

**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	10.0.2017 г.
Фундамент		
2.	Тип фундамента	ж/б блоки
Стены и перекрытия		
3.	Тип перекрытий	Железобетонные плиты
4.	Материал несущих стен	Кирпич
Фасады		
5.	Тип фасада	кирпич
Крыши		
6.	Тип крыши	Плоская
7.	Тип кровли	Мягкая
Подвал		
8.	Площадь подвала по полу	420 кв.м
Мусоропроводы		
9.	Тип мусоропровода	Не действует
10.	Количество мусоропроводов	-
Лифты		
11.	Номер подъезда	1
12.	Тип лифта	пассажирский
13.	Год ввода в эксплуатацию	2015 г.
Общедомовые приборы учета		
14.	Вид коммунального ресурса	Тепловая энергия (для нужд отопления)
15.	Наличие прибора учета	Имеется
16.	Тип прибора учета	Электромагнитный
17.	Единица измерения	Гкал
18.	Дата ввода в эксплуатацию	02.09.2016 г.

19.	Дата поверки / замены прибора учета	01.09.2017 г.
14.	Вид коммунального ресурса	Электроэнергия
15.	Наличие прибора учета	Имеется
16.	Тип прибора учета	ЦЭ 6803 В
17.	Единица измерения	Квтч
18.	Дата ввода в эксплуатацию	2010 г.
19.	Дата поверки / замены прибора учета	2026 г.
	Тип прибора учета	Меркурий 230
	Единица измерения	Квт.ч
	Дата ввода в эксплуатацию	2011 г.
	Дата поверки / замены прибора учета	2027 г.
	Вид коммунального ресурса	Горячее водоснабжение
	Наличие прибора учета	Имеется
	Тип прибора учета	Электромагнитный
	Единица измерения	Куб.м, Гкал
	Дата ввода в эксплуатацию	Не введен в эксплуатацию
	Дата поверки / замены прибора учета	01.09.2017 г.
	Вид коммунального ресурса	Холодное водоснабжение
	Наличие прибора учета	Имеется
	Тип прибора учета	Вихревой
	Единица измерения	Куб.м
	Дата ввода в эксплуатацию	2013 г.
	Дата поверки / замены прибора учета	2021 г.
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	Не имеется
32.	Описание дополнительного оборудования / конструктивного элемента	Не имеется