

1. Общие сведения

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Общая площадь помещений	12974.10
2	В том числе жилых помещений	9857.50
	— нежилых помещений	3116.60
	— помещений общего пользования	3116.60
3	Кадастровый номер участка	нет данных
4	Год ввода в эксплуатацию	2007
5	Состояние	исправный
6	Домом управляет	ООО "Эгида-Строй-Инвест"

2. Общая характеристика

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Серия, тип проекта	ФК
2	Описание местоположения	Микрорайон "Сельма".
3	Индивидуальное наименование дома	№9 А
4	Тип жилого дома	Многokвартирный дом
5	Год ввода в эксплуатацию	2007
6	Материал стен	Панельные
7	Тип перекрытий	Железобетонные
8	Этажность	10
9	Количество подъездов	5
10	Количество лифтов	5
11	Общая площадь, м2	12974.10
12	Площадь жилых помещений всего, м2	9857.50
	— Частная	нет данных
	— Муниципальная	нет данных
	— Государственная	нет данных
13	Площадь нежилых помещений, м2	3116.60
14	Площадь участка, м2	9223.00
15	Площадь придомовой территории, м2	2634.06
16	Инвентарный номер	45014
17	Кадастровый номер участка	нет данных
18	Количество квартир	нет данных
19	Количество жителей	нет данных
20	Количество лицевого счетов	нет данных
21	Конструктивные особенности дома	нет данных
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	не проводился
25	Дата начала приватизации	нет данных

3. Состояние дома

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Общая степень износа	0.00%
2	Степень износа фундамента	0.00%
3	Степень износа несущих стен	0.00%
4	Степень износа перекрытий	0.00%

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	10.00
18	Год проведения последнего капитального ремонта	нет данных
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 данных
Подвал		

25	Сведения о подвале	неэксплуатируемый
26	Площадь подвальных помещений (включая помещения подвала и техподполье, если оно требует ремонта), м2	1551.10
27	Год проведения последнего капитального ремонта подвальных помещений	нет данных
Помещения общего пользования		
28	Площадь помещений общего пользования, м2	3116.60
29	Год проведения последнего ремонта помещений общего пользования	нет данных
Мусоропроводы		
30	Количество мусоропроводов в доме	0
31	Год проведения последнего капитального ремонта мусоропроводов	нет данных

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	9857.50
4	Год проведения последнего капитального ремонта системы отопления	нет данных
5	Количество точек ввода отопления	1
6	Количество узлов управления отоплением	1
7	Количество общедомовых приборов учета отопления	1
8	Отпуск отопления производится	нет данных
Система горячего водоснабжения		
9	Тип	централизованная закрытая
10	Длина трубопроводов системы горячего водоснабжения, м	9857.50
11	Год проведения последнего капитального ремонта системы горячего водоснабжения	нет данных
12	Количество точек ввода горячей воды	1
13	Количество узлов управления поставкой горячей воды	1
14	Количество общедомовых приборов учета горячей воды	1
15	Отпуск горячей воды производится	нет данных
Система холодного водоснабжения		
16	Тип	централизованное
17	Длина трубопроводов системы холодного водоснабжения, м	9857.50
18	Год проведения последнего капитального ремонта системы холодного водоснабжения	нет данных
19	Количество точек ввода холодной воды	1
20	Количество общедомовых приборов учета холодной	1

20	воды	1
21	Отпуск холодной воды производится	нет данных
Система водоотведения (канализации)		
22	Тип	централизованная
23	Длина трубопроводов системы водоотведения, м	9857.50
24	Год проведения последнего капитального ремонта системы водоотведения (канализации)	нет данных
Система электроснабжения		
25	Система электроснабжения	централизованное
26	Длина сетей в местах общего пользования, м	9857.50
27	Год проведения последнего капремонта системы электроснабжения	нет данных
28	Количество точек ввода электричества	2
29	Количество общедомовых приборов учета электричества	2
30	Отпуск электричества производится	нет данных
Система газоснабжения		
31	Вид системы газоснабжения	централизованное
32	Длина сетей, соответствующих требованиям	9857.50
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

6. Лифты

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Лифт № 1	
	— номер подъезда	5
	— заводской номер	44184
	— количество остановок	5
	— грузоподъемность, кг	630
	— год ввода в эксплуатацию	2006
	— год проведения последнего капремонта	нет данных
	— плановый срок замены (вывода из эксплуатации)	01.01.2031
	— изготовитель	нет данных

2	Лифт № 2	
	— номер подъезда	4
	— заводской номер	043983
	— количество остановок	5
	— грузоподъемность, кг	630
	— год ввода в эксплуатацию	2006
	— год проведения последнего капремонта	нет данных
	— плановый срок замены (вывода из эксплуатации)	01.01.2031
	— изготовитель	нет данных
3	Лифт № 3	
	— номер подъезда	3
	— заводской номер	043981
	— количество остановок	5
	— грузоподъемность, кг	630
	— год ввода в эксплуатацию	2006
	— год проведения последнего капремонта	нет данных
	— плановый срок замены (вывода из эксплуатации)	01.01.2031
	— изготовитель	нет данных
4	Лифт № 4	
	— номер подъезда	2
	— заводской номер	043984
	— количество остановок	5
	— грузоподъемность, кг	630
	— год ввода в эксплуатацию	2006
	— год проведения последнего капремонта	нет данных
	— плановый срок замены (вывода из эксплуатации)	01.01.2031
	— изготовитель	нет данных
5	Лифт № 5	
	— номер подъезда	1
	— заводской номер	043982
	— количество остановок	5
	— грузоподъемность, кг	630
	— год ввода в эксплуатацию	2006
	— год проведения последнего капремонта	нет данных
	— плановый срок замены (вывода из эксплуатации)	01.01.2031
	— изготовитель	нет данных