

Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме ул.Гаранина, д.17

(подпункт «в» пункта 3 Стандарта раскрытия информации)

| № п/п  | Наименование параметра                       | Единица измерения | Наименование показателя                      | Информация  |
|--|--|-------------------|--|---|
| 1  | Дата заполнения/внесения изменений           | -                 | Дата заполнения/внесения изменений           | 01.08.2015  |
| <b>Фундамент</b>   |  |                   |  |   |
| 2  | Тип фундамента                               | -                 | Тип фундамента                               | Ленточный   |
| <b>Стены и перекрытия</b>  |  |                   |  |   |
| 3  | Тип перекрытий                               | -                 | Тип перекрытий                               | Железобетонные  |
| 4  | Материал несущих стен                        | -                 | Материал несущих стен                        | Каменные, кирпичные   |
| <b>Фасады (заполняется по каждому типу фасада)</b>                       |  |                   |  |   |
| 5  | Тип фасада                                   | -                 | Тип фасада                                   | Соответствует материалу стен                                    |
| <b>Крыши (заполняется по каждому типу крыши)</b>                         |  |                   |  |   |
| 6  | Тип крыши                                    | -                 | Тип крыши                                    | Скатная   |
| 7  | Тип кровли                                   | -                 | Тип кровли                                   | Из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов (шиферная) |
| <b>Подвалы</b>   |  |                   |  |   |
| 8  | Площадь подвала по полу                      | кв.м              | Площадь подвала по полу                      | 645.1   |
| <b>Мусоропроводы</b>   |  |                   |  |   |
| 9  | Тип мусоропровода                            | -                 | Тип мусоропровода                            | Отсутствует   |
| 10   | Количество мусоропроводов                    | ед.               | Количество мусоропроводов                    |   |
| <b>Лифты (заполняется для каждого лифта)</b>                             |  |                   |  |   |
| 11   | Номер подъезда                               | -                 | Номер подъезда                               |   |
| 12   | Тип лифта                                    | -                 | Тип лифта                                    |   |
| 13   | Год ввода в эксплуатацию                     | -                 | Год ввода в эксплуатацию                     |   |
| <b>Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)</b> |  |                   |  |   |
| 14   | Вид коммунального ресурса                    | -                 | Вид коммунального ресурса                    | Горячее водоснабжение   |
| 15   | Наличие прибора учета                        | -                 | Наличие прибора учета                        | Установлен  |
| 16   | Тип прибора учета                            | -                 | Тип прибора учета                            | С интерфейсом передачи данных                                   |
| 17   | Единица измерения                            | -                 | Единица измерения                            | Гкал  |
| 18   | Дата ввода в эксплуатацию                    | -                 | Дата ввода в эксплуатацию                    | 01.10.2014  |
| 19   | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации | -                 | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации |   |
| 14   | Вид коммунального ресурса                    | -                 | Вид коммунального ресурса                    | Горячее водоснабжение   |
| 15   | Наличие прибора учета                        | -                 | Наличие прибора учета                        | Установлен  |
| 16   | Тип прибора учета                            | -                 | Тип прибора учета                            | С интерфейсом передачи данных                                   |
| 17   | Единица измерения                            | -                 | Единица измерения                            | Гкал  |
| 18   | Дата ввода в эксплуатацию                    | -                 | Дата ввода в эксплуатацию                    | 01.01.2012  |
| 19   | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации | -                 | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации | 17.06.2013  |
| 14   | Вид коммунального ресурса                    | -                 | Вид коммунального ресурса                    | Отопление   |
| 15   | Наличие прибора учета                        | -                 | Наличие прибора учета                        | Установлен  |
| 16   | Тип прибора учета                            | -                 | Тип прибора учета                            | С интерфейсом передачи данных                                   |
| 17   | Единица измерения                            | -                 | Единица измерения                            | Гкал  |
| 18   | Дата ввода в эксплуатацию                    | -                 | Дата ввода в эксплуатацию                    | 01.10.2014  |
| 19   | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации | -                 | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации |   |
| 14   | Вид коммунального ресурса                    | -                 | Вид коммунального ресурса                    | Холодное водоснабжение  |
| 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.метр  |
| 18   | Дата ввода в эксплуатацию                    | -                 | Дата ввода в эксплуатацию                    | 01.07.2011  |
| 19   | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации | -                 | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации | 17.06.2013  |
| 14   | Вид коммунального ресурса                    | -                 | Вид коммунального ресурса                    | Электроснабжение  |
| 15   | Наличие прибора учета                        | -                 | Наличие прибора учета                        | Установлен  |
| 16   | Тип прибора учета                            | -                 | Тип прибора учета                            | С интерфейсом передачи данных                                   |
| 17   | Единица измерения                            | -                 | Единица измерения                            | кВт/ч   |
| 18   | Дата ввода в эксплуатацию                    | -                 | Дата ввода в эксплуатацию                    | 01.10.2013  |
| 19   | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации | -                 | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации |   |
| <b>Система электроснабжения</b>  |  |                   |  |   |
| 20   | Тип системы электроснабжения                 | -                 | Тип системы электроснабжения                 | Центральное   |
| 21   | Количество вводов в МКД                      | -                 | Количество вводов в МКД                      | 1   |

|  |  |       |  |
|--|--|-------|--|
| <b>Система теплоснабжения</b>  |  |       |  |
| 22   | Тип системы теплоснабжения                                       | -     | Тип системы теплоснабжения<br>Центральное                            |
| <b>Система горячего водоснабжения</b>  |  |       |  |
| 23   | Тип системы горячего водоснабжения                               | -     | Тип системы горячего водоснабжения<br>Центральное (закрытая система) |
| <b>Система холодного водоснабжения</b>   |  |       |  |
| 24   | Тип системы холодного водоснабжения                              | -     | Тип системы холодного водоснабжения<br>Центральное                   |
| <b>Система водоотведения</b>   |  |       |  |
| 25   | Тип системы водоотведения  | -     | Тип системы водоотведения<br>Центральное                             |
| 26   | Объем выгребных ям   | куб.м | Объем выгребных ям   |
| <b>Система газоснабжения</b>   |  |       |  |
| 27   | Тип системы газоснабжения  | -     | Тип системы газоснабжения<br>Отсутствует                             |
| <b>Система вентиляции</b>  |  |       |  |
| 28   | Тип системы вентиляции   | -     | Тип системы вентиляции<br>Вытяжная вентиляция                        |
| <b>Система пожаротушения</b>   |  |       |  |
| 29   | Тип системы пожаротушения  | -     | Тип системы пожаротушения<br>Отсутствует                             |
| <b>Система водостоков</b>  |  |       |  |
| 30   | Тип системы водостоков   | -     | Тип системы водостоков<br>Внутренние водостоки                       |
| <b>Иное оборудование/конструктивный элемент (заполняется для каждого вида оборудования/конструктивного элемента)</b> |  |       |  |
| 31   | Вид оборудования / конструктивного элемента                      | -     | Вид оборудования / конструктивного элемента                          |
| 32   | Описание дополнительного оборудования / конструктивного элемента | -     | Описание дополнительного оборудования / конструктивного элемента     |