

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. Летописца Нитя Романова, д. 15

№п/п	Наименование параметра	Ед.изм.	Информация
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	30.12.2016/20.03.2017
Фундамент			
2.	Тип фундамента	-	железобетонный
Стены и перекрытия			
3.	Тип перекрытий	-	железобетонные
4.	Материал несущих стен	-	железобетон, кирпич
Фасады			
5.	Тип фасада	-	вентилируемый, навесная фасадная система "Тимпан"
Крыша			
6.	Тип крыши	-	плоская
7.	Тип кровли	-	мягкая кровля
Подвал			
8.	Площадь подвала по полу	м2	1078,6
Мусоропроводы			
9.	Тип мусоропровода	-	отсутствует
10.	Количество мусоропроводов	ед.	0
Лифты			
11.	Номер подъезда	-	1
12.	Тип лифта	-	Пассажирский OTIS 2000R
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	2016
14.	Номер подъезда	-	2
15.	Тип лифта	-	Пассажирский OTIS 2000R
16.	Год ввода в эксплуатацию	-	2016
Общедомовые приборы учета			
17.	Вид коммунального ресурса	-	Отопление, горячая вода
	Наличие прибора учета	-	имеется
	Тип прибора учета	-	ТЭМ-116
	Единица измерения	-	Гкал.
	Дата ввода в эксплуатацию	-	11.10.2016
	Дата поверки/замены прибора учета	-	09.08.2020
18.	Вид коммунального ресурса	-	Холодная вода
	Наличие прибора учета	-	имеется
	Тип прибора учета	-	ВСХНКд-50/20
	Единица измерения	-	м3
	Дата ввода в эксплуатацию	-	21.09.2016
	Дата поверки/замены прибора учета	-	21.09.2022
19.	Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
	Наличие прибора учета	-	Имеется
	Тип прибора учета	-	Ртутный 230
	Единица измерения	-	кВт/ч
	Дата ввода в эксплуатацию	-	01.04.2017г.
	Дата поверки/замены прибора учета	-	2 кв. 2016 г.
20.	Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
	Наличие прибора учета	-	Имеется
	Тип прибора учета	-	Ртутный 230
	Единица измерения	-	кВт/ч
	Дата ввода в эксплуатацию	-	01.04.2017г.
	Дата поверки/замены прибора учета	-	2 кв. 2016 г.
20.	Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
	Наличие прибора учета	-	Имеется
	Тип прибора учета	-	Ртутный 230
	Единица измерения	-	кВт/ч
	Дата ввода в эксплуатацию	-	01.04.2017г.
	Дата поверки/замены прибора учета	-	2 кв. 2016 г.
21.	Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение (АВР)
	Наличие прибора учета	-	Имеется
	Тип прибора учета	-	Ртутный 230
	Единица измерения	-	кВт/ч
	Дата ввода в эксплуатацию	-	01.04.2017г.
	Дата поверки/замены прибора учета	-	2 кв. 2016 г.
22.	Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
	Трансформатор тока	-	Имеется

Система электроснабжения			
23.	Тип системы электроснабжения	-	центральное
24.	Количество вводов в многоквартирный дом	ед.	2
Система теплоснабжения			
25.	Тип системы теплоснабжения	-	центральное
Система горячего водоснабжения			
26.	Тип системы горячего водоснабжения	-	центральное (закрытая система)
Система холодного водоснабжения			
27.	Тип системы холодного водоснабжения	-	центральное
Система водоотведения			
28.	Тип системы водоотведения	-	центральное
Система газоснабжения			
29.	Тип системы газоснабжения	-	отсутствует
Система вентиляции			
30.	Тип системы вентиляции	-	приточно-вытяжная
Система пожаротушения			
31.	Тип системы пожаротушения	-	согласно проекта
Система водостоков			
32.	Тип системы водостоков	-	внутренние