

Сведения о многоквартирном доме, управление которым осуществляет управляющая организация

Формы 2.1 и 2.2

Дата заполнения	08.05.2015
Адрес многоквартирного дома	РФ, обл. Архангельская, г. Архангельск, пр-кт Обводный Канал, д. 34
Документ, подтверждающий выбранный способ управления	Протокол №2 от 12.01.2008
Договор управления	Договор управления от 01.07.2008
Способ формирования фонда капитального ремонта	Специальный счет на имя регионального оператора
Год постройки / Год ввода дома в эксплуатацию	1969
Серия, тип постройки здания	нет данных
Тип дома	Многоквартирный
Количество этажей:	5
- наибольшее	5
- наименьшее	5
Количество подъездов	4
Количество жилых помещений:	76
Количество нежилых помещений:	2
Общая площадь дома, в том числе:	3307.20
- общая площадь жилых помещений	3307.20
- общая площадь нежилых помещений	159.50

- общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	236.4
Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	29:22:050106:52
Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	903.20
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	Каменные или кирпичные
Тип фасада	Соответствует материалу стен
Тип крыши	Скатная
Тип кровли	Шиферная
Площадь подвала по полу	918.7
Тип мусоропровода	Отсутствует
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	Наружные 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> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>						Номер подъезда	Тип лифта	Год ввода в эксплуатацию																																							
Номер подъезда	Тип лифта	Год ввода в эксплуатацию																																														
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>Установлен</td> <td>С интерфейсом передачи данных</td> <td>Гкал</td> <td>18.05.2010</td> <td>10.04.2014</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Отопление</td> <td>Установлен</td> <td>С интерфейсом передачи данных</td> <td>Гкал</td> <td>29.09.2010</td> <td>10.11.2014</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	Установлен	С интерфейсом передачи данных	Гкал	18.05.2010	10.04.2014	3	Отопление	Установлен	С интерфейсом передачи данных	Гкал	29.09.2010	10.11.2014	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	Установлен	С интерфейсом передачи данных	Гкал	18.05.2010	10.04.2014																																										
3	Отопление	Установлен	С интерфейсом передачи данных	Гкал	29.09.2010	10.11.2014																																										
4	Электроснабжение	Установлен	С интерфейсом передачи данных	кВт/ч	нет данных	нет данных																																										
5	Газоснабжение	Отсутствует, требуется установка	-	-	-	-																																										