

Создано: 23.01.2026 в 16:48

Обновлено: 31.01.2026 в 21:56

Санкт-Петербург, проспект Буденного, 18

6 600 000 ₽

Санкт-Петербург, проспект Буденного, 18

Округ

[СПБ, Петродворцовый район](#)

Квартира

Жилая площадь

18.9 м²

Общая площадь

27.25 м²

Этаж

4/4

Детали объекта

Тип сделки

Продам

Раздел

[Квартиры](#)

Тип балкона

лоджия

Квартира в новостройке

да

Год сдачи

1 квартал 2026 г.

Покупка в ипотеку

да

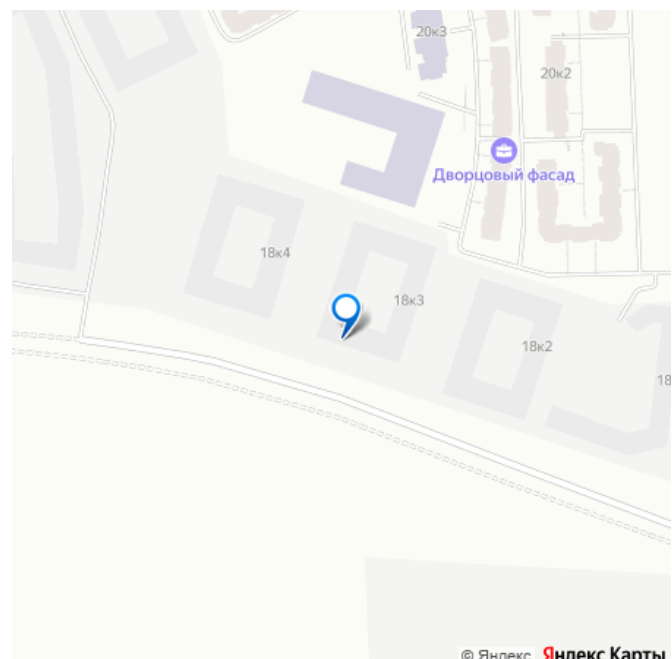
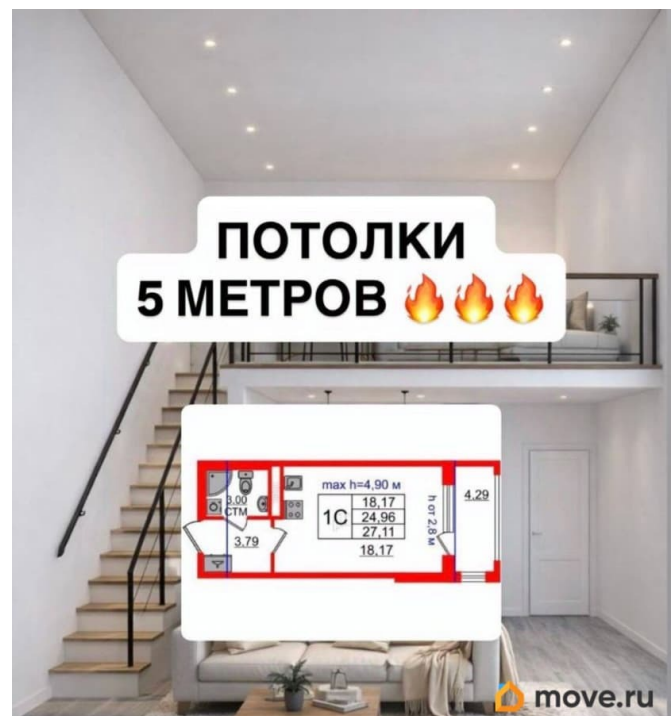
возможна ипотека, лифт

<https://spb.move.ru/objects/9288613937>

Уклонский и партнеры, Уклонский и партнеры

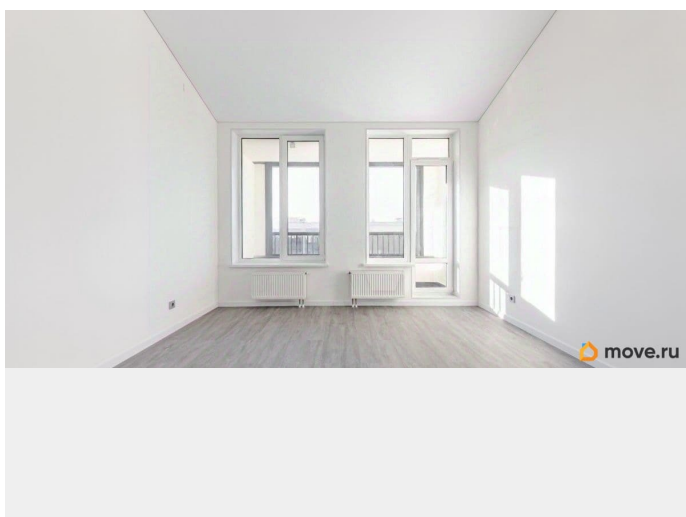
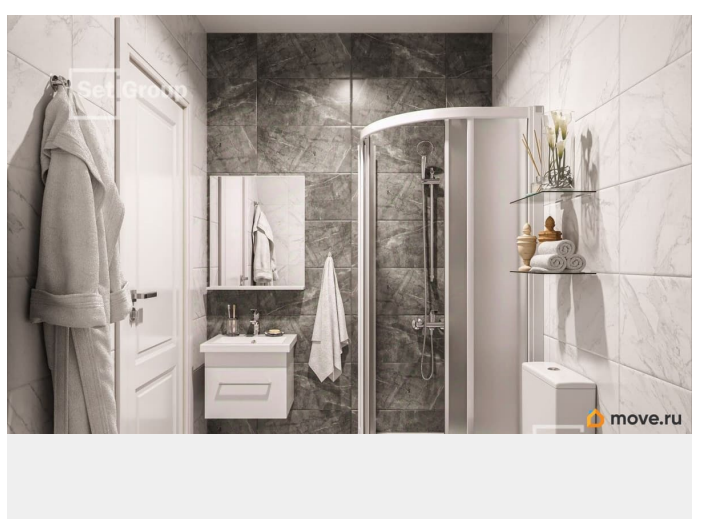
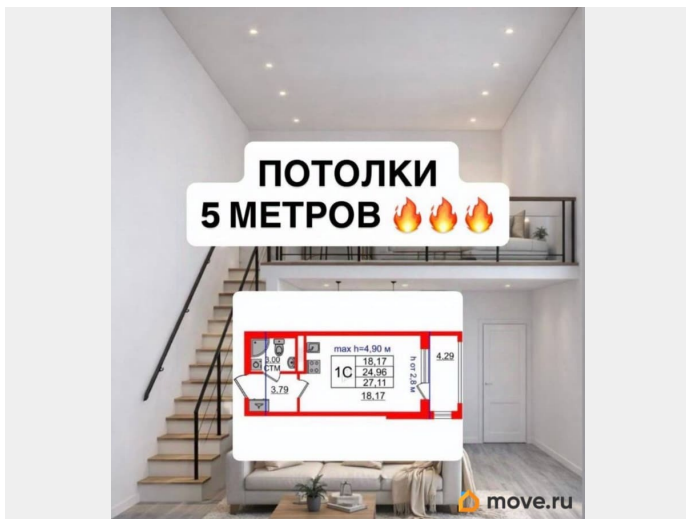
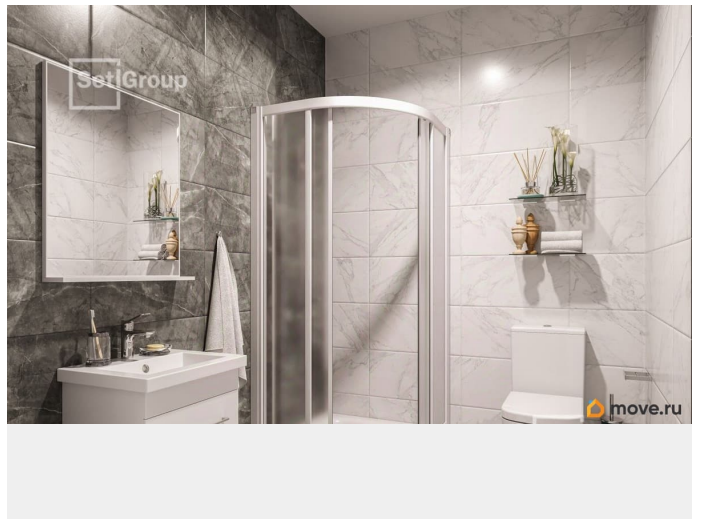
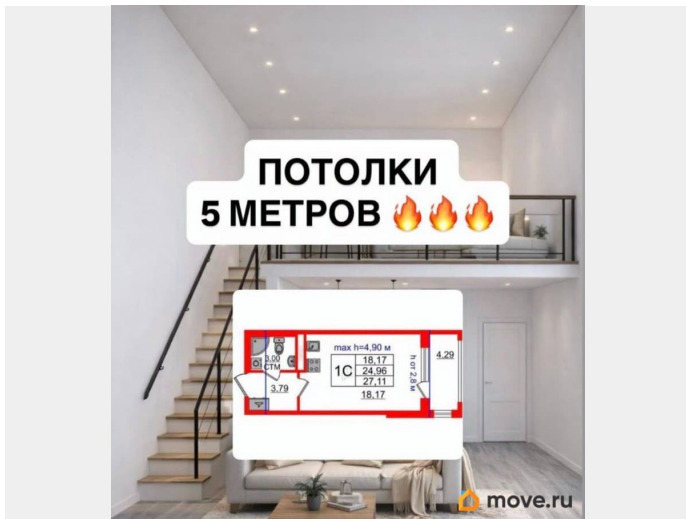
79112678163

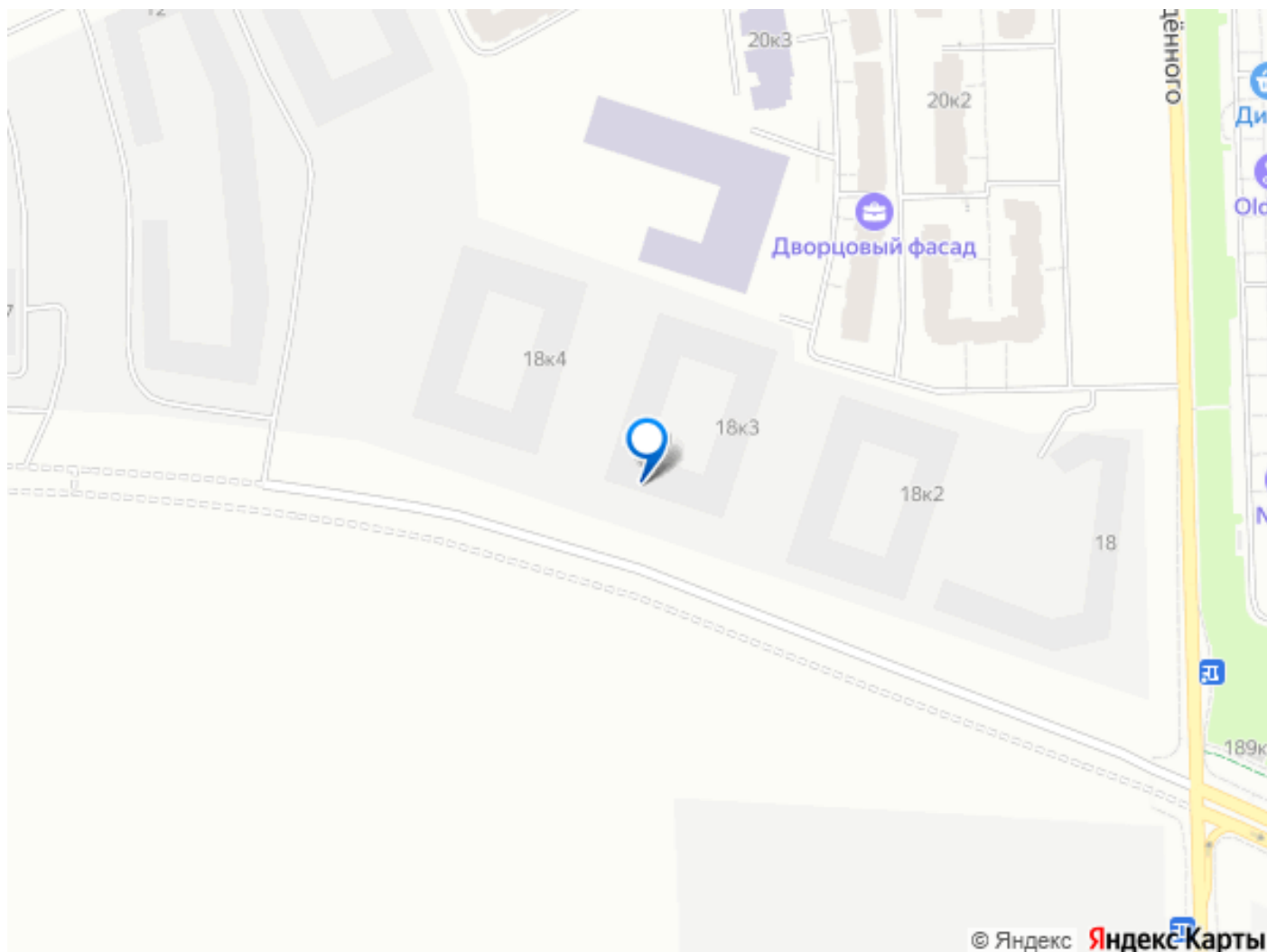
для заметок



Описание

Та самая студия с высокими потолками в малоэтажном жилом комплексе комфорт-класса «Дворцовый фасад». Сдача дома 1 квартал 2026 года! Пишите «Дворцовый» в сообщении и скину вам полную презентацию ЖК с актуальными фотографиями корпуса. Торг обсуждается! Ключевое преимущество — потолки 4,9 м, которые позволяют сделать второй ярус и увеличить полезную площадь — спальню, кабинет или зону хранения. Отлично подойдет под сдачу. Параметры квартиры студия с готовой отделкой потолки 4.9 м (самые высокие во всем ЖК). отделка NORD LINE WHITE корпус 3-4 1 взрослый собственник О комплексе малоэтажная застройка закрытая территория без машин два собственных парка — прогулочный и спортивный школа и детские сады с бассейнами архитектура в дворцовом стиле — французские балконы и декоративные фасады Локация южный берег Финского залива рядом Стрельна и Петергоф 5 минут до КАД около 20 минут до метро Проспект Ветеранов или Автово ЖД станция Сергиево — 25 минут до центра города Дополнительно помогу с одобрением ипотеки от 12% помогу с меблировкой под ключ по дизайн-проекту под дальнейшую сдачу Студия для тех, кто хочет воздух, высоту и нестандартное пространство, в котором можно реализовать свои задумки. Пишите — покажу квартиру и расскажу, как выгодно реализовать второй уровень Арт. 128983401





Move.ru - вся недвижимость России