

1. Общие сведения

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Общая площадь помещений	301.60
2	В том числе жилых помещений	167.00
	— нежилых помещений	0.00
	— помещений общего пользования	29.40
3	Кадастровый номер участка	35:24:0201006:94
4	Год ввода в эксплуатацию	1890
5	Состояние	исправный
6	Домом управляет	ЖСП

2. Общая характеристика

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Серия, тип проекта	Информация отсутствует
2	Описание местоположения	г. Вологда
3	Индивидуальное наименование дома	Отсутствует
4	Тип жилого дома	Многоквартирный дом
5	Год ввода в эксплуатацию	1890
6	Материал стен	Деревянные
7	Тип перекрытий	Деревянные
8	Этажность	2
9	Количество подъездов	1
10	Количество лифтов	0
11	Общая площадь, м2	301.60
12	Площадь жилых помещений всего, м2	167.00
	— Частная	167.00
	— Муниципальная	0.00
	— Государственная	0.00
13	Площадь нежилых помещений, м2	0.00
14	Площадь участка, м2	892.00
15	Площадь придомовой территории, м2	126.00
16	Инвентарный номер	588
17	Кадастровый номер участка	35:24:0201006:94
18	Количество квартир	6
19	Количество жителей	17
20	Количество лицевого счетов	6
21	Конструктивные особенности дома	Информация отсутствует
22	Удельная тепловая характеристика здания	
	— фактический удельный расход, Вт/М3Сград	нет данных
	— нормативный удельный расход, Вт/М3Сград	нет данных
23	Класс энергоэффективности	Не присвоен

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

3. Состояние дома

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Общая степень износа	49.00%
2	Степень износа фундамента	50.00%
3	Степень износа несущих стен	55.00%
4	Степень износа перекрытий	50.00%

4. Конструктивные элементы дома

№	Наименование показателя	Значение показателя
Фасад		
1	Площадь фасада общая, м2	167.00
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	167.00
8	Площадь утепленного фасада с отделкой декоративной штукатуркой, м2	0.00
9	Площадь утепленного фасада с отделкой плиткой, м2	0.00
10	Площадь утепленного фасада с отделкой сайдингом, м2	0.00
11	Площадь отмостки, м2	68.00
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	1986
Кровля		
19	Площадь кровли общая, м2	183.00
20	Площадь кровли шиферная скатная, м2	0.00
21	Площадь кровли металлическая скатная, м2	183.00
22	Площадь кровли иная скатная, м2	0.00
23	Площадь кровли плоская, м2	0.00
24	Год проведения последнего капитального ремонта кровли	1986
Подвал		

25	Сведения о подвале	отсутствует
26	Площадь подвальных помещений (включая помещения подвала и техподполье, если оно требует ремонта), м2	0.00
27	Год проведения последнего капитального ремонта подвальных помещений	информация отсутствует
Помещения общего пользования		
28	Площадь помещений общего пользования, м2	29.40
29	Год проведения последнего ремонта помещений общего пользования	1986
Мусоропроводы		
30	Количество мусоропроводов в доме	0
31	Год проведения последнего капитального ремонта мусоропроводов	информация отсутствует

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	98.00
4	Год проведения последнего капитального ремонта системы отопления	информация отсутствует
5	Количество точек ввода отопления	1
6	Количество узлов управления отоплением	0
7	Количество общедомовых приборов учета отопления	0
8	Отпуск отопления производится	по нормативам или квартирным ПУ
Система горячего водоснабжения		
9	Тип	централизованная закрытая
10	Длина трубопроводов системы горячего водоснабжения, м	106.00
11	Год проведения последнего капитального ремонта системы горячего водоснабжения	информация отсутствует
12	Количество точек ввода горячей воды	1
13	Количество узлов управления поставкой горячей воды	0
14	Количество общедомовых приборов учета горячей воды	0
15	Отпуск горячей воды производится	по нормативам или квартирным ПУ
Система холодного водоснабжения		
16	Тип	централизованное
17	Длина трубопроводов системы холодного водоснабжения, м	168.00
18	Год проведения последнего капитального ремонта системы холодного водоснабжения	информация отсутствует
19	Количество точек ввода холодной воды	1
20	Количество общедомовых приборов учета холодной	0

20	воды	0
21	Отпуск холодной воды производится	по нормативам или квартирным ПУ
Система водоотведения (канализации)		
22	Тип	централизованная
23	Длина трубопроводов системы водоотведения, м	58.00
24	Год проведения последнего капитального ремонта системы водоотведения (канализации)	информация отсутствует
Система электроснабжения		
25	Система электроснабжения	централизованное
26	Длина сетей в местах общего пользования, м	нет данных
27	Год проведения последнего капремонта системы электроснабжения	информация отсутствует
28	Количество точек ввода электричества	1
29	Количество общедомовых приборов учета электричества	1
30	Отпуск электричества производится	по показаниям общедомовых ПУ
Система 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	информация отсутствует
35	Количество точек ввода газа	1
36	Количество общедомовых приборов учета газоснабжения	0
37	Отпуск газоснабжения производится	по нормативам или квартирным ПУ