

Анкета многоквартирного дома

улица Гурьянова, дом 4, корпус 2

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

Домом управляет	ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЖИЛЦЕНТР СК»
Дата начала управления	04.09.2006
Основание управления	Протокол общего собрания собственников № б/н

Форма 2.1. Общие сведения о многоквартирном доме

№ п / п	Наименование параметра	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
1.			-	
Сведения о способе управления многоквартирным домом				
2.	Документ, подтверждающий выбранный способ управления	Наименование документа, подтверждающего выбранный способ управления	-	Протокол общего собрания собственников помещений
		Дата документа, подтверждающего выбранный способ управления		07.02.2014
		Номер документа, подтверждающего выбранный способ управления		б/н
3.	Договор управления	Дата заключения договора управления	-	12.02.2014
		Дата начала управления домом		04.09.2006
		Дата окончания управления домом по договору		07.02.2019

		управления		
		Договор управления		дом 4 корп 2.pdf
3.1	Наименование объединения собственников жилья, созданного в многоквартирном доме	Фирменное наименование юридического лица	-	Нет
3.2	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) объединения собственников жилья, созданного в многоквартирном доме		-	-
3.3	Документ, подтверждающий избрание (переизбрание) Совета многоквартирного дома	Наименование документа, подтверждающего избрание (переизбрание) Совета многоквартирного дома	-	Протокол
		Дата документа, подтверждающего избрание (переизбрание) Совета многоквартирного дома		
3.4	Фамилия, имя, отчество председателя Совета многоквартирного дома		-	Не заполнено
3.5	Срок действия полномочий Совета многоквартирного дома	Дата окончания полномочий Совета многоквартирного дома	-	Не заполнено
Сведения о способе формирования фонда капитального ремонта				
4.	Способ формирования фонда капитального ремонта		-	На счете регионального оператора
Общая характеристика многоквартирного дома				
5.	Адрес многоквартирного дома		-	улица Гурьянова, дом 4, корпус 2
6.	Год постройки/Год	Год постройки	-	2006

	ввода дома в эксплуатацию	Год ввода дома в эксплуатацию		2006
7.	Серия, тип постройки здания		-	111м
8.	Тип дома		-	МКД
9.	Количество этажей:		-	-
10.	- наибольшее		ед.	16
11.	- наименьшее		ед.	14
12.	Количество подъездов		ед.	7
13.	Количество лифтов	Количество лифтов	ед.	14
		Количество пассажирских лифтов		7
		Количество грузопассажирских лифтов		7
14.	Количество помещений:		ед.	414
15.	- жилых		ед.	381
16.	- нежилых		ед.	33
16.1	- общего пользования	Количество помещений общего пользования	ед.	19
		Техническое состояние	-	УД
16.2	Количество межквартирных лестничных площадок	Количество межквартирных лестничных площадок	ед.	99
		Техническое состояние	-	УД
16.3	Количество лестничных маршей	Количество лестничных маршей	ед.	233
		Техническое состояние	-	УД
16.4	Количество лифтовых и иных	Количество лифтовых и иных	ед.	14

	шахт	шахт		
		Техническое состояние	-	УД
16.5	Количество коридоров	Количество коридоров	ед.	144
		Техническое состояние	-	УД
16.6	Количество технических этажей	Количество технических этажей	ед.	1
		Техническое состояние	-	УД
16.7	Количество чердаков	Количество чердаков	ед.	0
		Техническое состояние	-	УД
16.8	Количество технических подвалов	Количество технических подвалов	ед.	1
		Техническое состояние	-	УД
17.	Общая площадь дома, в том числе:		кв. м	22442,40
18.	- общая площадь жилых помещений		кв. м	21099,10
19.	- общая площадь нежилых помещений		кв. м	1200,80
20.	- общая площадь помещений общего пользования, входящих в состав общего имущества		кв. м	142,50
20.1	Площадь пола межквартирных лестничных площадок		кв. м	2577
20.2	Площадь лестниц		кв. м	4483,4
20.3	Площадь пола коридоров		кв. м	3852
20.4	Площадь пола технических этажей		кв. м	2036
20.5	Площадь пола чердаков		кв. м	0
21.	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом		-	77:04:0003006:10 66

22.	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме		кв. м	2454,6
23.	Площадь парковки в границах земельного участка		кв. м	0
24.	Факт признания дома аварийным		-	
25.	Дата и номер документа о признании дома аварийным	Дата документа	-	
		Номер документа		
26.	Причина признания дома аварийным		-	
27.	Класс энергетической эффективности		-	Не присвоен
28.	Дополнительная информация		-	н/д
Элементы благоустройства				
29.	Детская площадка		-	В наличии
30.	Спортивная площадка		-	В наличии
31.	Другое		-	
31.1	Количество зеленых насаждений	Количество зеленых насаждений	ед.	0
		Состояние	-	-
31.2	Элементы благоустройства (МАФ)		ед	0
	Ограждения	Ограждения	м	0
		Техническое состояние	-	-
	Скамейки	Скамейки	ед	0
		Техническое состояние	-	-
	Стол	Стол	ед	0
		Техническое состояние	-	-
31.3	Ливневая сеть	Ливневая сеть	м	0
		Техническое состояние	-	-

	Люки	Люки	ед	0
		Техническое состояние	-	-

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

№ п / п	Наименование параметра	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
Фундамент				
1	Тип фундамента	Тип фундамента	-	Свайный
		Техническое состояние		УД
1.1	Площадь наружной части фундамента		кв м.	2193
Стены и перекрытия				
2.1	Тип перекрытий		-	Железобетонные
2.2	Площадь перекрытий		кв м.	29100
2.3	Количество перекрытий		шт.	120
2.4	Материал несущих стен		-	панельные
2.5	Стены и перегородки в помещениях общего пользования		кв м.	362,5
	Техническое состояние		-	УД
2.6	Потолок в помещениях общего пользования		кв м.	109
	Техническое состояние		-	УД
2.7	Стены и перегородки в подъездах		кв м.	1708,26
	Техническое состояние		-	УД
2.8	Потолок в подъездах		кв м.	5389
	Техническое состояние		-	УД
Фасады				
3.1	Тип фасада	Тип фасада	-	Соответствует материалу стен

		Техническое состояние		Не заполнено
	Длина межпанельных швов		м.	8300
	Наружные стены		кв м.	9700
Крыши				
4.1	Тип крыши	Тип крыши	-	Не скатная
		Техническое состояние		УД
	Количество крыш		шт.	1
	Площадь крыши		кв м.	2700
4.2	Тип кровли	Тип кровли	-	Из рулонных материалов
		Техническое состояние		УД
4.3	Протяженность свесов		м.	Не заполнено
4.4	Площадь свесов		шт.	Не заполнено
Площадь подвала по полу				
5	Площадь подвала по полу		кв м.	2194
	Техническое состояние		-	УД
Мусоропроводы				
6.1	Тип мусоропровода		-	На лестничной клетке
6.2	Количество		шт.	7
6.3	Ствол мусоропровода		м.	296,8
	Техническое состояние		-	УД
6.4	Загрузочные клапаны		шт.	99
	Техническое состояние		-	УД
Лифты				
1)	№ подъезда			1
	Год ввода в эксплуатацию			2006

	Площадь кабины лифта		кв м.	2,47
	Тип лифта	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
		Техническое состояние		УД
2)	№ подъезда			1
	Год ввода в эксплуатацию			2006
	Площадь кабины лифта		кв м.	0,96
	Тип лифта	Тип лифта	-	Пассажирский
Техническое состояние		УД		
3)	№ подъезда			2
	Год ввода в эксплуатацию			2006
	Площадь кабины лифта		кв м.	0,96
	Тип лифта	Тип лифта	-	Пассажирский
Техническое состояние		УД		
4)	№ подъезда			2
	Год ввода в эксплуатацию			2006
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,47
	Тип лифта	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
Техническое состояние		УД		
5)	№ подъезда			3
	Год ввода в эксплуатацию			2006
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,47
	Тип лифта	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
Техническое состояние		УД		

6)	№ подъезда			3
	Год ввода в эксплуатацию			2006
	Площадь кабины лифта		кв м.	0,96
	Тип лифта	Тип лифта	-	Пассажирский
Техническое состояние		УД		
7)	№ подъезда			4
	Год ввода в эксплуатацию			2006
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,47
	Тип лифта	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
Техническое состояние		УД		
8)	№ подъезда			4
	Год ввода в эксплуатацию			2006
	Площадь кабины лифта		кв м.	0,96
	Тип лифта	Тип лифта	-	Пассажирский
Техническое состояние		УД		
9)	№ подъезда			5
	Год ввода в эксплуатацию			2006
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,47
	Тип лифта	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
Техническое состояние		УД		
10)	№ подъезда			5
	Год ввода в эксплуатацию			2006
	Площадь кабины лифта		кв м.	0,96
	Тип лифта	Тип лифта	-	Пассажирский
Техническое состояние		УД		

		состояние		
11)	№ подъезда			6
	Год ввода в эксплуатацию			2006
	Площадь кабины лифта		кв м.	0,96
	Тип лифта	Тип лифта	-	Пассажирский
		Техническое состояние		УД
12)	№ подъезда			6
	Год ввода в эксплуатацию			2006
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,47
	Тип лифта	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
		Техническое состояние		УД
13)	№ подъезда			7
	Год ввода в эксплуатацию			2006
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,47
	Тип лифта	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
		Техническое состояние		УД
14)	№ подъезда			7
	Год ввода в эксплуатацию			2006
	Площадь кабины лифта		кв м.	0,96
	Тип лифта	Тип лифта	-	Пассажирский
		Техническое состояние		УД
Общедомовые приборы учета				
1)	Вид коммунального ресурса		-	Холодное водоснабжение
	Дата ввода в эксплуатацию			19.10.2006

	Дата поверки/замены прибора учета			19.10.2020
	Единица измерения		-	куб. м
	Наличие прибора учета		-	Установлен
	Тип прибора учета	Тип прибора учета	-	Без интерфейса передачи данных
		Техническое состояние		
2)	Вид коммунального ресурса		-	Водоотведение
	Дата ввода в эксплуатацию			0
	Дата поверки/замены прибора учета			0
	Единица измерения		-	куб. м
	Наличие прибора учета		-	Отсутствует, установка не требуется
	Тип прибора учета	Тип прибора учета	-	Без интерфейса передачи данных
Техническое состояние		УД		
3)	Вид коммунального ресурса		-	Горячее водоснабжение
	Дата ввода в эксплуатацию			14.05.2014
	Дата поверки/замены прибора учета			14.05.2017
	Единица измерения		-	куб. м
	Наличие прибора учета		-	Установлен
	Тип прибора учета	Тип прибора учета	-	Без интерфейса передачи данных
Техническое состояние		УД		
4)	Вид коммунального ресурса		-	Теплоснабжение
	Дата ввода в эксплуатацию			19.05.2014
	Дата поверки/замены прибора учета			19.05.2017
	Единица измерения		-	Гкал

	Наличие прибора учета		-	Установлен
	Тип прибора учета	Тип прибора учета	-	Без интерфейса передачи данных
		Техническое состояние		УД
Система электроснабжения				
9	Тип системы электроснабжения	Тип системы электроснабжения	-	Центральное
		Техническое состояние		УД
9.1	Количество вводов в дом		шт.	3
	Техническое состояние		-	УД
9.2	Магистраль с распределительным щитком		шт.	16
	Длина		м.	616
9.3	Протяженность сети электроснабжения		м.	285
9.4	Светильники в помещениях общего пользования		шт.	1149
	Техническое состояние		-	УД
Система теплоснабжения				
10	Система теплоснабжения	Система теплоснабжения	-	Центральное
		Техническое состояние		Не заполнено
10.1	Протяженность сети теплоснабжения		м.	0
10.2	Котлы отопительные		шт.	Не заполнено
10.3	Бойлерные (теплообменники)		шт.	Не заполнено
10.4	Элеваторные узлы		шт.	Не заполнено
10.5	Радиаторы в помещениях общего пользования		шт.	890
	Техническое состояние		-	УД
10.6	Калориферы		шт.	Не заполнено

10.7	Задвижки/, вентили/, краны на системах теплоснабжения		шт.	366
	Техническое состояние		-	УД
Система горячего водоснабжения				
11	Система горячего водоснабжения	Система горячего водоснабжения	-	Центральное (закрытая система)
		Техническое состояние		УД
11.1	Протяженность трубопроводов		м.	892
11.2	Полотенцесушители		шт.	0
	Техническое состояние		-	УД
11.3	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	190
	Техническое состояние		-	УД
Система холодного водоснабжения				
12	Система холодного водоснабжения	Система холодного водоснабжения	-	Центральное
		Техническое состояние		УД
12.1	Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	1221
12.2	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения		шт.	190
Система водоотведения				
13	Система водоотведения	Система водоотведения	-	Центральное
		Техническое состояние		УД
13.1	Протяженность трубопроводов водоотведения		м.	574
Система газоснабжения				
14	Система газоснабжения	Система газоснабжения	-	Отсутствует

		Техническое состояние		-
14.1	Протяженность трубопроводов газоснабжения		м.	-
14.2	Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения		шт.	-
Система вентиляции				
15	Система вентиляции	Система вентиляции	-	Вытяжная вентиляция
		Техническое состояние		УД
15.1	Количество вентиляционных каналов		шт.	42
	Техническое состояние		-	УД
15.2	Количество дымовых коробов/вентиляционных коробов		шт.	21
	Техническое состояние		-	УД
15.3	Количество дымовых/вентиляционных труб		шт.	Не заполнено
Система пожаротушения/дымоудаления				
16	Система пожаротушения/дымоудаления	Система пожаротушения/дымоудаления	-	Пожарные гидранты
		Техническое состояние		УД
Система водостоков				
17	Система водостоков	Система водостоков	-	Внутренние водостоки
		Техническое состояние		УД
17.1	Количество желобов/ водосточных труб		шт.	7
	Техническое состояние		-	УД
17.2	Протяженность желобов/труб		м.	470
Иное оборудование/конструктивный элемент				
18.1	Вид оборудования/конструктивных			0

	элементов		
	Описание дополнительного оборудования		0
18.2	Система очистки воды	шт.	4
	Техническое состояние	-	УД
18.3	Насосы	шт.	5
	Техническое состояние	-	УД
18.4	Окна в помещениях общего пользования	шт.	10
	Техническое состояние	-	УД
18.5	Двери в помещениях общего пользования	шт.	266
	Техническое состояние	-	УД
18.6	Система сигнализации	шт.	7
18.7	Указатели , домовые знаки	шт.	1

Форма 2.3. Сведения о выполняемых работах (оказываемых услугах) по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме, иных услугах, связанных с достижением целей управления многоквартирным домом (заполняется по каждой выполняемой работе (оказываемой услуге))

Опубликовано: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЖИЛЦЕНТР СК»

№ п/п	Наименование параметра	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
1)	Наименование работ (услуг)		-	Работы (услуги) по управлению многоквартирным домом
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)		тыс. руб.	698,8
2)	Наименование работ (услуг)		-	Работы по содержанию помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)		тыс. руб.	2187,8562
3)	Наименование работ (услуг)		-	Работы по обеспечению вывоза

			твердых бытовых отходов
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	0
4)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по обеспечению вывоза крупногабаритного мусора
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	0
5)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту конструктивных элементов (несущих и ненесущих конструкций) многоквартирных домов
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	0
6)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту оборудования и систем инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	0
7)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту мусоропроводов в многоквартирном доме
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	240,26639
8)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту лифта (лифтов) в многоквартирном доме

	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	772,93712
9)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по обеспечению требований пожарной безопасности
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	0
10)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту систем вентиляции
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	0
11)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту систем внутридомового газового оборудования
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	0
12)	Наименование работ (услуг)	-	Обеспечение устранения аварий на внутридомовых инженерных системах в многоквартирном доме
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	0
13)	Наименование работ (услуг)	-	Расход электроэнергии, потребленной на дежурное освещение мест общего пользования и работу лифтов (общедомовые нужды)
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	811,431
14)	Наименование работ (услуг)	-	Расход воды на общедомовые нужды
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	72,9388
15)	Наименование работ (услуг)	-	Проведение дератизации и дезинсекции помещений, входящих в состав общего

			имущества в многоквартирном доме
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	0
16)	Наименование работ (услуг)	-	Прочие работы и услуги по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	0
17)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию земельного участка с элементами озеленения и благоустройства, иными объектами, предназначенными для обслуживания и эксплуатации многоквартирного дома
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	0
2	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <p>Договор о выполнении работ (услуг) по содержанию и ремонту общего имущества</p> <p>Наименование работ (услуг)</p> <p>Сторона по договору</p> <p>Дата начала выполнения работ (услуг) по договору</p> <p>Дата окончания выполнения работ (услуг) по договору</p> <p>Стоимость работ (услуг) по договору</p> </div>	-	<p>Не требуется</p> <p>Не требуется</p> <p>Не требуется</p> <p>Не требуется</p> <p>Не требуется</p> <p>Не требуется</p>

Форма 2.4. Сведения об оказываемых коммунальных услугах (заполняется по каждой коммунальной услуге)

Опубликовано: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЖИЛЦЕНТР СК»

№ п/п	Наименование параметра	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя	
1)	Вид коммунальной услуги		-	Газоснабжение	
	Основание предоставления услуги		-	Не предоставляется	
2)	Вид коммунальной услуги		-	Горячее водоснабжение	
	Основание предоставления услуги		-	Предоставляется через договор управления	
	Единица измерения		-	куб. м	
	Тариф (цена)		руб.	180,55	
	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)		-	-	
	Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	Наименование лица, осуществляющего поставку коммунального ресурса		-	ПАО «МОЭК»
		ИНН лица, осуществляющего поставку коммунального ресурса			7720518494
	Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	Дата договора на поставку коммунального ресурса		-	01.02.2011
		Номер договора на поставку коммунального ресурса			05.408158-ТЭ
	Нормативный правовой акт, устанавливающий	Дата нормативного правового акта		-	13.12.2016

	тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Номер нормативного правового акта		848-ПП
		Наименование принявшего акт органа		Постановление Правительства г. Москвы.
	Дата начала действия тарифа		-	01.07.2017
	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	4,745
		Единица измерения норматива потребления услуги		куб. м
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта	-	13.12.2016
		Номер нормативного правового акта		848-ПП
		Наименование принявшего акт органа		Постановление Правительства г. Москвы.
	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-	0,000
		Единица измерения норматива потребления услуги		Не заполнено
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта	-	Не заполнено	
	Номер нормативного правового акта		Не заполнено	
	Наименование принявшего акт органа		Не заполнено	
3)	Вид коммунальной услуги	-	Холодное водоснабжение	
	Основание предоставления услуги	-	Предоставляется через договор управления	

Единица измерения		-	куб. м
Тариф (цена)		руб.	35,4
Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)		-	-
Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	Наименование лица, осуществляющего поставку коммунального ресурса	-	АО "Мосводоканал"
	ИНН лица, осуществляющего поставку коммунального ресурса		7701984274
Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	Дата договора на поставку коммунального ресурса	-	28.08.2006
	Номер договора на поставку коммунального ресурса		20121
Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта	-	13.12.2016
	Номер нормативного правового акта		848-ПП
	Наименование принявшего акт органа		Постановление Правительства г. Москвы.
Дата начала действия тарифа		-	01.07.2017
Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	6,935
	Единица измерения норматива потребления услуги		куб. м
Нормативный правовой акт, устанавливающий	Дата нормативного правового акта	-	13.12.2016

	норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Номер нормативного правового акта		848-ПП
		Наименование принявшего акт органа		Постановление Правительства г. Москвы.
	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-	0,000
		Единица измерения норматива потребления услуги		Не заполнено
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта	-	Не заполнено
		Номер нормативного правового акта		Не заполнено
Наименование принявшего акт органа		Не заполнено		
4)	Вид коммунальной услуги		-	Теплоснабжение
	Основание предоставления услуги		-	Предоставляется через договор управления
	Единица измерения		-	Гкал
	Тариф (цена)		руб.	2199,24
	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)		-	-
	Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	Наименование лица, осуществляющего поставку коммунального ресурса	-	ПАО «МОЭК»
ИНН лица, осуществляющего поставку коммунального ресурса		7720518494		

Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	Дата договора на поставку коммунального ресурса	-	01.02.2011
	Номер договора на поставку коммунального ресурса		05.408158-ТЭ
Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта	-	13.12.2016
	Номер нормативного правового акта		848-ПП
	Наименование принявшего акт органа		Постановление Правительства г. Москвы.
Дата начала действия тарифа		-	01.07.2017
Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	0,016
	Единица измерения норматива потребления услуги		Гкал/кв. м
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта	-	13.12.2016
	Номер нормативного правового акта		848-ПП
	Наименование принявшего акт органа		Постановление Правительства г. Москвы.
Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-	0,000
	Единица измерения норматива потребления услуги		Не заполнено
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления	Дата нормативного правового акта	-	Не заполнено

	коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Номер нормативного правового акта		Не заполнено
		Наименование принявшего акт органа		Не заполнено
5)	Вид коммунальной услуги		-	Электроснабжение
	Основание предоставления услуги		-	Предоставляется через прямые договоры с собственниками
	Единица измерения		-	кВт*ч
	Тариф (цена)		руб.	4,04
	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)		-	Одноставочный тариф руб./кВтч 4,04 Одноставочный тариф, дифференцированн ый по двум зонам суток Ночная зона руб./кВтч 1,26 Дневная зона (пиковая и полупиковая) руб./кВтч 4,65 Одноставочный тариф, дифференцированн ый по трем зонам суток Ночная зона руб./кВтч 1,26 Полупиковая зона руб./кВтч 4,04 Пиковая зона руб./кВтч 4,85
	Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	Наименование лица, осуществляющего поставку коммунального ресурса	-	АО "Мосэнергосбыт"
ИНН лица, осуществляющего поставку коммунального ресурса		7736520080		

Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	Дата договора на поставку коммунального ресурса	-	20.12.2006
	Номер договора на поставку коммунального ресурса		98227268
Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта	-	13.12.2016
	Номер нормативного правового акта		848-ПП
	Наименование принявшего акт органа		Постановление Правительства г. Москвы.
Дата начала действия тарифа		-	01.07.2017
Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	0
	Единица измерения норматива потребления услуги		кВт/ч
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта	-	13.12.2016
	Номер нормативного правового акта		848-ПП
	Наименование принявшего акт органа		Постановление Правительства г. Москвы.
Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-	0,000
	Единица измерения норматива потребления услуги		Не заполнено
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления	Дата нормативного правового акта	-	Не заполнено

	коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Номер нормативного правового акта		Не заполнено
		Наименование принявшего акт органа		Не заполнено
6)	Вид коммунальной услуги		-	Водоотведение
	Основание предоставления услуги		-	Предоставляется через договор управления
	Единица измерения		-	куб. м
	Тариф (цена)		руб.	25,12
	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)		-	-
	Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	Наименование лица, осуществляющего поставку коммунального ресурса	-	АО "Мосводоканал"
		ИНН лица, осуществляющего поставку коммунального ресурса		7701984274
	Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	Дата договора на поставку коммунального ресурса	-	28.08.2006
		Номер договора на поставку коммунального ресурса		20121
	Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта	-	13.12.2016
Номер нормативного правового акта		848-ПП		
Наименование принявшего акт		Постановление Правительства г.		

		органа		Москвы.
	Дата начала действия тарифа		-	01.07.2017
Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях		-	11,68
	Единица измерения норматива потребления услуги			куб. м
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта		-	13.12.2016
	Номер нормативного правового акта			848-ПП
	Наименование принявшего акт органа			Постановление Правительства г. Москвы.
Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды		-	0,000
	Единица измерения норматива потребления услуги			Не заполнено
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта		-	Не заполнено
	Номер нормативного правового акта			Не заполнено
	Наименование принявшего акт органа			Не заполнено

Форма 2.5. Сведения об использовании общего имущества в многоквартирном доме (заполняется по каждому используемому объекту общего имущества)

Общее имущество в многоквартирном доме не используется

Форма 2.6. Сведения о капитальном ремонте общего имущества в многоквартирном доме

Выбран способ накопления средств на капитальный ремонт посредством Фонда капитального ремонта многоквартирных домов города Москвы

Форма 2.7. Сведения о проведенных общих собраниях собственников помещений в многоквартирном доме

Общие собрания собственников помещений в МКД не проводились

Форма 2.8. Отчет об исполнении управляющей организацией договора управления, а также отчет о выполнении товариществом, кооперативом смет доходов и расходов за год

Опубликовано: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЖИЛЦЕНТР СК»

№ п/п	Наименование параметра	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
2.	Дата начала отчетного периода		-	01.01.2017
3.	Дата конца отчетного периода		-	31.12.2017
Общая информация о выполняемых работах (оказываемых услугах) по содержанию и текущему ремонту общего имущества в многоквартирном доме				
4.	Авансовые платежи потребителей (на начало периода)		руб.	0
5.	Переходящие остатки денежных средств (на начало периода)		руб.	0
6.	Задолженность потребителей (на начало периода)		руб.	892433
7.	Начислено за услуги (работы) по содержанию и текущему ремонту, в том числе:		руб.	Не заполнено
8.	- за содержание дома		руб.	6352379
9.	- за текущий ремонт		руб.	0
10.	- за услуги управления		руб.	0
11.	Получено денежных средств, в том числе		руб.	6351468
12.	- денежных средств от собственников/ нанимателей помещений		руб.	6351468
13.	- целевых взносов от собственников/ нанимателей помещений		руб.	0
14.	- субсидий		руб.	0
15.	- денежных средств от использования общего имущества		руб.	0
16.	- прочие поступления		руб.	0

17.	Всего денежных средств с учетом остатков	руб.	6351468
18.	Авансовые платежи потребителей (на конец периода)	руб.	0
19.	Переходящие остатки денежных средств (на конец периода)	руб.	0
20.	Задолженность потребителей (на конец периода)	руб.	782472

Выполненные работы (оказанные услуги) по содержанию общего имущества и текущему ремонту в отчетном периоде (заполняется по каждому виду работ (услуг))

Опубликовано: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЖИЛЦЕНТР СК»

1)	Наименование работ (услуг)	-	Работы (услуги) по управлению многоквартирным домом
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	1093,35
2)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	1718,31445
3)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по обеспечению вывоза твердых бытовых отходов
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	360,8974
4)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по обеспечению вывоза крупногабаритного мусора
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	0
5)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по

			содержанию и ремонту конструктивных элементов (несущих и ненесущих конструкций) многоквартирных домов
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	355,604
6)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту оборудования и систем инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	596,99049
7)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту мусоропроводов в многоквартирном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	69,70967
8)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту лифта (лифтов) в многоквартирном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	831,2403
9)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по обеспечению требований пожарной безопасности

	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	1279,83802
10)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту систем вентиляции
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	38,99468
11)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту систем внутридомового газового оборудования
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	0
12)	Наименование работ (услуг)	-	Обеспечение устранения аварий на внутридомовых инженерных системах в многоквартирном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	168,1866
13)	Наименование работ (услуг)	-	Расход электроэнергии, потребленной на дежурное освещение мест общего пользования и работу лифтов (общедомовые нужды)
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	717,42
14)	Наименование работ (услуг)	-	Расход воды на общедомовые нужды
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	49,99
15)	Наименование работ (услуг)	-	Проведение

			дератизации и дезинсекции помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	6,28
16)	Наименование работ (услуг)	-	Прочие работы и услуги по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	2,48175
17)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию земельного участка с элементами озеленения и благоустройства, иными объектами, предназначенными для обслуживания и эксплуатации многоквартирного дома
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	0
Информация о наличии претензий по качеству выполненных работ (оказанных услуг)			
21.	Количество поступивших претензий	ед.	0
22.	Количество удовлетворенных претензий	ед.	0
23.	Количество претензий, в удовлетворении которых отказано	ед.	0
24.	Сумма произведенного перерасчета	руб.	0

Общая информация по предоставленным коммунальным услугам			
25.	Авансовые платежи потребителей (на начало периода)	руб.	0
26.	Переходящие остатки денежных средств (на начало периода)	руб.	0
27.	Задолженность потребителей (на начало периода)	руб.	892433
28.	Авансовые платежи потребителей (на конец периода)	руб.	0
29.	Переходящие остатки денежных средств (на конец периода)	руб.	0
30.	Задолженность потребителей (на конец периода)	руб.	782472
Информация о предоставленных коммунальных услугах (заполняется по каждой коммунальной услуге) Опубликовано: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЖИЛЦЕНТР СК»			
1)	Вид коммунальной услуги	-	Водоотведение
	Единица измерения	-	куб. м
	Общий объем потребления	нат. показ.	44619
	Начислено потребителям	руб.	1063987
	Оплачено потребителями	руб.	1208768
	Задолженность потребителей	руб.	0
	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	1063987
	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	967721
	Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	96266
	Размер пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	0
2)	Вид коммунальной услуги	-	Горячее водоснабжение
	Единица измерения	-	куб. м
	Общий объем потребления	нат. показ.	18340

	Начислено потребителям	руб.	3082873
	Оплачено потребителями	руб.	3353566
	Задолженность потребителей	руб.	0
	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	3082873
	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	3082873
	Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	0
	Размер пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	0
3)	Вид коммунальной услуги	-	Газоснабжение
	Не является исполнителем коммунальной услуги для потребителей многоквартирного дома		
4)	Вид коммунальной услуги	-	Теплоснабжение
	Единица измерения	-	Гкал
	Общий объем потребления	нат. показ.	2113
	Начислено потребителям	руб.	5083691
	Оплачено потребителями	руб.	5459324
	Задолженность потребителей	руб.	0
	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	4520318
	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	4520318
	Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	0
	Размер пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	0
5)	Вид коммунальной услуги	-	Холодное водоснабжение

	Единица измерения	-	куб. м
	Общий объем потребления	нат. показ.	26280
	Начислено потребителям	руб.	887398
	Оплачено потребителями	руб.	1024314
	Задолженность потребителей	руб.	0
	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	887398
	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	809422
	Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	77976
	Размер пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	0
6)	Вид коммунальной услуги	-	Электроснабж ение
	Не является исполнителем коммунальной услуги для потребителей многоквартирного дома		
Информация о наличии претензий по качеству предоставленных коммунальных услуг			
31.	Количество поступивших претензий	ед.	0
32.	Количество удовлетворенных претензий	ед.	0
33.	Количество претензий, в удовлетворении которых отказано	ед.	0
34.	Сумма произведенного перерасчета	руб.	0
Информация о ведении претензионно-исковой работы в отношении потребителей-должников			
35.	Направлено претензий потребителям-должникам	ед.	0
36.	Направлено исковых заявлений	ед.	0
37.	Получено денежных средств по результатам претензионно-исковой работы	руб.	0