

Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах много квартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в много квартирном доме, ул. Толстого, 88

N пп	Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Информация
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	Дата заполнения/внесения изменений	27.03.2025
Фундамент				
2.	Тип фундамента	-	Тип фундамента	Свайные столбчатые каменные, бетонные и железобетонные
Стены и перекрытия				
3.	Тип перекрытий	-	Тип перекрытий	Железобетонные
4.	Материал несущих стен	-	Материал несущих стен	Кирпич
Фасады (заполняется по каждому типу фасада)				
5.	Тип фасада	-	Тип фасада	Оштукатуренный
Крыши (заполняется по каждому типу крыши)				
6.	Тип крыши	-	Тип крыши	Скатная деревянная
7.	Тип кровли	-	Тип кровли	Металлический профилированный лист
Подвал				
8.	Площадь подвала по полу	кв. м	Площадь подвала по полу	756,2
Мусоропроводы				
9.	Тип мусоропровода	-	Тип мусоропровода	нет
10.	Количество мусоропроводов	ед.	Количество мусоропроводов	нет
Лифты (заполняется для каждого лифта)				
11.	Номер подъезда	-	Номер подъезда	нет
12.	Тип лифта	-	Тип лифта	нет
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	нет
Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)				
14.	Вид коммунального ресурса	-	Вид коммунального ресурса	холодное водоснабжение
15.	Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	есть
16.	Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	СГВ-15Д
17.	Единица измерения	-	Единица измерения	м3
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	15.09.2022
19.	Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	15.09.2028
20.	Вид коммунального ресурса	-	Вид коммунального ресурса	электроснабжение
21.	Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	есть
22.	Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	АТЛАС А053ТМ14СТО
23.	Единица измерения	-	Единица измерения	кВт.ч
24.	Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	24.10.2018
25.	Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	24.10.2028
26.	Вид коммунального ресурса	-	Вид коммунального ресурса	горячее водоснабжение
27.	Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	1
28.	Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	СГВ-15Д
29.	Единица измерения	-	Единица измерения	м3
30.	Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	15.09.2022
31.	Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	15.09.2028
Система электроснабжения				
32.	Тип системы электроснабжения	-	Тип системы электроснабжения	Центральное
33.	Количество вводов в дом	ед.	Количество вводов в дом	1
Система теплоснабжения				
34.	Тип системы теплоснабжения	-	Тип системы теплоснабжения	Автономная котельная газовая
Система горячего водоснабжения				
35.	Тип системы горячего водоснабжения	-	Тип системы горячего водоснабжения	Автономная котельная газовая
Система холодного водоснабжения				
36.	Тип системы холодного водоснабжения	-	Тип системы холодного водоснабжения	Центральное
Система водоотведения				
37.	Тип системы водоотведения	-	Тип системы водоотведения	Центральное
38.	Объем выгребных ям	куб. м	Объем выгребных ям	
Система газоснабжения				
39.	Тип системы газоснабжения	-	Тип системы газоснабжения	Центральное
Система вентиляции				
40.	Тип системы вентиляции	-	Тип системы вентиляции	Вытяжная
Система пожаротушения				
41.	Тип системы пожаротушения	-	Тип системы пожаротушения	Пожарные гидранты
Система водостоков				
42.	Тип системы водостоков	-	Тип системы водостоков	Внешние
Иное оборудование/конструктивный элемент (заполняется для каждого вида оборудования/конструктивного элемента)				
43.	Вид оборудования/конструктивного элемента	-	Вид оборудования/конструктивного элемента	Система видеонаблюдения
44.	Вид оборудования/конструктивного элемента	-	Вид оборудования/конструктивного элемента	Подключение к компьютерным сетям
45.	Вид оборудования/конструктивного элемента	-	Вид оборудования/конструктивного элемента	Кабельное ТВ

32.	Описание дополнительного оборудования/конструктивного элемента	-	Описание дополнительного оборудования/конструктивного элемента	
-----	--	---	--	--