

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

№ пп	Наименование параметра	Информация
1.	Дата заполнения/ внесения изменений	10.01.2017 г.
Фундамент		
2.	Тип фундамента	ж/б блоки
Стены и перекрытия		
3.	Тип перекрытий	железобетонные
4.	Материал несущих стен	Кирпич
Фасады		
5.	Тип фасада	кирпич
Крыши		
6.	Тип крыши	Скатная
7.	Тип кровли	Мягкая
Подвал		
8.	Площадь подвала по полу	Нет данных
Мусоропроводы		
9.	Тип мусоропровода	Отсутствует
10.	Количество мусоропроводов	-
Лифты		
11.	Номер подъезда	1-4
12.	Тип лифта	пассажирский
13.	Год ввода в эксплуатацию	1996 г.
Общедомовые приборы учета		
14.	Вид коммунального ресурса	Тепловая энергия (для нужд отопления)
15.	Наличие прибора учета	Имеется
16.	Тип прибора учета	ультразвуковой
17.	Единица измерения	Гкал
18.	Дата ввода в эксплуатацию	26.10.2016 г.г.

19.	Дата поверки / замены прибора учета	29.05.2019 г.
	Наличие прибора учета	Горячее водоснабжение
	Тип прибора учета	Отсутствует
	Единица измерения	Куб.м
	Дата ввода в эксплуатацию	-
	Дата поверки / замены прибора учета	-
	Наличие прибора учета	Холодное водоснабжение
	Тип прибора учета	Отсутствует
	Единица измерения	Куб.м
	Дата ввода в эксплуатацию	-
	Дата поверки / замены прибора учета	-
	Вид коммунального ресурса	Электроэнергия
	Наличие прибора учета	Имеется
	Тип прибора учета	ТРИО 1А 4ДВ
	Единица измерения	КВтч
	Дата ввода в эксплуатацию	2010 г.
	Дата поверки / замены прибора учета	2026 г.
	Тип прибора учета	ЦЭ 6803 В
	Единица измерения	КВтч
	Дата ввода в эксплуатацию	2010 г.
	Дата поверки / замены прибора учета	2026 г.
	Тип прибора учета	Ртутный 230
	Единица измерения	КВтч
	Дата ввода в эксплуатацию	2010 г.
	Дата поверки / замены прибора учета	2026 г.
	Наличие прибора учета	Газоснабжение
	Тип прибора учета	Отсутствует
	Единица измерения	-

	Дата ввода в эксплуатацию	-
	Дата поверки / замены прибора учета	-
	Наличие прибора учета	-
Система электроснабжения		
20.	Тип системы электроснабжения	Централизованное
21.	Количество вводов в дом	2
Система теплоснабжения		
22.	Тип системы теплоснабжения	Центральное
Система горячего водоснабжения		
23.	Тип системы горячего водоснабжения	Централизованное
Система холодного водоснабжения		
24.	Тип системы холодного водоснабжения	Централизованное
Система водоотведения		
25.	Тип системы водоотведения	Централизованное
26.	Объем выгребных ям	Отсутствуют
Система газоснабжения		
27.	Тип системы газоснабжения	Централизованное
Система вентиляции		
28.	Тип системы вентиляции	Естественная, вытяжная
Система пожаротушения		
29.	Тип системы пожаротушения	Отсутствует
Система водостоков		
30.	Тип системы водостоков	Внутренний
Иное оборудование / конструктивный элемент		
31.	Вид оборудования / конструктивного элемента	Отсутствует
32.	Описание дополнительного оборудования / конструктивного элемента	Отсутствует