

общая х-ка Парусная 2.txt

Адрес дома: 350065, край. Краснодарский, г. Краснодар, ул. Парусная, д. 20/2

Серия, тип проекта: ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ

Описание местоположения: 350065.г. Краснодар. Карасунский Внутригородской округ.ул. Парусная. д.20

Индивидуальное наименование дома: Блокировочный

Тип жилого дома: многоквартирный

Год ввода в эксплуатацию: 2008

Стадия жизненного цикла дома: эксплуатированный

Признак состояния дома: исправный

Дата начала приватизации: 0.00

Материал несущих стен: ,блочный

Тип перекрытия: железобетонный

Этажность: 16

Количество подъездов: 5

Количество лифтов: 10

Общая площадь, (кв.м.):26245.58

пп. "д" п. 8 стандарта Общая площадь помещений в многоквартирном доме
м2:17728.19

Площадь жилых помещений, в т.ч. по видам собственности
Всего (кв.м.): 17728.19

Частная (кв.м.): 17728.19
Муниципальная (кв.м.): - 0

Государственная (кв.м.): - 0

Площадь нежилых помещений (кв.м.): -2900.37
Площадь участка (кв.м.): - 9006.30
Площадь придомовой территории (кв.м.): - 1814.30

Инвентарный номер: 87087-00

Кадастровый номер участка: 0.00
Количество квартир:360

Количество жителей: 680
Количество лицевого счетов: 360
Конструктивные особенности дома:5- блоксекций.
стены -ж/б
Перекрытие - железобетон.
Кровля - плоская рул.

пп. "а" п. 13 стандарта Указание конструктивных особенностей, определя...

Удельная тепловая характеристика здания
фактический удельный тепловой расход
(Вт/М3Сград): 0.43

Нормативный удельный тепловой расход
(Вт/М3Сград): 0.43

Класс энергоэффективности здания: В

Дата проведения энергетического аудита:

Энергетический аудит не проводился:- нет

Степень износа здания, в т.ч. по элементам 731

Общая степень износа здания (%): 0.3

пп. "а" п. 13 стандарта Указание степени физического износа и техничес...

Степень износа фундамента (%): 0.3

пп. "а" п. 13 стандарта Указание степени физического износа и техничес...

Степень износа несущих стен (%): 0.3

пп. "а" п. 13 стандарта Указание степени физического износа и техничес...

Степень износа перекрытий (%): 0.3

пп. "а" п. 13 стандарта Указание степени физического износа и техничес...