

1. Общие сведения

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Общая площадь помещений	6855.90
2	В том числе жилых помещений	5226.80
	— нежилых помещений	289.60
	— помещений общего пользования	нет данных
3	Кадастровый номер	02:55:010541
4	Год ввода в эксплуатацию	2004
5	Состояние	исправный
6	Домом управляет	ООО «Жилкомсервис»

2. Общая характеристика

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Серия, тип проекта	нет
2	Описание местоположения	Г УФА УЛ ЛЕНИНА Д.99/1
3	Индивидуальное наименование дома	нет
4	Тип жилого дома	Многokвартирный дом
5	Год ввода в эксплуатацию	2004
6	Материал стен	Каменные, кирпичные
7	Тип перекрытий	Железобетонные
8	Этажность	10
9	Количество подъездов	2
10	Количество лифтов	2
11	Общая площадь, м2	6855.90
12	Площадь жилых помещений всего, м2	5226.80
	— Частная	5171.00
	— Муниципальная	55.80
	— Государственная	0.00
13	Площадь нежилых помещений, м2	289.60
14	Площадь участка, м2	3661.38
15	Площадь придомовой территории, м2	3661.38
16	Инвентарный номер	348157
17	Кадастровый номер участка	02:55:010541
18	Количество квартир	72
19	Количество жителей	120
20	Количество лицевого счетов	82
21	Конструктивные особенности дома	ИТП, лифт
22	Удельная тепловая характеристика здания	
	— фактический удельный расход, Вт/М3Сград	1.16
	— нормативный удельный расход, Вт/М3Сград	5.56
23	Класс энергоэффективности	Не присвоен

24	Дата проведения энергетического аудита	01.12.2015
25	Дата начала приватизации	нет данных

3. Состояние дома

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Общая степень износа	5.01%
2	Степень износа фундамента	0.01%
3	Степень износа несущих стен	0.01%
4	Степень износа перекрытий	0.01%

4. Конструктивные элементы дома

№	Наименование показателя	Значение показателя
Фасад		
1	Площадь фасада общая, м2	4080.00
2	Площадь фасада оштукатуренная, м2	0.00
3	Площадь фасада неоштукатуренная, м2	0.00
4	Площадь фасада панельная, м2	0.00
5	Площадь фасада, облицованная плиткой, м2	0.00
6	Площадь фасада, облицованная сайдингом, м2	0.00
7	Площадь фасада деревянная, м2	0.00
8	Площадь утепленного фасада с отделкой декоративной штукатуркой, м2	4080.00
9	Площадь утепленного фасада с отделкой плиткой, м2	0.00
10	Площадь утепленного фасада с отделкой сайдингом, м2	0.00
11	Площадь отмостки, м2	136.00
12	Площадь остекления мест общего пользования (дерево), м2	0.00
13	Площадь остекления мест общего пользования (пластик), м2	нет данных
14	Площадь индивидуального остекления (дерево), м2	0.00
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	896.00
20	Площадь кровли шиферная скатная, м2	0.00
21	Площадь кровли металлическая скатная, м2	0.00
22	Площадь кровли иная скатная, м2	0.00
23	Площадь кровли плоская, м2	896.00
24	Год проведения последнего капитального ремонта кровли	нет
Подвал		

25	Сведения о подвале	эксплуатируемый
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	нет данных
29	Год проведения последнего ремонта помещений общего пользования	нет данных
Мусоропроводы		
30	Количество мусоропроводов в доме	2
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	1
3	Длина трубопроводов системы отопления, м	1292.00
4	Год проведения последнего капитального ремонта системы отопления	-
5	Количество точек ввода отопления	1
6	Количество узлов управления отоплением	нет данных
7	Количество общедомовых приборов учета отопления	1
8	Отпуск отопления производится	по показаниям общедомовых ПУ
Система горячего водоснабжения		
9	Тип	автономная
10	Длина трубопроводов системы горячего водоснабжения, м	928.00
11	Год проведения последнего капитального ремонта системы горячего водоснабжения	-
12	Количество точек ввода горячей воды	0
13	Количество узлов управления поставкой горячей воды	нет данных
14	Количество общедомовых приборов учета горячей воды	1
15	Отпуск горячей воды производится	по показаниям общедомовых ПУ
Система холодного водоснабжения		
16	Тип	централизованное
17	Длина трубопроводов системы холодного водоснабжения, м	459.00
18	Год проведения последнего капитального ремонта системы холодного водоснабжения	-
19	Количество точек ввода холодной воды	1
20	Количество общедомовых приборов учета холодной	1

20	воды	1
21	Отпуск холодной воды производится	по нормативам или квартирным ПУ
Система водоотведения (канализации)		
22	Тип	централизованная
23	Длина трубопроводов системы водоотведения, м	471.00
24	Год проведения последнего капитального ремонта системы водоотведения (канализации)	-
Система электроснабжения		
25	Система электроснабжения	централизованное
26	Длина сетей в местах общего пользования, м	170.00
27	Год проведения последнего капремонта системы электроснабжения	-
28	Количество точек ввода электричества	нет данных
29	Количество общедомовых приборов учета электричества	нет данных
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

6. Лифты

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Лифт № 1	
	— номер подъезда	1
	— заводской номер	83271
	— количество остановок	10
	— грузоподъемность, кг	630
	— год ввода в эксплуатацию	2005
	— год проведения последнего капремонта	нет данных
	— плановый срок замены (вывода из эксплуатации)	30.12.2031
	— изготовитель	Карачаровский механический завод

2	Лифт № 2	
	— номер подъезда	2
	— заводской номер	83272
	— количество остановок	10
	— грузоподъемность, кг	630
	— год ввода в эксплуатацию	2005
	— год проведения последнего капремонта	нет данных
	— плановый срок замены (вывода из эксплуатации)	30.12.2031
	— изготовитель	Карачаровский механический завод