

🕒 Создано: 07.04.2026 в 17:26

🔄 Обновлено: 08.04.2026 в 14:49

**Отдел продаж, Бесплатная
консультация**

79674987348

**Санкт-Петербург, проспект Старорусский,
7**

5 989 000 ₺

Санкт-Петербург, проспект Старорусский, 7

Округ

[СПБ, Пушкинский район](#)

Улица

[проспект Старорусский](#)

Квартира

Высота потолков

2.7 м

Общая площадь

22.6 м²

Этаж

4/12

Детали объекта

Тип сделки

Продам

Раздел

[Квартиры](#)

Квартира в новостройке

да

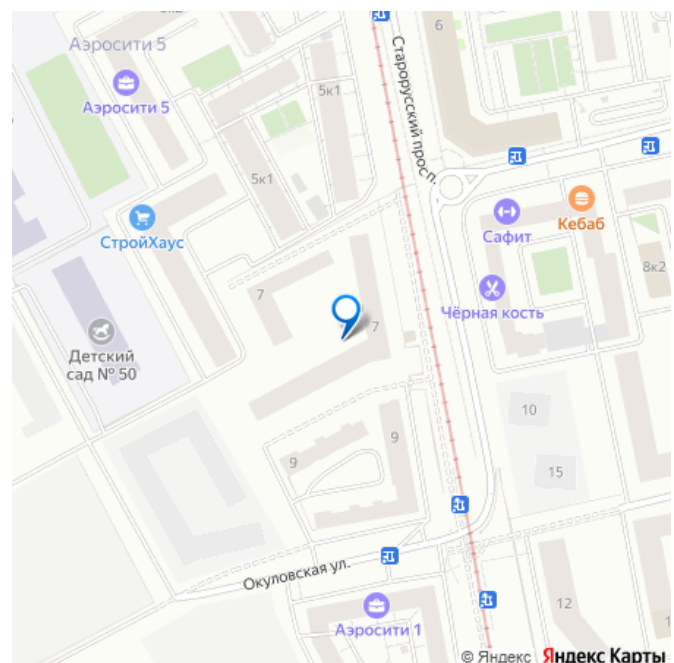
Год сдачи

4 квартал 2025 г.

Описание

Продаётся студия в сданном доме (Дом 1),

для заметок



срок сдачи: IV-кв. 2025, общей площадью 22.6 кв.м., на 4 этаже. AEROCITY 3 - уникальный для нашего мегаполиса современный квартал в Пушкинском районе Санкт-Петербурга. В нем идеально соблюдается баланс между жизнью в большом городе и загородным спокойствием. Высота домов AEROCITY 3 не превышает 12-ти этажей. С верхних этажей открывается умиротворяющий вид на Пулковские высоты. Обособленная инфраструктура AEROCITY 3 - это новые дороги, современные школы и детские сады, станция метро в 10 минутах езды на общественном транспорте и собственная линия скоростного трамвая. Часть инфраструктурных объектов уже возведена или находится в стадии активного строительства. AEROCITY 3 - это место, где можно чувствовать домашний уют и безопасность. Общественные пространства жилых комплексов благоустроены и закрыты от посторонних. Во дворах, холлах и лифтах установлено видеонаблюдение, в каждом доме есть собственный пост охраны. AEROCITY 3 - обладает рядом неоспоримых преимуществ. Комплекс примыкает к уже реализованной части квартала. У дома расположены остановки общественного транспорта, в соседних домах открылись магазины и пекарни, работает детский сад с мультимедийной студией, строятся две школы, одна из которых - начальная с встроенным детским садом. Учебные заведения имеют собственные стадионы и бассейны. В составе проекта возводится отделение врачей общей практики, которое будет выполнять функции поликлинического учреждения.





Move.ru - вся недвижимость России