

Сведения о многоквартирном доме, управление которым осуществляет управляющая организация

Формы 2.1 и 2.2

Дата заполнения	07.05.2015
Адрес многоквартирного дома	РФ, обл. Архангельская, г. Архангельск, ул. Урицкого, д. 49
Документ, подтверждающий выбранный способ управления	Протокол от 09.07.2014
Договор управления	Договор управления от 01.09.2014
Способ формирования фонда капитального ремонта	Специальный счет на имя регионального оператора
Год постройки / Год ввода дома в эксплуатацию	1979
Серия, тип постройки здания	нет данных
Тип дома	Многоквартирный
Количество этажей:	9
- наибольшее	9
- наименьшее	9
Количество подъездов	5
Количество лифтов	5
Количество жилых помещений:	178
Количество нежилых помещений:	2
Общая площадь дома, в том числе:	12255.30
- общая площадь жилых помещений	10186.50

- общая площадь нежилых помещений	106.30
- общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	1962.5
Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	29:22:050103:11
Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	1628.90
Площадь парковки в границах земельного участка	нет данных
Класс энергетической эффективности	Не присвоен
Дополнительная информация	нет
Детская площадка	нет
Спортивная площадка	нет
Другое	нет
Тип фундамента	Свайный
Тип перекрытий	Железобетонные
Материал несущих стен	Панельные
Тип фасада	Соответствует материалу стен
Тип крыши	Плоская
Тип кровли	Из рулонных материалов
Площадь подвала по полу	1599.5
Тип мусоропровода	На лестничной клетке
Количество мусоропроводов	5
Тип системы электроснабжения	Центральное

Количество вводов в МКД системы электроснабжения	нет данных																																																
Тип системы теплоснабжения	Центральное																																																
Тип системы горячего водоснабжения	Центральное (закрытая система)																																																
Тип системы холодного водоснабжения	Центральное																																																
Тип системы водоотведения	Центральное																																																
Тип системы газоснабжения	Центральное																																																
Тип системы вентиляции	Приточно-вытяжная вентиляция																																																
Тип системы пожаротушения	Отсутствует																																																
Тип системы водостоков	Внутренние водостоки																																																
Вид оборудования	нет																																																
Лифты	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Номер подъезда</th> <th>Тип лифта</th> <th>Год ввода в эксплуатацию</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Подъезд №1</td> <td>Пассажирский</td> <td>нет данных</td> </tr> <tr> <td>Подъезд №2</td> <td>Пассажирский</td> <td>нет данных</td> </tr> <tr> <td>Подъезд №3</td> <td>Пассажирский</td> <td>нет данных</td> </tr> <tr> <td>Подъезд №4</td> <td>Пассажирский</td> <td>нет данных</td> </tr> <tr> <td>Подъезд №5</td> <td>Пассажирский</td> <td>нет данных</td> </tr> </tbody> </table>			Номер подъезда	Тип лифта	Год ввода в эксплуатацию	Подъезд №1	Пассажирский	нет данных	Подъезд №2	Пассажирский	нет данных	Подъезд №3	Пассажирский	нет данных	Подъезд №4	Пассажирский	нет данных	Подъезд №5	Пассажирский	нет данных																												
	Номер подъезда	Тип лифта	Год ввода в эксплуатацию																																														
	Подъезд №1	Пассажирский	нет данных																																														
	Подъезд №2	Пассажирский	нет данных																																														
	Подъезд №3	Пассажирский	нет данных																																														
	Подъезд №4	Пассажирский	нет данных																																														
Подъезд №5	Пассажирский	нет данных																																															
Приборы учета	<table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Вид коммунального ресурса</th> <th>Наличие прибора учета</th> <th>Тип прибора учета</th> <th>Единица измерения</th> <th>Дата ввода в эксплуатацию</th> <th>Дата поверки/замены</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Холодное водоснабжение</td> <td>Отсутствует, требуется установка</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Горячее водоснабжение</td> <td>Отсутствует, требуется установка</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Отопление</td> <td>Установлен</td> <td>С интерфейсом передачи данных</td> <td>Гкал</td> <td>29.03.2007</td> <td>11.11.2014</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Электроснабжение</td> <td>Установлен</td> <td>С интерфейсом передачи данных</td> <td>кВт/ч</td> <td>нет данных</td> <td>нет данных</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Газоснабжение</td> <td>Отсутствует, требуется установка</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>							№ п/п	Вид коммунального ресурса	Наличие прибора учета	Тип прибора учета	Единица измерения	Дата ввода в эксплуатацию	Дата поверки/замены	1	Холодное водоснабжение	Отсутствует, требуется установка	-	-	-	-	2	Горячее водоснабжение	Отсутствует, требуется установка	-	-	-	-	3	Отопление	Установлен	С интерфейсом передачи данных	Гкал	29.03.2007	11.11.2014	4	Электроснабжение	Установлен	С интерфейсом передачи данных	кВт/ч	нет данных	нет данных	5	Газоснабжение	Отсутствует, требуется установка	-	-	-	-
	№ п/п	Вид коммунального ресурса	Наличие прибора учета	Тип прибора учета	Единица измерения	Дата ввода в эксплуатацию	Дата поверки/замены																																										
	1	Холодное водоснабжение	Отсутствует, требуется установка	-	-	-	-																																										
	2	Горячее водоснабжение	Отсутствует, требуется установка	-	-	-	-																																										
	3	Отопление	Установлен	С интерфейсом передачи данных	Гкал	29.03.2007	11.11.2014																																										
4	Электроснабжение	Установлен	С интерфейсом передачи данных	кВт/ч	нет данных	нет данных																																											
5	Газоснабжение	Отсутствует, требуется установка	-	-	-	-																																											