

**ФОРМА 2.2 — СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНОВНЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТАХ МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА, ОБОРУДОВАНИИ И СИСТЕМАХ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПО АДРЕСУ:
РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ, ПЕТРОЗАВОДСК, БЕЛИНСКОГО, УЛИЦА, ДОМ 9**

| № | Наименование параметра | Значение |
|----|------------------------------------|------------|
| 1. | Дата заполнения/внесения изменений | 14.01.2016 |

ФУНДАМЕНТ

| № | Тип фундамента |
|----|----------------|
| 2. | Ленточный |

СТЕНЫ И ПЕРЕКРЫТИЯ

| № | Тип перекрытий | Материал несущих стен |
|------|----------------|-----------------------|
| 3-4. | Деревянные | Деревянные |

ФАСАДЫ**КРЫШИ****ПОДВАЛ**

| № | Площадь подвала по полу |
|----|-------------------------|
| 8. | 0,00 |

МУСОРОПРОВОДЫ

| № | Тип мусоропровода | Количество мусоропроводов |
|-------|-------------------|---------------------------|
| 9-10. | Отсутствует | 0 |

ЛИФТЫ

Нет

ОБЩЕДОМОВЫЕ ПРИБОРЫ УЧЕТА

Прибор учета типа № 1

| № | Наименование параметра | Значение |
|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 14. | Вид коммунального ресурса | Газоснабжение |
| 15. | Наличие прибора учета | Отсутствует, установка не требуется |
| 16. | Тип прибора учета | Без интерфейса передачи данных |
| 17. | Единица измерения | — |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию | — |
| 19. | Дата поверки / замены прибора учета | — |

Прибор учета типа № 2

| № | Наименование параметра | Значение |
|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 14. | Вид коммунального ресурса | Отопление |
| 15. | Наличие прибора учета | Отсутствует, установка не требуется |
| 16. | Тип прибора учета | Без интерфейса передачи данных |
| 17. | Единица измерения | — |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию | — |
| 19. | Дата поверки / замены прибора учета | — |

Прибор учета типа № 3

| № | Наименование параметра | Значение |
|---|------------------------|----------|
|---|------------------------|----------|

| | |
|---|--------------------------------|
| 14. Вид коммунального ресурса | Электроснабжение |
| 15. Наличие прибора учета | Установлен |
| 16. Тип прибора учета | Без интерфейса передачи данных |
| 17. Единица измерения | кВт/ч |
| 18. Дата ввода в эксплуатацию | 10.12.2014 |
| 19. Дата поверки / замены прибора учета | 10.12.2024 |

Прибор учета типа № 4

| № | Наименование параметра | Значение |
|---|-------------------------------------|----------|
| 14. Вид коммунального ресурса | Водоотведение | |
| 15. Наличие прибора учета | Отсутствует, установка не требуется | |
| 16. Тип прибора учета | Без интерфейса передачи данных | |
| 17. Единица измерения | — | |
| 18. Дата ввода в эксплуатацию | — | |
| 19. Дата поверки / замены прибора учета | — | |

Прибор учета типа № 5

| № | Наименование параметра | Значение |
|---|-------------------------------------|----------|
| 14. Вид коммунального ресурса | Горячее водоснабжение | |
| 15. Наличие прибора учета | Отсутствует, установка не требуется | |
| 16. Тип прибора учета | Без интерфейса передачи данных | |
| 17. Единица измерения | — | |
| 18. Дата ввода в эксплуатацию | — | |
| 19. Дата поверки / замены прибора учета | — | |

Прибор учета типа № 6

| № | Наименование параметра | Значение |
|---|-------------------------------------|----------|
| 14. Вид коммунального ресурса | Холодное водоснабжение | |
| 15. Наличие прибора учета | Отсутствует, установка не требуется | |
| 16. Тип прибора учета | Без интерфейса передачи данных | |
| 17. Единица измерения | — | |
| 18. Дата ввода в эксплуатацию | — | |
| 19. Дата поверки / замены прибора учета | — | |

Прибор учета типа № 7

| № | Наименование параметра | Значение |
|---|-------------------------------------|----------|
| 14. Вид коммунального ресурса | Холодная вода для нужд ГВС | |
| 15. Наличие прибора учета | Отсутствует, установка не требуется | |
| 16. Тип прибора учета | Не заполнено | |
| 17. Единица измерения | — | |
| 18. Дата ввода в эксплуатацию | — | |
| 19. Дата поверки / замены прибора учета | — | |

Прибор учета типа № 8

| № | Наименование параметра | Значение |
|---|---|----------|
| 14. Вид коммунального ресурса | Тепловая энергия для подогрева холодной воды для нужд ГВС | |
| 15. Наличие прибора учета | Отсутствует, установка не требуется | |
| 16. Тип прибора учета | Не заполнено | |
| 17. Единица измерения | — | |
| 18. Дата ввода в эксплуатацию | — | |
| 19. Дата поверки / замены прибора учета | — | |

Прибор учета типа № 9

| № | Наименование параметра | Значение |
|---|--|----------|
| 14. Вид коммунального ресурса | Газоснабжение для подогрева холодной воды для нужд ГВС | |
| 15. Наличие прибора учета | Отсутствует, установка не требуется | |
| 16. Тип прибора учета | Не заполнено | |
| 17. Единица измерения | — | |
| 18. Дата ввода в эксплуатацию | — | |
| 19. Дата поверки / замены прибора учета | — | |

Прибор учета типа № 10

| № | Наименование параметра | Значение |
|-------------------------------|---------------------------------------|----------|
| 14. Вид коммунального ресурса | Компонент на тепловую энергию для ГВС | |
| 15. Наличие прибора учета | Отсутствует, установка не требуется | |

| | | |
|------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 16. | Тип прибора учета | Не заполнено |
| 17. | Единица измерения | — |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию | — |
| 19. | Дата поверки / замены прибора учета | — |
| Прибор учета типа № 11 | | |
| № | Наименование параметра | Значение |
| 14. | Вид коммунального ресурса | Холодное водоснабжение |
| 15. | Наличие прибора учета | Отсутствует, установка не требуется |
| 16. | Тип прибора учета | Не заполнено |
| 17. | Единица измерения | — |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию | — |
| 19. | Дата поверки / замены прибора учета | — |
| Прибор учета типа № 12 | | |
| № | Наименование параметра | Значение |
| 14. | Вид коммунального ресурса | Горячее водоснабжение |
| 15. | Наличие прибора учета | Отсутствует, установка не требуется |
| 16. | Тип прибора учета | Не заполнено |
| 17. | Единица измерения | — |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию | — |
| 19. | Дата поверки / замены прибора учета | — |
| Прибор учета типа № 13 | | |
| № | Наименование параметра | Значение |
| 14. | Вид коммунального ресурса | Водоотведение |
| 15. | Наличие прибора учета | Отсутствует, установка не требуется |
| 16. | Тип прибора учета | Не заполнено |
| 17. | Единица измерения | — |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию | — |
| 19. | Дата поверки / замены прибора учета | — |
| Прибор учета типа № 14 | | |
| № | Наименование параметра | Значение |
| 14. | Вид коммунального ресурса | Электроснабжение |
| 15. | Наличие прибора учета | Отсутствует, установка не требуется |
| 16. | Тип прибора учета | Не заполнено |
| 17. | Единица измерения | — |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию | — |
| 19. | Дата поверки / замены прибора учета | — |
| Прибор учета типа № 15 | | |
| № | Наименование параметра | Значение |
| 14. | Вид коммунального ресурса | Отопление |
| 15. | Наличие прибора учета | Отсутствует, установка не требуется |
| 16. | Тип прибора учета | Не заполнено |
| 17. | Единица измерения | — |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию | — |
| 19. | Дата поверки / замены прибора учета | — |
| Прибор учета типа № 16 | | |
| № | Наименование параметра | Значение |
| 14. | Вид коммунального ресурса | Газоснабжение |
| 15. | Наличие прибора учета | Отсутствует, установка не требуется |
| 16. | Тип прибора учета | Не заполнено |
| 17. | Единица измерения | — |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию | — |
| 19. | Дата поверки / замены прибора учета | — |

СИСТЕМА ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ

| | | |
|----------|-------------------------------------|--------------------------------|
| № | Тип системы электроснабжения | Количество вводов в МКД |
| 20-21. | Центральное | 1 |

СИСТЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

| № | Тип системы теплоснабжения |
|-----|----------------------------|
| 22. | Печное |

СИСТЕМА ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

| № | Тип системы горячего водоснабжения |
|-----|------------------------------------|
| 23. | Отсутствует |

СИСТЕМА ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

| № | Тип системы холодного водоснабжения |
|-----|-------------------------------------|
| 24. | Центральное |

СИСТЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ

| № | Тип системы водоотведения | Объем выгребных ям |
|--------|---------------------------|--------------------|
| 25-26. | Отсутствует | 0,00 |

СИСТЕМА ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

| № | Тип системы газоснабжения |
|-----|---------------------------|
| 27. | Автономное |

СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ

| № | Тип системы вентиляции |
|-----|------------------------------|
| 28. | Приточно-вытяжная вентиляция |

СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

| № | Тип системы пожаротушения |
|-----|---------------------------|
| 29. | Отсутствует |

СИСТЕМА ВОДОСТОКОВ

| № | Тип системы водостоков |
|-----|------------------------|
| 30. | Наружные водостоки |

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Не заполнено