

Инженерные системы

1. Адрес 452689, Башкортостан Респ, г. Нефтекамск, ул. Энергетиков, д. 11Г

2. Внутридомовая инженерная система электроснабжения

Наличие системы Да
Количество вводов в МКД, шт 1
Год проведения последнего капитального ремонта 0
Физический износ, % 7

3. Внутридомовая инженерная система водоотведения

Наличие системы Да
Тип Централизованная канализация
Материал сети пластик
Год проведения последнего капитального ремонта 0
Физический износ, % 7

4. Внутридомовая инженерная система газоснабжения

Наличие системы Нет
Тип нет
Количество вводов в МКД, шт 0
Год проведения последнего капитального ремонта 0
Физический износ, % 7

5. Внутридомовая инженерная система холодного водоснабжения

Наличие системы Да
Количество вводов внутридомовой инженерной системы ХВС в МКД, шт 1
Тип Тупиковая
Физический износ, % 7
Год проведения последнего капитального ремонта 0

5.1 Стояки

Физический износ 7
Материал стояков Полипропилен

5.2 Запорная арматура

Физический износ 7

5.3 Сеть внутридомовой инженерной системы ХВС

Материал сети Полимер
Физический износ 7

6. Внутридомовая система отопления

Наличие системы Да
Год проведения последнего капитального ремонта 0
Тип системы Центральная
Тип теплоисточника или теплоносителя Нет
Физический износ, % 7
Количество вводов в МКД, шт 1

6.1 Отопительные приборы

Тип Радиатор
Физический износ 7

6.2 Сеть внутридомовой системы отопления

Материал теплоизоляции сети Вспененный полиэтилен (энергофлекс)
Материал сети Сталь черная
Физический износ 7

6.3 Стояки

Тип квартирной разводки внутридомовой системы отопления Горизонтальная
Материал Полипропилен
Физический износ 7

6.4 Запорная арматура	
Физический износ	7
6.5 Печи, камины и очаги	
Физический износ	0
Год проведения последнего капитального ремонта	0
7. Внутридомовая инженерная система горячего водоснабжения	
Наличие системы	Да
Тип системы	Кольцевая или с закольцованными вводами
Количество вводов внутридомовой инженерной системы ГВС в МКД, шт	1
Физический износ	7
Год проведения последнего капитального ремонта	0
7.1 Запорная арматура	
Физический износ	7
7.2 Стояки	
Материал	Полипропилен
Физический износ	7
7.3 Сеть внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения	
Физический износ	7
Материал сети внутридомовой инженерной системы ГВС	Полипропилен
Материал теплоизоляции сети	Минеральная вата с покрытием
8. Лифты	
8.1	
Номер подъезда	1
Заводской номер	33219
Тип лифта	Грузопассажирский
Инвентарный номер	5664
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	630
Год ввода в эксплуатацию	2014
Год проведения последнего капитального ремонта	0
Физический износ	0
8.2	
Номер подъезда	1
Заводской номер	57487
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	5663
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	400
Год ввода в эксплуатацию	2014
Год проведения последнего капитального ремонта	0
Физический износ	7
9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах учета	
9.1	
Наименование коммунального ресурса	Электрическая энергия
Марка прибора учета	Меркурий 230 ART-03 PCIGN
Заводской номер (серийный)	15654330
Дата ввода в эксплуатацию	31.12.2018
Межповерочный интервал	10
Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета	Нет
9.2	
Наименование коммунального ресурса	Электрическая энергия
Марка прибора учета	Меркурий 230 ART-03 PCIGN
Заводской номер (серийный)	15663751
Дата ввода в эксплуатацию	31.12.2018

Межповерочный интервал	10
Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета	Нет
9.3	
Наименование коммунального ресурса	Электрическая энергия
Марка прибора учета	Меркурий 230 ART-03 PCIGN
Заводской номер (серийный)	15656492
Дата ввода в эксплуатацию	31.12.2018
Межповерочный интервал	10
Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета	Нет

9.4

Наименование коммунального ресурса	Электрическая энергия
Марка прибора учета	Меркурий
Заводской номер (серийный)	Эн11ГЭЛ
Дата ввода в эксплуатацию	—
Межповерочный интервал	—
Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета	Нет

10. Сведения об установленных индивидуальных приборах учета

Сведения отсутствуют

11. Сведения об установленных общих (квартирных) приборах учета

Сведения отсутствуют

12. Сведения об установленных комнатных приборах учета

Сведения отсутствуют