

общая характеристика поставщика Артез 16.txt

Адрес дома: край. Краснодарский, г. Краснодар, ул. Артезианская, д. 16

Серия, тип проекта: Индивидуальный

Описание местоположения: 350065 . Краснодар. ул. Артезианская. 16.
Карасунский. В.О.

Индивидуальное наименование дома: блокировочный

Тип жилого дома: Многоквартирный дом

Год ввода в эксплуатацию: 2012

Стадия жизненного цикла дома: эксплуатируемый

Признак состояния дома: исправный

Дата начала приватизации:

Материал несущих стен: монолит

Тип перекрытия: железобетонные

Этажность: 16

Количество подъездов: 2

Количество лифтов: 4

Общая площадь, (кв.м.): 10971.20

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

Площадь жилых помещений, в т.ч. по видам собственности
Всего (кв.м.): 7603

Частная (кв.м.): 7603

Муниципальная (кв.м.): 0

Государственная (кв.м.): 0

Площадь нежилых помещений (кв.м.): 1218

Площадь участка (кв.м.): 2909

Площадь придомовой территории (кв.м.): 1094

Инвентарный номер: 87110-00

Кадастровый номер участка: 23:43:0427001:91

Количество квартир: 155

Количество жителей: 270

Количество лицевого счетов: 155

Конструктивные особенности дома: 2- блоксекции.
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

общая характерист поставщики Артез 16.txt
(Вт/МЗСград):0.43

Нормативный удельный тепловой расход
(Вт/МЗСград):0.43

Класс энергоэффективности здания: в

Дата проведения энергетического аудита:

Энергетический аудит не проводился:0

Степень износа здания, в т.ч. по элементам 731
Общая степень износа здания (%):

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 (%):0.1

пп. "а" п. 13 стандарта Указание степени физического износа и техничес...
Степень износа перекрытий (%):9.1

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