

Форма 2. Сведения о многоквартирном доме, управление которым осуществляется управляющей организацией, товариществом, кооперативом (заполняется по каждому многоквартирному дому)

Форма 2.1. Общие сведения о многоквартирном доме

| N<br>п/п   | Наименование параметра   | Ед.изм. | Значение   |
|--|--|---------|--|
| 1.   | Дата заполнения/внесения изменений   | -       | 15.01.2025   |
| Сведения о способе управления многоквартирным домом        |  |         |  |
| 2.   | Документ, подтверждающий выбранный способ управления (протокол общего собрания собственников (членов кооператива)) | -       | Протокол выбора управляющей организации прикреплен в <b>файле</b>                                  |
| 3.   | Договор управления   | -       | Договор управления <b>файл</b>   |
| Сведения о способе формирования фонда капитального ремонта |  |         |  |
| 4.   | Способ формирования фонда капитального ремонта   | -       | Счет Регионального оператора   |
| Общая характеристика многоквартирного дома                 |  |         |  |
| 5.   | Адрес многоквартирного дома  | -       | РФ, Челябинская область, Коркинский муниципальный район, город Коркино, улица Дзержинского, дом 13 |
| 6.   | Год постройки/Год ввода дома в эксплуатацию  | -       | 2007   |
| 7.   | Серия, тип постройки здания  | -       | индивидуально  |
| 8.   | Тип дома   | -       | многоквартирный  |
| 9.   | Количество этажей:   | -       | 5  |
| 10.  | - наибольшее   | ед.     | 5  |
| 11.  | - наименьшее   | ед.     | 1  |
| 12.  | Количество подъездов   | ед.     | 6  |
| 13.  | Количество лифтов  | ед.     | 0  |
| 14.  | Количество помещений:  | -       |  |
| 15.  | - жилых  | ед.     | 85   |
| 16.  | - нежилых  | ед.     | 0  |
| 17.  | Общая площадь дома, в том числе:   | кв.м    | 4456,7   |
| 18.  | - общая площадь жилых помещений  | кв.м    | 4456,7   |
| 19.  | - общая площадь нежилых помещений  | кв.м    | 0  |
| 20.  | - общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества  | кв.м    | 5783   |
| 21.  | Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом  | -       | -  |

|                          |  |      |             |
|--------------------------|--|------|-------------|
| 22.                      | Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме | кв.м | -           |
| 23.                      | Площадь парковки в границах земельного участка   | кв.м | 0           |
| 24.                      | Факт признания дома аварийным  | -    | Неаварийный |
| 25.                      | Дата и номер документа о признании дома аварийным                                      | -    | -           |
| 26.                      | Причина признания дома аварийным   | -    | -           |
| 27.                      | Класс энергетической эффективности   | -    | Не присвоен |
| 28.                      | Дополнительная информация  | -    |             |
| Элементы благоустройства |  |      |             |
| 29.                      | Детская площадка   | -    | 0           |
| 30.                      | Спортивная площадка  | -    | 0           |
| 31.                      | Другое   | -    | 0           |

Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме

| N<br>п/п  | Наименование параметра             | Ед.изм. | Значение       |
|---|------------------------------------|---------|----------------|
| 1.  | Дата заполнения/внесения изменений | -       | 15.01.2025     |
| Фундамент   |                                    |         |                |
| 2.  | Тип фундамента                     | -       | сборный        |
| Стены и перекрытия  |                                    |         |                |
| 3.  | Тип перекрытий                     | -       | железобетонный |
| 4.  | Материал несущих стен              | -       | кирпич         |
| Фасады (заполняется по каждому типу фасада)                       |                                    |         |                |
| 5.  | Тип фасада                         | -       | иной           |
| Крыши (заполняется по каждому типу крыши)                         |                                    |         |                |
| 6.  | Тип крыши                          | -       | скатная        |
| 7.  | Тип кровли                         | -       | шиферная       |
| Подвалы   |                                    |         |                |
| 8.  | Площадь подвала по полу            | кв.м    | 939,4          |
| Мусоропроводы   |                                    |         |                |
| 9.  | Тип мусоропровода                  | -       | нет            |
| 10.   | Количество мусоропроводов          | ед.     | 0              |
| Лифты (заполняется для каждого лифта)                             |                                    |         |                |
| 11.   | Номер подъезда                     | -       | нет            |
| 12.   | Тип лифта                          | -       | -              |
| 13.   | Год ввода в эксплуатацию           | -       | -              |
| Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета) |                                    |         |                |
| 14.   | Вид коммунального ресурса          | -       | Электроэнергия |
| 15.   | Наличие прибора учета              | -       | да             |
| 16.   | Тип прибора учета                  | -       | ЦЭ 6803В       |

|   |   |       |                   |
|---|---|-------|-------------------|
| 17.   | Единица измерения                       | -     | кВт               |
| 18.   | Дата ввода в эксплуатацию               | -     | 19.02.2018        |
| 19.   | Дата поверки/замены прибора учета       | -     | 29.05.2017        |
| Система электроснабжения  |   |       |                   |
| 20.   | Тип системы электроснабжения            | -     | центральный       |
| 21.   | Количество вводов в многоквартирный дом | ед.   | 1                 |
| Система теплоснабжения  |   |       |                   |
| 22.   | Тип системы теплоснабжения              | -     | центральный       |
| Система горячего водоснабжения  |   |       |                   |
| 23.   | Тип системы горячего водоснабжения      | -     | центральный       |
| Система холодного водоснабжения   |   |       |                   |
| 24.   | Тип системы холодного водоснабжения     | -     | центральный       |
| Система водоотведения   |   |       |                   |
| 25.   | Тип системы водоотведения               | -     | центральный       |
| 26.   | Объем выгребных ям                      | куб.м | 0                 |
| Система газоснабжения   |   |       |                   |
| 27.   | Тип системы газоснабжения               | -     | центральный       |
| Система вентиляции  |   |       |                   |
| 28.   | Тип системы вентиляции                  | -     | Приточно-вытяжная |
| Система пожаротушения   |   |       |                   |
| 29.   | Тип системы пожаротушения               | -     | отсутствует       |
| Система водостоков  |   |       |                   |
| 30.   | Тип системы водостоков                  | -     | наружные          |
| Дополнительное оборудование (заполняется для каждого вида оборудования) |   |       |                   |
| 31.   | Вид оборудования                        | -     | отсутствует       |