Форма 2. Сведения о многоквартирном доме, управление которым осуществляет управляющая организация, товарищество, кооператив (заполняется по каждому многоквартирному дому)

Форма 2.1. Общие сведения о многоквартирном доме

| N | Наименование параметра | Ед.изм. | Значение |
|-------------------|--|--------------|-----------------------------------|
| $\prod_{\Pi/\Pi}$ | | | |
| 1. | Дата заполнения/внесения изменений | - | 15.01.2025 |
| Сведен | ния о способе управления многоквартирным | | |
| домом | 2 1 1 1 | | |
| 2. | Документ, подтверждающий выбранный | - | Протокол выбора |
| | способ управления (протокол общего | | управляющей |
| | собрания собственников (членов | | организации |
| | кооператива)) | | прикреплен в файле |
| | | | |
| | | | |
| 3. | Потого и учето по учето | | Пополож |
| 3. | Договор управления | - | Договор управления файл |
| | | | управления фаил |
| | | | |
| Сведен | ния о способе формирования фонда | 1 | |
| 1 | льного ремонта | | |
| 4. | Способ формирования фонда капитального | - | Счет Регионального |
| | ремонта | | оператора |
| Общая | характеристика многоквартирного дома | | |
| 5. | Адрес многоквартирного дома | - | РФ, Челябинская |
| | | | область, Коркинский |
| | | | муниципальный |
| | | | район, город |
| | | | Коркино, улица |
| | | | Цвиллинга, дом 22А |
| 6. | Год постройки/Год ввода дома в | - | 1959 |
| | эксплуатацию | | |
| 7. | Серия, тип постройки здания | - | индивидуально |
| 8. | Тип дома | - | многоквартирный |
| 9. | Количество этажей: | - | 4 |
| 10. | - наибольшее | ед. | 4 |
| 11. | - наименьшее | ед. | 1 |
| 12. | Количество подъездов | ед. | 2 |
| 13. | Количество лифтов | ед. | 0 |
| 14. | Количество помещений: | - | |
| 15. | - жилых | ед. | 32 |
| 16. | - нежилых | ед. | 0 |
| 17. | Общая площадь дома, в том числе: | КВ.М | 1267,5 |
| 18. | - общая площадь жилых помещений | KB.M | 1267,5 |
| 19. | - общая площадь нежилых помещений | КВ.М | 0 |
| 20. | - общая площадь помещений, входящих в | кв.м | 1724,9 |
| | состав общего имущества | | |

| 21. | Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом | - | 74:31:011003:26 |
|--------------------------|---|------|-----------------|
| 22. | Площадь земельного участка, входящего в | KB.M | 2310 |
| | состав общего имущества в | | |
| | многоквартирном доме | | |
| 23. | Площадь парковки в границах земельного | кв.м | 0 |
| | участка | | |
| 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 | Наименование параметра | Ед.изм. | Значение | |
|--|---|---------|----------------|--|
| п/п | | | | |
| 1. | Дата заполнения/внесения изменений | - | 15.01.2025 | |
| Фунда | амент | | | |
| 2. | Тип фундамента | - | ленточный | |
| Стень | и перекрытия | | | |
| 3. | Тип перекрытий | - | железобетонный | |
| 4. | Материал несущих стен | - | кирпич | |
| Фасад | цы (заполняется по каждому типу фасада) | | | |
| 5. | Тип фасада | _ | оштукатуренный | |
| Крыш | и (заполняется по каждому типу крыши) | | | |
| 6. | Тип крыши | - | скатная | |
| 7. | Тип кровли | - | шиферная | |
| Подвалы | | | | |
| 8. | Площадь подвала по полу | КВ.М | 360,4 | |
| Mycor | оопроводы | | | |
| 9. | Тип мусоропровода | - | нет | |
| 10. | Количество мусоропроводов | ед. | 0 | |
| Лифті | ы (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 | - | ЦЭ6803В | |
| 17. | Единица измерения | - | кВт | |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию | - | 10.01.2018 | |
| 19. | Дата поверки/замены прибора учета | - | 10.01.2018 | |
| Систе | ма электроснабжения | | | |
| 20. | Тип системы электроснабжения | - | центральный | |
| 21. | Количество вводов в многоквартирный дом | ед. | 1 | |
| Систе | ма теплоснабжения | | | |
| 22. | Тип системы теплоснабжения | - | центральный | |
| Система горячего водоснабжения | | | | |
| 23. | Тип системы горячего водоснабжения | - | отсутствует | |
| Систе | ма холодного водоснабжения | | | |
| 24. | Тип системы холодного водоснабжения | - | центральный | |
| Систе | ма водоотведения | | | |
| 25. | Тип системы водоотведения | - | центральный | |
| 26. | Объем выгребных ям | куб.м | 0 | |
| Систе | ма газоснабжения | | | |
| 27. | Тип системы газоснабжения | - | центральный | |
| Систе | ма 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 | |