

Инженерные системы

1. Адрес 630037, Новосибирская обл, г. Новосибирск, ул. Красный Факел, д. 15

2. Внутридомовая инженерная система электроснабжения

Наличие системы Да
Количество вводов в МКД, шт 2
Год проведения последнего капитального ремонта —
Физический износ, % 5

3. Внутридомовая инженерная система водоотведения

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

4. Внутридомовая инженерная система газоснабжения

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

5. Внутридомовая инженерная система холодного водоснабжения

Наличие системы Да
Количество вводов внутридомовой инженерной системы ХВС в МКД, шт 1
Тип Централизованная (от городской сети)
Физический износ, % 0
Год проведения последнего капитального ремонта —

5.1 Стояки

Физический износ 0
Материал стояков Сталь оцинкованная

5.2 Запорная арматура

Физический износ 5

5.3 Сеть внутридомовой инженерной системы ХВС

Материал сети Сталь оцинкованная
Физический износ 0

6. Внутридомовая система отопления

Наличие системы Да
Год проведения последнего капитального ремонта —
Тип системы Центральная
Тип теплоисточника или теплоносителя Вода
Физический износ, % 5
Количество вводов в МКД, шт 1

6.1 Отопительные приборы

Тип Конвектор; Радиатор
Физический износ 0

6.2 Сеть внутридомовой системы отопления

Материал теплоизоляции сети Вспененный полиэтилен (энергофлекс)
Материал сети Сталь черная
Физический износ 0

6.3 Стояки

Тип квартирной разводки внутридомовой системы отопления Вертикальная
Материал Сталь черная
Физический износ 0

6.4 Запорная арматура	
Физический износ	5
6.5 Печи, камины и очаги	
Физический износ	—
Год проведения последнего капитального ремонта	—
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	0
Год проведения последнего капитального ремонта	—
7.1 Запорная арматура	
Физический износ	5
7.2 Стояки	
Материал	Сталь черная
Физический износ	0
7.3 Сеть внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения	
Физический износ	0
Материал сети внутридомовой инженерной системы ГВС	Сталь черная
Материал теплоизоляции сети	Вспененный полиэтилен (энергофлекс)
8. Лифты	
8.1	
Номер подъезда	1
Заводской номер	9833
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	—
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	400
Год ввода в эксплуатацию	2007
Год проведения последнего капитального ремонта	—
Физический износ	0
8.2	
Номер подъезда	2
Заводской номер	9834
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	—
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	400
Год ввода в эксплуатацию	2007
Год проведения последнего капитального ремонта	—
Физический износ	0
9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах учета	
9.1	
Наименование коммунального ресурса	Электрическая энергия
Марка прибора учета	МЕРКУРИЙ 230 АМ 03
Заводской номер (серийный)	98879465
Дата ввода в эксплуатацию	31.03.2021
Межповерочный интервал	10
Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета	Нет
9.2	
Наименование коммунального ресурса	Тепловая энергия
Марка прибора учета	СПТ-943.2
Заводской номер (серийный)	280704
Дата ввода в эксплуатацию	31.01.2024

Межповерочный интервал 4
Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета Нет

9.3

Наименование коммунального ресурса Холодная вода
Марка прибора учета ПРЭМ 50Д
Заводской номер (серийный) 66951
Дата ввода в эксплуатацию 31.03.2021
Межповерочный интервал 3
Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета Нет

9.4

Наименование коммунального ресурса Холодная вода
Марка прибора учета СПТ-943.2
Заводской номер (серийный) 321154135
Дата ввода в эксплуатацию 31.03.2021
Межповерочный интервал 4
Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета Нет

10. Сведения об установленных индивидуальных приборах учета

Горячая вода 59
Холодная вода 188

11. Сведения об установленных общих (квартирных) приборах учета

Сведения отсутствуют

12. Сведения об установленных комнатных приборах учета

Сведения отсутствуют