

Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома,

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	26.02.2016
Фундамент			
2.	Тип фундамента	-	иной
Стены и перекрытия			
3.	Тип перекрытий	-	железобетонные
4.	Материал несущих стен	-	каменные, кирпичные
Фасады (заполняется по каждому типу фасада)			
5.	Тип фасада	-	соответствует материалу стен
Крыши (заполняется по каждому типу крыши)			
6.	Тип крыши	-	скатная
7.	Тип кровли	-	шиферная
Подвалы			
8.	Площадь подвала по полу	кв. м	813,4
Мусоропроводы			
9.	Тип мусоропровода	-	отсутствует
10.	Количество мусоропроводов	ед.	0
Лифты (заполняется для каждого лифта)			
11.	Номер подъезда	-	отсутствует
12.	Тип лифта	-	отсутствует
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	отсутствует
Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)			

14.	Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение, отопление, ХВС, ГВС
15.	Наличие прибора учета	-	установлен
16.	Тип прибора учета	-	без интерфейса передачи данных
17.	Единица измерения	-	кВт/ч, Гкал, куб. м.
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	2014
19.	Дата поверки / замены прибора учета	-	2022
Система электроснабжения			
20.	Тип системы электроснабжения	-	центральное
21.	Количество вводов в многоквартирный дом	ед.	1
Система теплоснабжения			
22.	Тип системы теплоснабжения	-	центральное
Система горячего водоснабжения			
23.	Тип системы горячего водоснабжения	-	центральное (открытая система)
Система холодного водоснабжения			
24.	Тип системы холодного водоснабжения	-	центральное
Система водоотведения			
25.	Тип системы водоотведения	-	центральное
26.	Объем выгребных ям	куб. м	0
Система газоснабжения			
27.	Тип системы газоснабжения	-	отсутствует
Система вентиляции			
28.	Тип системы вентиляции	-	приточно-вытяжная вентиляция

Система пожаротушения			
29.	Тип системы пожаротушения	-	отсутствует
Система водостоков			
30.	Тип системы водостоков	-	наружные водостоки
Дополнительное оборудование (заполняется для каждого вида оборудования)			
31.	Вид оборудования	-	отсутствует