

Сведения о многоквартирном доме, управление которым осуществляет управляющая организация

Формы 2.1 и 2.2

Дата заполнения	03.12.2015
Адрес многоквартирного дома	РФ, обл. Архангельская, г. Архангельск, ул. Николая Островского, д.1
Документ, подтверждающий выбранный способ управления	Протокол общего собрания собственников от 30.10.2015
Договор управления	Договор управления от 01.12.2015
Способ формирования фонда капитального ремонта	Централизованный счет регионального оператора
Год постройки / Год ввода дома в эксплуатацию	1954
Серия, тип постройки здания	Информация отсутствует
Тип дома	Многоквартирный дом
Количество этажей:	2
- наибольшее	2
- наименьшее	2
Количество подъездов	2
Количество жилых помещений:	8
Общая площадь дома, в том числе:	487.10
- общая площадь жилых помещений	487.10
- общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	49.00

Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	не присвоен
Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	369.30
Факт признания дома аварийным	нет
Дата и номер документа о признании дома аварийным	нет
Причина признания дома аварийным	нет
Класс энергетической эффективности	Не присвоен
Дополнительная информация	нет
Детская площадка	нет
Спортивная площадка	нет
Другое	нет
Тип фундамента	Свайный
Тип перекрытий	Деревянные
Материал несущих стен	Деревянные
Тип фасада	Соответствует материалу стен
Тип крыши	Скатная
Тип кровли	Шиферная
Тип мусоропровода	Отсутствует
Тип системы электроснабжения	Центральное
Количество вводов в МКД системы электроснабжения	1
Тип системы теплоснабжения	Печное
Тип системы горячего водоснабжения	Отсутствует

Тип системы холодного водоснабжения	Отсутствует																			
Тип системы водоотведения	Автономное																			
Объем выгребных ям системы водоотведения	6																			
Тип системы газоснабжения	Автономное																			
Тип системы вентиляции	Отсутствует																			
Тип системы пожаротушения	Отсутствует																			
Тип системы водостоков	Отсутствует																			
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></td> <td>электроснабжение</td> <td>установлен</td> <td>Ртутный 230 ART-02</td> <td>кВт*ч</td> <td>в 2010 году</td> <td>2 квартал 2020 года</td> </tr> </tbody> </table>						№ п/п	Вид коммунального ресурса	Наличие прибора учета	Тип прибора учета	Единица измерения	Дата ввода в эксплуатацию	Дата поверки/замены		электроснабжение	установлен	Ртутный 230 ART-02	кВт*ч	в 2010 году	2 квартал 2020 года
№ п/п	Вид коммунального ресурса	Наличие прибора учета	Тип прибора учета	Единица измерения	Дата ввода в эксплуатацию	Дата поверки/замены														
	электроснабжение	установлен	Ртутный 230 ART-02	кВт*ч	в 2010 году	2 квартал 2020 года														