

**Форма 2. Сведения о многоквартирном доме, управление которым осуществляет управляющая организация, товарищество, кооператив (заполняется по каждому многоквартирному дому)**

Форма 2.1. Общие сведения о многоквартирном доме ул.Фестивальная д.8

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	01.11.2015
<b>Сведения о способе управления многоквартирным домом</b>			
2.	Документ, подтверждающий выбранный способ управления (протокол общего собрания собственников (членов кооператива))	-	№ 1 от 29.12.2012г.
3.	Договор управления	-	№ 1 от 01.11.2015г.
<b>Сведения о способе формирования фонда капитального ремонта</b>			
4.	Способ формирования фонда капитального ремонта	-	<i>спецсчет, владельцем которого является Региональный оператор</i>
<b>Общая характеристика многоквартирного дома</b>			
5.	Адрес многоквартирного дома	-	ул.Фестивальная д.8
6.	Год постройки / Год ввода дома в эксплуатацию	-	2009/2010
7.	Серия, тип постройки здания	-	121-2003НВ, кирпичный
8.	Тип дома	-	Многоквартирный
9.	Количество этажей:	-	5
10.	- наибольшее	ед.	5
11.	- наименьшее	ед.	1
12.	Количество подъездов	ед.	3
13.	Количество лифтов	ед.	0
14.	Количество помещений:	-	67
15.	- жилых	ед.	67
16.	- нежилых	ед.	0
17.	Общая площадь дома, в том числе:	кв. м	3125,40
18.	- общая площадь жилых помещений	кв. м	2824,50
19.	- общая площадь нежилых помещений	кв. м	0,00
20.	- общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	кв. м	223,00
21.	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-	44:26:022102:51
22.	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	2500,00
23.	Площадь парковки в границах земельного участка	кв. м	0
24.	Факт признания дома аварийным	-	Не признан
25.	Дата и номер документа о признании дома аварийным	-	Не признан
26.	Причина признания дома аварийным	-	Не признан
27.	Класс энергетической эффективности	-	Нет данных
28.	Дополнительная информация	-	отсутствует
<b>Элементы благоустройства</b>			
29.	Детская площадка	-	имеется
30.	Спортивная площадка	-	отсутствует
31.	Другое	-	отсутствует

Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме ул.Фестивальная д.8

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	30.08.2017
<b>Фундамент</b>			
2.	Тип фундамента	-	Железобетонный
<b>Стены и перекрытия</b>			
3.	Тип перекрытий	-	железобетонные
4.	Материал несущих стен	-	Кирпичные
<b>Фасады (заполняется по каждому типу фасада)</b>			
5.	Тип фасада	-	Кирпичные
<b>Крыши (заполняется по каждому типу крыши)</b>			
6.	Тип крыши	-	Скатная
7.	Тип кровли	-	железная
<b>Подвалы</b>			
8.	Площадь подвала по полу	кв. м	570,00
<b>Мусоропроводы</b>			
9.	Тип мусоропровода	-	отсутствует
10.	Количество мусоропроводов	ед.	отсутствует

Лифты (заполняется для каждого лифта)			
11.	Номер подъезда	-	отсутствует
12.	Тип лифта	-	отсутствует
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	отсутствует
Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)			
14.	Вид коммунального ресурса	1	отопление
15.	Наличие прибора учета	-	Установлен
16.	Тип прибора учета	-	ТСК7-01
17.	Единица измерения	-	Гкал.
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	2010
19.	Дата поверки / замены прибора учета		27.08.2017г.
14.	Вид коммунального ресурса	1	Водоснабжение
15.	Наличие прибора учета		Установлен
16.	Тип прибора учета		ВСКМ 90/50
17.	Единица измерения		Куб.
18.	Дата ввода в эксплуатацию		2010
19.	Дата поверки / замены прибора учета		11.02.2013
14.	Вид коммунального ресурса	1	Электроснабжение
15.	Наличие прибора учета		Установлен
16.	Тип прибора учета		ЦЭ6803 ВМ7Р32
17.	Единица измерения		кв.час.
18.	Дата ввода в эксплуатацию		2009
19.	Дата поверки / замены прибора учета		11.12.2009
Система электроснабжения			
20.	Тип системы электроснабжения	-	Центральное
21.	Количество вводов в многоквартирный дом	ед.	1
Система теплоснабжения			
22.	Тип системы теплоснабжения	1	Центральное
Система горячего водоснабжения			
23.	Тип системы горячего водоснабжения	1	Центральная закрытая
Система холодного водоснабжения			
24.	Тип системы холодного водоснабжения	1	Центральное
Система водоотведения			
25.	Тип системы водоотведения	-	Центральное
26.	Объем выгребных ям	куб. м	0
Система газоснабжения			
27.	Тип системы газоснабжения	-	Центральное
Система вентиляции			

28.	Тип системы вентиляции	6	Естественная вентиляция через вентиляционные шахты
Система пожаротушения			
29.	Тип системы пожаротушения	-	отсутствует
Система водостоков			
30.	Тип системы водостоков	5	Наружные водостоки
Дополнительное оборудование (заполняется для каждого вида оборудования)			
31.	Вид оборудования	1	Домовой коммутатор Huawei S2326

Форма 2.1. Общие сведения о многоквартирном доме ул. Колхозная д.20

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	01.10.2015
Сведения о способе управления многоквартирным домом			
2.	Документ, подтверждающий выбранный способ управления (протокол общего собрания собственников (членов кооператива))	-	№ 1 от 28.02.2013г.
3.	Договор управления	-	№ 4 от 01.10.2015г.
Сведения о способе формирования фонда капитального ремонта			
4.	Способ формирования фонда капитального ремонта	-	спецсчет, владельцем которого является Региональный оператор
Общая характеристика многоквартирного дома			
5.	Адрес многоквартирного дома	-	ул. Колхозная д.20
6.	Год постройки / Год ввода дома в эксплуатацию	-	1974
7.	Серия, тип постройки здания	-	1-447с-37, кирпичный
8.	Тип дома	-	Многokвартирный

9.	Количество этажей:	-	5
10.	- наибольшее	ед.	5
11.	- наименьшее	ед.	1
12.	Количество подъездов	ед.	4
13.	Количество лифтов	ед.	0
14.	Количество помещений:	-	70
15.	- жилых	ед.	70
16.	- нежилых	ед.	0
17.	Общая площадь дома, в том числе:	кв. м	3566,27
18.	- общая площадь жилых помещений	кв. м	3363,67
19.	- общая площадь нежилых помещений	кв. м	0,00
20.	- общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	кв. м	202,60
21.	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-	44:26:031202:53
22.	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	1951,00
23.	Площадь парковки в границах земельного участка	кв. м	0
24.	Факт признания дома аварийным	-	Не признан
25.	Дата и номер документа о признании дома аварийным	-	Не признан
26.	Причина признания дома аварийным	-	Не признан
27.	Клас энергетической эффективности	-	D
28.	Дополнительная информация	-	отсутствует
<b>Элементы благоустройства</b>			
29.	Детская площадка	-	имеется
30.	Спортивная площадка	-	отсутствует
31.	Другое	-	отсутствует

Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме ул. Колхозная д.20

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	30.08.2017
<b>Фундамент</b>			
2.	Тип фундамента	-	Железобетонный
<b>Стены и перекрытия</b>			
3.	Тип перекрытий	-	железобетонные
4.	Материал несущих стен	-	Кирпичные
<b>Фасады (заполняется по каждому типу фасада)</b>			
5.	Тип фасада	-	кирпичный
<b>Крыши (заполняется по каждому типу крыши)</b>			
6.	Тип крыши	-	скатная
7.	Тип кровли	-	Из рулонных материалов
<b>Подвалы</b>			
8.	Площадь подвала по полу	кв. м	930,00
<b>Мусоропроводы</b>			
9.	Тип мусоропровода	-	отсутствует
10.	Количество мусоропроводов	ед.	0
<b>Лифты (заполняется для каждого лифта)</b>			
11.	Номер подъезда	-	отсутствует
12.	Тип лифта	-	отсутствует
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	0
<b>Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)</b>			
14.	Вид коммунального ресурса	1	отопление
15.	Наличие прибора учета	-	Установлен
16.	Тип прибора учета	-	TСК7-01
17.	Единица измерения	-	Гкал.
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	2013
19.	Дата поверки / замены прибора учета	-	27.08.2017
14.	Вид коммунального ресурса	1	Водоснабжение
15.	Наличие прибора учета	-	Установлен
16.	Тип прибора учета	-	МЕТЕР ВК-Х/50Ду
17.	Единица измерения	-	Куб.
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	2013
19.	Дата поверки / замены прибора учета	-	19.02.2014
14.	Вид коммунального ресурса	1	Электроснабжение
15.	Наличие прибора учета	-	Установлен

16.	Тип прибора учета		ПСЧ-МТМ 05МК.16.02
17.	Единица измерения		кв.час.
18.	Дата ввода в эксплуатацию		2011
19.	Дата поверки / замены прибора учета		15.02.2011
<b>Система электроснабжения</b>			
20.	Тип системы электроснабжения	-	Центральное
21.	Количество вводов в многоквартирный дом	ед.	1
<b>Система теплоснабжения</b>			
22.	Тип системы теплоснабжения	-	Центральное
<b>Система горячего водоснабжения</b>			
23.	Тип системы горячего водоснабжения	-	отсутствует
<b>Система холодного водоснабжения</b>			
24.	Тип системы холодного водоснабжения	-	Центральное
<b>Система водоотведения</b>			
25.	Тип системы водоотведения	-	Центральное
26.	Объем выгребных ям	куб. м	0
<b>Система газоснабжения</b>			
27.	Тип системы газоснабжения	-	центральное
<b>Система вентиляции</b>			

28.	Тип системы вентиляции	12	Естественная вентиляция через вентиляционные шахты
<b>Система пожаротушения</b>			
29.	Тип системы пожаротушения	-	отсутствует
<b>Система водостоков</b>			
30.	Тип системы водостоков	-	Наружный водосток
<b>Дополнительное оборудование (заполняется для каждого вида оборудования)</b>			
31.	Вид оборудования	1	Домовой коммутатор Huawei S2326

Форма 2.1. Общие сведения о многоквартирном доме ул. Лермонтова д.18

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	01.11.2015
<b>Сведения о способе управления многоквартирным домом</b>			
2.	Документ, подтверждающий выбранный способ управления (протокол общего собрания собственников (членов кооператива))	-	№ 1 от 29.10.2013г.
3.	Договор управления	-	№ 7 от 01.11.2015г.
<b>Сведения о способе формирования фонда капитального ремонта</b>			
4.	Способ формирования фонда капитального ремонта	-	<i>спецсчет, владельцем которого является Региональный оператор</i>
<b>Общая характеристика многоквартирного дома</b>			
5.	Адрес многоквартирного дома	-	ул. Лермонтова д.18
6.	Год постройки / Год ввода дома в эксплуатацию	-	1977
7.	Серия, тип постройки здания	-	1-447с-25, кирпичный
8.	Тип дома	-	Многokвартирный
9.	Количество этажей:	-	5
10.	- наибольшее	ед.	5
11.	- наименьшее	ед.	1
12.	Количество подъездов	ед.	8
13.	Количество лифтов	ед.	0
14.	Количество помещений:	-	95
15.	- жилых	ед.	91
16.	- нежилых	ед.	4
17.	Общая площадь дома, в том числе:	кв. м	5924,91
18.	- общая площадь жилых помещений	кв. м	4899
19.	- общая площадь нежилых помещений	кв. м	619,91
20.	- общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	кв. м	406,00
21.	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-	44:26:031201:27
22.	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	4184,00
23.	Площадь парковки в границах земельного участка	кв. м	0
24.	Факт признания дома аварийным	-	Не признан
25.	Дата и номер документа о признании дома аварийным	-	Не признан

26.	Причина признания дома аварийным	-	Не признан
27.	Класс энергетической эффективности	-	Нет данных
28.	Дополнительная информация	-	отсутствует
<b>Элементы благоустройства</b>			
29.	Детская площадка	-	имеется
30.	Спортивная площадка	-	отсутствует
31.	Другое	-	отсутствует

Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме ул. Лермонтова д.18

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	01.01.2015
<b>Фундамент</b>			
2.	Тип фундамента	-	железобетонные
<b>Стены и перекрытия</b>			
3.	Тип перекрытий	-	железобетонные
4.	Материал несущих стен	-	кирпичный
<b>Фасады (заполняется по каждому типу фасада)</b>			
5.	Тип фасада	-	кирпичный
<b>Крыши (заполняется по каждому типу крыши)</b>			
6.	Тип крыши	-	плоская
7.	Тип кровли	-	Из рулонных материалов
<b>Подвалы</b>			
8.	Площадь подвала по полу	кв. м	1840,00
<b>Мусоропроводы</b>			
9.	Тип мусоропровода	-	отсутствует
10.	Количество мусоропроводов	ед.	0
<b>Лифты (заполняется для каждого лифта)</b>			
11.	Номер подъезда	-	отсутствует
12.	Тип лифта	-	нет
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	0
<b>Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)</b>			
14.	Вид коммунального ресурса	1	отопление
15.	Наличие прибора учета	-	Установлен
16.	Тип прибора учета	-	МАГИКА Т0404
17.	Единица измерения	-	Гкал.
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	2009
19.	Дата поверки / замены прибора учета	-	14.07.2014
14.	Вид коммунального ресурса	0	Водоснабжение
15.	Наличие прибора учета	-	Отсутствует, требуется установка
16.	Тип прибора учета	-	0
17.	Единица измерения	-	0
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	0
19.	Дата поверки / замены прибора учета	-	0
14.	Вид коммунального ресурса	1	Электроснабжение
15.	Наличие прибора учета	-	Установлен
16.	Тип прибора учета	-	ПСЧ-МТМ 05МК.16.02
17.	Единица измерения	-	кв. час.
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	01.10.2011
19.	Дата поверки / замены прибора учета	-	07.10.2011
<b>Система электроснабжения</b>			
20.	Тип системы электроснабжения	-	Центральное
21.	Количество вводов в многоквартирный дом	ед.	1
<b>Система теплоснабжения</b>			
22.	Тип системы теплоснабжения	-	Центральное
<b>Система горячего водоснабжения</b>			
23.	Тип системы горячего водоснабжения	-	Центральная, закрытая
<b>Система холодного водоснабжения</b>			
24.	Тип системы холодного водоснабжения	-	Центральное
<b>Система водоотведения</b>			
25.	Тип системы водоотведения	-	Центральное
26.	Объем выгребных ям	куб. м	0
<b>Система газоснабжения</b>			
27.	Тип системы газоснабжения	-	центральное

**Система вентиляции**

28.	Тип системы вентиляции	32	Естественная вентиляция через вентиляционные шахты
<b>Система пожаротушения</b>			
29.	Тип системы пожаротушения	-	отсутствует
<b>Система водостоков</b>			
30.	Тип системы водостоков	8	Внутренний водосток
<b>Дополнительное оборудование (заполняется для каждого вида оборудования)</b>			
31.	Вид оборудования	2	Домовой коммутатор Huawei S2326

**Форма 2.1. Общие сведения о многоквартирном доме ул. Машиностроителей д.1**

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	01.11.2015
<b>Сведения о способе управления многоквартирным домом</b>			
2.	Документ, подтверждающий выбранный способ управления (протокол общего собрания собственников (членов кооператива))	-	№ 1 от 15.05.2014г.
3.	Договор управления	-	№ 11 от 01.10.2015г.
<b>Сведения о способе формирования фонда капитального ремонта</b>			
4.	Способ формирования фонда капитального ремонта	-	<i>спецсчет, владельцем которого является Региональный оператор</i>
<b>Общая характеристика многоквартирного дома</b>			
5.	Адрес многоквартирного дома	-	ул. Машиностроителей д.1
6.	Год постройки / Год ввода дома в эксплуатацию	-	1977
7.	Серия, тип постройки здания	-	1-405, кирпичный
8.	Тип дома	-	Многоквартирный
9.	Количество этажей:	-	5
10.	- наибольшее	ед.	5
11.	- наименьшее	ед.	1
12.	Количество подъездов	ед.	8
13.	Количество лифтов	ед.	0
14.	Количество помещений:	-	121
15.	- жилых	ед.	120
16.	- нежилых	ед.	1
17.	Общая площадь дома, в том числе:	кв. м	6319,18
18.	- общая площадь жилых помещений	кв. м	5627,17
19.	- общая площадь нежилых помещений	кв. м	33,5
20.	- общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	кв. м	684,99
21.	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-	44:26:031202:346
22.	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	3534,00
23.	Площадь парковки в границах земельного участка	кв. м	0
24.	Факт признания дома аварийным	-	Не признан
25.	Дата и номер документа о признании дома аварийным	-	Не признан
26.	Причина признания дома аварийным	-	Не признан
27.	Класс энергетической эффективности	-	Нет данных
28.	Дополнительная информация	-	отсутствует
<b>Элементы благоустройства</b>			
29.	Детская площадка	-	имеется
30.	Спортивная площадка	-	отсутствует
31.	Другое	-	отсутствует

**Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме ул. Машиностроителей д.1**

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	01.01.2015
<b>Фундамент</b>			
2.	Тип фундамента	-	железобетонные
<b>Стены и перекрытия</b>			

3.	Тип перекрытий	-	железобетонные
4.	Материал несущих стен	-	кирпичный
<b>Фасады (заполняется по каждому типу фасада)</b>			
5.	Тип фасада	-	кирпичный
<b>Крыши (заполняется по каждому типу крыши)</b>			
6.	Тип крыши	-	плоская
7.	Тип кровли	-	Из рулонных материалов
<b>Подвалы</b>			
8.	Площадь подвала по полу	кв. м	1400,00
<b>Мусоропроводы</b>			
9.	Тип мусоропровода	-	отсутствует
10.	Количество мусоропроводов	ед.	0
<b>Лифты (заполняется для каждого лифта)</b>			
11.	Номер подъезда	-	отсутствует
12.	Тип лифта	-	0
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	0
<b>Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)</b>			
14.	Вид коммунального ресурса		отопление
15.	Наличие прибора учета	4	Установлен
16.	Тип прибора учета	-	МАГИКА А1200-3
17.	Единица измерения	-	Гкал.
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	2009
19.	Дата поверки / замены прибора учета		25.09.2014
14.	Вид коммунального ресурса	1	Водоснабжение
15.	Наличие прибора учета		Установлен
16.	Тип прибора учета		ВСХНд-80
17.	Единица измерения		Куб.
18.	Дата ввода в эксплуатацию		01.04.2013
19.	Дата поверки / замены прибора учета		05.04.2013
14.	Вид коммунального ресурса	1	Электроснабжение
15.	Наличие прибора учета		Установлен
16.	Тип прибора учета		ПСЧ-МТМ 05МК.16.02
17.	Единица измерения		кв.час.
18.	Дата ввода в эксплуатацию		14.05.2011
19.	Дата поверки / замены прибора учета		20.05.2011
<b>Система электроснабжения</b>			
20.	Тип системы электроснабжения	-	Центральное
21.	Количество вводов в многоквартирный дом	ед.	1
<b>Система теплоснабжения</b>			
22.	Тип системы теплоснабжения	-	Центральное
<b>Система горячего водоснабжения</b>			
23.	Тип системы горячего водоснабжения	-	Центральная закрытая
<b>Система холодного водоснабжения</b>			
24.	Тип системы холодного водоснабжения	-	Центральное
<b>Система водоотведения</b>			
25.	Тип системы водоотведения	-	Центральное
26.	Объем выгребных ям	куб. м	0
<b>Система газоснабжения</b>			
27.	Тип системы газоснабжения	-	центральное
<b>Система вентиляции</b>			
28.	Тип системы вентиляции	36	Естественная вентиляция через вентиляционные шахты
<b>Система пожаротушения</b>			
29.	Тип системы пожаротушения	-	отсутствует
<b>Система водостоков</b>			
30.	Тип системы водостоков	8	Внутренний водосток
<b>Дополнительное оборудование (заполняется для каждого вида оборудования)</b>			
31.	Вид оборудования	2	Домовой коммутатор Huawei S2326

Форма 2.1. Общие сведения о многоквартирном доме ул. Машиностроителей д.6

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	01.10.2015
Сведения о способе управления многоквартирным домом			

2.	Документ, подтверждающий выбранный способ управления (протокол общего собрания собственников (членов кооператива))	-	№ 1 от 29.10.2013г.
3.	Договор управления	-	№ 12 от 01.10.2015г.
<b>Сведения о способе формирования фонда капитального ремонта</b>			
4.	Способ формирования фонда капитального ремонта	-	спецсчет, владельцем которого является ООО «Импульс»
<b>Общая характеристика многоквартирного дома</b>			
5.	Адрес многоквартирного дома	-	ул. Машиностроителей д.6
6.	Год постройки / Год ввода дома в эксплуатацию	-	1989
7.	Серия, тип постройки здания	-	1-405, кирпичный
8.	Тип дома	-	Многоквартирный
9.	Количество этажей:	-	5
10.	- наибольшее	ед.	5
11.	- наименьшее	ед.	1
12.	Количество подъездов	ед.	7
13.	Количество лифтов	ед.	0
14.	Количество помещений:	-	101
15.	- жилых	ед.	101
16.	- нежилых	ед.	0
17.	Общая площадь дома, в том числе:	кв. м	5120,30
18.	- общая площадь жилых помещений	кв. м	4652,61
19.	- общая площадь нежилых помещений	кв. м	0,00
20.	- общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	кв. м	459,85
21.	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-	44:26:031302:151
22.	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	5389,00
23.	Площадь парковки в границах земельного участка	кв. м	0
24.	Факт признания дома аварийным	-	Не признан
25.	Дата и номер документа о признании дома аварийным	-	Не признан
26.	Причина признания дома аварийным	-	Не признан
27.	Класс энергетической эффективности	-	Нет данных
28.	Дополнительная информация	-	отсутствует
<b>Элементы благоустройства</b>			
29.	Детская площадка	-	имеется
30.	Спортивная площадка	-	отсутствует
31.	Другое	-	отсутствует

Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме ул. Машиностроителей д.6

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	01.01.2015
<b>Фундамент</b>			
2.	Тип фундамента	-	железобетонные
<b>Стены и перекрытия</b>			
3.	Тип перекрытий	-	железобетонные
4.	Материал несущих стен	-	кирпичный
<b>Фасады (заполняется по каждому типу фасада)</b>			
5.	Тип фасада	-	кирпичный
<b>Крыши (заполняется по каждому типу крыши)</b>			
6.	Тип крыши	-	плоская
7.	Тип кровли	-	Из рулонных материалов
<b>Подвалы</b>			
8.	Площадь подвала по полу	кв. м	1360,00
<b>Мусоропроводы</b>			
9.	Тип мусоропровода	-	отсутствует
10.	Количество мусоропроводов	ед.	0
<b>Лифты (заполняется для каждого лифта)</b>			
11.	Номер подъезда	-	отсутствует
12.	Тип лифта	-	0
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	0
<b>Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)</b>			
14.	Вид коммунального ресурса	1	отопление
15.	Наличие прибора учета	-	Установлен

16.	Тип прибора учета	-	ВКТ-7-02
17.	Единица измерения	-	Гкал.
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	2009
19.	Дата поверки / замены прибора учета		14.07.2018
14.	Вид коммунального ресурса	1	Водоснабжение
15.	Наличие прибора учета		Установлен
16.	Тип прибора учета		ВТ-80-Х
17.	Единица измерения		Куб.
18.	Дата ввода в эксплуатацию		20.11.2012
19.	Дата поверки / замены прибора учета		23.11.2018
14.	Вид коммунального ресурса	1	Электроснабжение
15.	Наличие прибора учета		Установлен
16.	Тип прибора учета		ПСЧ-МТМ 05МК.16.02
17.	Единица измерения		кв.час.
18.	Дата ввода в эксплуатацию		20.10.2011
19.	Дата поверки / замены прибора учета		25.11.2027
<b>Система электроснабжения</b>			
20.	Тип системы электроснабжения	-	Центральное
21.	Количество вводов в многоквартирный дом	ед.	1
<b>Система теплоснабжения</b>			
22.	Тип системы теплоснабжения	-	Центральное
<b>Система горячего водоснабжения</b>			
23.	Тип системы горячего водоснабжения	-	Центральная закрытая
<b>Система холодного водоснабжения</b>			
24.	Тип системы холодного водоснабжения	-	Центральное
<b>Система водоотведения</b>			
25.	Тип системы водоотведения	-	Центральное
26.	Объем выгребных ям	куб. м	0
<b>Система газоснабжения</b>			
27.	Тип системы газоснабжения	-	центральное
<b>Система вентиляции</b>			

28.	Тип системы вентиляции	32	Естественная вентиляция через вентиляционные шахты
<b>Система пожаротушения</b>			
29.	Тип системы пожаротушения	-	отсутствует
<b>Система водостоков</b>			
30.	Тип системы водостоков	7	Внутренний водосток
<b>Дополнительное оборудование (заполняется для каждого вида оборудования)</b>			
31.	Вид оборудования	2	Домовой коммутатор Huawei S2326

Форма 2.1. Общие сведения о многоквартирном доме ул. Лермонтова д.41

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	01.10.2015
<b>Сведения о способе управления многоквартирным домом</b>			
2.	Документ, подтверждающий выбранный способ управления (протокол общего собрания собственников (членов кооператива))	-	№ 1 от 05.09.2015г.
3.	Договор управления	-	№ 18 от 01.10.2015г.
<b>Сведения о способе формирования фонда капитального ремонта</b>			
4.	Способ формирования фонда капитального ремонта	-	Региональный оператор
<b>Общая характеристика многоквартирного дома</b>			
5.	Адрес многоквартирного дома	-	ул. Лермонтова д.41
6.	Год постройки / Год ввода дома в эксплуатацию	-	1978
7.	Серия, тип постройки здания	-	I-29, кирпичный
8.	Тип дома	-	Многоквартирный
9.	Количество этажей:	-	5
10.	- наибольшее	ед.	5
11.	- наименьшее	ед.	1
12.	Количество подъездов	ед.	1
13.	Количество лифтов	ед.	0
14.	Количество помещений:	-	44
15.	- жилых	ед.	44

16.	- нежилых	ед.	0
17.	Общая площадь дома, в том числе:	кв. м	1981,55
18.	- общая площадь жилых помещений	кв. м	1913,40
19.	- общая площадь нежилых помещений	кв. м	0
20.	- общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	кв. м	68,15
21.	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-	0
22.	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	0,00
23.	Площадь парковки в границах земельного участка	кв. м	0
24.	Факт признания дома аварийным	-	Не признан
25.	Дата и номер документа о признании дома аварийным	-	Не признан
26.	Причина признания дома аварийным	-	Не признан
27.	Класс энергетической эффективности	-	Нет данных
28.	Дополнительная информация	-	отсутствует
<b>Элементы благоустройства</b>			
29.	Детская площадка	-	не имеется
30.	Спортивная площадка	-	отсутствует
31.	Другое	-	отсутствует

Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме ул. Лермонтова д.41

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	01.10.2015
<b>Фундамент</b>			
2.	Тип фундамента	-	Кирпичный, непрерывный
<b>Стены и перекрытия</b>			
3.	Тип перекрытий	-	железобетонные
4.	Материал несущих стен	-	кирпичный
<b>Фасады (заполняется по каждому типу фасада)</b>			
5.	Тип фасада	-	кирпичный
<b>Крыши (заполняется по каждому типу крыши)</b>			
6.	Тип крыши	-	плоская
7.	Тип кровли	-	Из рулонных материалов
<b>Подвалы</b>			
8.	Площадь подвала по полу	кв. м	384,00
<b>Мусоропроводы</b>			
9.	Тип мусоропровода	-	отсутствует
10.	Количество мусоропроводов	ед.	0
<b>Лифты (заполняется для каждого лифта)</b>			
11.	Номер подъезда	-	отсутствует
12.	Тип лифта	-	0
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	0
<b>Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)</b>			
14.	Вид коммунального ресурса	1	отопление
15.	Наличие прибора учета	-	Установлен
16.	Тип прибора учета	-	ВКТ-7
17.	Единица измерения	-	Гкал.
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	20.11.2014
19.	Дата поверки / замены прибора учета	-	26.11.2018
14.	Вид коммунального ресурса	1	Водоснабжение
15.	Наличие прибора учета	-	установлен
16.	Тип прибора учета	-	ВК-32г
17.	Единица измерения	-	Куб.
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	01.09.2014
19.	Дата поверки / замены прибора учета	-	26.11.2018
14.	Вид коммунального ресурса	1	Электроснабжение
15.	Наличие прибора учета	-	установлен
16.	Тип прибора учета	-	ЦЭ6803 ВМ7Р32
17.	Единица измерения	-	кв.час.
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	10.03.2013
19.	Дата поверки / замены прибора учета	-	13.03.2029
<b>Система электроснабжения</b>			
20.	Тип системы электроснабжения	-	Центральное
21.	Количество вводов в многоквартирный дом	ед.	1
<b>Система теплоснабжения</b>			

22.	Тип системы теплоснабжения	-	Центральное
<b>Система горячего водоснабжения</b>			
23.	Тип системы горячего водоснабжения	-	отсутствует
<b>Система холодного водоснабжения</b>			
24.	Тип системы холодного водоснабжения	-	Центральное
<b>Система водоотведения</b>			
25.	Тип системы водоотведения	-	Центральное
26.	Объем выгребных ям	куб. м	0
<b>Система газоснабжения</b>			
27.	Тип системы газоснабжения	-	отсутствует
<b>Система вентиляции</b>			
28.	Тип системы вентиляции	14	Приточно-вытяжная
<b>Система пожаротушения</b>			
29.	Тип системы пожаротушения	-	отсутствует
<b>Система водостоков</b>			
30.	Тип системы водостоков	2	Внутренний водосток
<b>Дополнительное оборудование (заполняется для каждого вида оборудования)</b>			
31.	Вид оборудования	1	Домовой коммутатор Huawei S2326

Форма 2.1. Общие сведения о многоквартирном доме ул. Лермонтова д.43

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	01.12.2016
<b>Сведения о способе управления многоквартирным домом</b>			
2.	Документ, подтверждающий выбранный способ управления (протокол общего собрания собственников (членов кооператива))	-	№ 1 от 10.10.2016г.
3.	Договор управления	-	№ 19 от 01.12.2016г.
<b>Сведения о способе формирования фонда капитального ремонта</b>			
4.	Способ формирования фонда капитального ремонта	-	<i>Региональный оператор</i>
<b>Общая характеристика многоквартирного дома</b>			
5.	Адрес многоквартирного дома	-	ул. Лермонтова д.43
6.	Год постройки / Год ввода дома в эксплуатацию	-	1978
7.	Серия, тип постройки здания	-	I-29, кирпичный
8.	Тип дома	-	Многоквартирный
9.	Количество этажей:	-	5
10.	- наибольшее	ед.	5
11.	- наименьшее	ед.	-
12.	Количество подъездов	ед.	1
13.	Количество лифтов	ед.	0
14.	Количество помещений:	-	37
15.	- жилых	ед.	37
16.	- нежилых	ед.	0
17.	Общая площадь дома, в том числе:	кв. м	3288,2
18.	- общая площадь жилых помещений	кв. м	2017,60
19.	- общая площадь нежилых помещений	кв. м	0
20.	- общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	кв. м	891,7
21.	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-	0
22.	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	0,00
23.	Площадь парковки в границах земельного участка	кв. м	0
24.	Факт признания дома аварийным	-	Не признан
25.	Дата и номер документа о признании дома аварийным	-	Не признан
26.	Причина признания дома аварийным	-	Не признан
27.	Класс энергетической эффективности	-	Нет данных
28.	Дополнительная информация	-	отсутствует
<b>Элементы благоустройства</b>			
29.	Детская площадка	-	отсутствует
30.	Спортивная площадка	-	отсутствует
31.	Другое	-	отсутствует

Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме ул. Лермонтова д.43

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	01.12.2016
<b>Фундамент</b>			
2.	Тип фундамента	-	Кирпичный, непрерывный
<b>Стены и перекрытия</b>			
3.	Тип перекрытий	-	железобетонные
4.	Материал несущих стен	-	кирпичный
<b>Фасады (заполняется по каждому типу фасада)</b>			
5.	Тип фасада	-	кирпичный
<b>Крыши (заполняется по каждому типу крыши)</b>			
6.	Тип крыши	-	плоская
7.	Тип кровли	-	Из рулонных материалов
<b>Подвалы</b>			
8.	Площадь подвала по полу	кв. м	500,90
<b>Мусоропроводы</b>			
9.	Тип мусоропровода	-	отсутствует
10.	Количество мусоропроводов	ед.	0
<b>Лифты (заполняется для каждого лифта)</b>			
11.	Номер подъезда	-	отсутствует
12.	Тип лифта	-	0
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	0
<b>Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)</b>			
14.	Вид коммунального ресурса	1	отопление
15.	Наличие прибора учета	-	Установлен
16.	Тип прибора учета	-	ТВ7 01
17.	Единица измерения	-	Гкал.
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	10.06.2016
19.	Дата поверки / замены прибора учета	-	16.06.2020
14.	Вид коммунального ресурса	1	Водоснабжение
15.	Наличие прибора учета	-	установлен
16.	Тип прибора учета	-	СКГВ90-20/40
17.	Единица измерения	-	Куб.
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	20.07.2015
19.	Дата поверки / замены прибора учета	-	27.07.2019
14.	Вид коммунального ресурса	1	Электроснабжение
15.	Наличие прибора учета	-	установлен
16.	Тип прибора учета	-	ЦЭ6803 ВМ7Р32
17.	Единица измерения	-	кв.час.
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	10.03.2013
19.	Дата поверки / замены прибора учета	-	13.03.2029
<b>Система электроснабжения</b>			
20.	Тип системы электроснабжения	-	Центральное
21.	Количество вводов в многоквартирный дом	ед.	1
<b>Система теплоснабжения</b>			
22.	Тип системы теплоснабжения	-	Центральное
<b>Система горячего водоснабжения</b>			
23.	Тип системы горячего водоснабжения	-	отсутствует
<b>Система холодного водоснабжения</b>			
24.	Тип системы холодного водоснабжения	-	Центральное
<b>Система водоотведения</b>			
25.	Тип системы водоотведения	-	Центральное
26.	Объем выгребных ям	куб. м	0
<b>Система газоснабжения</b>			
27.	Тип системы газоснабжения	-	отсутствует
<b>Система вентиляции</b>			
28.	Тип системы вентиляции	14	Приточно-вытяжная
<b>Система пожаротушения</b>			
29.	Тип системы пожаротушения	-	отсутствует
<b>Система водостоков</b>			
30.	Тип системы водостоков	2	Внутренний водосток
<b>Дополнительное оборудование (заполняется для каждого вида оборудования)</b>			
31.	Вид оборудования	1	Домовой коммутатор

## Форма 2.1. Общие сведения о многоквартирном доме ул. Гладышева д.71/1

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	01.12.2017
<b>Сведения о способе управления многоквартирным домом</b>			
2.	Документ, подтверждающий выбранный способ управления (протокол общего собрания собственников (членов кооператива))	-	№ 1 от 05.10.2017г.
3.	Договор управления	-	№ 20 от 01.12.2017г.
<b>Сведения о способе формирования фонда капитального ремонта</b>			
4.	Способ формирования фонда капитального ремонта	-	Региональный оператор
<b>Общая характеристика многоквартирного дома</b>			
5.	Адрес многоквартирного дома	-	ул. Гладышева д.71/1
6.	Год постройки / Год ввода дома в эксплуатацию	-	1981
7.	Серия, тип постройки здания	-	I-29, кирпичный
8.	Тип дома	-	Многokвартирный
9.	Количество этажей:	-	5
10.	- наибольшее	ед.	5
11.	- наименьшее	ед.	-
12.	Количество подъездов	ед.	1
13.	Количество лифтов	ед.	0
14.	Количество помещений:	-	47
15.	- жилых	ед.	47
16.	- нежилых	ед.	0
17.	Общая площадь дома, в том числе:	кв. м	2627,40
18.	- общая площадь жилых помещений	кв. м	1851,50
19.	- общая площадь нежилых помещений	кв. м	0
20.	- общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	кв. м	775,90
21.	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-	44:26:020701:52
22.	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	0,00
23.	Площадь парковки в границах земельного участка	кв. м	0
24.	Факт признания дома аварийным	-	Не признан
25.	Дата и номер документа о признании дома аварийным	-	Не признан
26.	Причина признания дома аварийным	-	Не признан
27.	Класс энергетической эффективности	-	Нет данных
28.	Дополнительная информация	-	отсутствует
<b>Элементы благоустройства</b>			
29.	Детская площадка	-	отсутствует
30.	Спортивная площадка	-	отсутствует
31.	Другое	-	отсутствует

## Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме ул. Гладышева д.71/1

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	01.12.2017
<b>Фундамент</b>			
2.	Тип фундамента	-	Кирпичный, непрерывный
<b>Стены и перекрытия</b>			
3.	Тип перекрытий	-	железобетонные
4.	Материал несущих стен	-	кирпичный
<b>Фасады (заполняется по каждому типу фасада)</b>			
5.	Тип фасада	-	кирпичный
<b>Крыши (заполняется по каждому типу крыши)</b>			
6.	Тип крыши	-	плоская
7.	Тип кровли	-	Из рулонных материалов
<b>Подвалы</b>			
8.	Площадь подвала по полу	кв. м	520,30
<b>Мусоропроводы</b>			
9.	Тип мусоропровода	-	отсутствует
10.	Количество мусоропроводов	ед.	0
<b>Лифты (заполняется для каждого лифта)</b>			
11.	Номер подъезда	-	отсутствует

12.	Тип лифта	-	0
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	0
<b>Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)</b>			
14.	Вид коммунального ресурса	1	отопление
15.	Наличие прибора учета	-	Установлен
16.	Тип прибора учета	-	ЭСКО-Т-2
17.	Единица измерения	-	Гкал.
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	2009
19.	Дата поверки / замены прибора учета		2018
14.	Вид коммунального ресурса	1	Водоснабжение
15.	Наличие прибора учета		установлен
16.	Тип прибора учета		МТК № 08476426
17.	Единица измерения		Куб.
18.	Дата ввода в эксплуатацию		14.07.2014
19.	Дата поверки / замены прибора учета		14.07.2020
14.	Вид коммунального ресурса	1	Электроснабжение
15.	Наличие прибора учета		установлен
16.	Тип прибора учета		ЦЭ6803 313М
17.	Единица измерения		кв.час.
18.	Дата ввода в эксплуатацию		01.10.2013
19.	Дата поверки / замены прибора учета		01.03.2029
<b>Система электроснабжения</b>			
20.	Тип системы электроснабжения	-	Центральное
21.	Количество вводов в многоквартирный дом	ед.	1
<b>Система теплоснабжения</b>			
22.	Тип системы теплоснабжения	-	Центральное
<b>Система горячего водоснабжения</b>			
23.	Тип системы горячего водоснабжения	-	отсутствует
<b>Система холодного водоснабжения</b>			
24.	Тип системы холодного водоснабжения	-	Центральное
<b>Система водоотведения</b>			
25.	Тип системы водоотведения	-	Центральное
26.	Объем выгребных ям	куб. м	0
<b>Система газоснабжения</b>			
27.	Тип системы газоснабжения	-	отсутствует
<b>Система вентиляции</b>			
28.	Тип системы вентиляции	14	Приточно-вытяжная
<b>Система пожаротушения</b>			
29.	Тип системы пожаротушения	-	отсутствует
<b>Система водостоков</b>			
30.	Тип системы водостоков	2	Внутренний водосток
<b>Дополнительное оборудование (заполняется для каждого вида оборудования)</b>			
31.	Вид оборудования	1	нет

Форма 2.1. Общие сведения о многоквартирном доме Галицкий район д.Фоминское ул. Солнечная д.5

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	01.07.2018
<b>Сведения о способе управления многоквартирным домом</b>			
2.	Документ, подтверждающий выбранный способ управления (протокол общего собрания собственников (членов кооператива))	-	№ 1 от 26.05.2018г.
3.	Договор управления	-	№ 21 от 01.06.2018г.
<b>Сведения о способе формирования фонда капитального ремонта</b>			
4.	Способ формирования фонда капитального ремонта	-	Региональный оператор
<b>Общая характеристика многоквартирного дома</b>			
5.	Адрес многоквартирного дома	-	Галицкий район д.Фоминское ул. Солнечная д.5
6.	Год постройки / Год ввода дома в эксплуатацию	-	1991
7.	Серия, тип постройки здания	-	I-29, кирпичный
8.	Тип дома	-	Многоквартирный
9.	Количество этажей:	-	5
10.	- наибольшее	ед.	5
11.	- наименьшее	ед.	-
12.	Количество подъездов	ед.	2
13.	Количество лифтов	ед.	0

14.	Количество помещений:	-	40
15.	- жилых	ед.	40
16.	- нежилых	ед.	0
17.	Общая площадь дома, в том числе:	кв. м	2112,71
18.	- общая площадь жилых помещений	кв. м	2078,91
19.	- общая площадь нежилых помещений	кв. м	0
20.	- общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	кв. м	33,80
21.	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-	44:26:020701:52
22.	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	0,00
23.	Площадь парковки в границах земельного участка	кв. м	0
24.	Факт признания дома аварийным	-	Не признан
25.	Дата и номер документа о признании дома аварийным	-	Не признан
26.	Причина признания дома аварийным	-	Не признан
27.	Класс энергетической эффективности	-	Нет данных
28.	Дополнительная информация	-	отсутствует
<b>Элементы благоустройства</b>			
29.	Детская площадка	-	отсутствует
30.	Спортивная площадка	-	отсутствует
31.	Другое	-	отсутствует

Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме Галичский район д.Фоминское ул. Солнечная д.5

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	01.07.2018
<b>Фундамент</b>			
2.	Тип фундамента	-	Кирпичный, непрерывный
<b>Стены и перекрытия</b>			
3.	Тип перекрытий	-	железобетонные
4.	Материал несущих стен	-	Гипсобетонные крупно-панельные
<b>Фасады (заполняется по каждому типу фасада)</b>			
5.	Тип фасада	-	Гипсобетонные панели
<b>Крыши (заполняется по каждому типу крыши)</b>			
6.	Тип крыши	-	плоская
7.	Тип кровли	-	Из рулонных материалов
<b>Подвалы</b>			
8.	Площадь подвала по полу	кв. м	420,30
<b>Мусоропроводы</b>			
9.	Тип мусоропровода	-	отсутствует
10.	Количество мусоропроводов	ед.	0
<b>Лифты (заполняется для каждого лифта)</b>			
11.	Номер подъезда	-	отсутствует
12.	Тип лифта	-	0
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	0
<b>Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)</b>			
14.	Вид коммунального ресурса	1	Водоснабжение
15.	Наличие прибора учета		Отсутствует, требуется установка
16.	Тип прибора учета		-
17.	Единица измерения		-
18.	Дата ввода в эксплуатацию		-
19.	Дата поверки / замены прибора учета		-
14.	Вид коммунального ресурса	1	Электроснабжение
15.	Наличие прибора учета		установлен
16.	Тип прибора учета		ЦЭ6803 313М
17.	Единица измерения		кв. час.
18.	Дата ввода в эксплуатацию		01.10.2013
19.	Дата поверки / замены прибора учета		01.03.2029
<b>Система электроснабжения</b>			
20.	Тип системы электроснабжения	-	Центральное
21.	Количество вводов в многоквартирный дом	ед.	1
<b>Система теплоснабжения</b>			
22.	Тип системы теплоснабжения	-	Индивидуальное газовое отопление

<b>Система горячего водоснабжения</b>			
23.	Тип системы горячего водоснабжения	-	отсутствует
<b>Система холодного водоснабжения</b>			
24.	Тип системы холодного водоснабжения	-	Центральное
<b>Система водоотведения</b>			
25.	Тип системы водоотведения	-	Центральное
26.	Объем выгребных ям	куб. м	0
<b>Система газоснабжения</b>			
27.	Тип системы газоснабжения	-	Центральное
<b>Система вентиляции</b>			
28.	Тип системы вентиляции	14	Приточно-вытяжная
<b>Система пожаротушения</b>			
29.	Тип системы пожаротушения	-	отсутствует
<b>Система водостоков</b>			
30.	Тип системы водостоков	2	Внутренний водосток
<b>Дополнительное оборудование (заполняется для каждого вида оборудования)</b>			
31.	Вид оборудования	1	нет