

Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме

по адресу: г. Иркутск, ул. Алмазная, д. 1

№п/п	Наименование параметра	Ед.изм.	Информация
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	09.02.2015/20.03.2017
Фундамент			
2.	Тип фундамента	-	монолитный железобетонный
Стены и перекрытия			
3.	Тип перекрытий	-	монолитные железобетонные
4.	Материал несущих стен	-	ж/б монолитный каркас, кирпич, утепление
Фасады			
5.	Тип фасада	-	вентилируемый, сайдинг
Крыша			
6.	Тип крыши	-	плоская
7.	Тип кровли	-	из рулонных материалов
Подвал			
8.	Площадь подвала по полу	м2	442,8
Мусоропроводы			
9.	Тип мусоропровода	-	отсутствует
10.	Количество мусоропроводов	ед.	0
Лифты			
11.	Номер подъезда	-	1
12.	Тип лифта	-	Пассажирский ЛП-0610БГЭ1
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	2014
Общедомовые приборы учета			
14.	Вид коммунального ресурса	-	Отопление, горячая вода
	Наличие прибора учета	-	имеется
	Тип прибора учета	-	ТЭМ-104
	Единица измерения	-	Гкал.
	Дата ввода в эксплуатацию	-	20.06.2014
15.	Дата поверки/замены прибора учета	-	19.09.2017
	Вид коммунального ресурса	-	Холодная вода
	Наличие прибора учета	-	имеется
	Тип прибора учета	-	ВСХд-40
	Единица измерения	-	м3
16.	Дата ввода в эксплуатацию	-	12.05.2014
	Дата поверки/замены прибора учета	-	27.03.2020
	Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение (ввод 1)
	Наличие прибора учета	-	Имеется
	Тип прибора учета	-	Меркурий 230
17.	Единица измерения	-	кВт/ч
	Дата ввода в эксплуатацию	-	24.09.2014
	Дата поверки/замены прибора учета	-	1 кв. 2014 г.
	Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение (ввод 2)
	Наличие прибора учета	-	Имеется
18.	Тип прибора учета	-	Меркурий 230
	Единица измерения	-	кВт/ч
	Дата ввода в эксплуатацию	-	24.09.2014
	Дата поверки/замены прибора учета	-	1 кв. 2014 г.
	Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение (АВР)
19.	Наличие прибора учета	-	Имеется
	Тип прибора учета	-	Меркурий 230
20.	Единица измерения	-	кВт/ч
	Дата ввода в эксплуатацию	-	24.09.2014
21.	Дата поверки/замены прибора учета	-	1 кв. 2014 г.
	Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
22.	Трансформатор тока	-	Имеется
	Система электроснабжения		
20.	Тип системы электроснабжения	-	центральное
21.	Количество вводов в многоквартирный дом	ед.	2
Система теплоснабжения			
22.	Тип системы теплоснабжения	-	центральное
Система горячего водоснабжения			
23.	Тип системы горячего водоснабжения	-	центральное (закрытая система)
Система холодного водоснабжения			
24.	Тип системы холодного водоснабжения	-	центральное
Система водоотведения			
25.	Тип системы водоотведения	-	центральное
Система газоснабжения			
26.	Тип системы газоснабжения	-	отсутствует
Система вентиляции			
27.	Тип системы вентиляции	-	приточно-вытяжная
Система пожаротушения			
28.	Тип системы пожаротушения	-	согласно проекта
Система водостоков			
29.	Тип системы водостоков	-	внутренние