

**ФОРМА 2.2 — СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНОВНЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТАХ МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА, ОБОРУДОВАНИИ И СИСТЕМАХ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПО АДРЕСУ:  
ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ, Р-Н. ГАТЧИНСКИЙ, КОММУНАР, Ш. ЛЕНИНГРАДСКОЕ, ДОМ 8**

| №  | Наименование параметра             | Значение   |
|----|------------------------------------|------------|
| 1. | Дата заполнения/внесения изменений | 10.01.2019 |

**ФУНДАМЕНТ**

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

**СТЕНЫ И ПЕРЕКРЫТИЯ**

| №    | Тип перекрытий | Материал несущих стен |
|------|----------------|-----------------------|
| 3-4. | Железобетонные | Панельные             |

**ФАСАДЫ**

| №  | Тип фасада           |
|----|----------------------|
| 5. | Облицованный плиткой |

**КРЫШИ**

| №    | Тип крыши | Тип кровли             |
|------|-----------|------------------------|
| 6-7. | Плоская   | Из рулонных материалов |

**ПОДВАЛ**

| №  | Площадь подвала по полу |
|----|-------------------------|
| 8. | 939,00                  |

**МУСОРОПРОВОДЫ**

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

**ЛИФТЫ**

лифты отсутствуют

**ОБЩЕДОМОВЫЕ ПРИБОРЫ УЧЕТА**

Прибор учета типа № 1

| №   | Наименование параметра              | Значение                         |
|-----|-------------------------------------|----------------------------------|
| 14. | Вид коммунального ресурса           | Газоснабжение                    |
| 15. | Наличие прибора учета               | Отсутствует, требуется установка |
| 16. | Тип прибора учета                   | Без интерфейса передачи данных   |
| 17. | Единица измерения                   | куб. м                           |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию           | —                                |
| 19. | Дата поверки / замены прибора учета | 00.00.0000                       |

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           | Электроснабжение                 |
| 15. | Наличие прибора учета               | Отсутствует, требуется установка |
| 16. | Тип прибора учета                   | Без интерфейса передачи данных   |
| 17. | Единица измерения                   | кВт*ч                            |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию           | —                                |
| 19. | Дата поверки / замены прибора учета | 00.00.0000                       |

Прибор учета типа № 4

| №   | 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           | 01.01.2011                    |
| 19. | Дата поверки / замены прибора учета | 01.05.2016                    |

Прибор учета типа № 5

| №   | Наименование параметра              | Значение                      |
|-----|-------------------------------------|-------------------------------|
| 14. | Вид коммунального ресурса           | Горячее водоснабжение         |
| 15. | Наличие прибора учета               | Установлен                    |
| 16. | Тип прибора учета                   | С интерфейсом передачи данных |
| 17. | Единица измерения                   | куб. м                        |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию           | 01.01.2011                    |
| 19. | Дата поверки / замены прибора учета | 09.07.2017                    |

Прибор учета типа № 6

| №   | Наименование параметра              | Значение                      |
|-----|-------------------------------------|-------------------------------|
| 14. | Вид коммунального ресурса           | Отопление                     |
| 15. | Наличие прибора учета               | Установлен                    |
| 16. | Тип прибора учета                   | С интерфейсом передачи данных |
| 17. | Единица измерения                   | Гкал                          |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию           | 01.01.2011                    |
| 19. | Дата поверки / замены прибора учета | 09.07.2017                    |

Прибор учета типа № 7

| №   | 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 | —                                   |

Прибор учета типа № 8

| №   | 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 № 9

| №   | 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 № 10 |                                     |                                     |
| <b>№</b>               | <b>Наименование параметра</b>       | <b>Значение</b>                     |
| 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 № 11

|          |                                     |                                     |
|----------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>№</b> | <b>Наименование параметра</b>       | <b>Значение</b>                     |
| 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 № 12

|          |                                     |                                     |
|----------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>№</b> | <b>Наименование параметра</b>       | <b>Значение</b>                     |
| 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 | —                                   |

## СИСТЕМА ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ

|          |                                     |                                |
|----------|-------------------------------------|--------------------------------|
| <b>№</b> | <b>Тип системы электроснабжения</b> | <b>Количество вводов в МКД</b> |
| 20-21.   | Центральное                         | 1                              |

## СИСТЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

|          |                                   |
|----------|-----------------------------------|
| <b>№</b> | <b>Тип системы теплоснабжения</b> |
| 22.      | Центральное                       |

## СИСТЕМА ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

|          |   |
|----------|---|
| <b>№</b> | <b>Тип системы горячего водоснабжения</b> |
| 23.      | Центральное (открытая система)            |

## СИСТЕМА ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

|          |  |
|----------|--|
| <b>№</b> | <b>Тип системы холодного водоснабжения</b> |
| 24.      | Центральное                                |

## СИСТЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ

|          |                                  |                           |
|----------|----------------------------------|---------------------------|
| <b>№</b> | <b>Тип системы водоотведения</b> | <b>Объем выгребных ям</b> |
| 25-26.   | Центральное                      | Не заполнено              |

## СИСТЕМА ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

|          |                                  |
|----------|----------------------------------|
| <b>№</b> | <b>Тип системы газоснабжения</b> |
| 27.      | Центральное                      |

## СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ

| № | Тип системы вентиляции |
|---|------------------------|
|---|------------------------|

|     |                              |
|-----|------------------------------|
| 28. | Приточно-вытяжная вентиляция |
|-----|------------------------------|

## СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

| № | Тип системы пожаротушения |
|---|---------------------------|
|---|---------------------------|

|     |                   |
|-----|-------------------|
| 29. | Пожарные гидранты |
|-----|-------------------|

## СИСТЕМА ВОДОСТОКОВ

| № | Тип системы водостоков |
|---|------------------------|
|---|------------------------|

|     |                      |
|-----|----------------------|
| 30. | Внутренние водостоки |
|-----|----------------------|

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Не заполнено