

Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элемента многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме (заполняется по каждому дому)

(подпункт «в» пункта 3 Стандарта раскрытия информации)

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	01.03.2019
Фундамент			
2.	Тип фундамента	-	Сплошной, железобетонный
Стены и перекрытия			
3.	Тип перекрытий	-	Железобетонные
4.	Материал несущих стен	-	Монолитные
Фасады (заполняется по каждому типу фасада)			
5.	Тип фасада	-	Облицованный плиткой
Крыши (заполняется по каждому типу крыши)			
6.	Тип крыши	-	Плоская
7.	Тип кровли	-	Мягкая (наплавляемая)
Подвалы			
8.	Площадь подвала по полу	кв.м.	
Мусоропроводы			
9.	Тип мусоропровода	-	Отсутст.
10.	Количество мусоропроводов	ед.	0
Окна			
	Материал окон		ПВХ
Двери МОП			
	Количество дверей	ед.	20
	Материал		металлическое, порошковая окраска
Полы МОП			
	Материал полов		наливные полимерные, 1 этажи облицованы керамогранитом
Лестницы МОП			
	Материал		монолитные железобетонные, облицованы керамической плиткой
Крыльца			
	Материал		монолитные железобетонные, облицованы керамической плиткой
Ограждения детской площадки и крылец			
	Материал		Металлические, окрашенные, верхняя часть нержавеющей металл
Ограждение территории			
	Материал		Металлические, окрашенные
Лифты (заполняется для каждого лифта)			
11.	Количество лифтов	-	19
12.	Тип лифта	-	Пассажирский
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	2013
Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)			
14.	<i>Вид коммунального ресурса</i>	-	ХВС

15.	Наличие прибора учета	-	Установлен
16.	Тип прибора учета	-	БИПД
17.	Единица измерения	-	Куб.м
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	21.03.2018
19.	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	19.02.2024
14. а	Вид коммунального ресурса	-	Электроэнергия
15.	Наличие прибора учета	-	Установлен
16.	Тип прибора учета	-	БИПД
17.	Единица измерения	-	кВт*ч
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	07.08.2014
19.	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	06.08.2030
Система электроснабжения			
20.	Тип системы электроснабжения	-	Центральное
21.	Количество вводов в МКД	ед.	2
Система теплоснабжения			
22.	Тип системы теплоснабжения	-	Квартирное отопление
Система горячего водоснабжения			
23.	Тип системы горячего водоснабжения	-	Квартирное (квартирный котел)
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	-	Центральное
Система вентиляции			
28.	Тип системы вентиляции	-	Приточно-вытяжная вентиляция
Система пожаротушения			
29.	Тип системы пожаротушения	-	Пожарные-гидранты
Система водостоков			
30.	Тип системы водостоков	-	Внутренние-водостоки
Дополнительное оборудование (заполняется для каждого вида оборудования)			
31.	Вид оборудования	-	