

Инженерные системы

1. Адрес 396073, Воронежская обл, г. Нововоронеж, ул. Коммунальная, д. 7

2. Внутридомовая инженерная система электроснабжения

Наличие системы Да
Количество вводов в МКД, шт 2
Год проведения последнего капитального ремонта 2011
Физический износ, % 6

3. Внутридомовая инженерная система водоотведения

Наличие системы Да
Тип Централизованная канализация
Материал сети пластик
Год проведения последнего капитального ремонта 2011
Физический износ, % 5

4. Внутридомовая инженерная система газоснабжения

Наличие системы Да
Тип центральное
Количество вводов в МКД, шт 6
Год проведения последнего капитального ремонта 2011
Физический износ, % 4

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, % 5
Год проведения последнего капитального ремонта 2011

5.1 Стояки

Физический износ 5
Материал стояков Полипропилен

5.2 Запорная арматура

Физический износ 5

5.3 Сеть внутридомовой инженерной системы ХВС

Материал сети Сталь
Физический износ 5

6. Внутридомовая система отопления

Наличие системы Да
Год проведения последнего капитального ремонта 2011
Тип системы Центральная
Тип теплоисточника или теплоносителя Вода
Физический износ, % 5
Количество вводов в МКД, шт 1

6.1 Отопительные приборы

Тип Конвектор
Физический износ 5

6.2 Сеть внутридомовой системы отопления

Материал теплоизоляции сети Вспененный полиэтилен (энергофлекс)
Материал сети Сталь
Физический износ 5

6.3 Стояки

Тип квартирной разводки внутридомовой системы отопления Вертикальная
Материал Полипропилен
Физический износ 5

6.4 Запорная арматура	
Физический износ	5
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	Теплообменник
Количество вводов внутридомовой инженерной системы ГВС в МКД, шт	1
Физический износ	6
Год проведения последнего капитального ремонта	2011
7.1 Запорная арматура	
Физический износ	5
7.2 Стояки	
Материал	Сталь черная
Физический износ	5
7.3 Сеть внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения	
Физический износ	6
Материал сети внутридомовой инженерной системы ГВС	Полипропилен
Материал теплоизоляции сети	Скорлупы ППУ (вспененный полиуретан)
8. Лифты	
8.1	
Номер подъезда	1
Заводской номер	144873
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	153180
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	630
Год ввода в эксплуатацию	2014
Год проведения последнего капитального ремонта	2014
Физический износ	5
8.2	
Номер подъезда	2
Заводской номер	144872
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	158529
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	630
Год ввода в эксплуатацию	2014
Год проведения последнего капитального ремонта	2014
Физический износ	5
8.3	
Номер подъезда	3
Заводской номер	141067
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	159172
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	630
Год ввода в эксплуатацию	2014
Год проведения последнего капитального ремонта	2014
Физический износ	5
8.4	
Номер подъезда	4
Заводской номер	141068
Тип лифта	Пассажирский

Инвентарный номер	159173
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	630
Год ввода в эксплуатацию	2014
Год проведения последнего капитального ремонта	2014
Физический износ	5

8.5

Номер подъезда	5
Заводской номер	141067
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	159172
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	630
Год ввода в эксплуатацию	2014
Год проведения последнего капитального ремонта	2014
Физический износ	5

8.6

Номер подъезда	6
Заводской номер	141068
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	159173
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	630
Год ввода в эксплуатацию	2014
Год проведения последнего капитального ремонта	2014
Физический износ	5

9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах учета

Сведения отсутствуют

10. Сведения об установленных индивидуальных приборах учета

Горячая вода	2
Холодная вода	4
Электрическая энергия	1

11. Сведения об установленных общих (квартирных) приборах учета

Сведения отсутствуют

12. Сведения об установленных комнатных приборах учета

Сведения отсутствуют