Инженерные системы

1. Адрес	238300, Калининградская обл, р-н. Гурьевский, г. Гур	ьевск, ул. Садовая, д. 17
2. Внутридомовая и	инженерная система электроснабжения	
Наличие системы		Да
Количество вводов в	з МКД, шт	1
Год проведения посл	педнего капитального ремонта	
Физический износ, %		
3. Внутридомовая и	инженерная система водоотведения	
Наличие системы		Да
Тип	Центра	ализованная канализация
Материал сети		чугун; пластик
Год проведения посл	педнего капитального ремонта	
Физический износ, %		
4. Внутридомовая и	инженерная система газоснабжения	
Наличие системы		Да
Тип		центральное
Количество вводов в	з МКД, шт	3
Год проведения посл	педнего капитального ремонта	
Физический износ, %		
5. Внутридомовая и	инженерная система холодного водоснабжения	
Наличие системы		Да
Количество вводов в	внутридомовой инженерной системы ХВС в МКД, шт	1
Тип	Централизова	анная (от городской сети)
Физический износ, %		
Год проведения посл	педнего капитального ремонта	
5.1 Стояки		
Физический износ		
Материал стояков		
5.2 Запорная армат	гура	
Физический износ		
5.3 Сеть внутридом	мовой инженерной системы ХВС	
Материал сети		Металлополимер
Физический износ		
6. Внутридомовая с	система отопления	
Наличие системы		Нет
Год проведения посл	педнего капитального ремонта	
Тип системы	Квар	тирное отопление (котел)
Тип теплоисточника и	или теплоносителя	Вода
Физический износ, %		
Количество вводов в	в МКД, шт	0
6.1 Отопительные г	приборы	
Тип		Конвектор
Физический износ		
	мовой системы отопления	
Материал теплоизоля	яции сети	Нет
Материал сети		Нет
Физический износ		
6.3 Стояки		
	зводки внутридомовой системы отопления	Горизонтальная
Материал		Металлополимер
Физический износ		

6.4 Запорная арматура	
Физический износ	
6.5 Печи, камины и очаги	
Физический износ	
Год проведения последнего капитального ремонта	
7. Внутридомовая инженерная система горячего водоснабжения	
Наличие системы	Нет
Тип системы	Индивидуальный котел
Количество вводов внутридомовой инженерной системы ГВС в МКД, шт	0
Физический износ	
Год проведения последнего капитального ремонта	
7.1 Запорная арматура	
Физический износ	
7.2 Стояки	
Материал	Нет
Физический износ	
7.3 Сеть внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения	
Физический износ	
Материал сети внутридомовой инженерной системы ГВС	Нет
Материал теплоизоляции сети	Нет
8. Лифты	
Лифты отсутствуют	
9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах учета	
9.1	
Наименование коммунального ресурса	Холодная вода
Марка прибора учета	Метер ВК-Х/25
Заводской номер (серийный)	H2131995
Дата ввода в эксплуатацию	10.02.2015
Межповерочный интервал	5
Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета	Нет
9.2	
Наименование коммунального ресурса	Электрическая энергия
Марка прибора учета	CE 308
Заводской номер (серийный)	011511097760279
Дата ввода в эксплуатацию	20.12.2017
Межповерочный интервал	16
Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета	Нет
10. Сведения об установленных индивидуальных приборах учета	

Сведения отстутствуют

11. Сведения об установленных общих (квартирных) приборах учета

Сведения отстутствуют

12. Сведения об установленных комнатных приборах учета

Сведения отстутствуют