

Общая характеристика МКД

г. Асбест, Королева, д. 27/2	
Тип жилого дома	Многоквартирный дом
Год ввода в эксплуатацию	1968
Признак состояния дома	Исправный
Материал несущих стен	Кирпичные
Тип перекрытия	Железобетонные
Этажность	5
Количество подъездов	3
Кол-во лифтов	0
Общая площадь (кв.м)	2663.8
Площадь жилых помещений, в т.ч. по видам собственности	
Всего (кв.м)	2517.9
Частная (кв.м)	2486.3
Муниципальная (кв.м)	31.6
Государственная (кв.м)	
Площадь нежилых помещений (кв.м)	
Площадь участка (кв.м)	2439.00
Площадь придомовой территории (кв.м)	3600.00
Кадастровый номер участка	66:34:0502005:40
Количество квартир	60
Количество жителей	
Степень износа здания, в т.ч. по элементам	
Общая степень износа здания (%)	
Степень износа фундамента (%)	
Степень износа несущих стен (%)	

— Система отопления —

Тип:	центральное
Количество элеваторных узлов системы отопления:	
Длина трубопроводов системы отопления, м:	
Год проведения последнего капитального ремонта системы отопления:	
Количество точек ввода отопления:	1
Количество узлов управления отоплением:	1
Количество общедомовых приборов учета отопления:	
Отпуск отопления производится:	по нормативам или квартирным ПУ

— Система горячего водоснабжения —

Тип:	централизованная закрытая
Длина трубопроводов системы горячего водоснабжения, м:	
Год проведения последнего капитального ремонта системы горячего водоснабжения:	
Количество точек ввода горячей воды:	1
Количество узлов управления поставкой горячей воды:	1
Количество общедомовых приборов учета горячей воды:	1
Отпуск горячей воды производится:	по нормативам или квартирным ПУ

— Система холодного водоснабжения —

Тип:	централизованное
Длина трубопроводов системы холодного водоснабжения, м:	
Год проведения последнего капитального ремонта системы холодного водоснабжения:	
Количество точек ввода холодной воды:	1
Количество общедомовых приборов учета холодной воды:	1

Год проведения последнего капитального ремонта системы холодного водоснабжения:	<input type="text"/>
Количество точек ввода холодной воды:	1
Количество общедомовых приборов учета холодной воды:	1
Отпуск холодной воды производится:	по нормативам или квартирным ПУ
<hr/>	
— Система водоотведения (канализации)	
Тип:	централизованная
Длина трубопроводов системы водоотведения, м:	<input type="text"/>
Год проведения последнего капитального ремонта системы водоотведения (канализации):	<input type="text"/>
<hr/>	
— Система электроснабжения	
Система электроснабжения:	централизованное
Длина сетей в местах общего пользования, м:	<input type="text"/>
Год проведения последнего капремонта системы электроснабжения:	<input type="text"/>
Количество точек ввода электричества:	1
Количество общедомовых приборов учета электричества:	1
Отпуск электричества производится:	по нормативам или квартирным ПУ
<hr/>	
— Система газоснабжения	
Вид системы газоснабжения:	централизованное
Длина сетей соответствующих требованиям:	<input type="text"/>
Длина сетей не соответствующих требованиям:	<input type="text"/>
Год проведения последнего капремонта системы газоснабжения:	<input type="text"/>
Количество точек ввода газа:	<input type="text"/>
Количество общедомовых приборов учета газа:	<input type="text"/>
Отпуск газа производится:	по нормативам или квартирным ПУ