1. Общие сведения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование показателя | Значение показателя |
| 1 | Общая площадь помещений | 5428,3 |
| 2 | В том числе жилых помещений | 4833,1 |
| — нежилых помещений | 595,2 |
| — помещений общего пользования |  |
| 3 | Кадастровый номер |  |
| 4 | Г од ввода в эксплуатацию | 2007 |
| 5 | Состояние |  |
| 6 | Домом управляет | ООО «СтройАчинск» |

2. Общая характеристика

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование показателя | Значение показателя |
| 1 | Серия, тип проекта | 97-05/1.2. |
| 2 | Описание местоположения | ЮВР |
| 3 | Индивидуальное наименование дома | 61 |
| 4 | Тип жилого дома | Многоквартирный, многоэтажный |
| 5 | Г од ввода в эксплуатацию | 2007 |
| 6 | Материал стен | Панельный ЖБП |
| 7 | Тип перекрытий | ЖБП |
| 8 | Этажность | 5 |
| 9 | Количество подъездов | 6 |
| 10 | Количество лифтов | нет |
| 11 | Общая площадь, м2 | 5428,3 |
| 12 | Площадь жилых помещений всего, м2 | 4833,1 |
| — Частная | - |
| — Муниципальная |  |
| — Г осударственная |  |
| 13 | Площадь нежилых помещений, м2 | 596,2 |
| 14 | Площадь участка, м2 |  |
| 15 | Площадь придомовой территории, м2 |  |
| 16 | Инвентарный номер | нет |
| 17 | Кадастровый номер участка | нет |
| 18 | Количество квартир | 90 |
| 19 | Количество жителей |  |
| 20 | Количество лицевых счетов | 90 |
| 21 | Конструктивные особенности дома | бескаркасный |
| 22 | Удельная тепловая характеристрика здания | |
| — фактический удельный расход, Вт/МЗСград | нет |
| — нормативный удельный расход, Вт/МЗСград | нет |
| 23 | Класс энергоэффективности | B |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 24 | 0  Дата проведения энергетического аудита | нет |
| 25 | Дата начала приватизации | 2007 |

3. Состояние дома

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование показателя | Значение показателя |
| 1 | Общая степень износа |  |
| 2 | Степень износа фундамента |  |
| 3 | Степень износа несущих стен |  |
| 4 | Степень износа перекрытий |  |

4. Конструктивные элементы дома

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование показателя | Значение показателя |
| Фасад | | |
| 1 | Площадь фасада общая, м2 | 3209,06 |
| 2 | Площадь фасада оштукатуренная, м2 | нет |
| 3 | Площадь фасада неоштукатуренная, м2 | - |
| 4 | Площадь фасада панельная, м2 | 3209,06 |
| 5 | Площадь фасада, облицованная плиткой, м2 | - |
| 6 | Площадь фасада, облицованная сайдингом, м2 | - |
| 7 | Площадь фасада деревянная, м2 | - |
| 8 | Площадь утепленного фасада с отделкой декоративной штукатуркой, м2 | - |
| 9 | Площадь утепленного фасада с отделкой плиткой, м2 | - |
| 10 | Площадь утепленного фасада с отделкой сайдингом, м2 | - |
| 11 | Площадь отмостки, м2 | 269,8 |
| 12 | Площадь остекления мест общего пользования (дерево), м2 | 73,44 |
| 13 | Площадь остекления мест общего пользования (пластик), м2 |  |
| 14 | Площадь индивидуального остекления (дерево), м2 |  |
| 15 | Площадь индивидуального остекления (пластик), м2 | 118,8 |
| 16 | Площадь металлических дверных заполнений, м2 | 21,6 |
| 17 | Площадь иных дверных заполнений, м2 | 16,38 |
| 18 | Г од проведения последнего капитального ремонта | нет |
| Кровля | | |
| 19 | Площадь кровли общая, м2 | 841,6 |
| 20 | Площадь кровли шиферная скатная, м2 | 1392,632 |
| 21 | Площадь кровли металлическая скатная, м2 |  |
| 22 | Площадь кровли иная скатная, м2 |  |
| 23 | Площадь кровли плоская, м2 |  |
| 24 | Год проведения последнего капитального ремонта кровли |  |
| Подвал | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 25 | Сведения о подвале |  |
| 26 | Площадь подвальных помещений (включая помещения подвала и техподполье, если оно требует ремонта), м2 |  |
| 27 | Г од проведения последнего капитального ремонта подвальных помещений | нет |
| Помещения общего пользования | | |
| 28 | Площадь помещений общего пользования, м2 | 487,2 |
| 29 | Год проведения последнего ремонта помещений общего пользования | нет |
| Мусоропроводы | | |
| 30 | Количество мусоропроводов в доме | нет |
| 31 | Год проведения последнего капитального ремонта мусоропроводов | нет |

5. Инженерные системы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование показателя | Значение показателя |
| Система отопления | | |
| 1 | Тип | Центральное |
| 2 | Количество элеваторных узлов системы отопления | 3 |
| 3 | Длина трубопроводов системы отопления, м | 3379,5 |
| 4 | Г од проведения последнего капитального ремонта системы отопления | Нет данных |
| 5 | Количество точек ввода отопления | 1 |
| 6 | Количество узлов управления отоплением | 3 |
| 7 | Количество общедомовых приборов учета отопления | 2 |
| 8 | Отпуск отопления производится | По нормативам |
| Система горячего водоснабжения | | |
| 9 | Тип | центральное |
| 10 | Длина трубопроводов системы горячего водоснабжения, м | 1680 |
| 11 | Г од проведения последнего капитального ремонта системы горячего водоснабжения | Нет данных |
| 12 | Количество точек ввода горячей воды | 1 |
| 13 | Количество узлов управления поставкой горячей воды | 3 |
| 14 | Количество общедомовых приборов учета горячей воды | 2 |
| 15 | Отпуск горячей воды производится | По нормативам, ИПУ |
| Система холодного водоснабжения | | |
| 16 | Тип | Центральное |
| 17 | Длина трубопроводов системы холодного водоснабжения, м | 1158 |
| 18 | Г од проведения последнего капитального ремонта системы холодного водоснабжения | Нет данных |
| 19 | Количество точек ввода холодной воды | 1 |
| 20 | Количество общедомовых приборов учета холодной |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 20 | \*  воды | 1 |
| 21 | Отпуск холодной воды производится | По нормативам, ИПУ |
| Система водоотведения (канализации) | | |
| 22 | Тип | центральное |
| 23 | Длина трубопроводов системы водоотведения, м | 669 |
| 24 | Год проведения последнего капитального ремонта системы водоотведения (канализации) | Нет данных |
| Система электроснабжения | | |
| 25 | Система электроснабжения | центральное |
| 26 | Длина сетей в местах общего пользования, м | 97,2 |
| 27 | Г од проведения последнего капремонта системы электроснабжения |  |
| 28 | Количество точек ввода электричества |  |
| 29 | Количество общедомовых приборов учета электричества |  |
| 30 | Отпуск электричества производится |  |
| Система газоснабжения | | |
| 31 | Вид системы газоснабжения | нет |
| 32 | Длина сетей, соответствующих требованиям | нет |
| 33 | Длина сетей, не соответствующих требованиям | нет |
| 34 | Г од проведения последнего капремонта системы газоснабжения | нет |
| 35 | Количество точек ввода газа | нет |
| 36 | Количество общедомовых приборов учета газоснабжения | нет |
| 37 | Отпуск газоснабжения производится | нет |

6. Лифты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование показателя | Значение показателя |
|  | Лифт № 1 | |
|  | — номер подъезда | нет |
|  | — заводской номер | нет |
|  | — количество остановок | нет |
| 1 | — грузоподъемность, кг | нет |
|  | — год ввода в эксплуатацию | нет |
|  | — год проведения последнего капремонта | нет |
|  | — плановый срок замены (вывода из эксплуатации) | нет |
|  | — изготовитель | нет |