

Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме по адресу г. Новосибирск, ул. Герцена, дом №11/1

Фундамент	
Тип фундамента	Ленточный
Стены и перекрытия	
Тип перекрытий	Железобетонные
Материал несущих стен	крупнопанельные с утепляющим слоем из минераловатных плит, цементного фибролита
Фасады (заполняется по каждому типу фасада)	
Тип фасада	навесной вентилируемый фасад
Крыши (заполняется по каждому типу крыши)	
Тип крыши	Железобетонная вентилируемая плоская кровля из наплавливаемых материалов с утеплением
Тип кровли	Железобетонная вентилируемая плоская кровля из наплавливаемых материалов с утеплением
Подвал	
Площадь подвала по полу, кв. м	521
Мусоропроводы	
Тип мусоропровода	Отсутствуют
Количество мусоропроводов, ед.:	Отсутствуют

Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)

Вид коммунального ресурса	Наличие прибора учета	Тип прибора учета	Единица измерения	Дата ввода в эксплуатацию	Дата поверки/замены прибора учета
Электрическая энергия	Да	M230 ART-03 PQRSIDN	кВт/ч	11.02.2019	01.02.2028
Электрическая энергия	Да	M230 ART-03 PQRSIDN	кВт/ч	11.02.2019	01.02.2028
Электрическая энергия	Да	M230 ART-02 PQRSIN	кВт/ч	12.02.2019	28.10.2027
Электрическая энергия	Да	M230 ART-02 PQRSIN	кВт/ч	12.02.2019	28.10.2027
Электрическая энергия	Да	M230 ART-03 PQRSIDN	кВт/ч	11.02.2019	01.02.2028
Электрическая энергия	Да	M230 ART-03 PQRSIDN	кВт/ч	11.02.2019	01.02.2028
Электрическая энергия	Да	M200.02, M201.5	кВт/ч	11.02.2019	01.02.2034
Электрическая энергия	Да	МЕРКУРИЙ 230 ART-03 PQRSIDN	кВт/ч	11.04.2019	27.11.2027
Холодная вода	Да	РС-50	М ³	08.11.2018	19.03.2022
Тепловая энергия	Да	Термотроник Расходомер электромагнитный Питерфлоу РС50-72-А-С Т-1		30.12.2019	30.12.2022
Тепловая энергия	Да	КТПТР-01		30.12.2019	30.12.2022
Тепловая энергия	Да	Термотроник Расходомер электромагнитный Питерфлоу РС50-72-А-С Т-2		30.12.2019	30.12.2022
Тепловая энергия	Да	КТПТР-01		30.12.2019	30.12.2022
Тепловая энергия	Да	Термотроник Расходомер электромагнитный Питерфлоу РС20-А-С Т-3		30.12.2019	30.12.2022
Тепловая энергия	Да	Тепловычислитель ТВ-7 БМК-2,4МВт	Гкал, °С, м ³ , тонна, Гкал/час, час	30.12.2019	30.12.2022

Лифты (заполняется для каждого лифта)

Номер подъезда	1	1	2	2
Тип лифта	Пассажирский	Грузопассажирский	Пассажирский	Грузопассажирский
Год ввода в эксплуатацию	2018	2018	2018	2018

Система электроснабжения		Система вентиляции	
Тип системы электроснабжения	Внешняя	Тип системы вентиляции	Приточно-вытяжная
Количество вводов в дом, ед.:	2	Система пожаротушения	
Система теплоснабжения		Тип системы пожаротушения	Агрегатная
Тип системы теплоснабжения	Автономное	Система водостоков	
Система горячего водоснабжения		Тип системы водостоков	Внутренняя организованная
Тип системы горячего водоснабжения	Автономная котельная	Индивидуальный тепловой пункт	
Система холодного водоснабжения			
Тип системы холодного водоснабжения	Центральное		
Система водоотведения			
Тип системы водоотведения	Центральное		
Объем выгребных ям, м ³ :	отсутствует		
Система газоснабжения			
Тип системы газоснабжения	отсутствует		