

## 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	Параметры формы			Описание параметров формы	
	Наименование параметра	Наименование показателя	Информация	Порядок заполнения	Дополнительное описание
1.	Дата заполнения/внесения изменений	Дата заполнения/внесения изменений	08.06.2015 г.	Указывается календарная дата первичного заполнения или внесения изменений в форму.	
<b>Фундамент</b>					
2.	Тип фундамента	Тип фундамента	Ленточный	Указывается тип фундамента.	
<b>Стены и перекрытия</b>					
3.	Тип перекрытий	Тип перекрытий	Железобетонные	Указывается тип перекрытий.	
4.	Материал несущих стен	Материал несущих стен	Каменные, кирпичные	Указывается материал несущих стен.	
<b>Фасады (заполняется по каждому типу фасада)</b>					
5.	Тип фасада	Тип фасада	Соответствует материалу стен	Указывается тип фасада.	
<b>Крыши (заполняется по каждому типу крыши)</b>					
6.	Тип крыши	Тип крыши	Плоская	Указывается тип крыши.	
7.	Тип кровли	Тип кровли	Из рулонных материалов	Указывается тип кровли.	
<b>Подвал</b>					
8.	Площадь подвала по полу	Площадь подвала по полу	308	Указывается площадь подвала по	

				полу.	
<b>Мусоропроводы</b>					
9.	Тип мусоропровода	Тип мусоропровода	Отсутствует	Указывается тип мусоропровода.	
10.	Количество мусоропроводов	Количество мусоропроводов	-	Указывается общее количество мусоропроводов в многоквартирном доме.	Заполняется при наличии мусоропроводов
<b>Лифты (заполняется для каждого лифта)</b>					
11.	Номер подъезда	Номер подъезда	1	Указывается номер подъезда, где расположен лифт.	
12.	Тип лифта	Тип лифта	Пассажирский	Указывается тип лифта.	
13.	Год ввода в эксплуатацию	Год ввода в эксплуатацию	1984	Указывается календарный год ввода лифта в эксплуатацию.	
<b>Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)</b>					
14.	Вид коммунального ресурса	Вид коммунального ресурса	Тепловая энергия	Указывается вид коммунального ресурса.	
15.	Наличие прибора учета	Наличие прибора учета	Имеется	Указывается наличие прибора учета или потребность в его установке.	
16.	Тип прибора учета	Тип прибора учета	ТМК-НЗ-1.0	Указывается тип прибора.	Заполняется при наличии прибора учета
17.	Единица измерения	Единица измерения	Гкал/м <sup>3</sup>	Указывается единица измерения показаний по прибору учета.	Заполняется при наличии прибора учета
18.	Дата ввода в эксплуатацию	Дата ввода в эксплуатацию	06.02.2008	Указывается календарная дата ввода прибора учета в эксплуатацию.	Заполняется при наличии прибора учета
19.	Дата поверки/замены прибора учета	Дата поверки/замены прибора учета	25.06.2009	Указывается календарная дата последней поверки установленного прибора учета (если проводилась) либо календарная дата замены прибора, находившегося в эксплуатации (если была произведена замена).	Заполняется при наличии прибора учета
<b>Система электроснабжения</b>					
20.	Тип системы электроснабжения	Тип системы электроснабжения	Центральное	Указывается тип системы электроснабжения.	
21.	Количество вводов в дом	Количество вводов в дом	1	Указывается общее количество вводов в многоквартирный дом по системе электроснабжения.	

<b>Система теплоснабжения</b>					
22.	Тип системы теплоснабжения	Тип системы теплоснабжения	Центральное	Указывается тип системы теплоснабжения.	
<b>Система горячего водоснабжения</b>					
23.	Тип системы горячего водоснабжения	Тип системы горячего водоснабжения	Центральное (закрытая система)	Указывается тип системы горячего водоснабжения.	
<b>Система холодного водоснабжения</b>					
24.	Тип системы холодного водоснабжения	Тип системы холодного водоснабжения	Центральное	Указывается тип системы холодного водоснабжения.	
<b>Система водоотведения</b>					
25.	Тип системы водоотведения	Тип системы водоотведения	Центральное	Указывается тип системы водоотведения.	
26.	Объем выгребных ям	Объем выгребных ям	0,0	Указывается общий объем выгребных ям в многоквартирном доме.	Заполняется при наличии выгребных ям
<b>Система газоснабжения</b>					
27.	Тип системы газоснабжения	Тип системы газоснабжения	Центральное	Указывается тип системы газоснабжения.	
<b>Система вентиляции</b>					
28.	Тип системы вентиляции	Тип системы вентиляции	Естественная	Указывается тип системы вентиляции.	
<b>Система пожаротушения</b>					
29.	Тип системы пожаротушения	Тип системы пожаротушения	отсутствует	Указывается тип системы пожаротушения.	
<b>Система водостоков</b>					
30.	Тип системы водостоков	Тип системы водостоков	Внутренние водостоки	Указывается тип системы водостоков	
<b>Иное оборудование/конструктивный элемент (заполняется для каждого вида оборудования/конструктивного элемента)</b>					
31.	Вид оборудования/конструктивного элемента	Вид оборудования/конструктивного элемента		Указывается вид иного оборудования или конструктивного элемента.	
32.	Описание дополнительного оборудования/конструктивного элемента	Лоджии	64 шт.	Указывается описание иного оборудования/конструктивного элемента.	Заполняется при наличии описания дополнительного оборудования/конструктивного элемента