

Инженерные системы

1. Адрес 452687, Башкортостан Респ, г. Нефтекамск, ул. Городская, д. 8Б

2. Внутридомовая инженерная система электроснабжения

Наличие системы Да
Количество вводов в МКД, шт 4
Год проведения последнего капитального ремонта 0
Физический износ, % 6

3. Внутридомовая инженерная система водоотведения

Наличие системы Да
Тип Централизованная канализация
Материал сети пластик; асбестоцемент
Год проведения последнего капитального ремонта 0
Физический износ, % 6

4. Внутридомовая инженерная система газоснабжения

Наличие системы Да
Тип центральное
Количество вводов в МКД, шт 1
Год проведения последнего капитального ремонта 0
Физический износ, % 6

5. Внутридомовая инженерная система холодного водоснабжения

Наличие системы Да
Количество вводов внутридомовой инженерной системы ХВС в МКД, шт 1
Тип Тупиковая
Физический износ, % 6
Год проведения последнего капитального ремонта 0

5.1 Стояки

Физический износ 6
Материал стояков Полимер

5.2 Запорная арматура

Физический износ 6

5.3 Сеть внутридомовой инженерной системы ХВС

Материал сети Полимер
Физический износ 6

6. Внутридомовая система отопления

Наличие системы Да
Год проведения последнего капитального ремонта 0
Тип системы Центральная
Тип теплоисточника или теплоносителя Вода
Физический износ, % 6
Количество вводов в МКД, шт 1

6.1 Отопительные приборы

Тип Радиатор
Физический износ 6

6.2 Сеть внутридомовой системы отопления

Материал теплоизоляции сети Скорлупы ППУ (вспененный полиуретан)
Материал сети Чугун; Полимер; Сталь черная
Физический износ 6

6.3 Стояки

Тип квартирной разводки внутридомовой системы отопления Горизонтальная
Материал Сталь черная
Физический износ 6

| | |
|---|---|
| 6.4 Запорная арматура | |
| Физический износ | 6 |
| 6.5 Печи, камины и очаги | |
| Физический износ | 6 |
| Год проведения последнего капитального ремонта | 0 |
| 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 | 6 |
| Год проведения последнего капитального ремонта | 0 |
| 7.1 Запорная арматура | |
| Физический износ | 6 |
| 7.2 Стояки | |
| Материал | Полимер |
| Физический износ | 6 |
| 7.3 Сеть внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения | |
| Физический износ | 6 |
| Материал сети внутридомовой инженерной системы ГВС | Полимер |
| Материал теплоизоляции сети | Нет |
| 8. Лифты | |
| 8.1 | |
| Номер подъезда | 1 |
| Заводской номер | 056582 |
| Тип лифта | Пассажирский |
| Инвентарный номер | 5657 |
| Нормативный срок службы, лет | 25 |
| Грузоподъемность, кг | 630 |
| Год ввода в эксплуатацию | 2016 |
| Год проведения последнего капитального ремонта | — |
| Физический износ | 5 |
| 8.2 | |
| Номер подъезда | 2 |
| Заводской номер | 056583 |
| Тип лифта | Пассажирский |
| Инвентарный номер | 5658 |
| Нормативный срок службы, лет | 25 |
| Грузоподъемность, кг | 630 |
| Год ввода в эксплуатацию | 2016 |
| Год проведения последнего капитального ремонта | — |
| Физический износ | 6 |
| 9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах учета | |
| 9.1 | |
| Наименование коммунального ресурса | Холодная вода |
| Марка прибора учета | Питерфлоу |
| Заводской номер (серийный) | Гор8БХВ |
| Дата ввода в эксплуатацию | 31.07.2016 |
| Межповерочный интервал | 10 |
| Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета | Нет |
| 9.2 | |
| Наименование коммунального ресурса | Электрическая энергия |
| Марка прибора учета | Меркурий |
| Заводской номер (серийный) | Гор8БЭЛ |
| Дата ввода в эксплуатацию | 01.06.2016 |

| | |
|---|-----|
| Межповерочный интервал | 10 |
| Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета | Нет |
| 10. Сведения об установленных индивидуальных приборах учета | |
| Горячая вода | 205 |
| Холодная вода | 206 |
| Электрическая энергия | 180 |
| 11. Сведения об установленных общих (квартирных) приборах учета | |
| Сведения отсутствуют | |
| 12. Сведения об установленных комнатных приборах учета | |
| Сведения отсутствуют | |