

🕒 Создано: 17.09.2025 в 08:15

🔄 Обновлено: 17.09.2025 в 07:55

Город квартир, Город квартир

79196703183

**Чувашская Республика Чувашия,
Чебоксары, улица Космонавта Андрияна
Григорьевича Николаева, 18**

6 070 000 ₪

Чувашская Республика Чувашия, Чебоксары, улица
Космонавта Андрияна Григорьевича Николаева, 18

Округ

[Чебоксары, Калининский район](#)

Квартира

Количество комнат

3

Высота потолков

2.5 м

Жилая площадь

39.8 м²

Площадь кухни

8.7 м²

Общая площадь

62.8 м²

Этаж

5/9

Детали объекта

Тип сделки

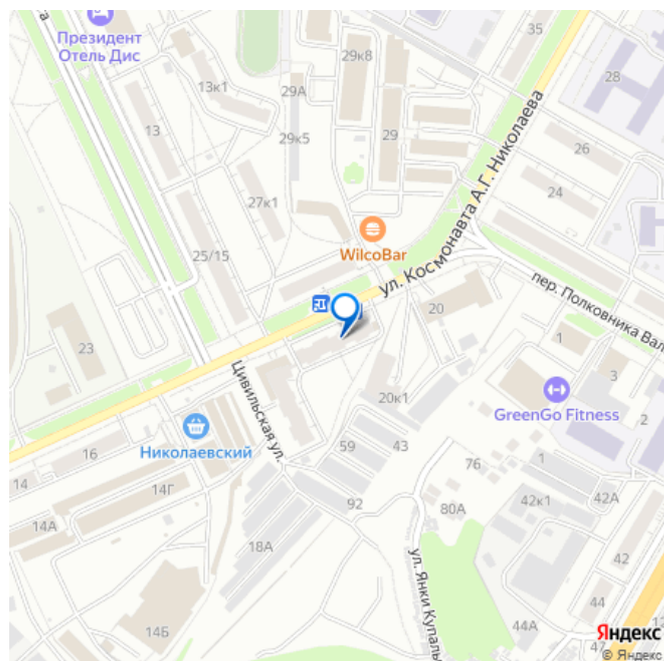
Продам

Раздел

[Квартиры](#)

Тип балкона

для заметок



лоджия

Тип санузла

раздельный

Вид из окна

на улицу

Ремонт

без ремонта

Покупка в ипотеку

да

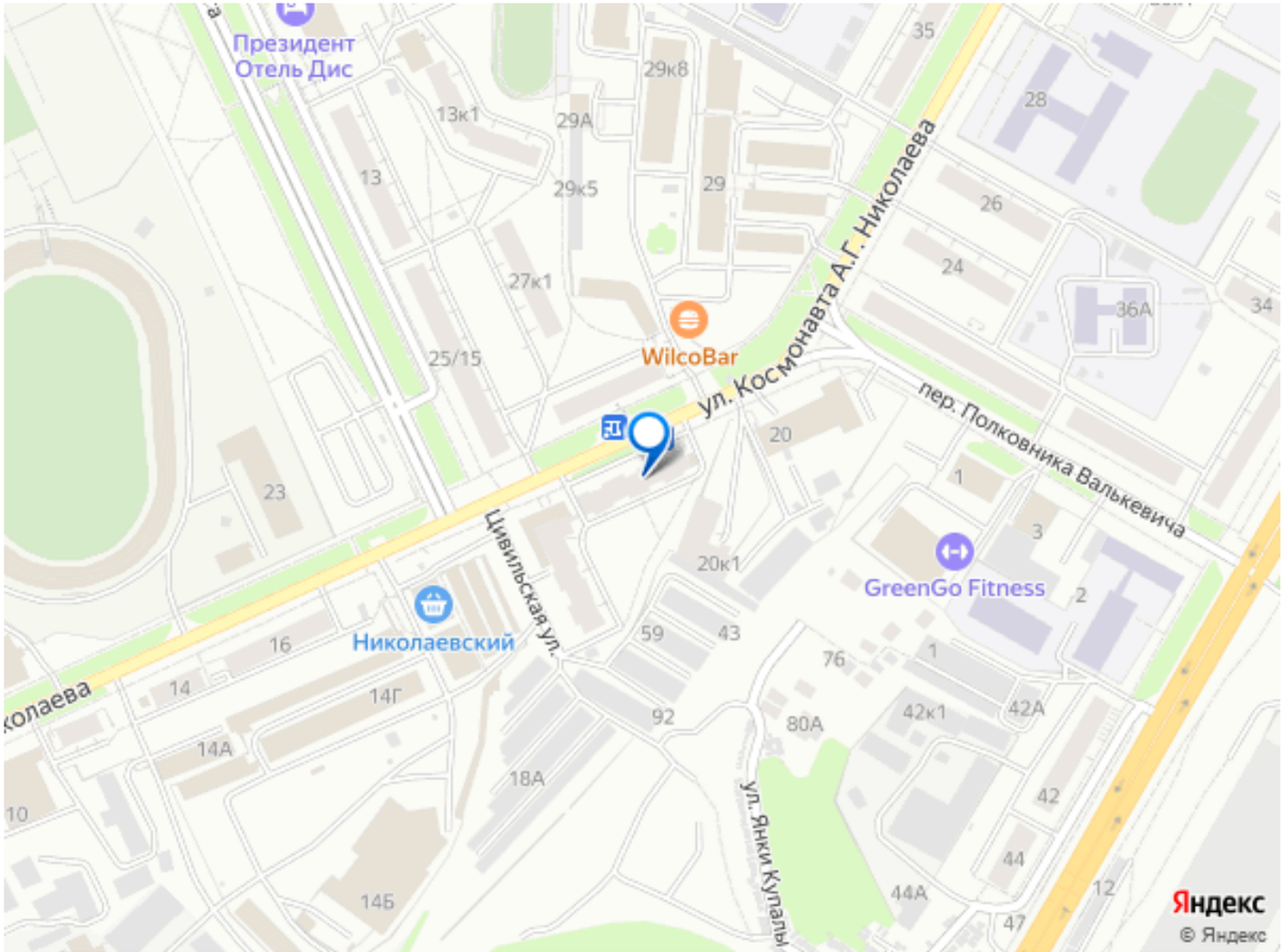
возможна ипотека, лифт

Описание

Продаётся уютная трехкомнатная квартира общей площадью 62.8 квадратных метров на пятом этаже девятиэтажного дома, расположенного по адресу: город Чебоксары, улица Космонавта Николаева, дом 18. Жилая площадь составляет 39.8 квадратных метров, что позволяет комфортно разместиться всей семье. Кухня площадью 8.7 квадратных метров станет отличным местом для семейных ужинов и дружеских посиделок. Дом, построенный в 1984 году, окружён развитой инфраструктурой: рядом находятся школа, детский сад, торговый центр, парк и фитнес-клуб, что делает расположение особенно привлекательным для семей с детьми. Для активного отдыха и занятий спортом во дворе установлена спортивная площадка. А благодаря парковке во дворе вашего автомобиля всегда найдётся место. Хотя квартира требует ремонта, это открывает прекрасную возможность обустроить жильё согласно своим вкусам и предпочтениям. Раздельный санузел добавляет комфорта в повседневное использование. Приобретая эту квартиру, вы

получаете не просто жильё, а пространство для реализации своих идей и создания домашнего уюта. Здесь каждый член семьи найдёт свой уголок для отдыха и творчества. Приглашаем вас оценить все преимущества данного предложения и представить, как может выглядеть ваше будущее жилище.





Move.ru - вся недвижимость России