

**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	-	
Фундамент			
2.	Тип фундамента	-	ленточный
Стены и перекрытия			
3.	Тип перекрытий	-	железобетонный
4.	Материал несущих стен	-	панельные
Фасады (заполняется по каждому типу фасада)			
5.	Тип фасада	-	окрашенный
Крыши (заполняется по каждому типу крыши)			
6.	Тип крыши	-	скатная
7.	Тип кровли	-	из профилированного настила
Подвалы			
8.	Площадь подвала по полу	кв. м	1067,7
Мусоропроводы			
9.	Тип мусоропровода	-	отсутствует
10.	Количество мусоропроводов	ед.	
Лифты (заполняется для каждого лифта)			
11.	Номер подъезда	-	
12.	Тип лифта	-	
13.	Г год ввода в эксплуатацию	-	
Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)			
14.	Вид коммунального ресурса		холодное водоснабжение
15.	Наличие прибора учета	-	отсутствует, требуется установка
16.	Тип прибора учета	-	
17.	Единица измерения	-	
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	
19.	Дата поверки / замены прибора учета	-	
20.	Вид коммунального ресурса		горячее водоснабжение
21.	Наличие прибора учета	-	отсутствует, требуется установка
22.	Тип прибора учета		
23.	Единица измерения		
24.	Дата ввода в эксплуатацию		
25.	Дата поверки / замены прибора учета		
26.	Вид коммунального ресурса		электроснабжение
27.	Наличие прибора учета	Зшт	установлен
28.	Тип прибора учета		без интерфейса передачи данных
29.	Единица измерения	кВт	
30.	Дата ввода в эксплуатацию		08.10.12г
31.	Дата поверки / замены прибора учета		3квартал 2020г
32.	Вид коммунального ресурса	-	отопление
33.	Наличие прибора учета	-	отсутствует, требуется установка
34.	Тип прибора учета	-	
35.	Единица измерения	-	
36.	Дата ввода в эксплуатацию	-	
37.	Дата поверки / замены прибора учета	-	
Система электроснабжения			
38.	Тип системы электроснабжения	-	центральное
39.	Количество вводов в многоквартирный дом	ед.	3
Система теплоснабжения			
40.	Тип системы теплоснабжения	-	центральное
Система горячего водоснабжения			
41.	Тип системы горячего водоснабжения	-	центральное(закрытая система)
Система холодного водоснабжения			
42.	Тип системы холодного водоснабжения	-	центральное
Система водоотведения			
43.	Тип системы водоотведения	-	центральное
44.	Объем выгребных ям	куб. м	
Система газоснабжения			
45.	Тип системы газоснабжения	-	отсутствует
Система вентиляции			
46.	Тип системы вентиляции	-	приточно-вытяжная
Система пожаротушения			
47.	Тип системы пожаротушения	-	отсутствует
Система водостоков			

48.	Тип системы водостоков	-	отсутствует
Дополнительное оборудование (заполняется для каждого вида оборудования)			
49.	Вид оборудования	-	