**ООО УК «Территория»** ИНН: 1001286837

Республика Карелия, Петрозаводск,

проспект Комсомольский, дом 19 квартира 31 ОГРН: 1141001009599

**ФОРМА 2.2 — СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНОВНЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТАХ МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА,ОБОРУДОВАНИИ И СИСТЕМАХ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПО АДРЕСУ:РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ, ПЕТРОЗАВОДСК, УЛ. ХЕЙКОНЕНА, ДОМ 16**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование параметра | Значение |
| 1 | Дата заполнения/внесения изменений | 01.12.2019 |

ФУНДАМЕНТ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2 | Тип фундамента | Сборные ж/б блоки |

СТЕНЫИ ПЕРЕКРЫТИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3 | Тип перекрытий | Сборные железобетонные плиты |
| 4 | Материал несущих стен | Сборные ж/б панели |

ФАСАДЫ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 5 | Тип фасада | Соответствует материалу стен |

КРЫШИ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 6 | Тип крыши | Плоская |
| 7 | Тип кровли | Совмещенная рулонная |

ПОДВАЛ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 8 | Площадь подвала по полу | 119.2 м2 |

МУСОРОПРОВОДЫ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 9 | Тип мусоропровода | Есть |
| 10 | Количество мусоропроводов | 6 |

**ФОРМА 2.2 — СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНОВНЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТАХ МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА,ОБОРУДОВАНИИ И СИСТЕМАХ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПО АДРЕСУ:РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ, ПЕТРОЗАВОДСК, УЛ. ФУРМАНОВА, ДОМ 5Лифты**

Имеются, 6 пассажирских лифтов.

**Общедомовые приборы учёта**

**Общедомовой прибор учёта 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 14 | Вид коммунального ресурса учёта | Холодное водоснабжение |
| 15 | Наличие прибора | Установлен |
| 16 | Тип прибораучёта | Без интерфейса передачи данных |
| 17 | Единица измерения | куб. м |
| 18 | Дата ввода в эксплуатацию | ??? |
| 19 | Дата поверки / замены прибора учёта | ??? |

**Общедомовой прибор учёта 2**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 14 | Вид коммунального ресурса учёта | Горячее водоснабжение |
| 15 | Наличие прибора | Не установлен |
| 16 | Тип прибораучёта | - |
| 17 | Единица измерения | - |
| 18 | Дата ввода в эксплуатацию | - |
| 19 | Дата поверки / замены прибора учёта | - |

**Общедомовой прибор учёта 3**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 14 | Вид коммунального ресурса учёта | Водоотведение |
| 15 | Наличие прибора | Не установлен |
| 16 | Тип прибораучёта | - |
| 17 | Единица измерения | - |
| 18 | Дата ввода в эксплуатацию | - |
| 19 | Дата поверки / замены прибора учёта | - |

**Общедомовой прибор учёта 4**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 14 | Вид коммунального ресурса учёта | Электроснабжение |
| 15 | Наличие прибора | Установлен |
| 16 | Тип прибораучёта | Меркурий 230 |
| 17 | Единица измерения | КВт\*ч |
| 18 | Дата ввода в эксплуатацию | ??? |
| 19 | Дата поверки / замены прибора учёта | ??? |

**Общедомовой прибор учёта 5**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 14 | Вид коммунального ресурса учёта | Отопление |
| 15 | Наличие прибора | Не установлен |
| 16 | Тип прибораучёта | - |
| 17 | Единица измерения | - |
| 18 | Дата ввода в эксплуатацию | - |
| 19 | Дата поверки / замены прибора учёта | - |

**Общедомовой прибор учёта 6**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 14 | Вид коммунального ресурса учёта | Газоснабжение |
| 15 | Наличие прибора | Отсутствует, установка не требуется |
| 16 | Тип прибораучёта | - |
| 17 | Единица измерения | - |
| 18 | Дата ввода в эксплуатацию | - |
| 19 | Дата поверки / замены прибора учёта | - |

**Система электроснабжения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 20 | Тип системы электроснабжения | Центральное |
| 21 | Количество вводов в дом | 4 |

**Система теплоснабжения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 22 | Тип системы теплоснабжения | Центральное |

**Система горячего водоснабжения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 23 | Тип системы горячего водоснабжения | Центральное |

**Система холодного водоснабжения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 24 | Тип системы холодного водоснабжения | Центральное |

**Система водоотведения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 25 | Тип системы водоотведения | Центральное |
| 26 | Объём выгребных ям | 0,00 м3 |

**Система газоснабжения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 27 | Тип системы газоснабжения | Отсутствует |

**Система вентиляции**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 28 | Тип системы вентиляции | Приточно-вытяжная вентиляция |

**Система пожаротушения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 29 | Тип системы пожаротушения | Отсутствует |

**Система водостоков**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 30 | Тип системы водостоков | Внутренний |

**Иное оборудование / конструктивный элемент**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 31 | Вид оборудования / конструктивного элемента | Отсутствует |
| 32 | Описание дополнительного оборудования / конструктивного элемента | Отсутствует |