

Инженерные системы

1. Адрес 192281, Санкт-Петербург г, ул. Малая Балканская, д. 14, корп. 1, литер А

2. Внутридомовая инженерная система электроснабжения

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

3. Внутридомовая инженерная система водоотведения

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

4. Внутридомовая инженерная система газоснабжения

Наличие системы Да
Тип центральное
Количество вводов в МКД, шт 6
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 2
Тип Тупиковая
Физический износ, % —
Год проведения последнего капитального ремонта 2015

5.1 Стояки

Физический износ 20
Материал стояков Металлополимер

5.2 Запорная арматура

Физический износ 20

5.3 Сеть внутридомовой инженерной системы ХВС

Материал сети Полимер
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, % —
Количество вводов в МКД, шт 1

6.1 Отопительные приборы

Тип Радиатор
Физический износ 40

6.2 Сеть внутридомовой системы отопления

Материал теплоизоляции сети Скорлупы ППУ (вспененный полиуретан); Минеральная вата с покрытием
Материал сети Сталь черная
Физический износ 20

6.3 Стояки

Тип квартирной разводки внутридомовой системы отопления Вертикальная
Материал Сталь черная
Физический износ 20

6.4 Запорная арматура	
Физический износ	20
6.5 Печи, камины и очаги	
Физический износ	—
Год проведения последнего капитального ремонта	—
7. Внутридомовая инженерная система горячего водоснабжения	
Наличие системы	Да
Тип системы	Тупиковая
Количество вводов внутридомовой инженерной системы ГВС в МКД, шт	1
Физический износ	—
Год проведения последнего капитального ремонта	2005
7.1 Запорная арматура	
Физический износ	20
7.2 Стояки	
Материал	Сталь черная
Физический износ	20
7.3 Сеть внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения	
Физический износ	20
Материал сети внутридомовой инженерной системы ГВС	Сталь черная
Материал теплоизоляции сети	Минеральная вата с покрытием
8. Лифты	
8.1	
Номер подъезда	1
Заводской номер	167660
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	—
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	400
Год ввода в эксплуатацию	2013
Год проведения последнего капитального ремонта	—
Физический износ	—
8.2	
Номер подъезда	2
Заводской номер	167661
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	—
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	400
Год ввода в эксплуатацию	2013
Год проведения последнего капитального ремонта	—
Физический износ	—
8.3	
Номер подъезда	3
Заводской номер	167662
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	—
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	400
Год ввода в эксплуатацию	2013
Год проведения последнего капитального ремонта	—
Физический износ	—
8.4	
Номер подъезда	4
Заводской номер	167663
Тип лифта	Пассажирский

Инвентарный номер	—
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	400
Год ввода в эксплуатацию	2013
Год проведения последнего капитального ремонта	—
Физический износ	—

8.5

Номер подъезда	5
Заводской номер	167664
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	—
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	400
Год ввода в эксплуатацию	2013
Год проведения последнего капитального ремонта	—
Физический износ	—

8.6

Номер подъезда	6
Заводской номер	167665
Тип лифта	Пассажирский
Инвентарный номер	—
Нормативный срок службы, лет	25
Грузоподъемность, кг	400
Год ввода в эксплуатацию	2013
Год проведения последнего капитального ремонта	—
Физический износ	—

9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах учета

Сведения отсутствуют

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