

**Форма 2. Сведения о многоквартирном доме, управление которым осуществляет управляющая компания (заполняется по каждому многоквартирному дому)**

**Форма 2.1. Общие сведения о многоквартирном доме**

**Лёни Голикова дом.23, корпус №8**

| Параметры формы   |  |                   |   |  |
|---|--|-------------------|---|--|
| №п/п  | Наименование параметра                               | Единица измерения | Наименование показателя   | Информация   |
| 1.  | Дата заполнения/внесения изменений                   | -                 | Дата заполнения/внесения изменений                                  | 14.06.2016 г.  |
| <b>Сведения о способе управления многоквартирным домом</b>        |  |                   |   |  |
| 2.  | Документ, подтверждающий выбранный способ управления | -                 | Наименование документа, подтверждающего выбранный способ управления | Протокол общего собрания собственников МКД                         |
|   |  |                   | Дата документа, подтверждающего выбранный способ управления         | 08.06.2016 г.  |
|   |  |                   | Номер документа, подтверждающего выбранный способ управления        | Без номера   |
| 3.  | Договор управления                                   | -                 | Дата заключения договора управления                                 | с 10.06.2016 г.  |
|   |  |                   | Дата начала управления домом  | 08.06.2016 г.  |
|   |  |                   | Договор управления  | Приложение к форме 2.1, КОРПУС 8, пункт 3 ВСТАВИТЬ у Гл. Бух. Ю.А. |
| <b>Сведения о способе формирования фонда капитального ремонта</b> |  |                   |   |  |

|   |  |   |   |                    |
|---|--|---|---|--------------------|
| 4.  | Способ формирования фонда капитального ремонта | - | Способ формирования фонда капитального ремонта  | -                  |
| <b>Общая характеристика многоквартирного дома</b> |  |   |   |                    |
| 5.  | Адрес многоквартирного дома                    | - | Субъект Российской Федерации  | г. Санкт-Петербург |
|   |  |   | Муниципальный район   | Дачный             |
|   |  |   | Населенный пункт (наименование города, поселка городского типа, населенного пункта регионального, окружного или районного подчинения) | г. Санкт-Петербург |
|   |  |   | Населенный пункт (городского подчинения)  | г. Санкт-Петербург |
|   |  |   | Дополнительная территория   | -                  |
|   |  |   | Улица   | ул. Лёни Голикова  |
|   |  |   | Номер дома  | 23                 |
|   |  |   | Корпус  | 8                  |
|   |  |   | Строение  | -                  |
|   |  |   | Литера  | А                  |
| 6.  | Год постройки/Год ввода дома в эксплуатацию    | - | Год постройки   | 2016               |
|   |  |   | Год ввода дома в эксплуатацию   | 2016               |
| 7.  | Серия, тип постройки здания                    | - | Серия, тип постройки здания   | -                  |
| 8.  | Тип дома                                       | - | Тип дома  | Многоквартирный    |

|     |   |       |   |                  |
|-----|---|-------|---|------------------|
| 9.  | Количество этажей:  | -     | -   |                  |
| 10. | - наибольшее  | ед.   | Количество этажей наибольшее                                | 18               |
| 11. | - наименьшее  | ед.   | Количество этажей наименьшее                                | 18               |
| 12. | Количество подъездов  | ед.   | Количество подъездов  | 1                |
| 13. | Количество лифтов   | ед.   | Количество лифтов   | 2                |
| 14. | Количество помещений:   | -     | Количество помещений  | 121              |
| 15. | - жилых   | ед.   | Количество жилых помещений                                  | 121              |
| 16. | - нежилых   | ед.   | Количество нежилых помещений                                | -                |
| 17. | Общая площадь дома, в том числе:                              | кв. м | Общая площадь дома  | 5 725,5          |
| 18. | - общая площадь жилых помещений                               | кв. м | Общая площадь жилых помещений                               | 5 510,8          |
| 19. | - общая площадь нежилых помещений                             | кв. м | Общая площадь нежилых помещений                             | -                |
| 20. | - общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества | кв. м | Общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества | 1 354,4          |
| 21. | Кадастровый   | -     | Кадастровый номер земельного                                | 78:15:0843201:23 |

|                                 |  |       |  |         |
|---------------------------------|--|-------|--|---------|
|                                 | номер земельного участка, на котором расположен дом                                    |       | участка, на котором расположен дом   |         |
| 22.                             | Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме | кв. м | Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме | 5 988,5 |
| 23.                             | Площадь парковки в границах земельного участка   | кв. м | Площадь парковки в границах земельного участка   | нет     |
| 24.                             | Факт признания дома аварийным  | -     | Факт признания дома аварийным  | нет     |
| 25.                             | Дата и номер документа о признании дома аварийным                                      | -     | Дата документа   | нет     |
|                                 |  |       | Номер документа  | нет     |
| 26.                             | Причина признания дома аварийным   | -     | Причина признания дома аварийным   | -       |
| 27.                             | Класс энергетической эффективности   | -     | Класс энергетической эффективности   | -       |
| 28.                             | Дополнительная информация  | -     | Дополнительная информация  | -       |
| <b>Элементы благоустройства</b> |  |       |  |         |

|     |                     |   |                     |      |
|-----|---------------------|---|---------------------|------|
| 29. | Детская площадка    | - | Детская площадка    | есть |
| 30. | Спортивная площадка | - | Спортивная площадка | -    |
| 31. | Другое              | - | Другое              | -    |

**Лёни Голикова дом.23, корпус №9**

| <b>Параметры формы</b>                                     |  |                          |   |  |
|--|--|--------------------------|---|--|
| <b>№п/п</b>  | <b>Наименование параметра</b>                        | <b>Единица измерения</b> | <b>Наименование показателя</b>                                      | <b>Информация</b>                          |
| 1.   | Дата заполнения/внесения изменений                   | -                        | Дата заполнения/внесения изменений                                  | 14.06.2016 г.                              |
| <b>Сведения о способе управления многоквартирным домом</b> |  |                          |   |  |
| 2.   | Документ, подтверждающий выбранный способ управления | -                        | Наименование документа, подтверждающего выбранный способ управления | Протокол общего собрания собственников МКД |
|  |  |                          | Дата документа, подтверждающего выбранный способ управления         | 08.06.2016 г.                              |
|  |  |                          | Номер документа, подтверждающего выбранный способ управления        | Без номера                                 |
| 3.   | Договор управления                                   | -                        | Дата заключения договора управления                                 | с 10.06.2016 г.                            |
|  |  |                          | Дата начала управления домом  | 08.06.2016 г.                              |

|   |  |   |   |  |
|---|--|---|---|--|
|   |  |   | Договор управления  | Приложение к форме 2.1, КОРПУС 9, пункт 3 ВСТАВИТЬ |
| <b>Сведения о способе формирования фонда капитального ремонта</b> |  |   |   |  |
| 4.  | Способ формирования фонда капитального ремонта | - | Способ формирования фонда капитального ремонта  | -  |
| <b>Общая характеристика многоквартирного дома</b>                 |  |   |   |  |
| 5.  | Адрес многоквартирного дома                    | - | Субъект Российской Федерации  | г. Санкт-Петербург                                 |
|   |  |   | Муниципальный район   | Дачный   |
|   |  |   | Населенный пункт (наименование города, поселка городского типа, населенного пункта регионального, окружного или районного подчинения) | г. Санкт-Петербург                                 |
|   |  |   | Населенный пункт (городского подчинения)  | г. Санкт-Петербург                                 |
|   |  |   | Дополнительная территория   | -  |
|   |  |   | Улица   | ул. Лёни Голикова                                  |
|   |  |   | Номер дома  | 23   |
|   |  |   | Корпус  | 8  |
|   |  |   | Строение  | -  |
|   |  |   | Литера  | А  |
| 6.  | Год постройки/Год ввода дома в эксплуатацию    | - | Год постройки   | 2016   |
|   |  |   | Год ввода дома в эксплуатацию   | 2016   |

|     |   |       |   |                 |
|-----|---|-------|---|-----------------|
| 7.  | Серия, тип постройки здания                         | -     | Серия, тип постройки здания                                 | -               |
| 8.  | Тип дома  | -     | Тип дома  | Многоквартирный |
| 9.  | Количество этажей:                                  | -     | -   |                 |
| 10. | - наибольшее  | ед.   | Количество этажей наибольшее                                | 16              |
| 11. | - наименьшее  | ед.   | Количество этажей наименьшее                                | 16              |
| 12. | Количество подъездов                                | ед.   | Количество подъездов  | 1               |
| 13. | Количество лифтов                                   | ед.   | Количество лифтов   | 2               |
| 14. | Количество помещений:                               | -     | Количество помещений  | 115             |
| 15. | - жилых   | ед.   | Количество жилых помещений                                  | 115             |
| 16. | - нежилых   | ед.   | Количество нежилых помещений                                | -               |
| 17. | Общая площадь дома, в том числе:                    | кв. м | Общая площадь дома  | 5 533,9         |
| 18. | - общая площадь жилых помещений                     | кв. м | Общая площадь жилых помещений                               | 5 294,5         |
| 19. | - общая площадь нежилых помещений                   | кв. м | Общая площадь нежилых помещений                             | -               |
| 20. | - общая площадь помещений, входящих в состав общего | кв. м | Общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества | 1 193,7         |

|     |  |       |  |                  |
|-----|--|-------|--|------------------|
|     | имущества  |       |  |                  |
| 21. | Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом                        | -     | Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом                        | 78:15:0843201:23 |
| 22. | Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме | кв. м | Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме | 5 988,5          |
| 23. | Площадь парковки в границах земельного участка   | кв. м | Площадь парковки в границах земельного участка   | -                |
| 24. | Факт признания дома аварийным  | -     | Факт признания дома аварийным  | -                |
| 25. | Дата и номер документа о признании дома аварийным                                      | -     | Дата документа   | нет              |
|     |  |       | Номер документа  | нет              |
| 26. | Причина признания дома аварийным   | -     | Причина признания дома аварийным   | нет              |
| 27. | Класс энергетической эффективности   | -     | Класс энергетической эффективности   | -                |
| 28. | Дополнительная информация  | -     | Дополнительная информация  | -                |



| Элементы благоустройства |                     |   |                     |      |
|--------------------------|---------------------|---|---------------------|------|
| 29.                      | Детская площадка    | - | Детская площадка    | есть |
| 30.                      | Спортивная площадка | - | Спортивная площадка | -    |
| 31.                      | Другое              | - | Другое              | -    |

**Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме**

**Лёни Голикова дом.23, корпус №8**

| Параметры формы                                    |                                    |                   |                                    |                                     |
|--|------------------------------------|-------------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| № пп   | Наименование параметра             | Единица измерения | Наименование показателя            | Информация                          |
| 1.   | Дата заполнения/внесения изменений | -                 | Дата заполнения/внесения изменений | 14.06.2016 г.                       |
| <b>Фундамент</b>                                   |                                    |                   |                                    |                                     |
| 2.   | Тип фундамента                     | -                 | Тип фундамента                     | Свайный с железобетонным ростверком |
| <b>Стены и перекрытия</b>                          |                                    |                   |                                    |                                     |
| 3.   | Тип перекрытий                     | -                 | Тип перекрытий                     | Монолитная железобетонная плита     |
| 4.   | Материал несущих стен              | -                 | Материал несущих стен              | Газобетонные                        |
| <b>Фасады (заполняется по каждому типу фасада)</b> |                                    |                   |                                    |                                     |

|  |                           |       |                           |  |
|--|---------------------------|-------|---------------------------|--|
| 5.   | Тип фасада                | -     | Тип фасада                | Штукатурка улучшенная; окраска стен фасада; отделка цоколя гранитом. |
| <b>Крыши (заполняется по каждому типу крыши)</b>                         |                           |       |                           |  |
| 6.   | Тип крыши                 | -     | Тип крыши                 | Изофлекс   |
| 7.   | Тип кровли                | -     | Тип кровли                | Мягкая   |
| <b>Подвал</b>  |                           |       |                           |  |
| 8.   | Площадь подвала по полу   | кв. м | Площадь подвала по полу   | 364.2  |
| <b>Мусоропроводы</b>   |                           |       |                           |  |
| 9.   | Тип мусоропровода         | -     | Тип мусоропровода         | На лестничной клетке   |
| 10.  | Количество мусоропроводов | ед.   | Количество мусоропроводов | 1  |
| <b>Лифты (заполняется для каждого лифта)</b>                             |                           |       |                           |  |
| 11.  | Номер подъезда            | -     | Номер подъезда            | 1  |
| 12.  | Тип лифта                 | -     | Тип лифта                 | Пассажирский   |
| 13.  | Год ввода в эксплуатацию  | -     | Год ввода в эксплуатацию  | 2016 г.  |
|  | Номер подъезда            | -     | Номер подъезда            | 1  |
|  | Тип лифта                 | -     | Тип лифта                 | Грузовой   |
|  | Год ввода в эксплуатацию  | -     | Год ввода в эксплуатацию  | 2016 г.  |
| <b>Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)</b> |                           |       |                           |  |

|     |                                   |   |                                   |                               |
|-----|-----------------------------------|---|-----------------------------------|-------------------------------|
| 14. | Вид коммунального ресурса         | - | Вид коммунального ресурса         | <b>ХВС №1</b>                 |
| 15. | Наличие прибора учета             | - | Наличие прибора учета             | Установлен                    |
| 16. | Тип прибора учета                 | - | Тип прибора учета                 | С интерфейсом передачи данных |
| 17. | Единица измерения                 | - | Единица измерения                 | куб.м.                        |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию         | - | Дата ввода в эксплуатацию         | 2016 г.                       |
| 19. | Дата поверки/замены прибора учета | - | Дата поверки/замены прибора учета | 2 кв.2017 г.                  |
|     | Вид коммунального ресурса         | - | Вид коммунального ресурса         | <b>ХВС №2</b>                 |
|     | Наличие прибора учета             | - | Наличие прибора учета             | Установлен                    |
|     | Тип прибора учета                 | - | Тип прибора учета                 | С интерфейсом передачи данных |
|     | Единица измерения                 | - | Единица измерения                 | куб.м.                        |
|     | Дата ввода в эксплуатацию         | - | Дата ввода в эксплуатацию         | 2016 г.                       |
|     | Дата поверки/замены прибора учета | - | Дата поверки/замены прибора учета | 2 кв. 2017 г.                 |
|     | Вид коммунального ресурса         | - | Вид коммунального ресурса         | <b>ГВС</b>                    |
|     | Наличие прибора учета             | - | Наличие прибора учета             | Установлен                    |

|                                   |   |                                   |                               |
|-----------------------------------|---|-----------------------------------|-------------------------------|
| Тип прибора учета                 | - | Тип прибора учета                 | С интерфейсом передачи данных |
| Единица измерения                 | - | Единица измерения                 | Куб. м                        |
| Дата ввода в эксплуатацию         | - | Дата ввода в эксплуатацию         | 2016 г.                       |
| Дата поверки/замены прибора учета | - | Дата поверки/замены прибора учета | 2 кв. 2017 г.                 |
| Вид коммунального ресурса         | - | Вид коммунального ресурса         | <b>Отопление</b>              |
| Наличие прибора учета             | - | Наличие прибора учета             | Установлен                    |
| Тип прибора учета                 | - | Тип прибора учета                 | С интерфейсом передачи данных |
| Единица измерения                 | - | Единица измерения                 | Гкал.                         |
| Дата ввода в эксплуатацию         | - | Дата ввода в эксплуатацию         | 2016 г.                       |
| Дата поверки/замены прибора учета | - | Дата поверки/замены прибора учета | 2 кв. 2017 г.                 |
| Вид коммунального ресурса         | - | Вид коммунального ресурса         | <b>Электричество №1</b>       |
| Наличие прибора учета             | - | Наличие прибора учета             | Установлен                    |
| Тип прибора учета                 | - | Тип прибора учета                 | С интерфейсом передачи данных |
| Единица измерения                 | - | Единица измерения                 | кВт.                          |

|                                   |   |                                   |                               |
|-----------------------------------|---|-----------------------------------|-------------------------------|
| Дата ввода в эксплуатацию         | - | Дата ввода в эксплуатацию         | 2016 г.                       |
| Дата поверки/замены прибора учета | - | Дата поверки/замены прибора учета | 2 кв.2017 г.                  |
| Вид коммунального ресурса         | - | Вид коммунального ресурса         | <b>Электричество №2</b>       |
| Наличие прибора учета             | - | Наличие прибора учета             | Установлен                    |
| Тип прибора учета                 | - | Тип прибора учета                 | С интерфейсом передачи данных |
| Единица измерения                 | - | Единица измерения                 | кВт.                          |
| Дата ввода в эксплуатацию         | - | Дата ввода в эксплуатацию         | 2016 г.                       |
| Дата поверки/замены прибора учета | - | Дата поверки/замены прибора учета | 2 кв. 2017 г.                 |
| Вид коммунального ресурса         | - | Вид коммунального ресурса         | <b>Электричество №3</b>       |
| Наличие прибора учета             | - | Наличие прибора учета             | Установлен                    |
| Тип прибора учета                 | - | Тип прибора учета                 | С интерфейсом передачи данных |
| Единица измерения                 | - | Единица измерения                 | кВт.                          |
| Дата ввода в эксплуатацию         | - | Дата ввода в эксплуатацию         | 2016 г.                       |
| Дата поверки/замены               | - | Дата поверки/замены прибора учета | 2 кв.2017 г.                  |

|  |                                   |   |                                   |                               |
|--|-----------------------------------|---|-----------------------------------|-------------------------------|
|  | прибора учета                     |   |                                   |                               |
|  | Вид коммунального ресурса         | - | Вид коммунального ресурса         | <b>Электричество №4</b>       |
|  | Наличие прибора учета             | - | Наличие прибора учета             | Установлен                    |
|  | Тип прибора учета                 | - | Тип прибора учета                 | С интерфейсом передачи данных |
|  | Единица измерения                 | - | Единица измерения                 | кВт.                          |
|  | Дата ввода в эксплуатацию         | - | Дата ввода в эксплуатацию         | 2016 г.                       |
|  | Дата поверки/замены прибора учета | - | Дата поверки/замены прибора учета | 2 кв.2017 г.                  |
|  | Вид коммунального ресурса         | - | Вид коммунального ресурса         | <b>Электричество №5</b>       |
|  | Наличие прибора учета             | - | Наличие прибора учета             | Установлен                    |
|  | Тип прибора учета                 | - | Тип прибора учета                 | С интерфейсом передачи данных |
|  | Единица измерения                 | - | Единица измерения                 | кВт.                          |
|  | Дата ввода в эксплуатацию         | - | Дата ввода в эксплуатацию         | 2016 г.                       |
|  | Дата поверки/замены прибора учета | - | Дата поверки/замены прибора учета | 2 кв. 2017 г.                 |
|  | Вид коммунального ресурса         | - | Вид коммунального ресурса         | <b>Электричество №6</b>       |

|  |                                     |     |                                     |                               |
|--|-------------------------------------|-----|-------------------------------------|-------------------------------|
|  | Наличие прибора учета               | -   | Наличие прибора учета               | Установлен                    |
|  | Тип прибора учета                   | -   | Тип прибора учета                   | С интерфейсом передачи данных |
|  | Единица измерения                   | -   | Единица измерения                   | кВт.                          |
|  | Дата ввода в эксплуатацию           | -   | Дата ввода в эксплуатацию           | 2016 г.                       |
|  | Дата поверки/замены прибора учета   | -   | Дата поверки/замены прибора учета   | 2 кв. 2017 г.                 |
| <b>Система электроснабжения</b>        |                                     |     |                                     |                               |
| 20.                                    | Тип системы электроснабжения        | -   | Тип системы электроснабжения        | Централизованное              |
| 21.                                    | Количество вводов в дом             | ед. | Количество вводов в дом             | 2                             |
| <b>Система теплоснабжения</b>          |                                     |     |                                     |                               |
| 22.                                    | Тип системы теплоснабжения          | -   | Тип системы теплоснабжения          | Центральное                   |
| <b>Система горячего водоснабжения</b>  |                                     |     |                                     |                               |
| 23.                                    | Тип системы горячего водоснабжения  | -   | Тип системы горячего водоснабжения  | Централизованная закрытая     |
| <b>Система холодного водоснабжения</b> |                                     |     |                                     |                               |
| 24.                                    | Тип системы холодного водоснабжения | -   | Тип системы холодного водоснабжения | Централизованное              |
| <b>Система водоотведения</b>           |                                     |     |                                     |                               |

|  |  |        |  |                                    |
|--|--|--------|--|------------------------------------|
| 25.  | Тип системы водоотведения                                      | -      | Тип системы водоотведения                                      | Централизованная                   |
| 26.  | Объем выгребных ям   | куб. м | Объем выгребных ям   | Нет                                |
| <b>Система газоснабжения</b>   |  |        |  |                                    |
| 27.  | Тип системы газоснабжения                                      | -      | Тип системы газоснабжения                                      | Отсутствует                        |
| <b>Система вентиляции</b>  |  |        |  |                                    |
| 28.  | Тип системы вентиляции   | -      | Тип системы вентиляции   | Вытяжная                           |
| <b>Система пожаротушения</b>   |  |        |  |                                    |
| 29.  | Тип системы пожаротушения                                      | -      | Тип системы пожаротушения                                      | Автоматическая, пожарные гидранты. |
| <b>Система водостоков</b>  |  |        |  |                                    |
| 30.  | Тип системы водостоков   | -      | Тип системы водостоков   | Внутренние                         |
| <b>Иное оборудование/конструктивный элемент (заполняется для каждого вида оборудования/конструктивного элемента)</b> |  |        |  |                                    |
| 31.  | Вид оборудования/конструктивного элемента                      | -      | Вид оборудования/конструктивного элемента                      | Нет                                |
| 32.  | Описание дополнительного оборудования/конструктивного элемента | -      | Описание дополнительного оборудования/конструктивного элемента | Нет                                |

**Лёни Голикова дом.23, корпус №9**

**Параметры формы**



| N<br>пп  | Наименование<br>параметра                | Единиц<br>а<br>измерен<br>ия | Наименование показателя                  | Информация   |
|--|--|------------------------------|--|--|
| 1.   | Дата<br>заполнения/внесения<br>изменений | -                            | Дата<br>заполнения/внесения<br>изменений | 14.06.2016 г.  |
| <b>Фундамент</b>                                   |  |                              |  |  |
| 2.   | Тип фундамента                           | -                            | Тип фундамента                           | Свайный с железобетонным ростверком                                  |
| <b>Стены и перекрытия</b>                          |  |                              |  |  |
| 3.   | Тип перекрытий                           | -                            | Тип перекрытий                           | Монолитная железобетонная плита                                      |
| 4.   | Материал несущих<br>стен                 | -                            | Материал несущих стен                    | Железобетон  |
| <b>Фасады (заполняется по каждому типу фасада)</b> |  |                              |  |  |
| 5.   | Тип фасада                               | -                            | Тип фасада                               | Штукатурка улучшенная; окраска стен фасада; отделка цоколя гранитом. |
| <b>Крыши (заполняется по каждому типу крыши)</b>   |  |                              |  |  |
| 6.   | Тип крыши                                | -                            | Тип крыши                                | Изофлекс   |
| 7.   | Тип кровли                               | -                            | Тип кровли                               | Мягкая крыша   |
| <b>Подвал</b>                                      |  |                              |  |  |
| 8.   | Площадь подвала по<br>полу               | кв. м                        | Площадь подвала по полу                  | 415.4  |
| <b>Мусоропроводы</b>                               |  |                              |  |  |
| 9.   | Тип мусоропровода                        | -                            | Тип мусоропровода                        | На лестничной клетке   |
| 10.  | Количество<br>мусоропроводов             | ед.                          | Количество мусоропроводов                | 1  |

| <b>Лифты (заполняется для каждого лифта)</b>                             |                                   |   |                                   |                               |
|--|-----------------------------------|---|-----------------------------------|-------------------------------|
| 11.  | Номер подъезда                    | - | Номер подъезда                    | 1                             |
| 12.  | Тип лифта №1                      | - | Тип лифта                         | Пассажирский                  |
| 13.  | Год ввода в эксплуатацию          | - | Год ввода в эксплуатацию          | 2016 г.                       |
|  | Номер подъезда                    | - | Номер подъезда                    | 1                             |
|  | Тип лифта №2                      | - | Тип лифта                         | Грузовой                      |
|  | Год ввода в эксплуатацию          | - | Год ввода в эксплуатацию          | 2016 г.                       |
| <b>Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)</b> |                                   |   |                                   |                               |
| 14.  | Вид коммунального ресурса         | - | Вид коммунального ресурса         | <b>ХВС №1</b>                 |
| 15.  | Наличие прибора учета             | - | Наличие прибора учета             | Установлен                    |
| 16.  | Тип прибора учета                 | - | Тип прибора учета                 | С интерфейсом передачи данных |
| 17.  | Единица измерения                 | - | Единица измерения                 | куб.м.                        |
| 18.  | Дата ввода в эксплуатацию         | - | Дата ввода в эксплуатацию         | 2016 г.                       |
| 19.  | Дата поверки/замены прибора учета | - | Дата поверки/замены прибора учета | 2 кв. 2017 г.                 |
|  | Вид коммунального ресурса         | - | Вид коммунального ресурса         | <b>ХВС №2</b>                 |
|  | Наличие прибора учета             | - | Наличие прибора учета             | Установлен                    |
|  | Тип прибора учета                 | - | Тип прибора учета                 | С интерфейсом передачи данных |

|  |                                   |   |                                   |                               |
|--|-----------------------------------|---|-----------------------------------|-------------------------------|
|  | Единица измерения                 | - | Единица измерения                 | куб.м.                        |
|  | Дата ввода в эксплуатацию         | - | Дата ввода в эксплуатацию         | 2016 г.                       |
|  | Дата поверки/замены прибора учета | - | Дата поверки/замены прибора учета | 2 кв. 2017 г.                 |
|  | Вид коммунального ресурса         | - | Вид коммунального ресурса         | <b>ГВС</b>                    |
|  | Наличие прибора учета             | - | Наличие прибора учета             | Установлен                    |
|  | Тип прибора учета                 | - | Тип прибора учета                 | С интерфейсом передачи данных |
|  | Единица измерения                 | - | Единица измерения                 | Куб. м                        |
|  | Дата ввода в эксплуатацию         | - | Дата ввода в эксплуатацию         | 2016 г.                       |
|  | Дата поверки/замены прибора учета | - | Дата поверки/замены прибора учета | 2 кв.2017 г.                  |
|  | Вид коммунального ресурса         | - | Вид коммунального ресурса         | <b>Отопление</b>              |
|  | Наличие прибора учета             | - | Наличие прибора учета             | Установлен                    |
|  | Тип прибора учета                 | - | Тип прибора учета                 | С интерфейсом передачи данных |
|  | Единица измерения                 | - | Единица измерения                 | Гкал.                         |
|  | Дата ввода в эксплуатацию         | - | Дата ввода в эксплуатацию         | 2016 г.                       |
|  | Дата поверки/замены прибора учета | - | Дата поверки/замены прибора учета | 2017 г.                       |

|  |                                   |   |                                   |                               |
|--|-----------------------------------|---|-----------------------------------|-------------------------------|
|  | Вид коммунального ресурса         | - | Вид коммунального ресурса         | <b>Электричество №1</b>       |
|  | Наличие прибора учета             | - | Наличие прибора учета             | Установлен                    |
|  | Тип прибора учета                 | - | Тип прибора учета                 | С интерфейсом передачи данных |
|  | Единица измерения                 | - | Единица измерения                 | кВт.                          |
|  | Дата ввода в эксплуатацию         | - | Дата ввода в эксплуатацию         | 2016 г.                       |
|  | Дата поверки/замены прибора учета | - | Дата поверки/замены прибора учета | 2017 г.                       |
|  | Вид коммунального ресурса         | - | Вид коммунального ресурса         | <b>Электричество №2</b>       |
|  | Наличие прибора учета             | - | Наличие прибора учета             | Установлен                    |
|  | Тип прибора учета                 | - | Тип прибора учета                 | С интерфейсом передачи данных |
|  | Единица измерения                 | - | Единица измерения                 | кВт.                          |
|  | Дата ввода в эксплуатацию         | - | Дата ввода в эксплуатацию         | 2016 г.                       |
|  | Дата поверки/замены прибора учета | - | Дата поверки/замены прибора учета | 2017 г.                       |
|  | Вид коммунального ресурса         | - | Вид коммунального ресурса         | <b>Электричество №3</b>       |
|  | Наличие прибора учета             | - | Наличие прибора учета             | Установлен                    |
|  | Тип прибора учета                 | - | Тип прибора учета                 | С интерфейсом передачи данных |

|  |                                   |   |                                   |                               |
|--|-----------------------------------|---|-----------------------------------|-------------------------------|
|  | Единица измерения                 | - | Единица измерения                 | кВт.                          |
|  | Дата ввода в эксплуатацию         | - | Дата ввода в эксплуатацию         | 2016 г.                       |
|  | Дата поверки/замены прибора учета | - | Дата поверки/замены прибора учета | 2017 г.                       |
|  | Вид коммунального ресурса         | - | Вид коммунального ресурса         | <b>Электричество №4</b>       |
|  | Наличие прибора учета             | - | Наличие прибора учета             | Установлен                    |
|  | Тип прибора учета                 | - | Тип прибора учета                 | С интерфейсом передачи данных |
|  | Единица измерения                 | - | Единица измерения                 | кВт.                          |
|  | Дата ввода в эксплуатацию         | - | Дата ввода в эксплуатацию         | 2016 г.                       |
|  | Дата поверки/замены прибора учета | - | Дата поверки/замены прибора учета | 2017 г.                       |
|  | Вид коммунального ресурса         | - | Вид коммунального ресурса         | <b>Электричество №5</b>       |
|  | Наличие прибора учета             | - | Наличие прибора учета             | Установлен                    |
|  | Тип прибора учета                 | - | Тип прибора учета                 | С интерфейсом передачи данных |
|  | Единица измерения                 | - | Единица измерения                 | кВт.                          |
|  | Дата ввода в эксплуатацию         | - | Дата ввода в эксплуатацию         | 2016 г.                       |
|  | Дата поверки/замены прибора учета | - | Дата поверки/замены прибора учета | 2017 г.                       |

|  |                                     |     |                                     |                               |
|--|-------------------------------------|-----|-------------------------------------|-------------------------------|
|  | Вид коммунального ресурса           | -   | Вид коммунального ресурса           | Электричество №6              |
|  | Наличие прибора учета               | -   | Наличие прибора учета               | Установлен                    |
|  | Тип прибора учета                   | -   | Тип прибора учета                   | С интерфейсом передачи данных |
|  | Единица измерения                   | -   | Единица измерения                   | кВт.                          |
|  | Дата ввода в эксплуатацию           | -   | Дата ввода в эксплуатацию           | 2016 г.                       |
|  | Дата поверки/замены прибора учета   | -   | Дата поверки/замены прибора учета   | 2017 г.                       |
| <b>Система электроснабжения</b>        |                                     |     |                                     |                               |
| 20.                                    | Тип системы электроснабжения        | -   | Тип системы электроснабжения        | Централизованное              |
| 21.                                    | Количество вводов в дом             | ед. | Количество вводов в дом             | 2                             |
| <b>Система теплоснабжения</b>          |                                     |     |                                     |                               |
| 22.                                    | Тип системы теплоснабжения          | -   | Тип системы теплоснабжения          | Центральное                   |
| <b>Система горячего водоснабжения</b>  |                                     |     |                                     |                               |
| 23.                                    | Тип системы горячего водоснабжения  | -   | Тип системы горячего водоснабжения  | Централизованная закрытая     |
| <b>Система холодного водоснабжения</b> |                                     |     |                                     |                               |
| 24.                                    | Тип системы холодного водоснабжения | -   | Тип системы холодного водоснабжения | Централизованное              |

|  |  |        |  |                                    |
|--|--|--------|--|------------------------------------|
| <b>Система водоотведения</b>   |  |        |  |                                    |
| 25.  | Тип системы водоотведения                                      | -      | Тип системы водоотведения                                      | Централизованная                   |
| 26.  | Объем выгребных ям   | куб. м | Объем выгребных ям   | Нет                                |
| <b>Система газоснабжения</b>   |  |        |  |                                    |
| 27.  | Тип системы газоснабжения                                      | -      | Тип системы газоснабжения                                      | Отсутствует                        |
| <b>Система вентиляции</b>  |  |        |  |                                    |
| 28.  | Тип системы вентиляции   | -      | Тип системы вентиляции   | Вытяжная                           |
| <b>Система пожаротушения</b>   |  |        |  |                                    |
| 29.  | Тип системы пожаротушения                                      | -      | Тип системы пожаротушения                                      | Автоматическая, пожарные гидранты. |
| <b>Система водостоков</b>  |  |        |  |                                    |
| 30.  | Тип системы водостоков   | -      | Тип системы водостоков   | Внутренние                         |
| <b>Иное оборудование/конструктивный элемент (заполняется для каждого вида оборудования/конструктивного элемента)</b> |  |        |  |                                    |
| 31.  | Вид оборудования/конструктивного элемента                      | -      | Вид оборудования/конструктивного элемента                      | Нет                                |
| 32.  | Описание дополнительного оборудования/конструктивного элемента | -      | Описание дополнительного оборудования/конструктивного элемента | Нет                                |