

- Москва
- [RuTсж.рф](#)
- [Москва](#)
- ул. Соколиной Горы 3-я, 14

# Дом ул. Соколиной Горы 3-я, 14

## 5 этажное здание

- [На карте](#)
- [Панорама](#)
- [Капремонт](#)
- [Фото](#)
- [Отзывы](#)

Многоквартирный дом в Москве построен 62 года назад и находится под управлением УК «Жилищник района Соколиная гора» 9 лет с 2015 года и не является аварийным, имеет жилую площадь 2442 квадратных метра . На онлайн карте отмечено расположение дома по улице Соколиной Горы 3-я, 14, чтобы активировать карту, просто нажмите на её.

Рейтинг

0 голосов

Адрес

[ул. Соколиной Горы 3-я, д. 14, Москва, Москва](#)

Год постройки

1962

Количество этажей

5

Количество квартир

60

Жилая площадь

2442.1□

Дом признан аварийным

Нет

Управляющая компания (ТСЖ)

[УК «Жилищник района Соколиная гора»](#) с 01-01-2015

---

## Основная информация

Начало эксплуатации

1962

Количество подъездов

3

Нежилых помещений

1

Площадь нежилых помещений

419.70

Площадь общих помещений

256.00

Площадь общего зем. участка

0.00

Площадь парковки

0.00

Серия и тип постройки здания

I-511

Фонда кап. ремонта

На счете регионального оператора

Тип дома

Многоквартирный дом

---

## Дополнительная информация

### Конструкция

Несущие стены  
Каменные, кирпичные  
Площадь подвала  
564.00  
Тип крыши  
Плоская  
Тип перекрытий  
Железобетонные  
Фасад  
Соответствует материалу стен  
Тип фундамента  
Ленточный

## **Инженерные системы**

Количество вводов  
2  
Тип вентиляции  
Вытяжная вентиляция  
Тип водоотведения  
Центральное  
Тип газоснабжения  
Центральное  
Водостоки  
Наружные водостоки  
Горячая вода  
Центральное (закрытая система)  
Холодная вода  
Центральное  
Теплоснабжение  
Центральное

---

## **Капитальный ремонт**

**Реализация региональной программы капремонта**

## **многоквартирных домов (общее имущество).**

<b>Вид услуги (работы)</b>	<b>Год проведения</b>	<b>Стоимость (руб.)</b>	<b>Объем услуги (работы)</b>	<b>Ед. изм.</b>
Ремонт систем электроснабжения	2029	-	-	система
Ремонт систем газоснабжения	2029	-	-	система
Ремонт внутридомовых инжен. систем холодного водоснабжения	2029	-	-	система
Ремонт внутридомовых инжен. систем холодного водоснабжения	2029	-	-	система
Ремонт внутридомовых инжен. систем горячего водоснабжения	2029	-	-	система
Ремонт внутридомовых инжен. систем горячего водоснабжения	2029	-	-	система
Ремонт систем водоотведения	2029	-	-	система
Ремонт систем водоотведения	2029	-	-	система
Ремонт систем теплоснабжения	2029	-	-	система
Ремонт систем теплоснабжения	2029	-	-	система
Ремонт фасада	2029	-	-	конструктив
Ремонт крыши	2020	-	-	конструктив
Ремонт фундамента дома	2020	-	-	конструктив
Ремонт подвальных помещений	2029	-	-	конструктив

---

## Фотографии дома

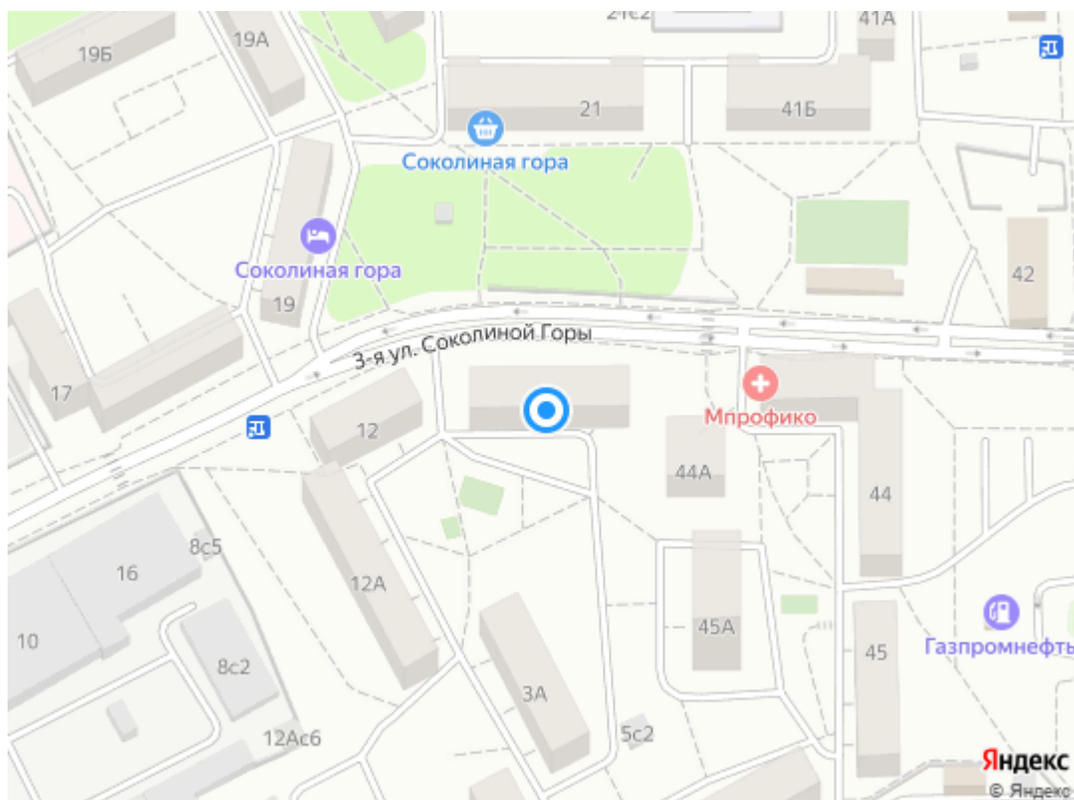
????????? ?????

Ещё никто не добавил сюда фото. Вы можете это сделать первым.

Фотографии дома по адресу ул. Соколиной Горы 3-я, д. 14, Москва, Москва можно также увидеть на [панораме](#).

---

## Дом на карте Москвы



- ??? ??????????

- ????????????

- [PDF](#)

- ???????

---

## Дома рядом

- [ул. Уткина, 44А](#)

Построен в 1956 году  
УК «Жилищник района Соколиная гора»  
50 метров

---

- [ул. Соколиной Горы 3-я, 21](#)

Построен в 1957 году  
УК «Жилищник района Соколиная гора»  
54 метра

---

- [ул. Гаражная, 3А](#)

Построен в 1963 году  
УК «Жилищник района Соколиная гора»  
54 метра

---

- [ул. Соколиной Горы 3-я, 12](#)

Построен в 1959 году  
УК «Жилищник района Соколиная гора»  
60 метров

---

- [ул. Соколиной Горы 3-я, 12А](#)

Построен в 1961 году  
УК «Жилищник района Соколиная гора»  
68 метров

---

## Отзывы о доме ул. Соколиной Горы 3-я, 14

Напишите отзыв о состоянии дома, качестве работы управляющей компании или ТСЖ, тарифах на коммунальные услуги, по капитальному ремонту. Также можете указать на ошибки и неточности в описании дома.

??? ????

Все отзывы публикуются в нашей группе [vk.com/rutsj](https://vk.com/rutsj), в который Вы можете получить ответ от официальных представителей администрации города. Подпишитесь и следите за обновлениями.

?????????

ул. Соколиной Горы 3-я, 14 в Москве  
2024 РуТсж.рф