

| <b>Общая характеристика многоквартирного дома</b>  |  |  |
|--|--|--|
| Год постройки  |  | 2010   |
| Год ввода дома в эксплуатацию  |  | 2010   |
| Серия, тип постройки здания  |  | 97 серия                                       |
| Тип дома   |  | Многokвартирный                                |
| Количество этажей:   |  | 11   |
| Количество подъездов   |  | 3  |
| Количество лифтов  |  | 3  |
| Количество помещений:  |  | 111  |
| - жилых  |  | 109  |
| - нежилых  |  | 2  |
| Общая площадь дома, в том числе:   |  | 8506,6 кв.м                                    |
| - общая площадь жилых помещений  |  | 6123 кв.м                                      |
| - общая площадь нежилых помещений  |  | -  |
| - общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества  |  | 2383,6 кв.м                                    |
| Факт признания дома аварийным  |  | нет  |
| Класс энергетической эффективности   |  | В  |
| <b>Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-</b> |  |  |
| <b>Конструктивные элементы</b>   |  |  |
| 1  | <b>Фундамент</b>   |  |
| 1.1  | Тип фундамента   | свайный с железобетонным монолитным ростверком |
| 2  | <b>Внутренние стены</b>  |  |
| 2.1  | Тип внутренних стен  | стены из железобетонных панелей                |
| 3  | <b>Фасад</b>   |  |
| 3.1  | Тип наружных стен  | Стены из слоистых железобетонных панелей       |
| 4  | <b>Перекрытия</b>  |  |
| 4.1  | Тип перекрытия   | плоские железобетонные плиты                   |
| 5  | <b>Крыша</b>   |  |
| 5.1  | Форма крыши  | плоская  |
| 5.2  | <b>Несущая конструкция крыши</b>   |  |
| 5.2.1  | Вид несущей конструкции  | ж-б плиты                                      |
| 5.3  | <b>Кровля</b>  |  |
| 5.3.1  | Тип кровли   | безрулонная                                    |
| <b>Внутридомовые сети</b>  |  |  |
| 6  | <b>Внутридомовая система отопления</b>   |  |
| 6.1  | Тип внутридомовой системы отопления  | центральная                                    |
| 6.2  | Тип теплоисточника или теплоносителя внутридомовой системы отопления   | вода   |
| 6.3  | Количество вводов системы отопления в многоквартирный дом (количество точек поставки), шт  | 1  |
| 6.4  | <b>Стояки</b>  |  |
| 6.4.1  | Тип поквартирной разводки внутридомовой системы отопления  | вертикальная                                   |
| 6.5  | <b>Отопительные приборы</b>  |  |
| 6.5.1  | Тип отопительных приборов  | конвектор                                      |
| 7  | <b>Внутридомовая инженерная система холодного водоснабжения</b>  |  |
| 7.1  | Тип внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения   | централизованная от городской сети             |
| 7.2  | Количество вводов внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения в многоквартирный дом (количество точек поставки), шт | 1  |
| 7.3  | <b>Сеть внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения</b>   |  |
| 7.3.1  | Материал сети  | сталь оцинкованная                             |
| 7.4  | <b>Стояки</b>  |  |
| 7.4.1  | Изолированные/ неизолированные   | изолированные                                  |
| 8  | <b>Внутридомовая инженерная система горячего водоснабжения</b>   |  |
| 8.1  | Тип внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения  | теплообменник                                  |
| 8.2  | Количество вводов внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения в многоквартирный дом (количество точек поставки), шт  | 0  |

|       |   |                         |
|-------|---|-------------------------|
| 8.3   | <b>Стояки</b>   |                         |
| 8.3.1 | Изолированные/ неизолированные  | изолированные           |
| 8.4   | Информация о наличии/ отсутствии полотенцесушителей   | наличие                 |
| 9     | <b>Сведения о наличии и составе внутридомовых инженерных систем и ресурсопотребляющего оборудования, определяющих степень благоустройства многоквартирного дома</b> |                         |
| 9.1   | Оборудован/ не оборудован электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения (электронагревателями)  | не оборудован           |
| 9.2   | оборудован/ не оборудован электроотопительными установками для целей горячего водоснабжения   | не оборудован           |
| 10    | <b>Внутридомовая инженерная система водоотведения</b>   |                         |
| 10.1  | Тип внутридомовой инженерной системы водоотведения  | центральная канализация |
| 11    | <b>Внутридомовая инженерная система электроснабжения</b>  |                         |
| 11.1  | Количество вводов внутридомовой инженерной системы электроснабжения в многоквартирный дом (количество точек поставки), шт   | 2                       |
| 12    | <b>Сведения о наличии и составе внутридомовых инженерных систем и ресурсопотребляющего оборудования, определяющих степень благоустройства многоквартирного дома</b> |                         |
| 12.1  | Оборудован/ не оборудован в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи   | оборудован              |