

1. Общие сведения

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Общая площадь помещений	8447.70
2	В том числе жилых помещений	7063.30
	— нежилых помещений	0.00
	— помещений общего пользования	1384.40
3	Кадастровый номер участка	нет данных
4	Год ввода в эксплуатацию	2006
5	Состояние	исправный
6	Домом управляет	ООО "Жилсервис ТДСК"

2. Общая характеристика

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Серия, тип проекта	75
2	Описание местоположения	мкр. Радужный
3	Индивидуальное наименование дома	нет данных
4	Тип жилого дома	Многоквартирный дом
5	Год ввода в эксплуатацию	2006
6	Материал стен	Панельные
7	Тип перекрытий	Железобетонные
8	Этажность	10
9	Количество подъездов	4
10	Количество лифтов	4
11	Общая площадь, м2	8447.70
12	Площадь жилых помещений всего, м2	7063.30
	— Частная	7011.30
	— Муниципальная	52.00
	— Государственная	0.00
13	Площадь нежилых помещений, м2	0.00
14	Площадь участка, м2	1241.30
15	Площадь придомовой территории, м2	4158.00
16	Инвентарный номер	нет данных
17	Кадастровый номер участка	нет данных
18	Количество квартир	160
19	Количество жителей	244
20	Количество лицевого счетов	160
21	Конструктивные особенности дома	Фундаменты - монолитные железобетонные на свайном основании. Конструктивная схема - с поперечными и продольными внутренними несущими и наружными самонесущими стенами. Продольные наружные стены - самонесущие

21	Конструктивные особенности дома	<p>трехслойные керамзитобетонные панели. Торцевые наружные стены - несущие трехслойные керамзитобетонные панели. Внутренние стены технического подполья - несущие сборные железобетонные панели. Внутренние стены надземной части - несущие сборные железобетонные панели. Перегородки - сборные бетонные панели. Перекрытия - сборные железобетонные плоские панели. Санитарные узлы - объемные железобетонные санитарно-технические кабины. Лестницы - сборные железобетонные марши и площадки с лицевой поверхностью из шлифованного мозаичного бетона. Лоджии - сборные железобетонные. Кровля - рулонная с внутренним водостоком. Чердак- теплый, с наружными стенами из трехслойных керамзитобетонных панелей.</p>
22	Удельная тепловая характеристика здания	
	— фактический удельный расход, Вт/М3Сград	нет данных
	— нормативный удельный расход, Вт/М3Сград	нет данных
23	Класс энергоэффективности	Нет данных
24	Дата проведения энергетического аудита	нет данных
25	Дата начала приватизации	нет данных

3. Состояние дома

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Общая степень износа	1.00%
2	Степень износа фундамента	1.00%
3	Степень износа несущих стен	1.00%
4	Степень износа перекрытий	1.00%

4. Конструктивные элементы дома

№	Наименование показателя	Значение показателя
Фасад		
1	Площадь фасада общая, м2	нет данных
2	Площадь фасада оштукатуренная, м2	нет данных
3	Площадь фасада неоштукатуренная, м2	нет данных
4	Площадь фасада панельная, м2	нет данных
5	Площадь фасада, облицованная плиткой, м2	нет данных
6	Площадь фасада, облицованная сайдингом, м2	нет данных
7	Площадь фасада деревянная, м2	нет данных
8	Площадь утепленного фасада с отделкой декоративной штукатуркой, м2	нет данных
9	Площадь утепленного фасада с отделкой плиткой, м2	нет данных
10	Площадь утепленного фасада с отделкой сайдингом, м2	нет данных
11	Площадь отмостки, м2	нет данных

12	Площадь остекления мест общего пользования (дерево), м2	нет данных
13	Площадь остекления мест общего пользования (пластик), м2	нет данных
14	Площадь индивидуального остекления (дерево), м2	нет данных
15	Площадь индивидуального остекления (пластик), м2	нет данных
16	Площадь металлических дверных заполнений, м2	нет данных
17	Площадь иных дверных заполнений, м2	нет данных
18	Год проведения последнего капитального ремонта	нет
Кровля		
19	Площадь кровли общая, м2	нет данных
20	Площадь кровли шиферная скатная, м2	нет данных
21	Площадь кровли металлическая скатная, м2	нет данных
22	Площадь кровли иная скатная, м2	нет данных
23	Площадь кровли плоская, м2	нет данных
24	Год проведения последнего капитального ремонта кровли	нет
Подвал		
25	Сведения о подвале	неэксплуатируемый
26	Площадь подвальных помещений (включая помещения подвала и техподполье, если оно требует ремонта), м2	нет данных
27	Год проведения последнего капитального ремонта подвальных помещений	нет
Помещения общего пользования		
28	Площадь помещений общего пользования, м2	1384.40
29	Год проведения последнего ремонта помещений общего пользования	нет
Мусоропроводы		
30	Количество мусоропроводов в доме	0
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	0
3	Длина трубопроводов системы отопления, м	4290.00
4	Год проведения последнего капитального ремонта системы отопления	не проводилось
5	Количество точек ввода отопления	1
6	Количество узлов управления отоплением	2
7	Количество общедомовых приборов учета отопления	1
8	Отпуск отопления производится	по показаниям общедомовых ПУ

Система горячего водоснабжения		
9	Тип	централизованная закрытая
10	Длина трубопроводов системы горячего водоснабжения, м	1633.00
11	Год проведения последнего капитального ремонта системы горячего водоснабжения	не проводилось
12	Количество точек ввода горячей воды	1
13	Количество узлов управления поставкой горячей воды	2
14	Количество общедомовых приборов учета горячей воды	1
15	Отпуск горячей воды производится	по нормативам или квартирным ПУ
Система холодного водоснабжения		
16	Тип	централизованное
17	Длина трубопроводов системы холодного водоснабжения, м	1618.00
18	Год проведения последнего капитального ремонта системы холодного водоснабжения	не проводилось
19	Количество точек ввода холодной воды	1
20	Количество общедомовых приборов учета холодной воды	1
21	Отпуск холодной воды производится	по нормативам или квартирным ПУ
Система водоотведения (канализации)		
22	Тип	централизованная
23	Длина трубопроводов системы водоотведения, м	1962.00
24	Год проведения последнего капитального ремонта системы водоотведения (канализации)	не проводилось
Система электроснабжения		
25	Система электроснабжения	централизованное
26	Длина сетей в местах общего пользования, м	880.00
27	Год проведения последнего капремонта системы электроснабжения	не проводился
28	Количество точек ввода электричества	2
29	Количество общедомовых приборов учета электричества	4
30	Отпуск электричества производится	по показаниям общедомовых ПУ
Система газоснабжения		
31	Вид системы газоснабжения	отсутствует
32	Длина сетей, соответствующих требованиям	нет данных
33	Длина сетей, не соответствующих требованиям	нет данных
34	Год проведения последнего капремонта системы газоснабжения	нет данных
35	Количество точек ввода газа	нет данных
36	Количество общедомовых приборов учета газоснабжения	нет данных
37	Отпуск газоснабжения производится	нет данных

