

**ФОРМА 2.2 — СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНОВНЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТАХ МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА, ОБОРУДОВАНИИ И СИСТЕМАХ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПО АДРЕСУ:
РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ, ПЕТРОЗАВОДСК, УЛ. ПТИЦЕФАБРИКА, ДОМ 39**

| № | Наименование параметра | Значение |
|----|------------------------------------|------------|
| 1. | Дата заполнения/внесения изменений | 04.04.2022 |

ФУНДАМЕНТ

| № | Тип фундамента |
|----|-----------------|
| 2. | Бетонные столбы |

СТЕНЫ И ПЕРЕКРЫТИЯ

| № | Тип перекрытий | Материал несущих стен |
|------|----------------|-----------------------|
| 3-4. | Железобетонные | Каменные, кирпичные |

ФАСАДЫ**КРЫШИ****ПОДВАЛ**

| № | Площадь подвала по полу |
|----|-------------------------|
| 8. | 1665,00 |

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 | 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 № 3

| № | 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 № 4

| № | 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 | |
| 18. Дата ввода в эксплуатацию | 12.01.2015 | |
| 19. Дата поверки / замены прибора учета | 02.02.2031 | |

Прибор учета типа № 5

| № | Наименование параметра | Значение |
|---|--------------------------------|----------|
| 14. Вид коммунального ресурса | Отопление | |
| 15. Наличие прибора учета | Установлен | |
| 16. Тип прибора учета | Без интерфейса передачи данных | |
| 17. Единица измерения | Гкал | |
| 18. Дата ввода в эксплуатацию | 01.01.2013 | |
| 19. Дата поверки / замены прибора учета | 23.11.2015 | |

Прибор учета типа № 6

| № | Наименование параметра | Значение |
|---|-------------------------------|----------|
| 14. Вид коммунального ресурса | Холодное водоснабжение | |
| 15. Наличие прибора учета | Установлен | |
| 16. Тип прибора учета | С интерфейсом передачи данных | |
| 17. Единица измерения | куб. м | |
| 18. Дата ввода в эксплуатацию | 01.07.2010 | |
| 19. Дата поверки / замены прибора учета | 27.01.2016 | |

Прибор учета типа № 7

| № | Наименование параметра | Значение |
|---|-------------------------------|----------|
| 14. Вид коммунального ресурса | Холодное водоснабжение | |
| 15. Наличие прибора учета | Установлен | |
| 16. Тип прибора учета | С интерфейсом передачи данных | |
| 17. Единица измерения | куб. м | |
| 18. Дата ввода в эксплуатацию | 22.11.2010 | |
| 19. Дата поверки / замены прибора учета | 19.11.2016 | |

Прибор учета типа № 8

| № | Наименование параметра | Значение |
|---|-------------------------------|----------|
| 14. Вид коммунального ресурса | Холодное водоснабжение | |
| 15. Наличие прибора учета | Установлен | |
| 16. Тип прибора учета | С интерфейсом передачи данных | |
| 17. Единица измерения | куб. м | |
| 18. Дата ввода в эксплуатацию | 16.11.2010 | |
| 19. Дата поверки / замены прибора учета | 29.10.2015 | |

Прибор учета типа № 9

| № | Наименование параметра | Значение |
|---|-------------------------------|----------|
| 14. Вид коммунального ресурса | Холодное водоснабжение | |
| 15. Наличие прибора учета | Установлен | |
| 16. Тип прибора учета | С интерфейсом передачи данных | |
| 17. Единица измерения | куб. м | |
| 18. Дата ввода в эксплуатацию | 31.10.2010 | |
| 19. Дата поверки / замены прибора учета | 05.04.2018 | |

СИСТЕМА ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ

| № | Тип системы электроснабжения | Количество вводов в МКД |
|---|------------------------------|-------------------------|
|---|------------------------------|-------------------------|

СИСТЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

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

СИСТЕМА ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

| № | Тип системы горячего водоснабжения |
|-----|------------------------------------|
| 23. | Центральное (закрытая система) |

СИСТЕМА ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

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

СИСТЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ

| № | Тип системы водоотведения | Объем выгребных ям |
|------------|---------------------------|--------------------|
| 25- 26. | Центральное | Не заполнено |

СИСТЕМА ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

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

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

| № | Вид оборудования | Описание |
|-----|------------------|----------|
| 31. | нет | — |