

- Москва
- [RuTсж.рф](#)
- [Москва](#)
- ул. Смольная, 3

Дом ул. Смольная, 3

12 этажное здание

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

Многоквартирный дом в Москве построен 54 года назад и находится под управлением УК «Головинский» 15 лет с 2008 года и не является аварийным, имеет жилую площадь 3674 квадратных метра . На онлайн карте отмечено расположение дома по улице Смольная, 3, чтобы активировать карту, просто нажмите на её.

Рейтинг

1 голос

Адрес

[ул. Смольная, д. 3, Москва, Москва](#)

Год постройки

1970

Количество этажей

12

Количество квартир

84

Жилая площадь

3674.1□

Дом признан аварийным

Нет

Управляющая компания (ТСЖ)

[УК «Головинский»](#) с 15-12-2008

Основная информация

Начало эксплуатации

1970

Лифты

пассажирские - 2

Класс энергоэффективности

E

Количество подъездов

1

Площадь нежилых помещений

0.00

Площадь общих помещений

1 199.80

Площадь общего зем. участка

0.00

Площадь парковки

0.00

Серия и тип постройки здания

П-18/22

Фонда кап. ремонта

На счете регионального оператора

Тип дома

Многоквартирный дом

Дополнительная информация

Конструкция

Несущие стены

Блочные

Площадь подвала

333.40

Тип крыши

Плоская

Мусоропровод

На лестничной клетке

Количество мусоропроводов

1

Тип перекрытий

Железобетонные

Фасад

Облицованный плиткой

Тип фундамента

Ленточный

Инженерные системы

Количество вводов

2

Объем выгребной ямы

0.00

Тип вентиляции

Приточно-вытяжная вентиляция

Тип водоотведения

Центральное

Тип газоснабжения

Центральное

Водостоки

Внутренние водостоки

Горячая вода

Центральное (закрытая система)

Холодная вода
 Центральное
Пожаротушение
 Пожарные гидранты
Теплоснабжение
 Центральное

Капитальный ремонт

Реализация региональной программы капремонта многоквартирных домов (общее имущество).

Вид услуги (работы)	Год проведения	Стоимость (руб.)	Объем услуги (работы)	Ед. изм.
Ремонт систем электроснабжения	2038	-	-	система
Ремонт систем газоснабжения	2038	-	-	система
Ремонт внутридомовых инжен. систем холодного водоснабжения	2044	-	-	система
Ремонт внутридомовых инжен. систем холодного водоснабжения	2044	-	-	система
Ремонт внутридомовых инжен. систем горячего водоснабжения	2044	-	-	система
Ремонт внутридомовых инжен. систем горячего водоснабжения	2032	-	-	система
Ремонт систем водоотведения	2032	-	-	система
Ремонт систем теплоснабжения	2032	-	-	система

Вид услуги (работы)	Год проведения	Стоимость (руб.)	Объем услуги (работы)	Ед. изм.
Ремонт систем теплоснабжения	2038	-	-	система
Ремонт внутридомовой системы дымоудаления и (или) противопожарной автоматики	2032	-	-	система
Ремонт пожарного водопровода	2044	-	-	система
Ремонт крыши	2038	-	-	конструктив
Ремонт фундамента дома	2032	-	-	конструктив
Ремонт или замена водостока	2044	-	-	система
Ремонт подвальных помещений	2035	-	-	конструктив
Ремонт или замена лифтового оборудования	2023	-	-	лифт
Ремонт или замена лифтового оборудования	2023	-	-	лифт

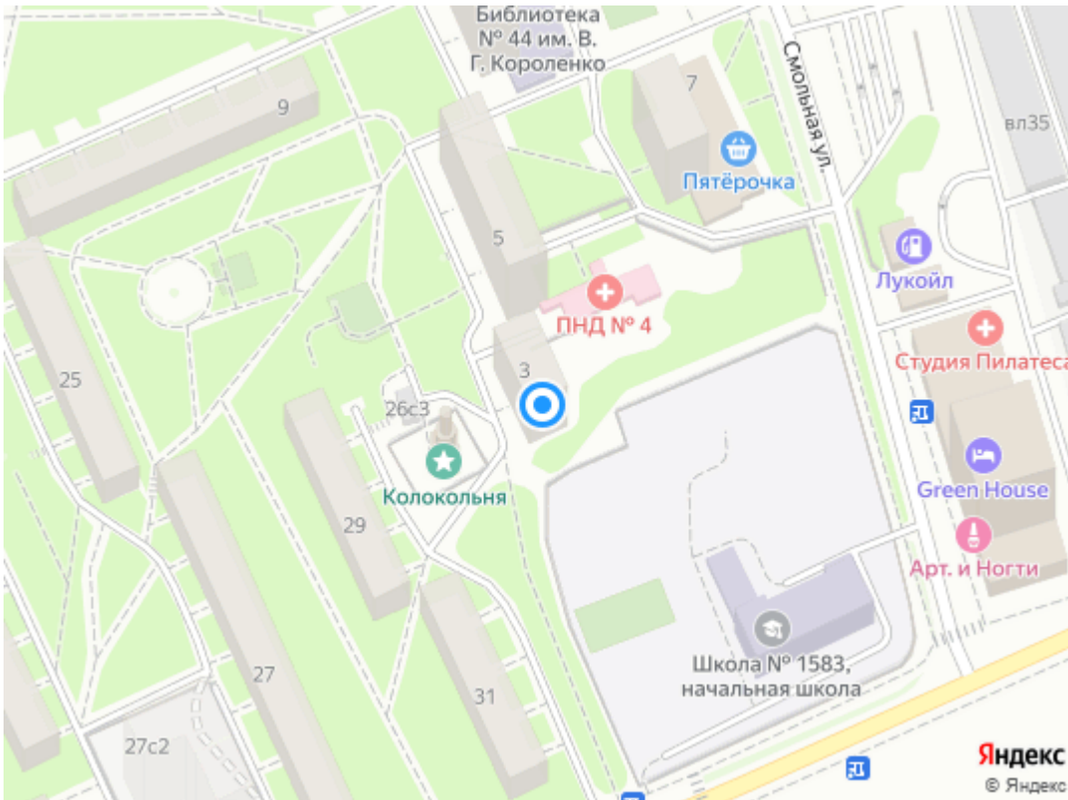
Фотографии дома

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

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

Фотографии дома по адресу ул. Смольная, д. 3, Москва, Москва можно также увидеть на [панораме](#).

Дом на карте Москвы



- ??? ?????????
- ?????????
- [PDF](#)
- ??????

Дома рядом

- [ул. Смольная, 5](#)
Построен в 1972 году
УК «ДЕЗ Головинский»
35 метров

- [б-р. Кронштадтский, 31](#)
Построен в 1966 году
УК «Головинский»
58 метров

- [б-р. Кронштадтский, 29](#)

Построен в 1967 году
УК «Жилищник Головинского района»
66 метров

- [ул. Смольная, 7](#)

Построен в 1970 году
УК «ДЕЗ Головинский»
71 метр

- [ул. Смольная, 11](#)

Построен в 1969 году
УК «ДЕЗ Головинский»
73 метра

Отзывы о доме ул. Смольная, 3

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, в который Вы можете получить ответ от официальных представителей администрации города. Подпишитесь и следите за обновлениями.

ул. Смольная, 3 в Москве
2024 РуТсж.рф