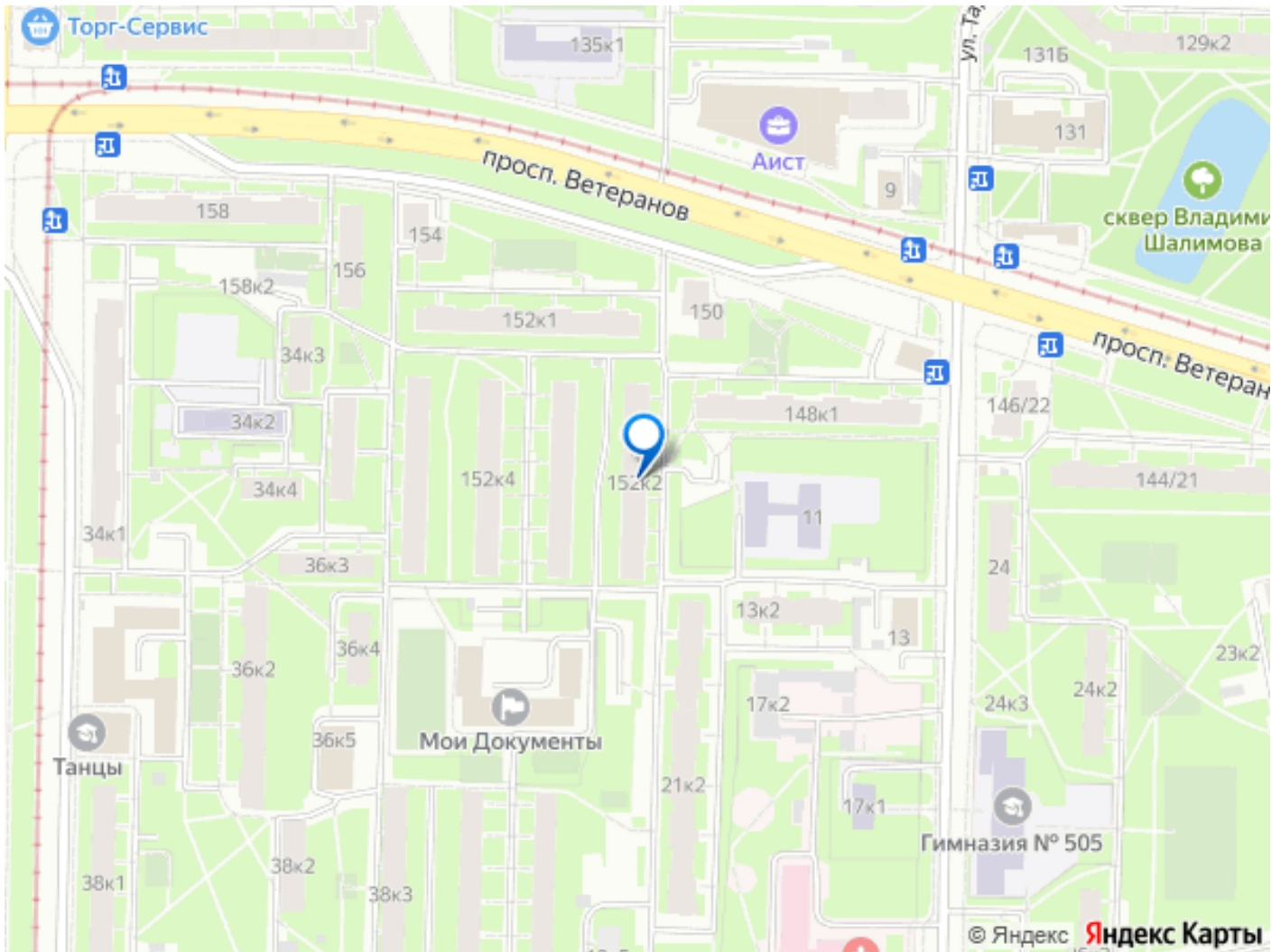
## Описание

Продам однокомнатную квартиру в Санкт-Петербурге, где вы сможете создать пространство, отвечающее вашим потребностям и стилю! В квартире требуется ремонт, поэтому вы сможете обустроить квартиру по своему вкусу. Почему это выгодное предложение? -Свобода для творчества. Вы сами выбираете материалы, планировку и стиль создаёте интерьер своей мечты. -Экономия на старте. Квартира предлагается по сниженной цене из-за необходимости ремонта. -Инфраструктура в шаговой доступности. Квартира подойдет: - тем, кто хочет сделать ремонт под себя; - инвесторам после ремонта стоимость жилья вырастет; -для сдачи в аренду после ремонта

Квартира очень светлая, в комнате два окна, что дает хорошее дневное освещение. Большая комната позволяет сделать зонирование на спальную и рабочую зону. Сан. узел совмещенный с душевой кабиной. На кухне газовая плита, что существенно экономит расходы на коммунальные услуги. Наша квартира расположена на 3-м этаже, что позволяет легко подниматься пешком.

Документы готовы к сделке, прямая  
продажа, один собственник, без  
обременений, в собственности более 5 лет.  
Звоните в любое время с 10:00 до 22:00.





Move.ru - вся недвижимость России