

Электронный паспорт многоквартирного дома
отчетный период: _____ (месяц) _____ 201_ года

дата формирования: " __ " _____ 201_ года

Сведения об организации, заполняющей документ:

наименование организации **ООО «Управляющая компания Усть-Качка Сервис»**

ОГРН

КПП **594801001**

ИНН **5948041046**

ФИО и контакты лица, ответственного за формирование документа _____

Раздел 1. Общие сведения о многоквартирном доме (информация указывается по состоянию на последнюю дату отчетного периода).

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Информация
1.	Уникальный номер дома		6
2.	Почтовый адрес многоквартирного дома (включая индекс)		614524 Пермский край, Пермский район, с. Усть-Качка, ул. Новый Поселок, д. №6.
3.	Сведения о земельном участке, на котором расположен многоквартирный дом:		
3.1.	Инвентарный номер земельного участка (если имеется)		
3.2.	Кадастровый номер земельного участка (если имеется)		
3.3.	Общая площадь земельного участка по данным технической инвентаризации		
3.4.	Общая площадь земельного участка по данным межевания		
3.5.	Общая площадь земельного участка по фактическому пользованию, всего		
3.5.1.	застроенная, всего	М ²	459
3.5.2.	незастроенная, всего		
3.6.	Твердые покрытия, всего:		
3.6.1.	в том числе проезды		
3.6.2.	в том числе тротуары		
3.6.3.	в том числе прочие		
3.7.	Площадки, всего:		
3.7.1.	в том числе детские		
3.7.2.	в том числе спортивные		
3.7.3.	в том числе прочие		
4.	Сведения об элементах озеленения и благоустройства		

	многоквартирного дома:		
4.1.	Зеленые насаждения, всего:		
4.1.1.	в том числе скверы		
4.1.2.	в том числе газон с деревьями		
4.1.3.	в том числе прочие		
4.2.	Площадь придомовой территории, всего		
4.2.1.	в том числе с усовершенствованным покрытием		
4.2.2.	в том числе с неусовершенствованным покрытием		
4.2.3.	в том числе без покрытия		
4.2.4.	в том числе газоны		
4.3.	Перечень объектов общего имущества, в том числе элементов озеленения и благоустройства, расположенных в границах земельного участка, на котором расположен многоквартирный дом		
5.	Технические характеристики многоквартирного дома		
5.1.	Серия, тип проекта здания		
5.2.	Год постройки		1968
5.3.	Количество этажей	шт	5
5.4.	Количество подъездов	шт	2
5.5.	Количество лестниц	шт	2
5.6.	Количество этажей, наименьшее	шт	5
5.7.	Количество этажей, наибольшее	шт	5
5.8.	Количество секций		
5.9.	Количество проживающих	чел	
5.10.	Количество лицевых счетов	шт	
5.11.	Мансарды		
5.12.	Принадлежность к памятнику архитектуры		Нет
5.13.	Срок службы здания		47
5.14.	Общий износ здания (по данным технической инвентаризации) на дату заполнения	%	29
5.15.	Общая площадь дома	М ²	1594,8
5.16.	Помещения общего пользования		
5.16.1.	Места общего пользования		
5.16.1.1.	Лестничные марши и площадки	М ²	131,6

5.16.1.2.	Коридоры мест общего пользования	М ²	
5.16.2.	Технические помещения		
5.16.2.1.	Техническое подполье (технический подвал)	М ²	
5.16.2.2.	Технический этаж (между этажами)		
5.16.2.3.	Технические чердаки		
5.16.2.4.	Иные технические помещения (мастерские, электрощитовые, водомерные узлы и др.)		
5.16.3.	Другие вспомогательные помещения		
5.16.3.1.	Площадь убежищ		
5.16.3.2.	Площадь подвалов	М ²	446,8
5.16.3.3.	Площадь чердаков	М ²	450,0
5.16.3.4.	Количество металлических дверей в убежища		
5.16.3.5.	Площадь прочих помещений общего пользования (клубы, детские комнаты, помещения консьержей, колясочные и т.д.)		
5.17.	Перечень помещений, относящихся к общему долевному имуществу собственников помещений, кроме мест общего пользования		
5.17.1.	Этаж		
5.17.2.	Номер помещения		
5.17.3.	Назначение помещения		
5.18.	Жилые помещения		
5.18.1.	Общее количество		
5.18.2.	Количество помещений, находящихся в частной собственности		
5.18.3.	Количество помещений, находящихся в муниципальной собственности		
5.18.4.	Количество помещений, находящихся в государственной собственности		
5.18.5.	Характеристика помещений (квартир)		
5.18.5.1.	Отдельные квартиры		
5.18.5.1.1.	1-комнатные	Шт.	10
5.18.5.1.2.	2-комнатные	Шт.	30
5.18.5.1.3.	3-комнатные	Шт.	
5.18.5.1.4.	4-комнатные	Шт.	
5.18.5.1.5.	5-комнатные		
5.18.5.1.6.	6-комнатные		

5.18.5.1.7.	7 и более комнат		
5.18.5.2.	Квартиры коммунального заселения		
5.18.5.2.1.	2-комнатные		
5.18.5.2.2.	3-комнатные		
5.18.5.2.3.	4-комнатные		
5.18.5.2.4.	5-комнатные		
5.18.5.2.5.	6-комнатные		
5.18.5.2.6.	7 и более комнат		
5.18.5.3.	Общежития		
5.18.5.3.1.	Количество комнат в общежитии		
5.18.5.3.2.	Общая площадь помещений		
5.18.5.3.3.	Жилая площадь помещений		
5.19.	Нежилые помещения		
5.19.1.	общее количество		
5.19.2.	количество помещений, находящихся в частной собственности		
5.19.3.	количество помещений, находящихся в муниципальной собственности		
5.19.4.	количество помещений, находящихся в государственной собственности		
5.19.5.	Количество встроенных (пристроенных) нежилых помещений		
5.19.6.	Общая площадь встроенных (пристроенных) нежилых помещений		
5.20.	Места и количество вводов в многоквартирный дом инженерных систем для подачи ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, и их оборудование приборами учета		
5.20.1.	Вид ресурса		Отопление, холодное горячее водоснабжение, канализация, электроснабжение, газоснабжение
5.20.2.	Места и количество вводов в многоквартирный дом инженерных систем для подачи ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг	шт	6
5.20.3.	Оборудование вводов в многоквартирный дом инженерных систем для подачи ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, приборами учета	шт	5
5.21.	Энергоэффективность		
5.21.1.	Класс энергетической эффективности многоквартирного дома		
5.21.2.	Дата проведения энергетического обследования		

5.21.3.	Градусо-сутки отопительного периода по средней многолетней продолжительности отопительного периода		
5.22.	Характеристики максимального энергопотребления здания		
5.22.1.	Установленная мощность систем инженерного оборудования:		
5.22.1.1.	Тепловая мощность, в том числе:		
5.22.1.1.1.	отопление		
5.22.1.1.2.	горячее водоснабжение		
5.22.1.1.3.	принудительная вентиляция		
5.22.1.1.4.	воздушно-тепловые завесы		
5.22.1.2.	Электрическая мощность, в том числе:		
5.22.1.2.1.	общедомовое освещение		
5.22.1.2.2.	лифтовое оборудование		
5.22.1.2.3.	вентиляция		
5.22.1.2.4.	прочее (насосы систем отопления, водоснабжения, др.)		
5.22.1.2.5.	Среднечасовой за отопительный период расход тепла на ГВС		
5.22.1.3.	Средние суточные расходы		
5.22.1.3.1.	природного газа		
5.22.1.3.2.	холодной воды		
5.22.1.3.3.	горячей воды		
5.22.1.3.4.	электроэнергии		
5.22.1.4.	Удельный максимальный часовой расход тепловой энергии (удельный расход определяется на 1 кв. м общей площади квартир. При расчете удельных расходов расходы энергоносителей принимаются без учета арендаторов)		
5.22.1.4.1.	на отопление		
5.22.1.4.2.	на вентиляцию		
5.22.2.	Удельная тепловая характеристика здания		
6.	Способ управления многоквартирным домом:		
6.1.	Реквизиты протокола общего собрания собственников помещений в МКД, подтверждающего выбранный способ управления/реквизиты протокола открытого конкурса органа местного самоуправления по отбору управляющей организации для управления многоквартирным домом		
7.	Сведения о лице, осуществляющем деятельность по управлению многоквартирным домом:		
7.1.	Наименование лица, осуществляющего управление многоквартирным домом		ООО «УК Усть-Качка Сервис»
7.2.	ОГРН		1115948001465

7.3.	КПП		594801001
7.4.	ИНН		5948041046
7.5.	ФИО лица, имеющего право действовать без доверенности от имени юридического лица		
7.6.	Телефон, факс		2-95-31-57
7.7.	Официальный сайт в сети интернет		
7.8.	Адрес электронной почты		
7.9.	Адрес почтовый		614524 Пермский край, Пермский район, с. Усть-Качка, ул. Победы, д. №16.
7.10.	Адрес (место нахождения) юридического лица		
7.11.	Режим работы		С 8.00- до 17.00
7.12.	Дата начала обслуживания дома		
8.	Сведения о лицах, оказывающих услуги (выполняющих работы) по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме:		
8.1.	Наименование лица		ООО «УК Усть-Качка Сервис»
8.2.	Вид работ		
8.3.	ОГРН		1115948001465
8.4.	КПП		594801001
8.5.	ИНН		5948041046
8.6.	ФИО лица, имеющего право действовать без доверенности от имени юридического лица		
8.7.	Телефон, факс		
8.8.	Адрес почтовый		
8.9.	Адрес (место нахождения) юридического лица		
8.10.	Режим работы		
8.11.	Дата начала обслуживания дома		
8.12.	Официальный сайт в сети интернет		
8.13.	Адрес электронной почты		
9.	Сведения о ресурсоснабжающих организациях:		
9.1.	Тепловая энергия:		
9.1.1.	Наименование лица		ЗАО «Курорт Усть-Качка»
9.1.2.	ОГРН		1025902395441
9.1.3.	КПП		
9.1.4.	ИНН		5948001710

9.1.5.	ФИО лица, имеющего право действовать без доверенности от имени юридического лица		
9.1.6.	Телефон, факс		
9.1.7.	Адрес почтовый		
9.1.8.	Адрес (место нахождения) юридического лица		614524, Пермский край, с.Усть-Качка, здание сан. «Кама»
9.1.9.	Режим работы		
9.1.10.	Дата начала обслуживания дома		
9.1.11.	Официальный сайт в сети интернет		
9.1.12.	Адрес электронной почты		
9.2.	Электрическая энергия:		
9.2.1.	Наименование лица		ОАО «ПермьЭнергоСбыт»
9.2.2.	ОГРН		
9.2.3.	КПП		590401001
9.2.4.	ИНН		5904123809
9.2.5.	ФИО лица, имеющего право действовать без доверенности от имени юридического лица		
9.2.6.	Телефон, факс		
9.2.7.	Адрес почтовый		614017,г.Пермь, ул.Лебедева,д.34а
9.2.8.	Адрес (место нахождения) юридического лица		614007,г.Пермь, ул.Тимирязева,37
9.2.9.	Режим работы		
9.2.10.	Дата начала обслуживания дома		2012
9.2.11.	Официальный сайт в сети интернет		www.energос.perm.ru
9.2.12.	Адрес электронной почты		
9.3.	Поставка газа:		
9.3.1.	Наименование лица		ООО «Газпром межрегионгаз Пермь».
9.3.2.	ОГРН		
9.3.3.	КПП		590150001
9.3.4.	ИНН		5948022406
9.3.5.	ФИО лица, имеющего право действовать без доверенности от имени юридического лица		
9.3.6.	Телефон, факс		

9.3.7.	Адрес почтовый		614990,г.Пермь, ул.Петропавловская,54
9.3.8.	Адрес (место нахождения) юридического лица		
9.3.9.	Режим работы		
9.3.10.	Дата начала обслуживания дома		1.01.2014.
9.3.11.	Официальный сайт в сети интернет		
9.3.12.	Адрес электронной почты		
9.4.	Горячая вода:		
9.4.1.	Наименование лица		ЗАО «Курорт Усть-Качка»
9.4.2.	ОГРН		1025902395441
9.4.3.	КПП		
9.4.4.	ИНН		5948001710
9.4.5.	ФИО лица, имеющего право действовать без доверенности от имени юридического лица		
9.4.6.	Телефон, факс		
9.4.7.	Адрес почтовый		
9.4.8.	Адрес (место нахождения) юридического лица		614524, Пермский край, с.Усть-Качка, здание сан. «Кама»
9.4.9.	Режим работы		
9.4.10.	Дата начала обслуживания дома		
9.4.11.	Официальный сайт в сети интернет		
9.4.12.	Адрес электронной почты		
9.5.	Холодная вода:		
9.5.1.	Наименование лица		ЗАО «Курорт Усть-Качка»
9.5.2.	ОГРН		1025902395441
9.5.3.	КПП		
9.5.4.	ИНН		5948001710
9.5.5.	ФИО лица, имеющего право действовать без доверенности от имени юридического лица		
9.5.6.	Телефон, факс		
9.5.7.	Адрес почтовый		
9.5.8.	Адрес (место нахождения) юридического лица		614524, Пермский край, с.Усть-Качка, здание сан. «Кама»
9.5.9.	Режим работы		

9.5.10.	Дата начала обслуживания дома		
9.5.11.	Официальный сайт в сети интернет		
9.5.12.	Адрес электронной почты		
10.	Сведения о лицах, оказывающих коммунальные услуги в многоквартирном доме:		
10.1.	Отопление:		
10.1.1.	Наименование лица		ООО «УК Усть-Качка Сервис»
10.1.2.	ОГРН		1115948001465
10.1.3.	КПП		594801001
10.1.4.	ИНН		5948041046
10.1.5.	ФИО лица, имеющего право действовать без доверенности от имени юридического лица		
10.1.6.	Телефон, факс		2-95-31-57
10.1.7.	Адрес почтовый		
10.1.8.	Адрес (место нахождения) юридического лица		
10.1.9.	Режим работы		614524 Пермский край, Пермский район, с. Усть-Качка, ул. Победы, д. №16.
10.1.10.	Дата начала обслуживания дома		
10.1.11.	Официальный сайт в сети интернет		С 8.00- до 17.00
10.1.12.	Адрес электронной почты		
10.2.	Электроснабжение:		
10.2.1.	Наименование лица		ООО «УК Усть-Качка Сервис»
10.2.2.	ОГРН		1115948001465
10.2.3.	КПП		594801001
10.2.4.	ИНН		5948041046
10.2.5.	ФИО лица, имеющего право действовать без доверенности от имени юридического лица		
10.2.6.	Телефон, факс		2-95-31-57
10.2.7.	Адрес почтовый		
10.2.8.	Адрес (место нахождения) юридического лица		
10.2.9.	Режим работы		614524 Пермский край, Пермский район, с. Усть-Качка, ул. Победы, д. №16.
10.2.10.	Дата начала обслуживания дома		
10.2.11.	Официальный сайт в сети интернет		С 8.00- до 17.00

10.2.12.	Адрес электронной почты		
10.3.	Газоснабжение:		
10.3.1.	Наименование лица		ООО «Газпром межрегионгаз Пермь».
10.3.2.	ОГРН		
10.3.3.	КПП		590150001
10.3.4.	ИНН		5948022406
10.3.5.	ФИО лица, имеющего право действовать без доверенности от имени юридического лица		
10.3.6.	Телефон, факс		
10.3.7.	Адрес почтовый		614990,г.Пермь, ул.Петропавловская,54
10.3.8.	Адрес (место нахождения) юридического лица		
10.3.9.	Режим работы		
10.3.10.	Дата начала обслуживания дома		1.01.2014.
10.3.11.	Официальный сайт в сети интернет		
10.3.12.	Адрес электронной почты		
10.4.	Горячее водоснабжение:		
10.4.1.	Наименование лица		ООО «УК Усть-Качка Сервис»
10.4.2.	ОГРН		1115948001465
10.4.3.	КПП		594801001
10.4.4.	ИНН		5948041046
10.4.5.	ФИО лица, имеющего право действовать без доверенности от имени юридического лица		
10.4.6.	Телефон, факс		2-95-31-57
10.4.7.	Адрес почтовый		
10.4.8.	Адрес (место нахождения) юридического лица		
10.4.9.	Режим работы		614524 Пермский край, Пермский район, с. Усть-Качка, ул. Победы, д. №16.
10.4.10.	Дата начала обслуживания дома		
10.4.11.	Официальный сайт в сети интернет		С 8.00- до 17.00
10.4.12.	Адрес электронной почты		
10.5.	Холодное водоснабжение:		
10.5.1.	Наименование лица		ООО «УК Усть-Качка Сервис»

10.5.2.	ОГРН		1115948001465
10.5.3.	КПП		594801001
10.5.4.	ИНН		5948041046
10.5.5.	ФИО лица, имеющего право действовать без доверенности от имени юридического лица		
10.5.6.	Телефон, факс		2-95-31-57
10.5.7.	Адрес почтовый		
10.5.8.	Адрес (место нахождения) юридического лица		
10.5.9.	Режим работы		614524 Пермский край, Пермский район, с. Усть-Качка, ул. Победы, д. №16.
10.5.10.	Дата начала обслуживания дома		
10.5.11.	Официальный сайт в сети интернет		С 8.00- до 17.00
10.5.12.	Адрес электронной почты		
10.6.	Водоотведение:		
10.6.1.	Наименование лица		ООО «УК Усть-Качка Сервис»
10.6.2.	ОГРН		1115948001465
10.6.3.	КПП		594801001
10.6.4.	ИНН		5948041046
10.6.5.	ФИО лица, имеющего право действовать без доверенности от имени юридического лица		
10.6.6.	Телефон, факс		2-95-31-57
10.6.7.	Адрес почтовый		
10.6.8.	Адрес (место нахождения) юридического лица		
10.6.9.	Режим работы		614524 Пермский край, Пермский район, с. Усть-Качка, ул. Победы, д. №16.
10.6.10.	Дата начала обслуживания дома		
10.6.11.	Официальный сайт в сети интернет		С 8.00- до 17.00
10.6.12.	Адрес электронной почты		
11.	Перечень жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме, технические характеристики жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме и сведения о собственнике (собственниках), арендаторе, нанимателе жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме, учитываемые при начислении платы за коммунальные услуги, коммунальные ресурсы, необходимые для предоставления коммунальных услуг, услуги (работы) по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах, а также сведения о гражданах, зарегистрированных в жилых помещениях многоквартирного дома, учитываемые при начислении платы за коммунальные услуги, коммунальные ресурсы, необходимые для предоставления коммунальных услуг, услуги (работы) по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах:		

11.1.	Уникальный номер помещения		
11.2.	Почтовый адрес помещения		
11.3.	Категория помещения		
11.4.	Сведения о собственнике (собственниках), арендаторе, нанимателе жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме, учитываемые при начислении платы за коммунальные услуги, коммунальные ресурсы, необходимые для предоставления коммунальных услуг, услуги (работы) по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах		
11.5.	Сведения о гражданах, зарегистрированных в жилых помещениях многоквартирного дома, учитываемые при начислении платы за коммунальные услуги, коммунальные ресурсы, необходимые для предоставления коммунальных услуг, услуги (работы) по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах		
11.6.	Технические характеристики жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме:		
11.6.1.	общая площадь		
11.6.2.	жилая площадь		
11.6.3.	Вводы в помещение инженерных систем для подачи в помещение ресурсов и их оборудование приборами учета		
11.6.3.1.	Вид ресурса		
11.6.3.2.	Места и количество вводов в помещение инженерных систем для подачи в помещение ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг		
11.6.3.	оборудование вводов в помещение инженерных систем для подачи в помещение ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, приборами учета		

Раздел 2. Сведения об установленных ценах (тарифах) на услуги (работы) по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах и жилых помещений в нем, оказываемые на основании договоров, с расшифровкой структуры цены (тарифа).

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Информация
1.	Основание для утверждения стоимости работ и услуг по управлению, содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме		
2.	Стоимость работ и услуг по управлению, содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме		
2.1.	Услуги по управлению		
2.2.	Работы по содержанию и текущему ремонту общего имущества многоквартирного дома (стоимость в месяц)		
2.2.1.	Работы, выполняемые в отношении всех видов фундаментов	М ²	10,00

2.2.2.	Работы, выполняемые в зданиях с подвалами	М ²	50,00
2.2.3.	Работы, выполняемые для надлежащего содержания и текущего ремонта стен	М ²	35,00
2.2.4.	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и текущего ремонта перекрытий и покрытий	М ²	5,00
2.2.5.	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и текущего ремонта колонн и столбов	М ²	
2.2.6.	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и текущего ремонта балок (ригелей) перекрытий и покрытий	М ²	2,00
2.2.7.	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и текущего ремонта крыш	М ²	45,00
2.2.8.	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и текущего ремонта лестниц	М ²	15,00
2.2.9.	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и текущего ремонта фасадов	М ²	5,00
2.2.10.	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и текущего ремонта перегородок	М ²	1,00
2.2.11.	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и текущего ремонта внутренней отделки	М ²	45,00
2.2.12.	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и текущего ремонта полов помещений, относящихся к общему имуществу	М ²	3,00
2.2.13.	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и текущего ремонта оконных и дверных заполнений помещений, относящихся к общему имуществу	М ²	25,00
2.2.14.	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и текущего ремонта мусоропроводов	М ²	0
2.2.15.	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и текущего ремонта систем вентиляции и дымоудаления	М ²	200,00
2.2.16.	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и текущего ремонта печей, каминов и очагов	М ²	0
2.2.17.	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и текущего ремонта индивидуальных тепловых пунктов и водоподкачек	М ²	0
2.2.18.	Общие работы, выполняемые для надлежащего содержания и текущего ремонта систем водоснабжения (холодного и горячего), отопления и водоотведения	М ²	950,00
2.2.19.	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и текущего ремонта систем теплоснабжения (отопление, горячее водоснабжение)	М ²	520,00
2.2.20.	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и текущего ремонта электрооборудования, радио- и телекоммуникационного оборудования	М ²	150,00
2.2.21.	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и	М ²	

	текущего ремонта систем внутридомового газового оборудования		
2.2.22.	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и текущего ремонта лифта (лифтов)	М ²	0
2.2.23.	Работы по содержанию и текущему ремонту помещений, входящих в состав общего имущества	М ²	
2.2.24.	Работы по содержанию придомовой территории в холодный период года	М ²	
2.2.25.	Работы по содержанию придомовой территории в теплый период года	М ²	
2.2.26.	Работы по обеспечению вывоза бытовых отходов, в том числе откачке жидких бытовых отходов		
2.2.27.	Работы по обеспечению требований пожарной безопасности		35,00
2.2.28.	Работы по обеспечению устранения аварий на внутридомовых инженерных системах, выполнения заявок населения		750,00

Раздел 3. Сведения об установленных ценах (тарифах) на предоставляемые в многоквартирном доме коммунальные услуги по каждому виду коммунальных услуг.

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Информация
1	горячее водоснабжение по нормативу потребления	Руб. /чел	207,5
2	горячее водоснабжение по приборам учета	Руб./м.куб.	74,05
3	холодное водоснабжение по нормативу потребления	Руб. /чел	73,23
4	холодное водоснабжение по приборам учета	Руб./м.куб.	18,87
5	водоотведение по нормативу потребления	Руб. /чел	201,66
6	водоотведение по приборам учета	Руб./м.куб.	30,17
7	электроснабжение по нормативу потребления		
8	электроснабжение по приборам учета	Руб./кВт*ч	2,15
9	газоснабжение по нормативу потребления	Руб./чел	57,24
10	газоснабжение по приборам учета	Руб./м.куб.	4,77
11	отопление по нормативу потребления	Руб./м.кв.	24,42
12	отопление по приборам учета	Гкал	813,85

Раздел 4. Сведения об объемах оказания коммунальных услуг, сведения о размерах оплаты за них и о состоянии расчетов потребителей с исполнителями коммунальных услуг

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Информация

1.	Сведения об объемах оказания коммунальных услуг по дому		
1.1.	Потребление тепловой энергии	Гкал	288,253
1.2.	Потребление холодного водоснабжения	М.куб	3424
1.3.	Потребление горячего водоснабжения	М.куб	1873,155
1.4.	Потребление газа	М.куб	
1.5.	Объем отведенных сточных вод	М.куб	5297,155
1.6.	Потребление электроэнергии	Квт/ч	
2.	Количество лицевого счетов физических лиц в доме		
2.1.	общее	Шт.	40
2.2.	физических лиц - собственников	Шт.	17
2.3.	физических лиц - нанимателей	Шт.	23
3.	Количество лицевого счетов юридических лиц в доме		
3.1.	общее	Шт.	0
3.2.	юридических лиц - собственников	Шт.	0
3.3.	юридических лиц - арендаторов	Шт.	0
4.	Сведения о размерах оплаты коммунальных услуг потребителями услуг (сведения по помещениям)		
4.1.	Жилые помещения		
4.1.1.	Адрес жилого помещения		614524 Пермский край, Пермский район, с. Усть-Качка, ул. Новый Поселок, д. №6.
4.1.2.	Уникальный номер жилого помещения		
4.1.3.	Горячее водоснабжение:		
4.1.3.1.	начислено	Руб.	123450,7
4.1.3.2.	оплачено	Руб.	119493,49
4.1.3.3.	задолженность (переплата)	Руб.	3957,22
4.1.4.	Холодное водоснабжение:		
4.1.4.1.	начислено	Руб.	43628,51
4.1.4.2.	оплачено	Руб.	46233,58
4.1.4.3.	задолженность (переплата)	Руб.	-2605,07
4.1.5.	Водоотведение:		
4.1.5.1.	начислено	Руб.	130945,89
4.1.5.2.	оплачено	Руб.	131626,13
4.1.5.3.	задолженность (переплата)	Руб.	-680,24

4.1.6.	Электроснабжение:		
4.1.6.1.	начислено	Руб.	
4.1.6.2.	оплачено	Руб.	
4.1.6.3.	задолженность (переплата)	Руб.	
4.1.7.	Газоснабжение:		
4.1.7.1.	начислено	Руб.	34715,15
4.1.7.2.	оплачено	Руб.	34347,5
4.1.7.3.	задолженность (переплата)	Руб.	367,65
4.1.8.	Отопление:		
4.1.8.1.	начислено	Руб.	227682,46
4.1.8.2.	оплачено	Руб.	224911,77
4.1.8.3.	задолженность (переплата)	Руб.	2770,69
4.2.	Нежилые помещения		
4.2.1.	Адрес нежилого помещения		
4.2.2.	Уникальный номер нежилого помещения		
4.2.3.	Горячее водоснабжение:		
4.2.3.1.	начислено		
4.2.3.2.	оплачено		
4.2.3.3.	задолженность (переплата)		
4.2.4.	Холодное водоснабжение:		
4.2.4.1.	начислено		
4.2.4.2.	оплачено		
4.2.4.3.	задолженность (переплата)		
4.2.5.	Водоотведение:		
4.2.5.1.	начислено		
4.2.5.2.	оплачено		
4.2.5.3.	задолженность (переплата)		
4.2.6.	Электроснабжение:		
4.2.6.1.	начислено		
4.2.6.2.	оплачено		
4.2.6.3.	задолженность (переплата)		
4.2.7.	Газоснабжение:		

4.2.7.1.	начислено		
4.2.7.2.	оплачено		
4.2.7.3.	задолженность (переплата)		
4.2.8.	Отопление:		
4.2.8.1.	начислено		
4.2.8.2.	оплачено		
4.2.8.3.	задолженность (переплата)		

Раздел 5. Сведения об объемах поставленных ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, размерах платы за указанные ресурсы и сведения о состоянии расчетов исполнителя коммунальных услуг с ресурсоснабжающими организациями

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Информация
1.	Энергопотребление здания		
1.1.	Тепловая энергия, в том числе		
1.1.1.	на отопление и вентиляцию за отопительный период		
1.1.2.	на горячее водоснабжение		
1.2.	Электрическая энергия, в том числе		
1.2.1.	на общедомовое освещение		
1.2.2.	на лифтовое оборудование		
1.2.3.	на отопление и вентиляцию		
1.2.4.	на водоснабжение и канализацию		
1.3.	Природный газ		
1.4.	Водопроводная вода		
1.5.	Фактический суммарный годовой удельный расход энергетических ресурсов, кВт.ч/кв. м в год		
1.6.	Нормативный суммарный годовой удельный расход энергетических ресурсов, кВт.ч/кв. м в год		
2.	Сведения об объеме поставленных ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг		
2.1.	Тепловая энергия	Гкал	288,253
2.2.	Холодная вода	М.куб	3424
2.3.	Горячая вода	М.куб	1873,155
2.4.	Газ	М.куб	

2.5.	Объем отведенных сточных вод	М.куб	5297,155
2.6.	Электроэнергия	Квт/ч	
3.	Сведения о размерах платы за поставленные коммунальные ресурсы за отчетный месяц и о состоянии расчетов исполнителя коммунальных услуг с ресурсоснабжающими организациями		
3.1.	Горячая вода:		
3.1.1.	начислено		
3.1.2.	оплачено		
3.1.3.	задолженность (переплата)		
3.2.	Холодная вода:		
3.2.1.	начислено		
3.2.2.	оплачено		
3.2.3.	задолженность (переплата)		
3.3.	Водоотведение:		
3.3.1.	начислено		
3.3.2.	оплачено		
3.3.3.	задолженность (переплата)		
3.4.	Электрическая энергия:		
3.4.1.	начислено		
3.4.2.	оплачено		
3.4.3.	задолженность (переплата)		
3.5.	Газ:		
3.5.1.	начислено		
3.5.2.	оплачено		
3.5.3.	задолженность (переплата)		
3.6.	Тепловая энергия:		
3.6.1.	начислено		
3.6.2.	оплачено		
3.6.3.	задолженность (переплата)		

Раздел 6. Информация о фактах и количественных значениях отклонений параметров качества оказываемых услуг (выполняемых работ).

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Информация
-------	--------------	-------------------	------------

1.	Количество случаев снижения платы за нарушения качества содержания и ремонта общего имущества в многоквартирном доме		
2.	Количество случаев снижения платы за нарушения качества коммунальных услуг и (или) за превышение установленной продолжительности перерывов в их оказании		
3.	Сведения о предоставлении коммунальной услуги ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность		
3.1.	Горячая вода:		
3.1.1.	продолжительность перерыва подачи горячей воды		
3.1.2.	отклонение температуры горячей воды в точке водоразбора от температуры горячей воды в точке водоразбора, соответствующей требованиям законодательства Российской Федерации о техническом регулировании		
3.1.3.	отклонение состава и свойств горячей воды от требований законодательства Российской Федерации о техническом регулировании		
3.1.4.	отклонение давления в системе горячего водоснабжения в точке водоразбора		
3.2.	Холодная вода:		
3.2.1.	продолжительность перерыва подачи холодной воды		
3.2.2.	несоответствие состава и свойств холодной воды требованиям законодательства Российской Федерации о техническом регулировании		
3.2.3.	отклонение давления в системе холодного водоснабжения в точке водоразбора		
3.3.	Водоотведение:		
3.3.1.	продолжительность перерыва водоотведения		
3.4.	Электрическая энергия:		
3.4.1.	продолжительность перерыва электроснабжения		
3.4.2.	отклонение напряжения и (или) частоты электрического тока от требований законодательства Российской Федерации о техническом регулировании		
3.5.	Газ:		
3.5.1.	продолжительность перерыва газоснабжения		
3.5.2.	отклонение свойств подаваемого газа от требований законодательства Российской Федерации о техническом регулировании		
3.5.3.	отклонение давления газа более чем на 0,0005 МПа		
3.6.	Тепловая энергия:		

3.6.1.	продолжительность перерыва отопления		
3.6.2.	отклонения температуры воздуха в жилом помещении от нормативной температуры		
3.6.3.	отклонение давления во внутридомовой системе отопления от установленных значений		
4.	Санкции, применяемые к лицу, осуществляющему управление многоквартирным домом		
5.	Информация о постановлениях, вынесенных жилищной инспекцией в отношении лица, осуществляющего управление многоквартирным домом		

Раздел 7. Сведения о техническом состоянии многоквартирного дома и проведении плановых и аварийных ремонтов.

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Информация
1.	Сведения о конструктивных элементах многоквартирного дома:		
1.1.	Фундаменты		Железобетонный свайный
1.1.1.	дата акта проведенного осмотра		
1.1.2.	процент износа по результатам осмотра		
1.1.3.	результаты осмотра		Удовл.
1.1.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		ООО «УК Усть-Качка Сервис»
1.2.	Подвалы		
1.2.1.	дата акта проведенного осмотра		
1.2.2.	процент износа по результатам осмотра		
1.2.3.	результаты осмотра		Удовл.
1.2.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		ООО «УК Усть-Качка Сервис»
1.3.	Стены		Кирпичные
1.3.1.	дата акта проведенного осмотра		
1.3.2.	процент износа по результатам осмотра		
1.3.3.	результаты осмотра		Удовл.
1.3.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		ООО «УК Усть-Качка Сервис»
1.4.	Перекрытия и покрытия		Ж/б плиты
1.4.1.	дата акта проведенного осмотра		
1.4.2.	процент износа по результатам осмотра		

1.4.3.	результаты осмотра		Удовл.
1.4.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		ООО «УК Усть-Качка Сервис»
1.5.	Колонны и столбы		
1.5.1.	дата акта проведенного осмотра		
1.5.2.	процент износа по результатам осмотра		
1.5.3.	результаты осмотра		
1.5.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		
1.6.	Балки (ригели) перекрытий и покрытий		
1.6.1.	дата акта проведенного осмотра		
1.6.2.	процент износа по результатам осмотра		
1.6.3.	результаты осмотра		
1.6.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		
1.7.	Крыши		Шифер по дер. Обрешотке
1.7.1.	дата акта проведенного осмотра		
1.7.2.	процент износа по результатам осмотра		
1.7.3.	результаты осмотра		Удовл.
1.7.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		ООО «УК Усть-Качка Сервис»
1.8.	Лестницы		ж/б марши
1.8.1.	дата акта проведенного осмотра		
1.8.2.	процент износа по результатам осмотра		
1.8.3.	результаты осмотра		Удовл.
1.8.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		ООО «УК Усть-Качка Сервис»
1.9.	Фасады		
1.9.1.	дата акта проведенного осмотра		
1.9.2.	процент износа по результатам осмотра		
1.9.3.	результаты осмотра		Удовл.
1.9.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		ООО «УК Усть-Качка Сервис»
1.10.	Перегородки		Гипсолитовые
1.10.1.	дата акта проведенного осмотра		

1.10.2.	процент износа по результатам осмотра		
1.10.3.	результаты осмотра		Удовл.
1.10.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		ООО «УК Усть-Качка Сервис»
1.11.	Внутренняя отделка		Штукатурка. Окраска, побелка
1.11.1.	дата акта проведенного осмотра		
1.11.2.	процент износа по результатам осмотра		
1.11.3.	результаты осмотра		Удовл.
1.11.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		ООО «УК Усть-Качка Сервис»
1.12.	Полы помещений		Дощатые по лагам
1.12.1.	дата акта проведенного осмотра		
1.12.2.	процент износа по результатам осмотра		
1.12.3.	результаты осмотра		Удовл.
1.12.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		ООО «УК Усть-Качка Сервис»
1.13.	Оконные и дверные заполнения помещений		Двойные створчатые
1.13.1.	дата акта проведенного осмотра		
1.13.2.	процент износа по результатам осмотра		
1.13.3.	результаты осмотра		Удовл.
1.13.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		ООО «УК Усть-Качка Сервис»
1.14.	Мусоропроводы		
1.14.1.	дата акта проведенного осмотра		
1.14.2.	процент износа по результатам осмотра		
1.14.3.	результаты осмотра		
1.14.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		
1.15.	Печи, камины и очаги		
1.15.1.	дата акта проведенного осмотра		
1.15.2.	процент износа по результатам осмотра		
1.15.3.	результаты осмотра		
1.15.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		
2.	Сведения об оборудовании, размещенном на внутридомовых инженерных системах		

	многоквартирного дома:		
2.1.	Отопление		
2.1.1.	центральное		От котельной на газе
2.1.2.	автономная котельная (крышная, встроено-пристроенная)		
2.1.3.	квартирное отопление (квартирный котел)		
2.1.4.	печное		
2.1.5.	отсутствует		
2.1.6.	установлена система автоматического сбора показаний		
2.1.7.	длина розлива		
2.1.8.	количество стояков		
2.1.9.	длина стояков в подвалах		
2.1.10.	длина стояков в квартирах		
2.1.11.	длина разводки в квартирах		
2.1.12.	количество радиаторов на лестничных клетках		
2.1.13.	количество радиаторов в квартирах		
2.1.14.	запорно-регулирующая арматура		
2.1.15.	теплоизоляция		
2.1.16.	калориферы стальные		
2.1.17.	конвекторы		
2.1.18.	задвижки		
2.1.19.	вентили		
2.1.20.	трехходовые краны		
2.1.21.	элеваторы		
2.1.22.	короба		
2.1.23.	количество теплоцентров		
2.2.	холодное водоснабжение		
2.2.1.	центральное		Да
2.2.2.	отсутствует		
2.2.3.	установлен узел управления		
2.2.4.	установлена система автоматического сбора показаний		
2.2.5.	длина розлива		
2.2.6.	количество стояков		6

2.2.7.	длина стояков в подвалах		18
2.2.8.	длина стояков в квартирах		80
2.2.9.	длина разводки в квартирах		96
2.2.10.	вентили латунные		
2.2.11.	количество водомерных узлов		
2.2.12.	количество вентилей в подвалах		12
2.3.	канализация		
2.3.1.	центральная		Да
2.3.2.	отсутствует		
2.3.3.	длина канализационных труб в подвалах		24
2.3.4.	длина канализационных стояков в подвалах		12
2.3.5.	количество стояков		6
2.3.6.	длина стояков		90
2.3.7.	количество крышек ревизий		
2.4.	горячее водоснабжение		
2.4.1.	центральное		да
2.4.2.	автономная котельная (крышная, встроено-пристроенная)		
2.4.3.	квартирное (индивидуальный котел)		
2.4.4.	индивидуальный водонагреватель		
2.4.5.	от дровяных колонок		
2.4.6.	отсутствует		
2.4.7.	установлен узел управления (управление температурой)		
2.4.8.	установлена система автоматического сбора показаний		да
2.4.9.	длина розлива		
2.4.10.	длина стояков в подвалах		12
2.4.11.	длина стояков в квартирах		180
2.4.12.	количество стояков		12
2.4.13.	длина разводки в квартирах		96
2.4.14.	количество задвижек		2
2.4.15.	количество вентилей в подвалах		24
2.4.16.	количество пробковых кранов в подвалах		
2.5.	электроснабжение		

2.5.1.	центральное		Да
2.5.2.	отсутствует		
2.5.3.	установлен узел управления		
2.5.4.	установлена система автоматического сбора показаний		
2.5.5.	вводно-распределительное устройство		
2.5.6.	количество групповых щитков в подвале и на лестничной клетке		
2.5.7.	количество силовых щитов		
2.5.8.	длина сетей коммунального освещения		
2.5.9.	длина сетей питания лифтов и электронасосов		
2.5.10.	количество счетчиков, всего:		
2.5.10.1.	в том числе двухставочных		
2.5.11.	количество номерных знаков		
2.5.12.	количество светильников дневного света		
2.5.13.	количество светильников с лампами накаливания		
2.5.14.	количество светильников с лампами ДРЛ		
2.5.15.	количество выключателей		
2.5.16.	количество уличных осветительных приборов		
2.6.	газоснабжение		
2.6.1.	центральное		да
2.6.2.	нецентральное		
2.6.3.	отсутствует		
2.6.4.	длина сетей газоснабжения		
2.6.5.	количество счетчиков, всего:		
2.7.	вентиляция		
2.7.1.	приточная вентиляция		
2.7.2.	вытяжная вентиляция		
2.7.3.	приточно-вытяжная вентиляция		
2.7.4.	отсутствует		
2.8.	водостоки		
2.8.1.	наружные водостоки		
2.8.2.	внутренние водостоки		
2.8.3.	отсутствует		да

2.9.	мусоропроводы		
2.9.1.	мусоропроводы		
2.9.2.	отсутствует		да
2.9.3.	размещение приемо-загрузочных клапанов		
2.9.3.1.	квартирные		
2.9.3.2.	обособленные помещения на лестничной клетке		
2.9.3.3.	лестничная клетка		
2.9.4.	количество стволов		
2.9.5.	количество приемо-загрузочных клапанов		
2.9.6.	площадь мусороприемных камер		
2.9.7.	объем мусороприемных камер		
2.10.	Лифты (общие сведения)		
2.10.1.	в том числе с раздвижными дверями		
2.10.2.	в том числе с открывающимися дверями		
2.10.3.	ПЗУ (переговорно-замочное устройство) или кодовый замок		
2.10.4.	Лифт N 1		
2.10.5.	Наименование завода изготовителя		
2.10.6.	Наличие частотного регулирования дверей/привода		
2.10.7.	Грузоподъемность		
2.10.8.	Скорость подъема		
2.10.9.	Количество остановок		
2.10.10.	Шахта лифта приставная/встроенная		
2.10.11.	Год ввода лифта в эксплуатацию		
2.10.12.	Год модернизации		
2.10.13.	Предельный срок эксплуатации		
2.10.14.	Нормативный срок службы		
2.11.	Иное оборудование		
2.11.1.	наименование оборудования		
2.11.2.	место расположения оборудования		
2.11.3.	характеристика и функциональное назначение оборудования		
3.	Сведения о местах и количестве вводов в многоквартирный дом инженерных систем для подачи ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, и их оборудовании приборами		

	учета:		
3.1.	горячее водоснабжение		Да
3.1.1.	количество вводов	Шт	2
3.1.2.	места ввода		Подвал
3.1.3.	наличие прибора учета	Шт	2
3.1.4.	дата установки прибора учета		7.06.2013
3.1.5.	дата ввода в эксплуатацию прибора учета		7.06.2013
3.1.6.	дата проведения поверки прибора учета		2014 июль
3.2.	холодное водоснабжение		Да
3.2.1.	количество вводов	Шт	1
3.2.2.	места ввода		Подвал
3.2.3.	наличие прибора учета	Шт	1
3.2.4.	дата установки прибора учета		2012
3.2.5.	дата ввода в эксплуатацию прибора учета		2013
3.2.6.	дата проведения поверки прибора учета		2014
3.3.	электроснабжение		
3.3.1.	количество вводов		
3.3.2.	места ввода		
3.3.3.	наличие прибора учета		
3.3.4.	дата установки прибора учета		
3.3.5.	дара ввода в эксплуатацию прибора учета		
3.3.6.	дата проведения поверки прибора учета		
3.4.	газоснабжение		
3.4.1.	количество вводов		
3.4.2.	места ввода		
3.4.3.	наличие прибора учета		
3.4.4.	дата установки прибора учета		
3.4.5.	дата ввода в эксплуатацию прибора учета		
3.4.6.	дата проведения поверки прибора учета		
3.5.	отопление		да
3.5.1.	количество вводов	Шт	2
3.5.2.	места ввода		Подвал

3.5.3.	наличие прибора учета	шт	2
3.5.4.	дата установки прибора учета		7.06.2013
3.5.5.	дата ввода в эксплуатацию прибора учета		7.06.2013
3.5.6.	дата проведения поверки прибора учета		2014
4.	Сведения о проведенных капитальных и аварийных ремонтных работах многоквартирного дома:		
4.1.	Фундаменты		
4.1.1.	вид проведенного ремонта		
4.1.2.	перечень выполненных работ		
4.1.3.	стоимость работ		
4.1.4.	источники финансирования работ		
4.2.	Подвалы		
4.2.1.	вид проведенного ремонта		
4.2.2.	перечень выполненных работ		
4.2.3.	стоимость работ		
4.2.4.	источники финансирования работ		
4.3.	Стены		
4.3.1.	вид проведенного ремонта		
4.3.2.	перечень выполненных работ		
4.3.3.	стоимость работ		
4.3.4.	источники финансирования работ		
4.4.	Перекрытия и покрытия		
4.4.1.	вид проведенного ремонта		
4.4.2.	перечень выполненных работ		
4.4.3.	стоимость работ		
4.4.4.	источники финансирования работ		
4.5.	Колонны и столбы		
4.5.1.	вид проведенного ремонта		
4.5.2.	перечень выполненных работ		
4.5.3.	стоимость работ		
4.5.4.	источники финансирования работ		
4.6.	Балки (ригели) перекрытий и покрытий		
4.6.1.	вид проведенного ремонта		

4.6.2.	перечень выполненных работ		
4.6.3.	стоимость работ		
4.6.4.	источники финансирования работ		
4.7.	Крыши		
4.7.1.	вид проведенного ремонта		
4.7.2.	перечень выполненных работ		
4.7.3.	стоимость работ		
4.7.4.	источники финансирования работ		
4.8.	Лестницы		
4.8.1.	вид проведенного ремонта		
4.8.2.	перечень выполненных работ		
4.8.3.	стоимость работ		
4.8.4.	источники финансирования работ		
4.9.	Фасады		
4.9.1.	вид проведенного ремонта		
4.9.2.	перечень выполненных работ		
4.9.3.	стоимость работ		
4.9.4.	источники финансирования работ		
4.10.	Перегородки		
4.10.1.	вид проведенного ремонта		
4.10.2.	перечень выполненных работ		
4.10.3.	стоимость работ		
4.10.4.	источники финансирования работ		
4.11.	Внутренняя отделка		
4.11.1.	вид проведенного ремонта		
4.11.2.	перечень выполненных работ		
4.11.3.	стоимость работ		
4.11.4.	источники финансирования работ		
4.12.	Полы помещений		
4.12.1.	вид проведенного ремонта		
4.12.2.	перечень выполненных работ		
4.12.3.	стоимость работ		

4.12.4.	источники финансирования работ		
4.13.	Оконные и дверные заполнения помещений		
4.13.1.	вид проведенного ремонта		
4.13.2.	перечень выполненных работ		
4.13.3.	стоимость работ		
4.13.4.	источники финансирования работ		
4.14.	Мусоропроводы		
4.14.1.	вид проведенного ремонта		
4.14.2.	перечень выполненных работ		
4.14.3.	стоимость работ		
4.14.4.	источники финансирования работ		
4.15.	Печи, камины и очаги		
4.15.1.	вид проведенного ремонта		
4.15.2.	перечень выполненных работ		
4.15.3.	стоимость работ		
4.15.4.	источники финансирования работ		
4.16.	Лифты		
4.16.1.	вид проведенного ремонта		
4.16.2.	перечень выполненных работ		
4.16.3.	стоимость работ		
4.16.4.	источники финансирования работ		
4.17.	Индивидуальные тепловые пункты и водоподкачки		
4.17.1.	вид проведенного ремонта		
4.17.2.	перечень выполненных работ		
4.17.3.	стоимость работ		
4.17.4.	источники финансирования работ		
4.18.	Системы вентиляции и дымоудаления		
4.18.1.	вид проведенного ремонта		
4.18.2.	перечень выполненных работ		
4.18.3.	стоимость работ		
4.18.4.	источники финансирования работ		
4.19.	Система теплоснабжения		

4.19.1.	вид проведенного ремонта		
4.19.2.	перечень выполненных работ		
4.19.3.	стоимость работ		
4.19.4.	источники финансирования работ		
4.20.	Система горячего водоснабжения		
4.20.1.	вид проведенного ремонта		
4.20.2.	перечень выполненных работ		
4.20.3.	стоимость работ		
4.20.4.	источники финансирования работ		
4.21.	Система холодного водоснабжения		
4.21.1.	вид проведенного ремонта		
4.21.2.	перечень выполненных работ		
4.21.3.	стоимость работ		
4.21.4.	источники финансирования работ		
4.22.	Система водоотведения		
4.22.1.	вид проведенного ремонта		
4.22.2.	перечень выполненных работ		
4.22.3.	стоимость работ		
4.22.4.	источники финансирования работ		
4.23.	Системы внутридомового газового оборудования		
4.23.1.	вид проведенного ремонта		
4.23.2.	перечень выполненных работ		
4.23.3.	стоимость работ		
4.23.4.	источники финансирования работ		
4.24.	Система электроснабжения		
4.24.1.	вид проведенного ремонта		
4.24.2.	перечень выполненных работ		
4.24.3.	стоимость работ		
4.24.4.	источники финансирования работ		
4.25.	Электрооборудование, радио- и телекоммуникационное оборудование		
4.25.1.	вид проведенного ремонта		
4.25.2.	перечень выполненных работ		

4.25.3.	стоимость работ		
4.25.4.	источники финансирования работ		
5.	Сведения о результатах проведения осмотра и инвентаризации инженерной инфраструктуры многоквартирного дома:		
5.1.	Лифты		
5.1.1.	дата акта проведенного осмотра		
5.1.2.	процент износа по результатам осмотра		
5.1.3.	результаты осмотра		
5.1.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		
5.2.	Индивидуальные тепловые пункты и водоподкачки		
5.2.1.	дата акта проведенного осмотра		
5.2.2.	процент износа по результатам осмотра		
5.2.3.	результаты осмотра		
5.2.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		
5.3.	Системы вентиляции и дымоудаления		
5.3.1.	дата акта проведенного осмотра		
5.3.2.	процент износа по результатам осмотра		
5.3.3.	результаты осмотра		
5.3.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		
5.4.	Система теплоснабжения		
5.4.1.	дата акта проведенного осмотра		
5.4.2.	процент износа по результатам осмотра		
5.4.3.	результаты осмотра		
5.4.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		
5.5.	Система горячего водоснабжения		
5.5.1.	дата акта проведенного осмотра		
5.5.2.	процент износа по результатам осмотра		
5.5.3.	результаты осмотра		
5.5.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		
5.6.	Система холодного водоснабжения		

5.6.1.	дата акта проведенного осмотра		
5.6.2.	процент износа по результатам осмотра		
5.6.3.	результаты осмотра		
5.6.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		
5.7.	Система водоотведения		
5.7.1.	дата акта проведенного осмотра		
5.7.2.	процент износа по результатам осмотра		
5.7.3.	результаты осмотра		
5.7.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		
5.8.	Системы внутридомового газового оборудования		
5.8.1.	дата акта проведенного осмотра		
5.8.2.	процент износа по результатам осмотра		
5.8.3.	результаты осмотра		
5.8.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		
5.9.	Система электроснабжения		
5.9.1.	дата акта проведенного осмотра		
5.9.2.	процент износа по результатам осмотра		
5.9.3.	результаты осмотра		
5.9.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		
5.10.	Электрооборудование, радио- и телекоммуникационное оборудование		
5.10.1.	дата акта проведенного осмотра		
5.10.2.	процент износа по результатам осмотра		
5.10.3.	результаты осмотра		
5.10.4.	сведения об организации или физическом лице, производящем осмотр		
6.	Сведения о признании дома аварийным		