








ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА

[Реестр объектов жилищного фонда](#) → [Электронный паспорт дома](#)

Электронный паспорт многоквартирного дома

Наименование параметра	Единица измерения	Значение
1. Дата формирования электронного паспорта	-	10.08.2022
⤴ 2. Общие сведения о многоквартирном доме:	-	
2.1. Адрес многоквартирного дома, код ОКТМО	-	610051, обл Кировская, г Киров, мкр. Лянгасово, проезд Молодежный, д. 1а ОКТМО:33701000001
2.2. Кадастровый номер	-	43:40:002031:477
2.3. Ранее присвоенный государственный учетный номер (кадастровый, инвентарный или условный номер)	-	
2.4. Год ввода в эксплуатацию ⓘ	-	2014
2.5. Год постройки	-	2014
2.6. Стадия жизненного цикла	-	Эксплуатация
2.7. Год проведения реконструкции	-	
2.8. Серия, тип проекта здания	-	114-86
⤴ 2.9. Количество этажей, в том числе подземных этажей:	-	

Наименование параметра	Единица измерения	Значение
2.9.1. Количество этажей 	единиц	3
2.9.2. Количество подземных этажей	единиц	0
2.10. Количество подъездов в многоквартирном доме	единиц	2
2.11. Наличие приспособлений в подъездах в многоквартирном доме для нужд маломобильных групп населения	-	Нет
2.12. Количество лифтов	единиц	0
2.13. Количество жилых помещений (квартир)	единиц	49
2.14. Количество нежилых помещений	единиц	0
2.15. Площадь здания  (многоквартирного дома), в том числе: 	кв. м.	3179.2000
2.15.1. Общая площадь жилых помещений	кв. м.	2557.60000
2.15.2. Общая площадь нежилых помещений, за исключением помещений общего пользования	кв. м.	0
2.15.3. Общая площадь помещений общего пользования в многоквартирном доме	кв. м.	565.10000
2.16. Количество балконов	единиц	0

Наименование параметра	Единица измерения	Значение
2.17. Количество лоджий	единиц	0
2.18. Наличие статуса объекта культурного наследия 	-	Нет
 2.19. Наличие факта признания многоквартирного дома аварийным:	-	-
2.19.1. Основание признания многоквартирного дома аварийным	-	
2.19.2. Дата документа, содержащего решение о признании многоквартирного дома аварийным	-	
2.19.3. Номер документа, содержащего решение о признании многоквартирного дома аварийным	-	
2.20. Класс энергетической эффективности	-	
2.21. Дата проведения энергетического обследования	-	
2.22. Дата приватизации первого жилого помещения	-	19.05.2015
2.23. Общий износ здания	%	10
2.24. Дата, на которую установлен износ здания	-	21.12.2019

Наименование параметра	Единица измерения	Значение
3. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме:	-	
3.1. Фундамент, в том числе:	-	
3.1.1. Тип фундамента	-	Ленточный
3.1.2. Материал фундамента	-	Железобетон
3.1.3. Площадь отмостки	кв.м.	204.30000
3.1.4. Физический износ	%	
3.1.5. Год проведения последнего капитального ремонта	-	
3.2. Внутренние стены, в том числе:	-	
3.2.1. Тип внутренних стен	-	Стены кирпичные
3.2.2. Физический износ	%	
3.3. Фасад, в том числе:	-	
3.3.1. Тип наружных стен	-	Стены кирпичные
3.3.2. Тип наружного утепления фасада	-	Нет
3.3.3. Материал отделки фасада	-	наружная облицовка кирпичом

Наименование параметра	Единица измерения	Значение
3.3.4. Физический износ	%	0
3.3.5. Год проведения последнего капитального ремонта	-	
⊕ 3.4. Перекрытия, в том числе:	-	
3.4.1. Тип перекрытия	-	Перекрытия из сборных и монолитных сплошных плит
3.4.2. Физический износ	%	
⊕ 3.5. Крыша, в том числе:	-	
3.5.1. Форма крыши	-	Вальмовая
⊖ 3.5.2. Несущая часть крыши	-	
3.5.3. Утепляющие слои чердачных перекрытий	-	нет
⊕ 3.5.4. Кровля	-	
3.5.4.1. Тип кровли	-	Стальная (металлическая)
3.5.4.2. Физический износ	%	
3.5.4.3. Год проведения последнего капитального ремонта	-	
⊕ 3.6. Окна, в том числе:	-	
3.6.1. Физический износ	%	
3.6.2. Материал окон	-	Пластиковые

Наименование параметра	Единица измерения	Значение
⊕ 3.7. Двери, в том числе:	-	
3.7.1. Физический износ	%	
⊕ 3.8. Отделочные покрытия помещений общего пользования, в том числе:	-	
⊖ 4. Внутридомовая система отопления, в том числе:	-	
⊕ 5. Внутридомовая инженерная система холодного водоснабжения, в том числе:	-	
5.1. Физический износ	%	
5.2. Год проведения последнего капитального ремонта	-	
5.3. Тип внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения	-	Тупиковая
5.4. Количество вводов внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения в многоквартирный дом (количество точек поставки)	единиц	1
⊕ 5.5. Сеть внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения:	-	
5.5.1. Физический износ	%	0
5.5.2. Материал сети	-	Полимер

Наименование параметра	Единица измерения	Значение
⤴ 5.6. Стояки:	-	
5.6.1. Физический износ	%	0
5.6.2. Материал сети	-	Сталь черная
⤴ 5.7. Запорная арматура:	-	
5.7.1. Физический износ	%	0
⤴ 6. Внутридомовая инженерная система горячего водоснабжения, в том числе:	-	
6.1. Физический износ	%	
6.2. Год проведения последнего капитального ремонта	-	
6.3. Тип внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения	-	Центральное
6.4. Количество вводов внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения в многоквартирный дом (количество точек поставки)	единиц	1
⤴ 6.5. Сеть внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения:	-	
⤴ 6.6. Стояки:	-	
⤴ 6.7. Запорная арматура:	-	
⤴ 7. Внутридомовая инженерная система водоотведения, в том числе:	-	

Наименование параметра	Единица измерения	Значение
8. Внутридомовая инженерная система газоснабжения, в том числе:	-	
9. Внутридомовая инженерная система электроснабжения, в том числе:	-	
10. Балконы, лоджии, козырьки и эркеры, в том числе:	-	
11. Лифты, в том числе:	-	
12. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах учета:	-	
13. Сведения об установленных индивидуальных приборах учета в жилых помещениях в многоквартирном доме:	-	
14. Сведения об установленных общих (квартирных) приборах учета в жилых помещениях в многоквартирном доме:	-	
15. Сведения об установленных индивидуальных приборах учета в нежилых помещениях в многоквартирном доме:	-	
16. Общие сведения о земельном участке, на котором расположен многоквартирный дом:	-	
17. Сведения о квартирах в многоквартирном доме:	-	
18. Сведения о нежилых помещениях в многоквартирном доме:	-	

