

Инженерные системы

1. Адрес 238552, Калининградская обл, р-н. Зеленоградский, п. Сальское, ул. Молодежная, д. 3, корп. 4

2. Внутридомовая инженерная система электроснабжения

Наличие системы Да
Количество вводов в МКД, шт 2
Год проведения последнего капитального ремонта —
Физический износ, % 0

3. Внутридомовая инженерная система водоотведения

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

4. Внутридомовая инженерная система газоснабжения

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

5. Внутридомовая инженерная система холодного водоснабжения

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

5.1 Стояки

Физический износ 0
Материал стояков Полипропилен

5.2 Запорная арматура

Физический износ 0

5.3 Сеть внутридомовой инженерной системы ХВС

Материал сети Полипропилен
Физический износ 0

6. Внутридомовая система отопления

Наличие системы Нет
Год проведения последнего капитального ремонта —
Тип системы Нет
Тип теплоисточника или теплоносителя Нет
Физический износ, % 0
Количество вводов в МКД, шт 0

6.1 Отопительные приборы

Тип Нет
Физический износ 0

6.2 Сеть внутридомовой системы отопления

Материал теплоизоляции сети Нет
Материал сети Нет
Физический износ 0

6.3 Стояки

Тип поквартирной разводки внутридомовой системы отопления Нет
Материал Нет
Физический износ 0

6.4 Запорная арматура

Физический износ 0

6.5 Печи, камины и очаги

Физический износ 0

Год проведения последнего капитального ремонта —

7. Внутридомовая инженерная система горячего водоснабжения

Наличие системы Нет

Тип системы Нет

Количество вводов внутридомовой инженерной системы ГВС в МКД, шт 0

Физический износ 0

Год проведения последнего капитального ремонта —

7.1 Запорная арматура

Физический износ 0

7.2 Стояки

Материал Нет

Физический износ 0

7.3 Сеть внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения

Физический износ 0

Материал сети внутридомовой инженерной системы ГВС Нет

Материал теплоизоляции сети Нет

8. Лифты

8.1

Номер подъезда 1

Заводской номер 44155880

Тип лифта Грузопассажирский

Инвентарный номер 44155880

Нормативный срок службы, лет 25

Грузоподъемность, кг 1000

Год ввода в эксплуатацию 2021

Год проведения последнего капитального ремонта —

Физический износ 0

9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах учета

9.1

Наименование коммунального ресурса Электрическая энергия

Марка прибора учета ЭНЕРГОМЕРА

Заводской номер (серийный) 011070149574778

Дата ввода в эксплуатацию 27.01.2021

Межповерочный интервал 16

Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета Нет

9.2

Наименование коммунального ресурса Электрическая энергия

Марка прибора учета GENERICA

Заводской номер (серийный) 012153131099408

Дата ввода в эксплуатацию 27.01.2021

Межповерочный интервал 16

Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета Нет

9.3

Наименование коммунального ресурса Холодная вода

Марка прибора учета Айтрон

Заводской номер (серийный) D19FE061524

Дата ввода в эксплуатацию 27.01.2021

Межповерочный интервал 6

Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета Нет

9.4

| | |
|---|-----------------------|
| Наименование коммунального ресурса | Электрическая энергия |
| Марка прибора учета | GENERICA |
| Заводской номер (серийный) | 012153131100044 |
| Дата ввода в эксплуатацию | 27.01.2021 |
| Межповерочный интервал | 16 |
| Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета | Нет |

10. Сведения об установленных индивидуальных приборах учета

| | |
|---------------|----|
| Холодная вода | 72 |
|---------------|----|

11. Сведения об установленных общих (квартирных) приборах учета

Сведения отсутствуют

12. Сведения об установленных комнатных приборах учета

Сведения отсутствуют