

## Продам квартиру

**Территория:** Москва

**Стоимость:** rub 11 000 000

**Адрес:** Севанская ул, 15к1  
Царицыно (13 пешком)

**Объект:** 2-я квартира  
m2: общая: 45, жилая: 27, кухни: 5  
телефон: нет, с/у: разд., балкон: есть

**Дом:** 7 эт., этажей: 12, тип: блочный  
также есть: лифт, мусоропр.

**Комментарий:** О квартире:

Предлагается 2-к квартира в доме типовой серии П-18 1968 года постройки, расположенной на 7 этаже 12-этажного блочного дома в районе Царицыно по адресу Севанская дом 15 к1. Общая площадь 45,3 кв.м., жилая площадь 27,3 кв.м., площадь кухни 5,7 кв.м. Комнаты раздельные, окна выходят на западную сторону, есть балкон.

В доме выполнен капитальный ремонт, отремонтирован подъезд, новые лифты, двери на лестничных площадках

О районе:

Вокруг дома расположены все необходимые объекты инфраструктуры: около дома оборудованы площадки детского и семейного отдыха, велосипедная и прогулочные дорожки. Рядом с домом расположены: 4 школы, детский сад, детская поликлиника, бытовые и сервисные магазины, Вкус Вилл, Пятерочка, Перекресток, WB и т.д. Для любителей здорового образа жизни рядом фитнес-клуб Tsaritsyno gym. В пешей доступности Государственный историко-архитектурный художественный и ландшафтный музей-заповедник Царицыно, прекрасное место для культурного досуга и прогулок на свежем воздухе. Это идеальный вариант для молодой семьи. Вокруг дома расположено много развлекательных и обучающих секций для детей, а также игровых и спортивных площадок

О документах и сделке:

Свободная продажа, один взрослый собственник, полная стоимость в договоре, обременений нет, перепланировок нет, квартира освобождена.

9#

**Контакт:** агент

**телефон:** (зарегистрируйтесь и войдите, чтобы увидеть), смотреть на сайте:

<https://moscow.nndv.ru/kvartiry/prodam/dvukhkomnatnuiu/2548069.html>

**email (скрыт), отправить письмо через сайт:**

<https://moscow.nndv.ru/kvartiry/prodam/dvukhkomnatnuiu/2548069?pismo=1>

**Размещено:** с 12.04.24 20:10:15 до 12.04.25 20:10:15

**Фото:**





QR код (поднесите мобильный телефон для сканирования):

