

Инженерные системы

1. Адрес 236005, Калининградская обл, г. Калининград, ул. Летний проезд, д. 37-39

2. Внутридомовая инженерная система электроснабжения

Наличие системы Да
Количество вводов в МКД, шт 1
Год проведения последнего капитального ремонта 0
Физический износ, % 14

3. Внутридомовая инженерная система водоотведения

Наличие системы Да
Тип Централизованная канализация
Материал сети пластик
Год проведения последнего капитального ремонта 0
Физический износ, % 14

4. Внутридомовая инженерная система газоснабжения

Наличие системы Да
Тип центральное
Количество вводов в МКД, шт 1
Год проведения последнего капитального ремонта 0
Физический износ, % 14

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, % 14
Год проведения последнего капитального ремонта 0

5.1 Стояки

Физический износ 14
Материал стояков Сталь

5.2 Запорная арматура

Физический износ 0

5.3 Сеть внутридомовой инженерной системы ХВС

Материал сети Сталь черная
Физический износ 14

6. Внутридомовая система отопления

Наличие системы Да
Год проведения последнего капитального ремонта 0
Тип системы Центральная
Тип теплоисточника или теплоносителя Вода
Физический износ, % 14
Количество вводов в МКД, шт 1

6.1 Отопительные приборы

Тип Радиатор
Физический износ 14

6.2 Сеть внутридомовой системы отопления

Материал теплоизоляции сети Нет; Минеральная вата с покрытием
Материал сети Сталь
Физический износ 14

6.3 Стояки

Тип квартирной разводки внутридомовой системы отопления Горизонтальная
Материал Сталь
Физический износ 14

| | |
|---|-----------------------|
| 6.4 Запорная арматура | |
| Физический износ | 14 |
| 6.5 Печи, камины и очаги | |
| Физический износ | 0 |
| Год проведения последнего капитального ремонта | 0 |
| 7. Внутридомовая инженерная система горячего водоснабжения | |
| Наличие системы | Да |
| Тип системы | Центральное |
| Количество вводов внутридомовой инженерной системы ГВС в МКД, шт | 1 |
| Физический износ | — |
| Год проведения последнего капитального ремонта | 0 |
| 7.1 Запорная арматура | |
| Физический износ | 14 |
| 7.2 Стояки | |
| Материал | Сталь черная |
| Физический износ | 14 |
| 7.3 Сеть внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения | |
| Физический износ | 0 |
| Материал сети внутридомовой инженерной системы ГВС | Полипропилен |
| Материал теплоизоляции сети | Нет |
| 8. Лифты | |
| 8.1 | |
| Номер подъезда | 1 |
| Заводской номер | 103183 |
| Тип лифта | Пассажирский |
| Инвентарный номер | 103183 |
| Нормативный срок службы, лет | 25 |
| Грузоподъемность, кг | 400 |
| Год ввода в эксплуатацию | 2007 |
| Год проведения последнего капитального ремонта | 0 |
| Физический износ | 0 |
| 8.2 | |
| Номер подъезда | 2 |
| Заводской номер | 101194 |
| Тип лифта | Пассажирский |
| Инвентарный номер | 101194 |
| Нормативный срок службы, лет | 25 |
| Грузоподъемность, кг | 400 |
| Год ввода в эксплуатацию | 2007 |
| Год проведения последнего капитального ремонта | 0 |
| Физический износ | 0 |
| 9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах учета | |
| 9.1 | |
| Наименование коммунального ресурса | Тепловая энергия |
| Марка прибора учета | SKM-1 |
| Заводской номер (серийный) | 31929_t |
| Дата ввода в эксплуатацию | 01.09.2009 |
| Межповерочный интервал | 4 |
| Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета | Нет |
| 9.2 | |
| Наименование коммунального ресурса | Электрическая энергия |
| Марка прибора учета | Энергомера |
| Заводской номер (серийный) | 53835610197 |
| Дата ввода в эксплуатацию | 01.01.2018 |

| | |
|---|-----------------------|
| Межповерочный интервал | 6 |
| Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета | Нет |
| 9.3 | |
| Наименование коммунального ресурса | Электрическая энергия |
| Марка прибора учета | Энергомера |
| Заводской номер (серийный) | 53845917187 |
| Дата ввода в эксплуатацию | 01.01.2018 |
| Межповерочный интервал | 6 |
| Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета | Нет |

9.4

| | |
|---|---------------|
| Наименование коммунального ресурса | Холодная вода |
| Марка прибора учета | ОСВУ |
| Заводской номер (серийный) | 291533 |
| Дата ввода в эксплуатацию | — |
| Межповерочный интервал | 6 |
| Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета | Нет |

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