

**Анкета многоквартирного дома**

улица Академика Анохина, дом 2, корпус 3

**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	24.07.2012
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
		Дата документа, подтверждающего выбранный способ управления		24.07.2012
		Номер документа, подтверждающего выбранный способ управления		б/н
3.	Договор управления	Дата заключения договора управления	-	24.07.2012
		Дата начала управления домом		24.07.2012
		Дата окончания управления домом по договору		24.07.2022

		управления		
		Договор управления		Проект договора управления МКД с приложениями.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		24.07.2012
3.4	Фамилия, имя, отчество председателя Совета многоквартирного дома		-	Землянская Наталья Николаевна
3.5	Срок действия полномочий Совета многоквартирного дома	Дата окончания полномочий Совета многоквартирного дома	-	С 24.07.2012 по 24.07.2020
Сведения о способе формирования фонда капитального ремонта				
4.	Способ формирования фонда капитального ремонта		-	На специальном счете регионального оператора

Общая характеристика многоквартирного дома				
5.	Адрес многоквартирного дома		-	улица Академика Анохина, дом 2, корпус 3
6.	Год постройки/Год ввода дома в эксплуатацию	Год постройки	-	2001
		Год ввода дома в эксплуатацию		2001
7.	Серия, тип постройки здания		-	индивидуальный проект
8.	Тип дома		-	МКД
9.	Количество этажей:		-	-
10.	- наибольшее		ед.	21
11.	- наименьшее		ед.	17
12.	Количество подъездов		ед.	4
13.	Количество лифтов	Количество лифтов	ед.	9
		Количество пассажирских лифтов		4
		Количество грузопассажирских лифтов		5
14.	Количество помещений:		ед.	448
15.	- жилых		ед.	288
16.	- нежилых		ед.	160
16.1	- общего пользования	Количество помещений общего пользования	ед.	160
		Техническое состояние	-	УД
16.2	Количество межквартирных лестничных площадок	Количество межквартирных лестничных площадок	ед.	260
		Техническое состояние	-	УД

16.3	Количество лестничных маршей	Количество лестничных маршей	ед.	260
		Техническое состояние	-	УД
16.4	Количество лифтовых и иных шахт	Количество лифтовых и иных шахт	ед.	9
		Техническое состояние	-	УД
16.5	Количество коридоров	Количество коридоров	ед.	160
		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	-	Не заполнено
16.8	Количество технических подвалов	Количество технических подвалов	ед.	1
		Техническое состояние	-	УД
17.	Общая площадь дома, в том числе:		кв. м	24630,4
18.	- общая площадь жилых помещений		кв. м	23423
19.	- общая площадь нежилых помещений		кв. м	1076
20.	- общая площадь помещений общего пользования, входящих в состав общего имущества		кв. м	131,4
20.1	Площадь пола межквартирных лестничных площадок		кв. м	2300
20.2	Площадь лестниц		кв. м	2100
20.3	Площадь пола коридоров		кв. м	2050

20.4	Площадь пола технических этажей		кв. м	1756,8
20.5	Площадь пола чердаков		кв. м	1756,8
21.	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом		-	77:07:0014005:10 28
22.	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме		кв. м	2346,8
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		-	Отсутствует
31.	Другое		-	н/д
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	-	-
	Столы	Столы	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
<b>Фундамент</b>				
1	Тип фундамента	Тип фундамента	-	Иной
		Техническое состояние		УД
1.1	Площадь наружной части фундамента		кв м.	2012,4
<b>Стены и перекрытия</b>				
2.1	Тип перекрытий		-	Железобетонные
2.2	Площадь перекрытий		кв м.	20100
2.3	Количество перекрытий		шт.	76
2.4	Материал несущих стен		-	монолитный железобетон
2.5	Стены и перегородки в помещениях общего пользования		кв м.	4795,5
	Техническое состояние		-	УД
2.6	Потолок в помещениях общего пользования		кв м.	1546
	Техническое состояние		-	УД
2.7	Стены и перегородки в подъездах		кв м.	11168
	Техническое состояние		-	УД

2.8	Потолок в подъездах		кв м.	3043
	Техническое состояние		-	УД
Фасады				
3.1	Тип фасада	Тип фасада	-	Соответствует материалу стен
		Техническое состояние		УД
	Длина межпанельных швов		м.	4900
	Наружные стены		кв м.	22800
Крыши				
4.1	Тип крыши	Тип крыши	-	Не скатная
		Техническое состояние		УД
	Количество крыш		шт.	4
	Площадь крыши		кв м.	2214
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.	1827,8
	Техническое состояние		-	УД
Мусоропроводы				
6.1	Тип мусоропровода		-	На лестничной клетке
6.2	Количество		шт.	4
6.3	Ствол мусоропровода		м.	250
	Техническое состояние		-	УД
6.4	Загрузочные клапаны		шт.	72

	Техническое состояние		-	УД
Лифты				
1)	№ подъезда			1
	Год ввода в эксплуатацию			2001
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,25
	Тип лифта	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
		Техническое состояние		УД
2)	№ подъезда			2
	Год ввода в эксплуатацию			2001
	Площадь кабины лифта		кв м.	0,96
	Тип лифта	Тип лифта	-	Пассажирский
		Техническое состояние		УД
3)	№ подъезда			2
	Год ввода в эксплуатацию			2001
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,25
	Тип лифта	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
		Техническое состояние		УД
4)	№ подъезда			3
	Год ввода в эксплуатацию			2001
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,25
	Тип лифта	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
		Техническое состояние		УД
5)	№ подъезда			3
	Год ввода в эксплуатацию			2001



	Площадь кабины лифта		кв м.	0,96
	Тип лифта	Тип лифта	-	Пассажирский
		Техническое состояние		УД
6)	№ подъезда			4
	Год ввода в эксплуатацию			2001
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,25
	Тип лифта	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
Техническое состояние		УД		
7)	№ подъезда			4
	Год ввода в эксплуатацию			2001
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,25
	Тип лифта	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
Техническое состояние		УД		
8)	№ подъезда			4
	Год ввода в эксплуатацию			2001
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,25
	Тип лифта	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
Техническое состояние		УД		
9)	№ подъезда			4
	Год ввода в эксплуатацию			2001
	Площадь кабины лифта		кв м.	0,96
	Тип лифта	Тип лифта	-	Пассажирский
Техническое состояние		УД		

Общедомовые приборы учета				
1)	Вид коммунального ресурса		-	Горячее водоснабжение
	Дата ввода в эксплуатацию			12.05.2014
	Дата поверки/замены прибора учета			12.05.2018
	Единица измерения		-	куб. м
	Наличие прибора учета		-	Установлен
	Тип прибора учета	Тип прибора учета	-	Без интерфейса передачи данных
Техническое состояние		УД		
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		-	Холодное водоснабжение
	Дата ввода в эксплуатацию			05.03.2012
	Дата поверки/замены прибора учета			05.03.2018
	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		-	Электроснабжение
	Дата ввода в эксплуатацию			0
	Дата поверки/замены прибора учета			0
	Единица измерения		-	кВт*ч
	Наличие прибора учета		-	Отсутствует, установка не требуется
	Тип прибора учета	Тип прибора учета	-	Без интерфейса передачи данных
	Техническое состояние	УД		
5)	Вид коммунального ресурса		-	Теплоснабжение
	Дата ввода в эксплуатацию			12.05.2014
	Дата поверки/замены прибора учета			12.05.2018
	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.	4
	Техническое состояние		-	УД
9.2	Магистраль с распределительным щитком		шт.	16
	Длина		м.	1940
9.3	Протяженность сети электроснабжения		м.	1350
9.4	Светильники в помещениях общего		шт.	1794

	пользования			
	Техническое состояние		-	УД
Система теплоснабжения				
10	Система теплоснабжения	Система теплоснабжения	-	Центральное
		Техническое состояние		УД
10.1	Протяженность сети теплоснабжения		м.	1053
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.	1192
	Техническое состояние		-	УД
10.6	Калориферы		шт.	Не заполнено
10.7	Задвижки/, вентили/, краны на системах теплоснабжения		шт.	284
	Техническое состояние		-	УД
Система горячего водоснабжения				
11	Система горячего водоснабжения	Система горячего водоснабжения	-	Центральное (закрытая система)
		Техническое состояние		УД
11.1	Протяженность трубопроводов		м.	5410
11.2	Полотенцесушители		шт.	288
	Техническое состояние		-	УД
11.3	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	116
	Техническое состояние		-	УД
Система холодного водоснабжения				

12	Система холодного водоснабжения	Система холодного водоснабжения	-	Центральное
		Техническое состояние		УД
12.1	Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	3820
12.2	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения		шт.	15
Система водоотведения				
13	Система водоотведения	Система водоотведения	-	Центральное
		Техническое состояние		УД
13.1	Протяженность трубопроводов водоотведения		м.	2322
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.	24
	Техническое состояние		-	УД
15.2	Количество дымовых коробов/вентиляционных коробов		шт.	80
	Техническое состояние		-	УД

15.3	Количество дымовых/вентиляционных труб		шт.	4
	Техническое состояние		-	УД
Система пожаротушения/дымоудаления				
16	Система пожаротушения/дым оудаления	Система пожаротушения/дымо удаления	-	Пожарные гидранты
		Техническое состояние		УД
Система водостоков				
17	Система водостоков	Система водостоков	-	Внутренние водостоки
		Техническое состояние		УД
17.1	Количество желобов/ водосточных труб		шт.	8
	Техническое состояние		-	УД
17.2	Протяженность желобов/труб		м.	540
Иное оборудование/конструктивный элемент				
18.1	Вид оборудования/конструктивных элементов			0
	Описание дополнительного оборудования			0
18.2	Система очистки воды		шт.	4
18.3	Насосы		шт.	4
	Техническое состояние		-	УД
18.4	Окна в помещениях общего пользования		шт.	8
	Техническое состояние		-	УД
18.5	Двери в помещениях общего пользования		шт.	339
	Техническое состояние		-	УД
18.6	Система сигнализации		шт.	4
18.7	Указатели , домовые знаки		шт.	2

**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»

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование параметра</b>	<b>Наименование показателя</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Значение показателя</b>
1)	Наименование работ (услуг)		-	Работы (услуги) по управлению многоквартирным домом
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)		тыс. руб.	1199,60984
2)	Наименование работ (услуг)		-	Работы по содержанию помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)		тыс. руб.	1327,69997
3)	Наименование работ (услуг)		-	Работы по обеспечению вывоза твердых бытовых отходов
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)		тыс. руб.	396,98714
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.	1762,26235
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.	1185,66304
7)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту мусоропроводов в многоквартирном доме
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	167,67907
8)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту лифта (лифтов) в многоквартирном доме
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	536,74672
9)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по обеспечению требований пожарной безопасности
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	622,32904
10)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту систем вентиляции
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	89,8141
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.	212,9154
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.	593
14)	Наименование работ (услуг)	-	Расход воды на общедомовые нужды
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	44,1
15)	Наименование работ (услуг)	-	Проведение дератизации и дезинсекции помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	14,79665
16)	Наименование работ (услуг)	-	Прочие работы и услуги по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	4,18388
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	Договор о выполнении работ (услуг) по содержанию и ремонту общего имущества	-	Не требуется
	Наименование работ (услуг)		Не требуется
	Сторона по договору		Не требуется
	Дата начала выполнения работ (услуг) по договору		Не требуется
	Дата окончания выполнения работ (услуг) по договору		Не требуется
	Стоимость работ (услуг) по договору		Не требуется

**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	-	01.03.2009
	Номер договора на поставку коммунального ресурса		08.704001-ГВС
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	-	4,745
	Единица измерения норматива потребления услуги		куб. м
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер,	Дата нормативного правового акта	-	28.07.1996
	Номер нормативного правового акта		566-ПП

	наименование принявшего акт органа)	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	Дата договора на поставку	-	12.12.2001	

коммунального ресурса (номер и дата)	коммунального ресурса		211794 и 211848
	Номер договора на поставку коммунального ресурса		
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 норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта	-	28.07.1996
	Номер нормативного правового акта		566-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,	Дата нормативного правового акта	-	Не заполнено
	Номер нормативного правового акта		Не заполнено

	наименование принявшего акт органа)			
		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	-	28.02.2007
		Номер договора на поставку коммунального ресурса		08.704001-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	28.07.1996
		Номер нормативного правового акта	566-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
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	-	Одноставочный тариф руб./кВтч

Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)			4,04 Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток Ночная зона руб./кВтч 1,26 Дневная зона (пиковая и полупиковая) руб./кВтч 4,65 Одноставочный тариф, дифференцированный 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	-	23.11.2006
	Номер договора на поставку коммунального ресурса		92974766
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	28.07.1996
		Номер нормативного правового акта	566-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
б)	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	-	21.12.2012
	Номер договора на поставку коммунального ресурса		211794
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	-	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	-	28.07.1996
	Номер нормативного правового акта		566-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**

№ п/п	Наименование параметра	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
1.			-	11.01.2017 в
2.	Владелец специального счета	Наименование владельца специального счета	-	Акционерный коммерческий банк "Банк Москвы" (Банк ВТБ ПАО)
		ИНН владельца специального счета		7702000406
3.	Размер взноса на капитальный ремонт в расчете на 1 кв. м в соответствии с решением общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме		руб.	17
4.	Реквизиты протокола общего собрания собственников помещений, на котором принято решение о	Дата протокола общего собрания собственников помещений	-	08.05.2015
		Номер протокола общего		б/н

	способе формирования фонда капитального ремонта	собрания собственников помещений		
5.	Дополнительная информация		-	Специальный банковский счет для формирования фонда капитального ремонта (40604810700760000029) открыт в акционерном коммерческом банке "Банк Москвы" (ИНН 7702000406).

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

№ п/п	Наименование параметра	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
1.1	Реквизиты протокола общего собрания собственников помещений (дата, номер)	Дата протокола общего собрания собственников помещений	-	08.05.2015
		Номер протокола общего собрания собственников помещений		б/н
1.2	Протокол общего собрания собственников помещений, содержащий результат (решение) собрания		-	протокол д. 2 корп. 3 по ул. Академика Анохина.pdf

**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.	1926019
7.	Начислено за услуги (работы) по содержанию и текущему ремонту, в том числе:	руб.	Не заполнено
8.	- за содержание дома	руб.	6945147
9.	- за текущий ремонт	руб.	0
10.	- за услуги управления	руб.	0
11.	Получено денежных средств, в том числе	руб.	20038364
12.	- денежных средств от собственников/ нанимателей помещений	руб.	20038364
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.	20038364
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.	1813724
Выполненные работы (оказанные услуги) по содержанию общего имущества и текущему ремонту в отчетном периоде (заполняется по каждому виду работ (услуг))			

1)	Наименование работ (услуг)	-	Работы (услуги) по управлению многоквартирным домом
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	1203,16967
2)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	1521,2648
3)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по обеспечению вывоза твердых бытовых отходов
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	297,74036
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.	1762,91877
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.	1003,82204
7)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту мусоропроводов в многоквартирном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	169,78855
8)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту лифта (лифтов) в многоквартирном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	529,251
9)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по обеспечению требований пожарной безопасности
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	514,56819
10)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту систем вентиляции
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	100,28
11)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту

			систем внутридомово го газового оборудования
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	0
12)	Наименование работ (услуг)	-	Обеспечение устранения аварий на внутридомовы х инженерных системах в многоквартир ном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	212,9154
13)	Наименование работ (услуг)	-	Расход электроэнерги и, потребленной на дежурное освещение мест общего пользования и работу лифтов (общедомовые нужды)
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	593,87
14)	Наименование работ (услуг)	-	Расход воды на общедомовые нужды
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	41,02
15)	Наименование работ (услуг)	-	Проведение дератизации и дезинсекции помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартир ном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	7,6734
16)	Наименование работ (услуг)	-	Прочие работы и



			услуги по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	41,374
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.	1926019
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.	1813724
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.	38301
	Начислено потребителям	руб.	939653
	Оплачено потребителями	руб.	987009
	Задолженность потребителей	руб.	0
	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	939653
	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	850228
	Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	89425
	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.	13698
	Начислено потребителям	руб.	2257264
	Оплачено потребителями	руб.	27144571
	Задолженность потребителей	руб.	0
	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	2257264
	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	2071134
	Задолженность перед поставщиком (поставщиками)	руб.	186130

	коммунального ресурса		
	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.	2921
	Начислено потребителям	руб.	6076299
	Оплачено потребителями	руб.	6382673
	Задолженность потребителей	руб.	0
	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	5889787
	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	5396662
	Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	493125
	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.	24603
	Начислено потребителям	руб.	831809
	Оплачено потребителями	руб.	842794
	Задолженность потребителей	руб.	0
	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	831809

	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	754917
	Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	76892
	Размер пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	0
6)	Вид коммунальной услуги	-	Электроснабжение
	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.	43
36.	Направлено исковых заявлений	ед.	5
37.	Получено денежных средств по результатам претензионно-исковой работы	руб.	263100,7