

**ФОРМА 2.2 — СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНОВНЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТАХ МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА,  
ОБОРУДОВАНИИ И СИСТЕМАХ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПО АДРЕСУ:  
ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОРЕЛ, УЛ. ОРЕЛСТРОЕВСКАЯ, ДОМ 9**

| №  | Наименование параметра             | Значение   |
|----|------------------------------------|------------|
| 1. | Дата заполнения/внесения изменений | 20.03.2020 |

#### ФУНДАМЕНТ

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

#### СТЕНЫ И ПЕРЕКРЫТИЯ

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

#### ФАСАДЫ

#### КРЫШИ

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

#### ПОДВАЛ

| №  | Площадь подвала по полу |
|----|-------------------------|
| 8. | 806,79                  |

#### МУСОРОПРОВОДЫ

| №     | Тип мусоропровода    | Количество мусоропроводов |
|-------|----------------------|---------------------------|
| 9-10. | На лестничной клетке | 1                         |

#### ЛИФТЫ

##### Лифт подъезда № 1

| №   | Наименование параметра   | Значение     |
|-----|--------------------------|--------------|
| 11. | Номер подъезда           | 1            |
| 12. | Тип лифта                | Пассажирский |
| 13. | Год ввода в эксплуатацию | 2014         |

##### Лифт подъезда № 1

| №   | Наименование параметра   | Значение     |
|-----|--------------------------|--------------|
| 11. | Номер подъезда           | 1            |
| 12. | Тип лифта                | Пассажирский |
| 13. | Год ввода в эксплуатацию | 2014         |

#### ОБЩЕДОМОВЫЕ ПРИБОРЫ УЧЕТА

##### Прибор учета типа № 1

| №   | Наименование параметра    | Значение                       |
|-----|---------------------------|--------------------------------|
| 14. | Вид коммунального ресурса | Холодное водоснабжение         |
| 15. | Наличие прибора учета     | Установлен                     |
| 16. | Тип прибора учета         | Без интерфейса передачи данных |
| 17. | Единица измерения         | куб. м                         |

|                              |                                     |                                |
|------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|
| 18.                          | Дата ввода в эксплуатацию           | 01.04.2014                     |
| 19.                          | Дата поверки / замены прибора учета | 01.04.2020                     |
| <b>Прибор учета типа № 2</b> |                                     |                                |
| <b>№</b>                     | <b>Наименование параметра</b>       | <b>Значение</b>                |
| 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                     |

|                              |                                     |                                     |
|------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>Прибор учета типа № 3</b> |                                     |                                     |
| <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 | —                                   |

|                              |                                     |                               |
|------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| <b>Прибор учета типа № 4</b> |                                     |                               |
| <b>№</b>                     | <b>Наименование параметра</b>       | <b>Значение</b>               |
| 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                    |

|                              |                                     |                                |
|------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|
| <b>Прибор учета типа № 5</b> |                                     |                                |
| <b>№</b>                     | <b>Наименование параметра</b>       | <b>Значение</b>                |
| 14.                          | Вид коммунального ресурса           | Отопление                      |
| 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                     |

|                              |                                     |                                     |
|------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>Прибор учета типа № 6</b> |                                     |                                     |
| <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                   | Без интерфейса передачи данных      |
| 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                         | 4                              |

## СИСТЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

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

## СИСТЕМА ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

|          |  |
|----------|--|
| <b>№</b> | <b>Тип системы горячего водоснабжения</b>              |
| 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. | Вътяжная вентиляция    |

## СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

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

## СИСТЕМА ВОДОСТОКОВ

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

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Не заполнено