

127055, г. Москва, ул. Новослободская, д. 18 тел./факс 8(499) 972-10-82

Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу:
г.Москва, Проспект Мира, д. 188Б, корп. 3

В соответствии с п.3 пп.в Постановления Правительства РФ №731 от 23.09.2010г.; согласно приказу Минстроя России от 22 декабря 2014 года № 882/пр «Об утверждении форм раскрытия информации организациями, осуществляющими деятельность в сфере управления многоквартирными домами»

Форма 2.2

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	09.01.2018г.
Фундамент			
2.	Тип фундамента	-	монолитный железобетон
Стены и перекрытия			
3.	Тип перекрытия	-	железобетонные
4.	Материал несущих стен	-	монолитные
Фасады (заполняется по каждому типу фасада)			
5.	Тип фасада	-	вентилируемый, облицованный плиткой
Крыши (заполняется по каждому типу крыши)			
6.	Тип крыши	-	плоская
7.	Тип кровли	-	из рулонных материалов, гидроизоляция, плитка тротуарная
Подвалы			
8.	Площадь подвала по полу	кв.м.	0
Мусоропроводы			
9.	Тип мусоропровода	-	отсутствует
10.	Количество мусоропроводов	ед.	0
Лифты (заполняется для каждого лифта)			
11.	Номер подъезда	-	1
12.	Тип лифта	-	пассажирский
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	2018
14.	Номер подъезда	-	1
15.	Тип лифта	-	пассажирский
16.	Год ввода в эксплуатацию	-	
17.	Номер подъезда	-	1
18.	Тип лифта	-	грузо-пассажирский
19.	Год ввода в эксплуатацию	-	2017
20.	Номер подъезда	-	1
21.	Тип лифта	-	грузо-пассажирский
22.	Год ввода в эксплуатацию	-	

23.	Номер подъезда	-	1
24.	Тип лифта	-	грузо-пассажирский
25.	Год ввода в эксплуатацию	-	
Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)			
26.	Вид коммунального ресурса	-	холодное водоснабжение
27.	Наличие прибора учета	-	установлен № 130810780
28.	Тип прибора учета	-	без интерфейса передачи данных
29.	Единица измерения	-	куб.м.
30.	Дата ввода в эксплуатацию	-	22.01.2015
31.	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	29.04.2020
32.	Вид коммунального ресурса	-	холодное водоснабжение
33.	Наличие прибора учета	-	установлен № 00779
34.	Тип прибора учета	-	без интерфейса передачи данных
35.	Единица измерения	-	куб.м.
36.	Дата ввода в эксплуатацию	-	22.01.2015
37.	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	09.07.2019
38.	Вид коммунального ресурса		горячее водоснабжение
39.	Наличие прибора учета	шт.	отсутствует
40.	Тип прибора учета	-	
41.	Единица измерения	-	куб.м.
42.	Дата ввода в эксплуатацию	-	
43.	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	
44.	Вид коммунального ресурса	-	отопление
45.	Наличие прибора учета	-	установлен № 133112
46.	Тип прибора учета	-	с интерфейсом передачи данных
47.	Единица измерения	-	Гкал
48.	Дата ввода в эксплуатацию	-	31.12.2013
49.	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	12.11.2021
50.	Вид коммунального ресурса	-	электроснабжение
51.	Наличие прибора учета	шт.	установлен № 17591953
52.	Тип прибора учета	-	с интерфейсом передачи данных
53.	Единица измерения	-	кВт*ч
54.	Дата ввода в эксплуатацию	-	30.04.2013
55.	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	30.04.2023
	Вид коммунального ресурса	-	электроснабжение
	Наличие прибора учета	шт.	установлен № 19090329
	Тип прибора учета	-	с интерфейсом передачи данных
	Единица измерения	-	кВт*ч
	Дата ввода в эксплуатацию	-	30.04.2014
	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	30.04.2024
56.	Вид коммунального ресурса	-	водоотведение
57.	Наличие прибора учета	шт.	отсутствует
58.	Тип прибора учета	-	
59.	Единица измерения	-	куб.м.
60.	Дата ввода в эксплуатацию	-	
61.	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	

