

**ФОРМА 2.2 — СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНОВНЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТАХ МНОГOKВАРТИРНОГО ДОМА, ОБОРУДОВАНИИ И СИСТЕМАХ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПО АДРЕСУ:  
ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ, Р-Н. ГАТЧИНСКИЙ, КОММУНАР, УЛ. САДОВАЯ, 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. | Окрашенный |

**КРЫШИ**

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

**ПОДВАЛ**

| №  | Площадь подвала по полу |
|----|-------------------------|
| 8. | 1100,00                 |

**МУСОРОПРОВОДЫ**

| №     | Тип мусоропровода    | Количество мусоропроводов |
|-------|----------------------|---------------------------|
| 9-10. | На лестничной клетке | 4                         |

**ЛИФТЫ**

## Лифт подъезда № 2

| №   | Наименование параметра   | Значение     |
|-----|--------------------------|--------------|
| 11. | Номер подъезда           | 2            |
| 12. | Тип лифта                | Пассажирский |
| 13. | Год ввода в эксплуатацию | 2008         |

## Лифт подъезда № 4

| №   | Наименование параметра   | Значение     |
|-----|--------------------------|--------------|
| 11. | Номер подъезда           | 4            |
| 12. | Тип лифта                | Пассажирский |
| 13. | Год ввода в эксплуатацию | 2008         |

## Лифт подъезда № 1

| №   | Наименование параметра   | Значение     |
|-----|--------------------------|--------------|
| 11. | Номер подъезда           | 1            |
| 12. | Тип лифта                | Пассажирский |
| 13. | Год ввода в эксплуатацию | 2008         |

**Лифт подъезда № 3**

| <b>№</b> | <b>Наименование параметра</b> | <b>Значение</b> |
|----------|-------------------------------|-----------------|
| 11.      | Номер подъезда                | 3               |
| 12.      | Тип лифта                     | Пассажирский    |
| 13.      | Год ввода в эксплуатацию      | 2008            |

**ОБЩЕДОМОВЫЕ ПРИБОРЫ УЧЕТА**

## Прибор учета типа № 1

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

| <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                   | Без интерфейса передачи данных      |
| 17.      | Единица измерения                   | —                                   |
| 18.      | Дата ввода в эксплуатацию           | —                                   |
| 19.      | Дата поверки / замены прибора учета | —                                   |

## Прибор учета типа № 3

| <b>№</b> | <b>Наименование параметра</b>       | <b>Значение</b>               |
|----------|-------------------------------------|-------------------------------|
| 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 | 19.05.2019                    |

## Прибор учета типа № 4

| <b>№</b> | <b>Наименование параметра</b>       | <b>Значение</b>               |
|----------|-------------------------------------|-------------------------------|
| 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           | 01.01.2012                    |
| 19.      | Дата поверки / замены прибора учета | 24.07.2019                    |

## Прибор учета типа № 5

| <b>№</b> | <b>Наименование параметра</b>       | <b>Значение</b>                  |
|----------|-------------------------------------|----------------------------------|
| 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 № 6

| <b>№</b> | <b>Наименование параметра</b>       | <b>Значение</b>               |
|----------|-------------------------------------|-------------------------------|
| 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           | 01.01.2012                    |
| 19.      | Дата поверки / замены прибора учета | 24.07.2019                    |

## Прибор учета типа № 7

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

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| 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

| №                                       | 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 № 11

| №                                       | 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 № 12

| №                                       | 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 | —                                   |          |

## СИСТЕМА ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ

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

## СИСТЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

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

## СИСТЕМА ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

| № | Тип системы горячего водоснабжения |
|---|------------------------------------|
|---|------------------------------------|

|     |                                |
|-----|--------------------------------|
| 23. | Центральное (открытая система) |
|-----|--------------------------------|

## СИСТЕМА ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

| № | Тип системы холодного водоснабжения |
|---|-------------------------------------|
|---|-------------------------------------|

|     |             |
|-----|-------------|
| 24. | Центральное |
|-----|-------------|

## СИСТЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ

| № | Тип системы водоотведения | Объем выгребных ям |
|---|---------------------------|--------------------|
|---|---------------------------|--------------------|

|            |             |              |
|------------|-------------|--------------|
| 25-<br>26. | Центральное | Не заполнено |
|------------|-------------|--------------|

## СИСТЕМА ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

| № | Тип системы газоснабжения |
|---|---------------------------|
|---|---------------------------|

|     |             |
|-----|-------------|
| 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