

- Клин
- [RuTсж.рф](#)
- [Клин](#)
- ул. Мечникова, 11

Дом ул. Мечникова, 11

5 этажное здание

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

Многоквартирный дом в Клине построен 50 лет назад и находится под управлением УК «Жилсервис» 15 лет с 2008 года и не является аварийным, имеет жилую площадь 1904 квадратных метра . На онлайн карте отмечено расположение дома по улице Мечникова, 11, чтобы активировать карту, просто нажмите на её.

Рейтинг

0 голосов

Адрес

[ул. Мечникова, д. 11, Клин, Московская область](#)

Год постройки

1974

Количество этажей

5

Количество квартир

60

Жилая площадь

1903.7□

Дом признан аварийным

Нет

Управляющая компания (ТСЖ)

[УК «Жилсервис»](#) с 01-08-2008

Основная информация

Начало эксплуатации

1974

Класс энергоэффективности

A

Количество подъездов

4

Площадь нежилых помещений

0.00

Площадь общих помещений

0.00

Площадь общего зем. участка

5 173.00

Площадь парковки

0.00

Серия и тип постройки здания

Типовой

Фонда кап. ремонта

На счете регионального оператора

Тип дома

Многоквартирный дом

Дополнительная информация

Конструкция

Несущие стены
Панельные
Площадь подвала
681.30
Тип крыши
Плоская
Тип перекрытий
Железобетонные
Фасад
Окрашенный
Тип фундамента
Ленточный

Инженерные системы

Количество вводов
1
Объем выгребной ямы
0.00
Тип вентиляции
Приточно-вытяжная вентиляция
Тип водоотведения
Центральное
Тип газоснабжения
Центральное
Водостоки
Внутренние водостоки
Горячая вода
Центральное (открытая система)
Холодная вода
Центральное
Теплоснабжение
Центральное

Капитальный ремонт

Реализация региональной программы капремонта многоквартирных домов (общее имущество).

Вид услуги (работы)	Год проведения	Стоимость (руб.)	Объем услуги (работы)	Ед. изм.
Строительный контроль	2035	-	-	ШТ.
Разработка проектной документации	2035	-	-	ШТ.
Разработка проектной документации	2035	-	-	ШТ.
Ремонт внутридомовых инженер. систем	2035	-	-	КВ.М
Ремонт фундамента дома	2035	-	-	КВ.М
Ремонт подвальных помещений	2035	-	-	КВ.М
Ремонт крыши	2023	-	-	ШТ.
Ремонт крыши	2023	-	-	ШТ.
Ремонт систем водоотведения	2035	-	-	КВ.М
Ремонт систем водоснабжения	2035	-	-	КВ.М
Ремонт систем теплоснабжения	2035	-	-	КВ.М
Ремонт систем теплоснабжения	2035	-	-	КВ.М
Ремонт систем газоснабжения	2035	-	-	КВ.М
Ремонт систем электроснабжения	2035	-	-	ШТ.
Ремонт систем электроснабжения	2035	-	-	КВ.М

Реализация программы капремонта многоквартирных домов с участием средств Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства.

Вид услуги (работы)	Год проведения	Стоимость (руб.)	Объем услуги (работы)	Ед. изм.
Ремонт крыши	-	470977.94	-	-
Энергетическое обследование МКД	-	0.00	-	-
Установка коллективных счетчиков (горячее водоснабжение)	-	60128.12	-	-
Установка коллективных счетчиков (холодное водоснабжение)	-	30064.06	-	-
Ремонт и утепление фасадов	-	8706797.14	-	-
Энергетическое обследование МКД	-	70000.00	-	-
Установка коллективных счетчиков (теплоснабжение)	-	219115.95	-	-

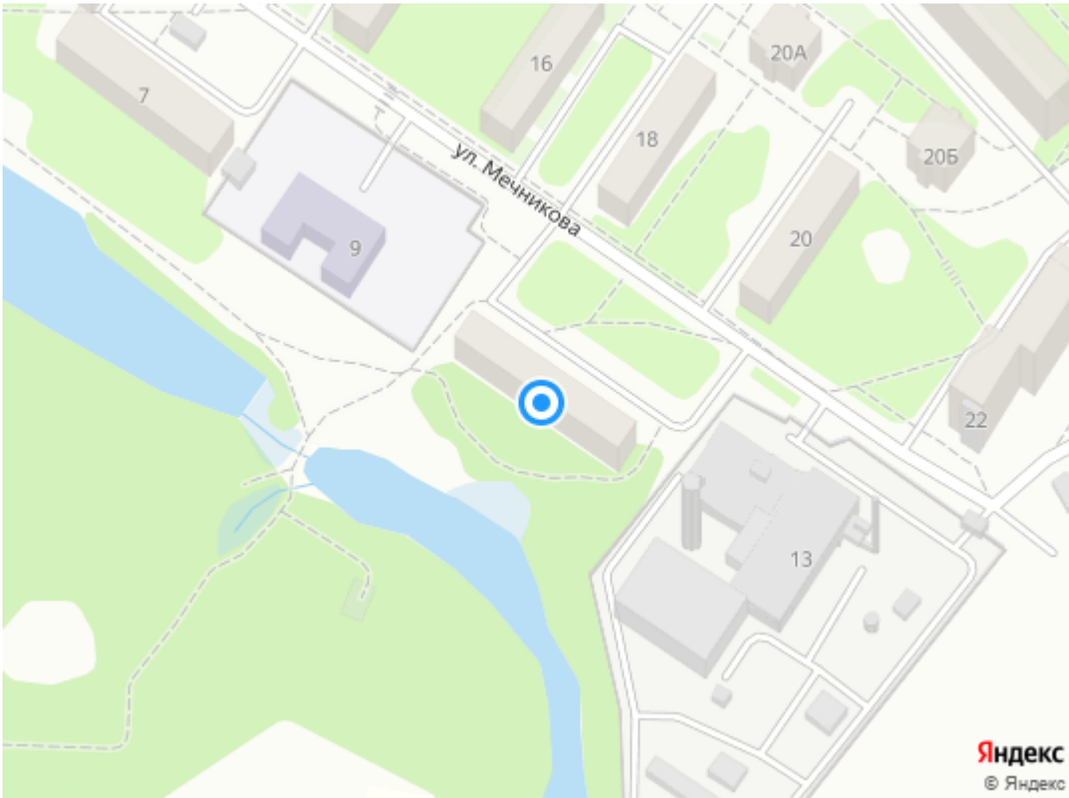
Фотографии дома

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

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

Фотографии дома по адресу ул. Мечникова, д. 11, Клин, Московская область можно также увидеть на [панораме](#).

Дом на карте Клина



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

Дома рядом

- [ул. Мечникова, 18](#)
Построен в 1962 году
УК «Жилсервис»
60 метров

- [ул. Мечникова, 16](#)
Построен в 1962 году
УК «Жилсервис»
62 метра

- [ул. Мечникова, 20](#)

Построен в 1962 году
УК «Жилсервис»
91 метр

- [ул. Мечникова, 14](#)
Построен в 1961 году
УК «Жилсервис»
94 метра
-

- [ул. Мечникова, 12а](#)
Построен в 1985 году
УК «Жилсервис»
112 метров
-

Отзывы о доме ул. Мечникова, 11

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. Мечникова, 11 в Клине
2024 РуТсж.рф