

Инженерные системы

1. Адрес 396072, Воронежская обл, г. Нововоронеж, ул. Набережная, д. 36

2. Внутридомовая инженерная система электроснабжения

Наличие системы Да
Количество вводов в МКД, шт 2
Год проведения последнего капитального ремонта 2010
Физический износ, % 10

3. Внутридомовая инженерная система водоотведения

Наличие системы Да
Тип Централизованная канализация
Материал сети чугун; пластик
Год проведения последнего капитального ремонта 1987
Физический износ, % 10

4. Внутридомовая инженерная система газоснабжения

Наличие системы Да
Тип центральное
Количество вводов в МКД, шт 1
Год проведения последнего капитального ремонта 1987
Физический износ, % 10

5. Внутридомовая инженерная система холодного водоснабжения

Наличие системы Да
Количество вводов внутридомовой инженерной системы ХВС в МКД, шт 1
Тип Тупиковая
Физический износ, % 10
Год проведения последнего капитального ремонта 2010

5.1 Стояки

Физический износ 8
Материал стояков Полипропилен; Сталь черная

5.2 Запорная арматура

Физический износ 8

5.3 Сеть внутридомовой инженерной системы ХВС

Материал сети Полипропилен; Сталь черная
Физический износ 2010

6. Внутридомовая система отопления

Наличие системы Да
Год проведения последнего капитального ремонта 2010
Тип системы Центральная
Тип теплоисточника или теплоносителя Вода
Физический износ, % 10
Количество вводов в МКД, шт 1

6.1 Отопительные приборы

Тип Радиатор
Физический износ 12

6.2 Сеть внутридомовой системы отопления

Материал теплоизоляции сети Минеральная вата с покрытием
Материал сети Полипропилен; Сталь черная
Физический износ 12

6.3 Стояки

Тип квартирной разводки внутридомовой системы отопления Вертикальная
Материал Полипропилен; Сталь черная
Физический износ 12

6.4 Запорная арматура	
Физический износ	12
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	Тупиковая
Количество вводов внутридомовой инженерной системы ГВС в МКД, шт	1
Физический износ	10
Год проведения последнего капитального ремонта	2010
7.1 Запорная арматура	
Физический износ	15
7.2 Стояки	
Материал	Полипропилен; Сталь черная
Физический износ	15
7.3 Сеть внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения	
Физический износ	15
Материал сети внутридомовой инженерной системы ГВС	Полипропилен; Сталь черная
Материал теплоизоляции сети	Минеральная вата с покрытием
8. Лифты	
8.1	
Номер подъезда	1
Заводской номер	9777
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	9777
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	300
Год ввода в эксплуатацию	1987
Год проведения последнего капитального ремонта	—
Физический износ	—
8.2	
Номер подъезда	2
Заводской номер	9778
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	9778
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	300
Год ввода в эксплуатацию	1987
Год проведения последнего капитального ремонта	—
Физический износ	—
8.3	
Номер подъезда	3
Заводской номер	9779
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	9779
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	300
Год ввода в эксплуатацию	1987
Год проведения последнего капитального ремонта	—
Физический износ	—
8.4	
Номер подъезда	4
Заводской номер	9780
Тип лифта	Пассажирский

Инвентарный номер	9780
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	300
Год ввода в эксплуатацию	1987
Год проведения последнего капитального ремонта	—
Физический износ	—

8.5

Номер подъезда	5
Заводской номер	9781
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	9781
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	300
Год ввода в эксплуатацию	1987
Год проведения последнего капитального ремонта	—
Физический износ	—

8.6

Номер подъезда	6
Заводской номер	9782
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	9782
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	300
Год ввода в эксплуатацию	1987
Год проведения последнего капитального ремонта	—
Физический износ	—

9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах учета

Сведения отсутствуют

10. Сведения об установленных индивидуальных приборах учета

Горячая вода	7
Холодная вода	6

11. Сведения об установленных общих (квартирных) приборах учета

Сведения отсутствуют

12. Сведения об установленных комнатных приборах учета

Сведения отсутствуют