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

2.1. Общие сведения о многоквартирном доме		
Наименование параметра	Ед.изм.	Значение
Пото дого умучуу /руу самууд ууруусуу уу		15 01 2024
	-	15.01.2024
ния о спосоое управления многоквартирным		
Документ, подтверждающий выбранный способ управления (протокол общего собрания собственников (членов кооператива))	-	Протокол выбора управляющей организации прикреплен в файле
Договор управления	-	Договор управления файл
ния о способе формирования фонда		
-	1	C D
	-	Счет Регионального
		оператора
	1	De Hamagarrana
Адрес многоквартирного дома	-	РФ, Челябинская область, Коркинский муниципальный район, город
		Коркино, улица
Γ		Цвиллинга, дом 22Б
<u> </u>	-	1958
		ин нири нио н ио
•	-	индивидуально многоквартирный
	<u> </u>	3
	-	3
		1
	i e	3
		0
1		V
		25
	1	23
		1346,9
		1252,3
		94,6
- общая площадь помещений, входящих в	KB.M	1891,2
Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-	74:31:0110003:25
	Наименование параметра Дата заполнения/внесения изменений ния о способе управления многоквартирным Документ, подтверждающий выбранный способ управления (протокол общего собрания собственников (членов кооператива)) Договор управления Договор управления Способ формирования фонда капитального ремонта карактеристика многоквартирного дома Адрес многоквартирного дома Адрес многоквартирного дома Количество этажей: наибольшее наименьшее Количество подъездов Количество помещений: жилых нежилых Общая площадь дома, в том числе: общая площадь жилых помещений общая площадь нежилых помещений общая площадь нежилых помещений общая площадь нежилых помещений состав общего имущества Кадастровый номер земельного участка, на	Наименование параметра Дата заполнения/внесения изменений документ, подтверждающий выбранный способ управления (протокол общего собрания собственников (членов кооператива)) Договор управления — ния о способе формирования фонда кльного ремонта Способ формирования фонда капитального ремонта — характеристика многоквартирного дома Адрес многоквартирного дома — общая площадь дома, в том числе: — общая площадь дома, в том числе: — общая площадь дома, в том числе: — общая площадь номещений кв.м — общая площадь номещений кв.м — общая площадь номещений, входящих в состав общего имущества Кадастровый номер земельного участка, на — способе формирования фонда — общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества Кадастровый номер земельного участка, на — общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества Кадастровый номер земельного участка, на

22.	Площадь земельного участка, входящего в	KB.M	3285	
	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	-	15.01.2024	
Фунда	мент			
2.	Тип фундамента	-	ленточный	
Стены	и перекрытия			
3.	Тип перекрытий	-	железобетонный	
4.	Материал несущих стен	-	кирпич	
Фасад	ы (заполняется по каждому типу фасада)			
5.	Тип фасада	-	Оштукатуренный	
Крыш	и (заполняется по каждому типу крыши)			
6.	Тип крыши	-	скатная	
7.	Тип кровли	-	шиферная	
Подва	лы			
8.	Площадь подвала по полу	KB.M	438,1	
Mycop	опроводы			
9.	Тип мусоропровода	-	нет	
10.	Количество мусоропроводов	ед.	0	
Лифть	и (заполняется для каждого лифта)			
11.	Номер подъезда	-	нет	
12.	Тип лифта	-	-	
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	-	
	домовые приборы учета (заполняется для			
каждого прибора учета)				
14.	Вид коммунального ресурса	-	Электроэнергия	
15.	Наличие прибора учета	-	да	

16.	Тин прибора ущота		ЦЭ6803В	
	Тип прибора учета	-		
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	
Систе	ма горячего водоснабжения			
23.	Тип системы горячего водоснабжения	-	отсутствует	
Систе	ма 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	
	(1) 1 J J 1 1 1 1 1 1 1		-, - , -	