

Электронный паспорт многоквартирного дома

Наименование параметра	Единица измерения	Значение
Адрес многоквартирного дома, код ОКТМО		614067, край Пермский, г Пермь, ул Машинистов, д. 20/2 ОКТМО:57701000001
Кадастровый номер		59:01:1713477:38
Год ввода в эксплуатацию		1987
Стадия жизненного цикла		Эксплуатация
Серия, тип проекта здания		Типовой, кирпичный
Количество этажей	единиц	5
Количество подземных этажей	единиц	0
Количество подъездов в многоквартирном доме	единиц	6
Наличие приспособлений в подъездах в многоквартирном доме для нужд маломобильных групп населения		Нет
Количество жилых помещений (квартир)	единиц	89
Количество нежилых помещений	единиц	1
Площадь здания (многоквартирного дома), в том числе:	кв.м.	5371,9
Общая площадь жилых помещений	кв.м.	4164,9
Общая площадь нежилых помещений, за исключением помещений общего пользования	кв.м.	46,8
Общая площадь помещений общего пользования в многоквартирном доме	кв.м.	523,7
Количество балконов	единиц	16
Количество лоджий	единиц	64
Наличие статуса объекта культурного наследия		Нет
Наличие факта признания многоквартирного дома аварийным:		Нет
Дата приватизации первого жилого помещения		01.08.1991
Общий износ здания	%	16
Дата, на которую установлен износ здания		06.08.1997
Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме:		
Тип фундамента		Ленточный
Материал фундамента		Железобетонные блоки
Площадь отмостки	кв.м.	249,2
Тип внутренних стен		Стены кирпичные
Фасад, в том числе:		
Тип наружных стен		Стены кирпичные
Тип наружного утепления фасада		Нет
Материал отделки фасада		Без отделки
Тип перекрытия		Перекрытия из сборного железобетонного настила
Форма крыши		Плоская
Тип кровли		Мягкая, Рулонная
Тип внутридомовой системы отопления		Центральная
Тип теплоисточника или теплоносителя внутридомовой системы отопления		Вода
Количество вводов системы отопления в многоквартирный дом (количество точек поставки)	единиц	1
Тип внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения		Централизованная (от городской сети)
Тип внутридомовой инженерной системы водоотведения		Централизованная канализация
Тип внутридомовой инженерной системы газоснабжения		Центральное
Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах учета:		
Наименование коммунального ресурса, для измерения объемов поставки которого используется коллективный (общедомовой) прибор учета		Холодная вода
Марка прибора учета		ВСХНд-40
Заводской номер (серийный)		40290855
Единица измерения		Кубический метр
Дата ввода в эксплуатацию		29.12.2020

Наименование коммунального ресурса, для измерения объемов поставки которого используется коллективный (общедомовой) прибор учета		Электрическая энергия
Марка прибора учета		Маяк 302
Заводской номер (серийный)		15024879
Единица измерения		Киловатт-час
Дата ввода в эксплуатацию		14.03.2016
Вид прибора учета в зависимости от тарифных зон суток		Трехтарифный