

**Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома**

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1	Дата заполнения/внесения изменений		02.03.2021
<b>Фундамент</b>			
2	Тип фундамента		Ленточный
<b>Стены и перекрытия</b>			
3	Тип перекрытий		Железобетонные
4	Материал несущих стен		Каменные, кирпичные
<b>Фасады (заполняется по каждому типу фасада)</b>			
<b>Крыши (заполняется по каждому типу крыши)</b>			
<b>Подвал</b>			
5	Площадь подвала по полу	кв. м	1187,1
<b>Мусоропроводы</b>			
6	Тип мусоропровода		
7	Количество мусоропроводов	ед.	
<b>Лифты (заполняется для каждого лифта)</b>			
<b>Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)</b>			
8	Вид коммунального ресурса		Электроснабжение
9	Наличие прибора учета		Установлен
10	Тип прибора учета		С интерфейсом передачи данных
11	Единица измерения		кВт
12	Дата ввода в эксплуатацию		
13	Дата поверки / замены прибора учета		
8	Вид коммунального ресурса		Холодное водоснабжение
9	Наличие прибора учета		Отсутствует, требуется установка
10	Тип прибора учета		
11	Единица измерения		
12	Дата ввода в эксплуатацию		
13	Дата поверки / замены прибора учета		
8	Вид коммунального ресурса		Газоснабжение
9	Наличие прибора учета		Отсутствует, требуется установка
10	Тип прибора учета		
11	Единица измерения		
12	Дата ввода в эксплуатацию		
13	Дата поверки / замены прибора учета		
8	Вид коммунального ресурса		Отопление
9	Наличие прибора учета		Установлен
10	Тип прибора учета		С интерфейсом передачи данных
11	Единица измерения		Гкал
12	Дата ввода в эксплуатацию		07.12.2020
13	Дата поверки / замены прибора учета		01.12.2024
<b>Система электроснабжения</b>			
14	Тип системы электроснабжения		Центральное
15	Количество вводов в МКД	ед.	
<b>Система теплоснабжения</b>			
16	Тип системы теплоснабжения		Центральное
<b>Система горячего водоснабжения</b>			
17	Тип системы горячего водоснабжения		Центральное (открытая система)
<b>Система холодного водоснабжения</b>			
18	Тип системы холодного водоснабжения		Центральное
<b>Система водоотведения</b>			
19	Тип системы водоотведения		Центральное

20	Объем выгребных ям	куб. м	
<b>Система газоснабжения</b>			
21	Тип системы газоснабжения		Центральное
<b>Система вентиляции</b>			
22	Тип системы вентиляции		
<b>Система пожаротушения</b>			
23	Тип системы пожаротушения		Пожарные гидранты
<b>Система водостоков</b>			
24	Тип системы водостоков		
<b>Дополнительное оборудование (заполняется для каждого вида оборудования)</b>			