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

Форма 2.1. Оощие сведения о многоквартирном доме				
N	Наименование параметра	Ед.изм.	Значение	
П/П				
1.	Дата заполнения/внесения	-	15.01.2025	
	изменений			
1	ния о способе управления			
	квартирным домом		Г	
2.	Документ, подтверждающий	-	Протокол выбора	
	выбранный способ управления		управляющей	
	(протокол общего собрания		организации	
	собственников (членов		прикреплен в	
	кооператива))		файле	
3.	Договор управления	-	Договор управления- файл	
Сведе	ния о способе формирования фонда			
капита	ального ремонта			
4.	Способ формирования фонда	-	Спец. счет	
	капитального ремонта			
Обща	я характеристика многоквартирного			
дома				
5.	Адрес многоквартирного дома	-	РФ, Челябинская	
			область Коркинский	
			муниципальный	
			район город Коркино	
			улица В.Терешковой	
			дом 33	
6.	Год постройки/Год ввода дома в	-	1995	
	эксплуатацию			
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:	-		
			1 0.5	
15.	- ЖИЛЫХ	ед.	85	
15. 16.	- жилых - нежилых	ед. ед.	0	

	числе:		
18.	- общая площадь жилых	КВ.М	4283,3
	помещений		
19.	- общая площадь нежилых	КВ.М	0
	помещений		
20.	- общая площадь помещений,	КВ.М	5613,3
	входящих в состав общего		
	имущества		
21.	Кадастровый номер земельного	-	74:31:0111006:8
	участка, на котором расположен		
	ДОМ		((=0.0
22.	Площадь земельного участка,	КВ.М	6678,8
	входящего в состав общего		
	имущества в многоквартирном		
22	доме		
23.	Площадь парковки в границах	КВ.М	0
2.4	земельного участка		11
24.	Факт признания дома аварийным	-	Неаварийный
25.	Дата и номер документа о	-	-
	признании дома аварийным		
26.	Причина признания дома	-	-
	аварийным		
27.	Класс энергетической	-	Не присвоен
• •	эффективности		
28.	Дополнительная информация	-	
	енты благоустройства	1	
29.	Детская площадка	-	0
30.	Спортивная площадка	-	0
31.	Другое	_	0

N	Наименование параметра	Ед.изм.	Значение	
$\Pi/\Pi$				
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	15.01.2025	
Фундамент				
2.	Тип фундамента	-	сборный	
Стены и перекрытия				
3.	Тип перекрытий	-	железобетонный	

4.	Материал несуших стен	-	Кирпич

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

Фасады (заполняется по каждому типу				
фасад				
5.	Тип фасада	-	Соотв.материалу стен	
Крып	и (заполняется по каждому типу		1 61611	
крыш				
6.	Тип крыши	-	скатная	
7.	Тип кровли	-	шиферная	
Подва				
8.	Площадь подвала по полу	KB.M	931,0	
Myco	ропроводы		,	
9.	Тип мусоропровода	_	нет	
10.	Количество мусоропроводов	ед.	0	
Лифт	ы (заполняется для каждого лифта)		•	
11.	Номер подъезда	-	нет	
12.	Тип лифта	-	-	
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	-	
Обще	домовые приборы учета			
(запол	пняется для каждого прибора учета)			
14.	Вид коммунального ресурса	-	Электроэнергия	
15.	Наличие прибора учета	-	да	
16.	Тип прибора учета	-	ЦЭ 6803	
17.	Единица измерения	-	кВт	
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	29.05.2017	
19.	Дата поверки/замены прибора	-		
	учета		29.05.2017	
Система электроснабжения				
20.	Тип системы электроснабжения	-	центральный	
21.	Количество вводов в	ед.	1	
	многоквартирный дом			
Система теплоснабжения				
22.	Тип системы теплоснабжения	-	центральный	
Систе	ема горячего водоснабжения			

23.	Тип системы горячего	-	центральный		
	водоснабжения				
Систе	ма холодного водоснабжения				
24.	Тип системы холодного	-	центральный		
	водоснабжения		_		
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		
Сист	Система пожаротушения				
29.	Тип системы пожаротушения	-	отсутствует		
Система водостоков					
30.	Тип системы водостоков	-	наружные		
Дополнительное оборудование (заполняется для каждого вида					
1 ' '	оборудования)				
31.	Вид оборудования	-	отсутствует		