

по адресу: г. Иркутск, ул. Алмазная, д. 15

№п/п	Наименование параметра	Ед.изм.	Информация
1.	Дата заполнения/внесения изменений	--	09.02.2015/20.03.2017
<b>Фундамент</b>			
2.	Тип фундамента	--	свайное основание, ленточный монолитный железобетонный
<b>Стены и перекрытия</b>			
3.	Тип перекрытий	--	монолитные железобетонные
4.	Материал несущих стен	--	ж/б монолитный каркас с заполнением кирпичом
<b>Фасады</b>			
5.	Тип фасада	--	вентилируемый, сайдинг
<b>Крыша</b>			
6.	Тип крыши	--	плоская
7.	Тип кровли	--	из наплавляемых материалов
<b>Подвал</b>			
8.	Площадь подвала по полу	м2	348,9
<b>Мусоропроводы</b>			
9.	Тип мусоропровода	--	отсутствует
10.	Количество мусоропроводов	ед.	0
<b>Лифты</b>			
11.	Номер подъезда	--	1
12.	Тип лифта	--	отсутствует
13.	Год ввода в эксплуатацию	--	отсутствует
<b>Общедомовые приборы учета</b>			
14.	Вид коммунального ресурса	--	Отопление, горячая вода
	Наличие прибора учета	--	имеется
	Тип прибора учета	--	ТЭМ-104
	Единица измерения	--	Гкал.
	Дата ввода в эксплуатацию	--	18.02.2014
15.	Вид коммунального ресурса	--	Холодная вода
	Наличие прибора учета	--	имеется
	Тип прибора учета	--	ВСХд-32
	Единица измерения	--	м3
	Дата ввода в эксплуатацию	--	11.10.2013
16.	Вид коммунального ресурса	--	Электроснабжение (ввод 1)
	Наличие прибора учета	--	Имеется
	Тип прибора учета	--	ЦЭ 6803 ВМ
	Единица измерения	--	кВт/ч
	Дата ввода в эксплуатацию	--	13.03.2014
17.	Вид коммунального ресурса	--	Электроснабжение (ввод 2)
	Наличие прибора учета	--	Имеется
	Тип прибора учета	--	ЦЭ 6803 ВМ
	Единица измерения	--	кВт/ч
	Дата ввода в эксплуатацию	--	13.03.2014
18.	Вид коммунального ресурса	--	Электроснабжение
	Трансформатор тока	--	Имеется
<b>Система электроснабжения</b>			
19.	Тип системы электроснабжения	--	центральное
20.	Количество вводов в многоквартирный дом	ед.	2
<b>Система теплоснабжения</b>			
21.	Тип системы теплоснабжения	--	центральное
<b>Система горячего водоснабжения</b>			
22.	Тип системы горячего водоснабжения	--	центральное (закрытая система)
<b>Система холодного водоснабжения</b>			
23.	Тип системы холодного водоснабжения	--	центральное
<b>Система водоотведения</b>			
24.	Тип системы водоотведения	--	центральное
<b>Система газоснабжения</b>			
25.	Тип системы газоснабжения	--	отсутствует
<b>Система вентиляции</b>			
26.	Тип системы вентиляции	--	приточно-вытяжная
<b>Система пожаротушения</b>			
27.	Тип системы пожаротушения	--	согласно проекта
<b>Система водостоков</b>			
28.	Тип системы водостоков	--	внутренние