# обл. Кировская, г. Киров, ул, Проезжая, д. 38

### 1. Общие сведения

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Общая площадь помещений	1676.20
	В том числе жилых помещений	1676.20
2	— нежилых помещений	0.00
	<ul> <li>помещений общего пользования</li> </ul>	148.30
3	Кадастровый номер	43:40:000651:402
4	Год ввода в эксплуатацию	1990
5	Состояние	исправный
6	Домом управляет	ООО "Реал-сервис"

# 2. Общая характеристика

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Серия, тип проекта	в техническом паспорте МКД данные о серии и типе постройки отсутствуют
2	Описание местоположения	нет данных
3	Индивидуальное наименование дома	<b>№</b> 116
4	Тип жилого дома	Многоквартирный дом
5	Год ввода в эксплуатацию	1990
6	Материал стен	Каменные, кирпичные
7	Тип перекрытий	Железобетонные
8	Этажность	3
9	Количество подъездов	2
10	Количество лифтов	0
11	Общая площадь, м2	1676.20
	Площадь жилых помещений всего, м2	1676.20
12	— Частная	1503.70
	— Муниципальная	172.50
	— Государственная	0.00
13	Площадь нежилых помещений, м2	0.00
14	Площадь участка, м2	нет данных
15	Площадь придомовой территории, м2	2051.00
16	Инвентарный номер	отсутствует
17	Кадастровый номер участка	43:40:000651:402
18	Количество квартир	32
19	Количество жителей	79
20	Количество лицевых счетов	33
21	Конструктивные особенности дома	фундаменты железобетонные блоки, стены кирпичные, перекрытия железобетонные плиты, кровля шиферная

	Удельная тепловая характеристрика здания	
22	<ul> <li>фактический удельный расход, Вт/М3Сград</li> </ul>	0.49
	— нормативный удельный расход, Вт/М3Сград	0.49
23	Класс энергоэффективности	Не присвоен
24	Дата проведения энергетического аудита	нет данных
25	Дата начала приватизации	09.12.1992

### 3. Состояние дома

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Общая степень износа	10.00%
2	Степень износа фундамента	10.00%
3	Степень износа несущих стен	10.00%
4	Степень износа перекрытий	10.00%

# 4. Конструктивные элементы дома

N₂	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 данных
Кровля	ī	
19	Площадь кровли общая, м2	647.00
20	Площадь кровли шиферная скатная, м2	нет данных
21	Площадь кровли металлическая скатная, м2	нет данных
22	Площадь кровли иная скатная, м2	нет данных

	T	T	
23	Площадь кровли плоская, м2	нет данных	
24	Год проведения последнего капитального ремонта кровли	нет данных	
Подвал	Подвал		
25	Сведения о подвале	нет данных	
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 данных	
Помещения общего пользования			
28	Площадь помещений общего пользования, м2	148.30	
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		
Систем	Система отопления			
1	Тип	центральное		
2	Количество элеваторных узлов системы отопления	0		
3	Длина трубопроводов системы отопления, м	нет данных		
4	Год проведения последнего капитального ремонта системы отопления	не проводился		
5	Количество точек ввода отопления	1		
6	Количество узлов управления отоплением	1		
7	Количество общедомовых приборов учета отопления	1		
8	Отпуск отопления производится	по показаниям общедомовых ПУ		
Система горячего водоснабжения				
9	Тип	централизованная открытая		
10	Длина трубопроводов системы горячего водоснабжения, м	нет данных		
11	Год проведения последнего капитального ремонта системы горячего водоснабжения	не проводился		
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	по показаниям общедомовых ПУ		
Систем	а холодного водоснабжения			
16	Тип	централизованное		
17	Длина трубопроводов системы холодного водоснабжения, м	нет данных		

18	Год проведения последнего капитального ремонта системы холодного водоснабжения	не проводился	
19	Количество точек ввода холодной воды	1	
20	Количество общедомовых приборов учета холодной воды	1	
21	Отпуск холодной воды производится	по показаниям общедомовых ПУ	
Систем	Система водоотведения (канализации)		
22	Тип	централизованная	
23	Длина трубопроводов системы водоотведения, м	нет данных	
24	Год проведения последнего капитального ремонта системы водоотведения (канализации)	не проводился	
Система электроснабжения			
25	Система электроснабжения	централизованное	
26	Длина сетей в местах общего пользования, м	нет данных	
27	Год проведения последнего капремонта системы электроснабжения	не проводился	
28	Количество точек ввода электричества	1	
29	Количество общедомовых приборов учета электричества	0	
30	Отпуск электричества производится	по нормативам или квартирным ПУ	
Систем	ла газоснабжения		
31	Вид системы газоснабжения	централизованное	
32	Длина сетей, соответствующих требованиям	нет данных	
33	Длина сетей, не соответствующих требованиям	нет данных	
34	Год проведения последнего капремонта системы газоснабжения	не проводился	
35	Количество точек ввода газа	1	
36	Количество общедомовых приборов учета газоснабжения	0	
37	Отпуск газоснабжения производится	по нормативам или квартирным ПУ	