

Конструктивные элементы дома

КРОВЛЯ	
Тип крыши	плоская
Тип кровли	мягкая
Подвал	
Тип фундамента	свайный
Площадь подвала по полу	1308,4 кв. м.
Фасад	
Тип фасада	Иной, утепленный
Несущие конструкции	
Тип перекрытия	Железобетонные перекрытия
Материал несущих стен	ж/б панели
Мусоропроводы	
Тип мусоропровода	отсутствует

Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома,			
оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав			
общего имущества в многоквартирном доме			
№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
Фундамент			
2.	Тип фундамента	-	

Стены и перекрытия			
3.	Тип перекрытий	-	
4.	Материал несущих стен	-	
Фасады (заполняется по каждому типу фасада)			
5.	Тип фасада	-	
Крыши (заполняется по каждому типу крыши)			
6.	Тип крыши	-	
7.	Тип кровли	-	
Подвалы			
8.	Площадь подвала по полу	кв. м	
Мусоропроводы			
9.	Тип мусоропровода	-	
10.	Количество мусоропроводов	ед.	
Лифты (заполняется для каждого лифта)			
11.	Номер подъезда	-	
12.	Тип лифта	-	
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	
Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)			
14.	Вид коммунального ресурса	-	
15.	Наличие прибора учета	-	
16.	Тип прибора учета	-	
17.	Единица измерения	-	
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	
19.	Дата поверки / замены прибора учета	-	
Система электроснабжения			
20.	Тип системы электроснабжения	-	
21.	Количество вводов в многоквартирный дом	ед.	
Система теплоснабжения			
22.	Тип системы теплоснабжения	-	
Система горячего водоснабжения			
23.	Тип системы горячего водоснабжения	-	
Система холодного водоснабжения			
24.	Тип системы холодного водоснабжения	-	
Система водоотведения			
25.	Тип системы водоотведения	-	
26.	Объем выгребных ям	куб. м	
Система газоснабжения			
27.	Тип системы газоснабжения	-	
Система вентиляции			
28.	Тип системы вентиляции	-	
Система пожаротушения			
29.	Тип системы пожаротушения	-	

Система водостоков			
30.	Тип системы водостоков	-	
Дополнительное оборудование (заполняется для каждого вида оборудования)			
31.	Вид оборудования	-	