

Инженерные системы

1. Адрес 396072, Воронежская обл, г. Нововоронеж, ул. Набережная, д. 34

2. Внутридомовая инженерная система электроснабжения

Наличие системы Да
Количество вводов в МКД, шт 2
Год проведения последнего капитального ремонта 1986
Физический износ, % 10

3. Внутридомовая инженерная система водоотведения

Наличие системы Да
Тип Централизованная канализация
Материал сети чугун
Год проведения последнего капитального ремонта 1986
Физический износ, % 10

4. Внутридомовая инженерная система газоснабжения

Наличие системы Да
Тип центральное
Количество вводов в МКД, шт 1
Год проведения последнего капитального ремонта 1986
Физический износ, % 10

5. Внутридомовая инженерная система холодного водоснабжения

Наличие системы Да
Количество вводов внутридомовой инженерной системы ХВС в МКД, шт 1
Тип Кольцевая или с закольцованными вводами
Физический износ, % 10
Год проведения последнего капитального ремонта 1986

5.1 Стояки

Физический износ 29
Материал стояков Сталь черная

5.2 Запорная арматура

Физический износ 10

5.3 Сеть внутридомовой инженерной системы ХВС

Материал сети Сталь черная
Физический износ 29

6. Внутридомовая система отопления

Наличие системы Да
Год проведения последнего капитального ремонта 1986
Тип системы Центральная
Тип теплоисточника или теплоносителя Вода
Физический износ, % 10
Количество вводов в МКД, шт 1

6.1 Отопительные приборы

Тип Конвектор
Физический износ 30

6.2 Сеть внутридомовой системы отопления

Материал теплоизоляции сети Минеральная вата с покрытием
Материал сети Сталь черная
Физический износ 30

6.3 Стояки

Тип квартирной разводки внутридомовой системы отопления Вертикальная
Материал Сталь черная
Физический износ 30

6.4 Запорная арматура	
Физический износ	30
6.5 Печи, камины и очаги	
Физический износ	0
Год проведения последнего капитального ремонта	1600
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	10
Год проведения последнего капитального ремонта	1986
7.1 Запорная арматура	
Физический износ	30
7.2 Стояки	
Материал	Сталь черная
Физический износ	30
7.3 Сеть внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения	
Физический износ	30
Материал сети внутридомовой инженерной системы ГВС	Сталь черная
Материал теплоизоляции сети	Минеральная вата с покрытием
8. Лифты	
8.1	
Номер подъезда	1
Заводской номер	9763
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	9763
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	300
Год ввода в эксплуатацию	1986
Год проведения последнего капитального ремонта	2011
Физический износ	—
8.2	
Номер подъезда	2
Заводской номер	9762
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	9762
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	300
Год ввода в эксплуатацию	1986
Год проведения последнего капитального ремонта	2011
Физический износ	—
8.3	
Номер подъезда	3
Заводской номер	9761
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	9761
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	300
Год ввода в эксплуатацию	1986
Год проведения последнего капитального ремонта	2011
Физический износ	—
8.4	
Номер подъезда	4
Заводской номер	9764
Тип лифта	Пассажирский

Инвентарный номер	9764
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	300
Год ввода в эксплуатацию	1986
Год проведения последнего капитального ремонта	2011
Физический износ	—

8.5

Номер подъезда	5
Заводской номер	9784
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	9784
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	300
Год ввода в эксплуатацию	1986
Год проведения последнего капитального ремонта	2011
Физический износ	—

8.6

Номер подъезда	6
Заводской номер	9785
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	9785
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	300
Год ввода в эксплуатацию	1986
Год проведения последнего капитального ремонта	2011
Физический износ	—

9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах учета

Сведения отсутствуют

10. Сведения об установленных индивидуальных приборах учета

Горячая вода	1
Холодная вода	2

11. Сведения об установленных общих (квартирных) приборах учета

Сведения отсутствуют

12. Сведения об установленных комнатных приборах учета

Сведения отсутствуют