

**Анкета многоквартирного дома**

улица Академика Анохина, дом 2, корпус 4

**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	05.08.2012
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		05.08.2012
		Номер документа, подтверждающего выбранный способ управления		б/н
3.	Договор управления	Дата заключения договора управления	-	05.08.2012
		Дата начала управления домом		05.08.2012
		Дата окончания управления домом по договору		05.08.2022

		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		05.08.2012
3.4	Фамилия, имя, отчество председателя Совета многоквартирного дома		-	Ермолаев Владимир Маркелович
3.5	Срок действия полномочий Совета многоквартирного дома	Дата окончания полномочий Совета многоквартирного дома	-	С 05.08.2012 по 05.08.2020
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 4
6.	Год постройки/Год ввода дома в эксплуатацию	Год постройки	-	2002
		Год ввода дома в эксплуатацию		2002
7.	Серия, тип постройки здания		-	индивидуальный проект
8.	Тип дома		-	МКД
9.	Количество этажей:		-	-
10.	- наибольшее		ед.	15
11.	- наименьшее		ед.	13
12.	Количество подъездов		ед.	3
13.	Количество лифтов	Количество лифтов	ед.	6
		Количество пассажирских лифтов		3
		Количество грузопассажирских лифтов		3
14.	Количество помещений:		ед.	163
15.	- жилых		ед.	158
16.	- нежилых		ед.	5
16.1	- общего пользования	Количество помещений общего пользования	ед.	5
		Техническое состояние	-	УД
16.2	Количество межквартирных лестничных площадок	Количество межквартирных лестничных площадок	ед.	89
		Техническое состояние	-	УД

16.3	Количество лестничных маршей	Количество лестничных маршей	ед.	92
		Техническое состояние	-	УД
16.4	Количество лифтовых и иных шахт	Количество лифтовых и иных шахт	ед.	6
		Техническое состояние	-	УД
16.5	Количество коридоров	Количество коридоров	ед.	43
		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	14706,0
18.	- общая площадь жилых помещений		кв. м	13739
19.	- общая площадь нежилых помещений		кв. м	828,5
20.	- общая площадь помещений общего пользования, входящих в состав общего имущества		кв. м	138,5
20.1	Площадь пола межквартирных лестничных площадок		кв. м	2308
20.2	Площадь лестниц		кв. м	655
20.3	Площадь пола коридоров		кв. м	639

20.4	Площадь пола технических этажей		кв. м	1515,8
20.5	Площадь пола чердаков		кв. м	1515,8
21.	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом		-	77:07:0014005:10 31
22.	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме		кв. м	1850,1
23.	Площадь парковки в границах земельного участка		кв. м	
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		-	0
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 элемента 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.	1515,8
<b>Стены и перекрытия</b>				
2.1	Тип перекрытий		-	Железобетонные
2.2	Площадь перекрытий		кв м.	24707
2.3	Количество перекрытий		шт.	43
2.4	Материал несущих стен		-	монолитный железобетон
2.5	Стены и перегородки в помещениях общего пользования		кв м.	3869
	Техническое состояние		-	УД
2.6	Потолок в помещениях общего пользования		кв м.	1172
	Техническое состояние		-	УД
2.7	Стены и перегородки в подъездах		кв м.	6912,8
	Техническое состояние		-	УД

2.8	Потолок в подъездах		кв м.	2217,5
	Техническое состояние		-	УД
Фасады				
3.1	Тип фасада	Тип фасада	-	Соответствует материалу стен
		Техническое состояние		УД
	Длина межпанельных швов		м.	3768
	Наружные стены		кв м.	12000
Крыши				
4.1	Тип крыши	Тип крыши	-	Не скатная
		Техническое состояние		УД
	Количество крыш		шт.	3
	Площадь крыши		кв м.	1624
4.2	Тип кровли	Тип кровли	-	Из рулонных материалов
		Техническое состояние		УД
4.3	Протяженность свесов		м.	Отсутствует
4.4	Площадь свесов		шт.	Отсутствует
Площадь подвала по полу				
5	Площадь подвала по полу		кв м.	1262
	Техническое состояние		-	УД
Мусоропроводы				
6.1	Тип мусоропровода		-	На лестничной клетке
6.2	Количество		шт.	3
6.3	Ствол мусоропровода		м.	142
	Техническое состояние		-	УД
6.4	Загрузочные клапаны		шт.	43

	Техническое состояние	-	УД	
Лифты				
1)	№ подъезда		1	
	Год ввода в эксплуатацию		2002	
	Площадь кабины лифта		кв м. 2,25	
	Тип лифта	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
		Техническое состояние		УД
2)	№ подъезда		1	
	Год ввода в эксплуатацию		2002	
	Площадь кабины лифта		кв м. 0,96	
	Тип лифта	Тип лифта	-	Пассажирский
		Техническое состояние		УД
3)	№ подъезда		2	
	Год ввода в эксплуатацию		2002	
	Площадь кабины лифта		кв м. 0,96	
	Тип лифта	Тип лифта	-	Пассажирский
		Техническое состояние		УД
4)	№ подъезда		2	
	Год ввода в эксплуатацию		2002	
	Площадь кабины лифта		кв м. 2,25	
	Тип лифта	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
		Техническое состояние		УД
5)	№ подъезда		3	
	Год ввода в эксплуатацию		2002	
	Площадь кабины лифта		кв м. 2,25	



	Тип лифта	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
		Техническое состояние		УД
б)	№ подъезда			3
	Год ввода в эксплуатацию			2002
	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			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
2)	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
3)	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
4)	Вид коммунального ресурса		-	Водоотведение
	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		
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.	12
	Длина		м.	1030
9.3	Протяженность сети электроснабжения		м.	430
9.4	Светильники в помещениях общего пользования		шт.	598
	Техническое состояние		-	УД
Система теплоснабжения				

10	Система теплоснабжения	Система теплоснабжения	-	Центральное
		Техническое состояние		УД
10.1	Протяженность сети теплоснабжения		м.	570
10.2	Котлы отопительные		шт.	Отсутствует
10.3	Бойлерные (теплообменники)		шт.	Отсутствует
10.4	Элеваторные узлы		шт.	Отсутствует
10.5	Радиаторы в помещениях общего пользования		шт.	102
	Техническое состояние		-	УД
10.6	Калориферы		шт.	0
	Техническое состояние		-	УД
10.7	Задвижки/, вентили/, краны на системах теплоснабжения		шт.	200
	Техническое состояние		-	УД
Система горячего водоснабжения				
11	Система горячего водоснабжения	Система горячего водоснабжения	-	Центральное (закрытая система)
		Техническое состояние		УД
11.1	Протяженность трубопроводов		м.	925
11.2	Полотенцесушители		шт.	160
	Техническое состояние		-	УД
11.3	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	91
Система холодного водоснабжения				
12	Система холодного водоснабжения	Система холодного водоснабжения	-	Центральное
		Техническое состояние		УД

12.1	Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	890
12.2	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения		шт.	91
Система водоотведения				
13	Система водоотведения	Система водоотведения	-	Центральное
		Техническое состояние		УД
13.1	Протяженность трубопроводов водоотведения		м.	377
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.	78
	Техническое состояние		-	УД
15.2	Количество дымовых коробов/вентиляционных коробов		шт.	9
	Техническое состояние		-	УД
15.3	Количество дымовых/вентиляционных труб		шт.	3
	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.	3
	Техническое состояние		-	УД
17.2	Протяженность желобов/труб		м.	260
Иное оборудование/конструктивный элемент				
18.1	Вид оборудования/конструктивных элементов			0
	Описание дополнительного оборудования			0
18.2	Система очистки воды		шт.	3
	Техническое состояние		-	УД
18.3	Насосы		шт.	3
	Техническое состояние		-	УД
18.4	Окна в помещениях общего пользования		шт.	6
	Техническое состояние		-	УД
18.5	Двери в помещениях общего пользования		шт.	218
	Техническое состояние		-	УД
18.6	Система сигнализации		шт.	3
	Техническое состояние		-	УД
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))**

N 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.	543,30981
2)	Наименование работ (услуг)		-	Работы по содержанию помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)		тыс. руб.	1054,04703
3)	Наименование работ (услуг)		-	Работы по обеспечению вывоза твердых бытовых отходов
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)		тыс. руб.	198,49357
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.	916,61792
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.	598,10179
7)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту мусоропроводов в многоквартирном доме
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	109,5624
8)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту лифта (лифтов) в многоквартирном доме
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	357,83448
9)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по обеспечению требований пожарной безопасности
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	631,76484
10)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту систем вентиляции
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	77,94557
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.	72,51932
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.	273,4
14)	Наименование работ (услуг)	-	Расход воды на общедомовые нужды
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	27,9178
15)	Наименование работ (услуг)	-	Проведение дератизации и дезинсекции помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	9,11267
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	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.	188,53
	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	-	15.12.2017
	Номер нормативного правового акта		426-ТР
	Наименование принявшего акт органа		Приказ ДЭПиР г. Москвы
Дата начала действия тарифа		-	01.07.2018
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	-	20.12.1994
	Номер нормативного правового акта		1161-ПП
	Наименование принявшего акт органа		Постановление Правительства г. Москвы

	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-	5
		Единица измерения норматива потребления услуги		%
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта	-	30.11.2010
Номер нормативного правового акта			1038-ПП	
Наименование принявшего акт органа			Постановление Правительства г. Москвы	
3)	Вид коммунальной услуги		-	Холодное водоснабжение
	Основание предоставления услуги		-	Предоставляется через договор управления
	Единица измерения		-	куб. м
	Тариф (цена)		руб.	38,06
	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	-	04.12.2001	
	Номер договора на		211794	

		поставку коммунального ресурса		
Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта		-	07.12.2017
	Номер нормативного правового акта			350-ТР
	Наименование принявшего акт органа			Приказ ДЭПиР г. Москвы
Дата начала действия тарифа			-	01.07.2018
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		-	20.12.1994
	Номер нормативного правового акта			1161-ПП
	Наименование принявшего акт органа			Постановление Правительства г. Москвы
Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды		-	5
	Единица измерения норматива потребления услуги			%
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта		-	30.11.2010
	Номер нормативного правового акта			1038-ПП
	Наименование принявшего акт органа			Постановление Правительства г. Москвы

4)	Вид коммунальной услуги		-	Теплоснабжение
	Основание предоставления услуги		-	Предоставляется через договор управления
	Единица измерения		-	Гкал
	Тариф (цена)		руб.	2279,95
	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	-	15.12.2017
		Номер нормативного правового акта		425-ТР
		Наименование принявшего акт органа		Приказ ДЭПиР г. Москвы
	Дата начала действия тарифа		-	01.07.2018
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		-	20.12.1994
	Номер нормативного правового акта			1161-ПП
	Наименование принявшего акт органа			Постановление Правительства г. Москвы
Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды		-	0
	Единица измерения норматива потребления услуги			%
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта		-	30.11.2010
	Номер нормативного правового акта			1038-ПП
	Наименование принявшего акт органа			Постановление Правительства г. Москвы
5)	Вид коммунальной услуги		-	Электроснабжение
	Основание предоставления услуги		-	Предоставляется через прямые договоры с собственниками
	Единица измерения		-	кВт*ч
	Тариф (цена)		руб.	4,3
	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)		-	Одноставочный тариф руб./кВтч 4,30 Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток Ночная зона руб./кВтч 1,35 Дневная зона

			(пиковая и полупиковая) руб./кВтч 4,95 Одноставочный тариф, дифференцированный по потребностям зонам суток Ночная зона руб./кВтч 1,35 Полупиковая зона руб./кВтч 4,30 Пиковая зона руб./кВтч 5,16
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	-	29.11.2017
	Номер нормативного правового акта		323-ТР
	Наименование принявшего акт органа		Приказ ДЭПиР г. Москвы
Дата начала действия тарифа		-	01.07.2018
Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	80

		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		-	20.12.1994
	Номер нормативного правового акта			1161-ПП
	Наименование принявшего акт органа			Постановление Правительства г. Москвы
Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды		-	0
	Единица измерения норматива потребления услуги			%
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта		-	30.11.2010
	Номер нормативного правового акта			1038-ПП
	Наименование принявшего акт органа			Постановление Правительства г. Москвы
6)	Вид коммунальной услуги		-	Водоотведение
	Основание предоставления услуги		-	Предоставляется через договор управления
	Единица измерения		-	куб. м
	Тариф (цена)		руб.	27,01
	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	-	04.12.2001
	Номер договора на поставку коммунального ресурса		211794
Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта	-	07.12.2017
	Номер нормативного правового акта		350-ГР
	Наименование принявшего акт органа		Приказ ДЭПиР г. Москвы
Дата начала действия тарифа		-	01.07.2018
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	-	20.12.1994
	Номер нормативного правового акта		1161-ПП
	Наименование принявшего акт органа		Постановление Правительства г. Москвы
Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-	5
	Единица измерения		%

		норматива потребления услуги		
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта	-	30.11.2010	1038-ПП
	Номер нормативного правового акта			
	Наименование принявшего акт органа			

**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.				
2.	Владелец специального счета	Наименование владельца специального счета	-	Московский банк ПАО "Сбербанк России"
		ИНН владельца специального счета		7707083893
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 способе формирования фонда капитального ремонта	Дата протокола общего собрания собственников помещений	-	08.05.2015
		Номер протокола общего собрания собственников помещений		б/н
5.	Дополнительная информация		-	Специальный банковский счет для формирования фонда

			капитального ремонта (40604810538000000017) открыт в СДО №01772 Московского банка ПАО "Сбербанк России". Адрес банка: ш.Энтузиастов, д.14.
--	--	--	--

**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. 4 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.	680521
7.	Начислено за услуги (работы) по содержанию и текущему ремонту, в том числе:		
8.	- за содержание дома	руб.	4129701
9.	- за текущий ремонт	руб.	0
10.	- за услуги управления	руб.	0
11.	Получено денежных средств, в том числе	руб.	12194116
12.	- денежных средств от собственников/ нанимателей помещений	руб.	12194116
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.	12194116
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.	639315

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.	690,433
2)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	1152,62569
3)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по обеспечению вывоза твердых бытовых отходов
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	198,49357
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.	603,55022
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.	678,63608
7)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту мусоропроводов в многоквартирном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	92,7889
8)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту лифта (лифтов) в многоквартирном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	344,17734
9)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по обеспечению требований пожарной безопасности
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	497,13114
10)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту систем вентиляции
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	80,18557
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.	143,96117
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.	263,39
14)	Наименование работ (услуг)	-	Расход воды на общедомовые нужды
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	25,97
15)	Наименование работ (услуг)	-	Проведение дератизации и дезинсекции помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	4,872
16)	Наименование работ (услуг)	-	Прочие работы и услуги по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме
	Годовая фактическая 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 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.	680521
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.	337491
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.	22290
	Начислено потребителям	руб.	514176
	Оплачено потребителями	руб.	567489
	Задолженность потребителей	руб.	0
	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	514176
	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	461983
	Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	52193
	Размер пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	0
2)	Вид коммунальной услуги	-	Горячее водоснабжени е
	Единица измерения	-	куб. м
	Общий объем потребления	нат. показ.	9845
	Начислено потребителям	руб.	1673945
	Оплачено потребителями	руб.	1626958
	Задолженность потребителей	руб.	46987
	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	1673945
	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	1492080
	Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	181865
	Размер пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	0
3)	Вид коммунальной услуги	-	Газоснабжени е
	Не является исполнителем коммунальной услуги для потребителей многоквартирного дома		

4)	Вид коммунальной услуги	-	Теплоснабжение
	Единица измерения	-	Гкал
	Общий объем потребления	нат. показ.	2030
	Начислено потребителям	руб.	4244818
	Оплачено потребителями	руб.	4351873
	Задолженность потребителей	руб.	0
	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	4024800
	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	3531675
	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.	12445
	Начислено потребителям	руб.	419407
	Оплачено потребителями	руб.	471704
	Задолженность потребителей	руб.	0
	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	419407
	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	381005
	Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	38402
	Размер пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	0
6)	Вид коммунальной услуги	-	Электроснабжение

			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.	35
36.	Направлено исковых заявлений	ед.	6
37.	Получено денежных средств по результатам претензионно-исковой работы	руб.	186883,17