

**ФОРМА 2.2 — СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНОВНЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТАХ МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА,  
ОБОРУДОВАНИИ И СИСТЕМАХ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПО АДРЕСУ:  
ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОРЁЛ, Б-Р. МОЛОДЕЖИ, ДОМ 10**

| №  | Наименование параметра             | Значение   |
|----|------------------------------------|------------|
| 1. | Дата заполнения/внесения изменений | 16.01.2020 |

**ФУНДАМЕНТ**

| №  | Тип фундамента |
|----|----------------|
| 2. | Не указан      |

**СТЕНЫ И ПЕРЕКРЫТИЯ**

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

**ФАСАДЫ**

**КРЫШИ**

**ПОДВАЛ**

| №  | Площадь подвала по полу |
|----|-------------------------|
| 8. | 787,00                  |

**МУСОРОПРОВОДЫ**

| №     | Тип мусоропровода | Количество мусоропроводов |
|-------|-------------------|---------------------------|
| 9-10. | Не заполнено      | 4                         |

**ЛИФТЫ**

Лифт подъезда № 3

| №   | Наименование параметра   | Значение     |
|-----|--------------------------|--------------|
| 11. | Номер подъезда           | 3            |
| 12. | Тип лифта                | Пассажирский |
| 13. | Год ввода в эксплуатацию | 2010         |

Лифт подъезда № 1

| №   | Наименование параметра   | Значение     |
|-----|--------------------------|--------------|
| 11. | Номер подъезда           | 1            |
| 12. | Тип лифта                | Пассажирский |
| 13. | Год ввода в эксплуатацию | 2010         |

Лифт подъезда № 2

| №   | Наименование параметра   | Значение     |
|-----|--------------------------|--------------|
| 11. | Номер подъезда           | 2            |
| 12. | Тип лифта                | Пассажирский |
| 13. | Год ввода в эксплуатацию | 2010         |

**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           | 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 № 4

| №   | Наименование параметра              | Значение                       |
|-----|-------------------------------------|--------------------------------|
| 14. | Вид коммунального ресурса           | Горячее водоснабжение          |
| 15. | Наличие прибора учета               | Установлен                     |
| 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 № 5

| №   | 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           | 07.08.2015                    |
| 19. | Дата поверки / замены прибора учета | 07.01.2016                    |

#### Прибор учета типа № 6

| №   | Наименование параметра              | Значение                      |
|-----|-------------------------------------|-------------------------------|
| 14. | Вид коммунального ресурса           | Электроснабжение              |
| 15. | Наличие прибора учета               | Установлен                    |
| 16. | Тип прибора учета                   | С интерфейсом передачи данных |
| 17. | Единица измерения                   | кВт*ч                         |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию           | —                             |
| 19. | Дата поверки / замены прибора учета | 00.00.0000                    |

### СИСТЕМА ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ

| №      | Тип системы электроснабжения | Количество вводов в МКД |
|--------|------------------------------|-------------------------|
| 20-21. | Центральное                  | 2                       |

### СИСТЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

| №   | Тип системы теплоснабжения                             |
|-----|--|
| 22. | Автономная котельная (крышная, встроенно-пристроенная) |

### СИСТЕМА ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

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

23. Автономная котельная (крышная, встроенно-пристроенная)

## 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. | Вытяжная вентиляция |
|-----|---------------------|

## СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

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

|     |             |
|-----|-------------|
| 29. | Отсутствует |
|-----|-------------|

## СИСТЕМА ВОДОСТОКОВ

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

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

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Не заполнено