

Формы 2.1-2.2. Сведения о многоквартирном доме, управление которым осуществляет управляющая организация

Дата заполнения	07.07.2016
Адрес многоквартирного дома	РФ, обл. Архангельская, г. Архангельск, ул. Красных Партизан дом 28
Документ, подтверждающий выбранный способ управления	Протокол №2 от 31.10.2006
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	1982
Серия, тип постройки здания	А - 93
Тип дома	жилое
Количество этажей:	9
- наибольшее	9

- наименьшее	2
Количество подъездов	9
Количество лифтов	9
Количество жилых помещений:	321
Количество нежилых помещений:	4
Общая площадь дома, в том числе:	23135.2
- общая площадь жилых помещений	17919.2
- общая площадь нежилых помещений	1678.1
Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	29:22:022528:22
Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	4516

Площадь парковки в границах земельного участка	нет данных
Факт признания дома аварийным	не признан
Дата и номер документа о признании дома аварийным	-
Причина признания дома аварийным	-
Класс энергетической эффективности	Не присвоен
Дополнительная информация	нет
Детская площадка	нет
Спортивная площадка	нет
Другое	нет
Тип фундамента	Бетонные столбы
Тип перекрытий	Железобетонные
Материал несущих стен	Панельные
Тип фасада	Соответствует материалу стен

Тип крыши	Плоская
Тип кровли	Из рулонных материалов
Площадь подвала по полу	1973.55
Тип мусоропровода	На лестничной клетке
Количество мусоропроводов	9
Тип системы электроснабжения	Центральное
Количество вводов в МКД системы электроснабжения	1
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>1982</td> </tr> <tr> <td>подъезд №2</td> <td>пассажирский</td> <td>1982</td> </tr> <tr> <td>подъезд №3</td> <td>пассажирский</td> <td>1982</td> </tr> <tr> <td>подъезд №4</td> <td>пассажирский</td> <td>1982</td> </tr> <tr> <td>подъезд №5</td> <td>пассажирский</td> <td>1982</td> </tr> <tr> <td>подъезд №6</td> <td>пассажирский</td> <td>1982</td> </tr> <tr> <td>подъезд №7</td> <td>пассажирский</td> <td>1982</td> </tr> <tr> <td>подъезд №8</td> <td>пассажирский</td> <td>1982</td> </tr> <tr> <td>подъезд №9</td> <td>пассажирский</td> <td>1982</td> </tr> </tbody> </table>	Номер подъезда	Тип лифта	Год ввода в эксплуатацию	подъезд №1	пассажирский	1982	подъезд №2	пассажирский	1982	подъезд №3	пассажирский	1982	подъезд №4	пассажирский	1982	подъезд №5	пассажирский	1982	подъезд №6	пассажирский	1982	подъезд №7	пассажирский	1982	подъезд №8	пассажирский	1982	подъезд №9	пассажирский	1982		
	Номер подъезда	Тип лифта	Год ввода в эксплуатацию																														
	подъезд №1	пассажирский	1982																														
	подъезд №2	пассажирский	1982																														
	подъезд №3	пассажирский	1982																														
	подъезд №4	пассажирский	1982																														
	подъезд №5	пассажирский	1982																														
	подъезд №6	пассажирский	1982																														
	подъезд №7	пассажирский	1982																														
	подъезд №8	пассажирский	1982																														
подъезд №9	пассажирский	1982																															

Приборы учета

№ п/п	Вид коммунального ресурса	Наличие прибора учета	Тип прибора учета	Единица измерения	Дата ввода в эксплуатацию	Дата поверки/замены
	холодное водоснабжение	отсутствует, требуется установка	-	-	-	-
	горячее водоснабжение	установлен	С интерфейсом передачи данных	куб.м	27.03.2009	31.07.2016
	отопление	установлен	С интерфейсом передачи данных	Гкал	27.03.2009	31.07.2016
	газоснабжение	отсутствует, требуется установка	-	-	-	-
	энергоснабжение	установлен	С интерфейсом передачи данных	кВт/ч	03.03.2011	10.11.2015