

Форма 2. Сведения о многоквартирном доме, управление которым осуществляет управляющая организация, товарищество, кооператив (заполняется по каждому многоквартирному дому)

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
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	21.03.2017
Фундамент			
2.	Тип фундамента	-	сплошной
Стены и перекрытия			
3.	Тип перекрытий	-	железобетонные
4.	Материал несущих стен	-	монолитные, ж/б
Фасад			
5.	Тип фасада	-	соответствует материалу стен
Крыши			
6.	Тип крыши	-	плоская
7.	Тип кровли (мягкая, наплавленная)	-	из рулонных материалов
Подвалы (подземный паркинг)			
8.	Площадь подвала по полу	кв. м	2159,3
Мусоропровод			
9.	Тип мусоропровода	-	
10.	Количество мусоропроводов	ед.	
Лифты			
11.	Номер подъезда	-	1
12.	Тип лифта	-	грузопассажирский
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	2014
11.	Номер подъезда	-	1
12.	Тип лифта	-	грузопассажирский
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	2014
11.	Номер подъезда	-	1
12.	Тип лифта	-	пассажирский
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	2014
Общедомовые приборы учета			
14.	Вид коммунального ресурса (Электрика)	-	Электрика
15.	Наличие прибора учета (установлен)	-	установлен
16.	Тип прибора учета	-	без интерфейса передачи данных
17.	Единица измерения	кВт/ч	
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	26.10.2012
19.	Дата поверки / замены прибора учета	-	22.11.2011
Общедомовые приборы учета			

14.	Вид коммунального ресурса	-	ХВС
15.	Наличие прибора учета	-	установлен
16.	Тип прибора учета	-	без интерфейса передачи данных
17.	Единица измерения	куб.м	
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	26.10.2012
19.	Дата поверки / замены прибора учета	-	31.10.2012
Общедомовые приборы учета			
14.	Вид коммунального ресурса	-	отопление
15.	Наличие прибора учета	-	установлен
16.	Тип прибора учета	-	с интерфейсом передачи данных
17.	Единица измерения	Гкал	
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	22.10.2012
19.	Дата поверки / замены прибора учета	-	14.09.2015
Система электроснабжения			
20.	Тип системы электроснабжения	-	центральное
21.	Количество вводов в многоквартирный дом	ед.	10
Система теплоснабжения			
22.	Тип системы теплоснабжения	-	ИТП
Система горячего водоснабжения			
23.	Тип системы горячего водоснабжения	-	ИТП
Система холодного водоснабжения			
24.	Тип системы холодного водоснабжения	-	центральное
Система водоотведения			
25.	Тип системы водоотведения	-	центральное
26.	Объем выгребных ям	куб. м	нет
Система газоснабжения			
27.	Тип системы газоснабжения	-	нет
Система вентиляции			
28.	Тип системы вентиляции	-	приточно-вытяжная
Система пожаротушения			
29.	Тип системы пожаротушения	-	автоматическая
Система водостоков			
30.	Тип системы водостоков	-	внутренний
Дополнительное оборудование			
31.	Вид оборудования	-	