

**АО "ПРЕДПРИЯТИЕ ЖКХ ЗАТО П. СОЛНЕЧНЫЙ"**

Красноярского края

Красноярский край, п Солнечный, улица Солнечная, д 31

ИНН: 2439009003

ОГРН: 1252400003240

**ФОРМА 2.2 — СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНОВНЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТАХ МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА, ОБОРУДОВАНИИ И СИСТЕМАХ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПО АДРЕСУ:  
КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ, П СОЛНЕЧНЫЙ, УЛИЦА ГВАРДЕЙСКАЯ, ДОМ 37**

| №  | Наименование параметра             | Значение   |
|----|------------------------------------|------------|
| 1. | Дата заполнения/внесения изменений | 12.12.2018 |

**ФУНДАМЕНТ**

| №  | Тип фундамента |
|----|----------------|
| 2. | Свайный        |

**СТЕНЫ И ПЕРЕКРЫТИЯ**

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

**ФАСАДЫ**

| №  | Тип фасада                   |
|----|------------------------------|
| 5. | Соответствует материалу стен |

**КРЫШИ**

| №    | Тип крыши | Тип кровли  |
|------|-----------|---|
| 6-7. | Скатная   | Из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов (шиферная) |

**ПОДВАЛ**

| №  | Площадь подвала по полу |
|----|-------------------------|
| 8. | 1040,90                 |

**МУСОРОПРОВОДЫ**

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

**ЛИФТЫ**

Отсутствуют

**ОБЩЕДОМОВЫЕ ПРИБОРЫ УЧЕТА**

Прибор учета типа № 1

| №   | Наименование параметра              | Значение                         |
|-----|-------------------------------------|----------------------------------|
| 14. | Вид коммунального ресурса           | Горячее водоснабжение            |
| 15. | Наличие прибора учета               | Отсутствует, требуется установка |
| 16. | Тип прибора учета                   | Без интерфейса передачи данных   |
| 17. | Единица измерения                   | Не заполнено                     |
| 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           | Отопление                        |
| 15. | Наличие прибора учета               | Отсутствует, требуется установка |
| 16. | Тип прибора учета                   | Без интерфейса передачи данных   |
| 17. | Единица измерения                   | Не заполнено                     |
| 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           | 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 № 5

| №   | 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*ч                          |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию           | 14.06.2013                     |
| 19. | Дата поверки / замены прибора учета | 14.06.2029                     |

Прибор учета типа № 6

| №   | 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           | 17.09.2013                     |
| 19. | Дата поверки / замены прибора учета | 17.09.2019                     |

Прибор учета типа № 7

| №   | 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*ч                          |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию           | 14.06.2013                     |
| 19. | Дата поверки / замены прибора учета | 14.06.2029                     |

## 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. | Отсутствует               |

## СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ

| №   | Тип системы вентиляции |
|-----|------------------------|
| 28. | Отсутствует            |

## СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

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

## СИСТЕМА ВОДОСТОКОВ

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

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Отсутствует