

Анкета многоквартирного дома

Химкинский бульвар, дом 16, корпус 2

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

Домом управляет	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ «ЖИЛИЩНИК РАЙОНА СЕВЕРНОЕ ТУШИНО»
Дата начала управления	02.05.2011
Основание управления	Договор управления

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 заочного голосования собственников помещений
		Дата документа, подтверждающего выбранный способ управления		02.05.2011
		Номер документа, подтверждающего выбранный способ управления		б/н
3.	Договор управления	Дата заключения договора управления	-	02.05.2011
		Дата начала управления домом		02.05.2011
		Дата окончания управления домом		02.05.2021

		по договору управления		
		Договор управления		Химкинский б-р 16- 2_ДУ.compressed. 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		30.11.2018
3.4	Фамилия, имя, отчество председателя Совета многоквартирного дома		-	Смолов Сергей Юрьевич
3.5	Срок действия полномочий Совета многоквартирного дома	Дата окончания полномочий Совета многоквартирного дома	-	С 30.11.2018 по 29.11.2020
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		-	Химкинский бульвар, дом 16, корпус 2
6.	Год постройки/Год ввода дома в эксплуатацию	Год постройки	-	1966
		Год ввода дома в эксплуатацию		1966
7.	Серия, тип постройки здания		-	I-515
8.	Тип дома		-	МКД
9.	Количество этажей:		-	-
10.	- наибольшее		ед.	5
11.	- наименьшее		ед.	5
12.	Количество подъездов		ед.	8
13.	Количество лифтов	Количество лифтов	ед.	0
		Количество пассажирских лифтов		0
		Количество грузопассажирских лифтов		0
14.	Количество помещений:		ед.	159
15.	- жилых		ед.	159
16.	- нежилых		ед.	0
16.1	- общего пользования	Количество помещений общего пользования	ед.	0
		Техническое состояние	-	УД
16.2	Количество межквартирных лестничных площадок	Количество межквартирных лестничных площадок	ед.	40
		Техническое состояние	-	УД
16.3	Количество лестничных маршей	Количество лестничных маршей	ед.	80

		Техническое состояние	-	УД
16.4	Количество лифтовых и иных шахт	Количество лифтовых и иных шахт	ед.	0
		Техническое состояние	-	УД
16.5	Количество коридоров	Количество коридоров	ед.	0
		Техническое состояние	-	УД
16.6	Количество технических этажей	Количество технических этажей	ед.	0
		Техническое состояние	-	УД
16.7	Количество чердаков	Количество чердаков	ед.	1
		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	7004,7
18.	- общая площадь жилых помещений		кв. м	7004,7
19.	- общая площадь нежилых помещений		кв. м	0
20.	- общая площадь помещений общего пользования, входящих в состав общего имущества		кв. м	2115,4
20.1	Площадь пола межквартирных лестничных площадок		кв. м	488
20.2	Площадь лестниц		кв. м	240
20.3	Площадь пола коридоров		кв. м	0
20.4	Площадь пола технических этажей		кв. м	0

20.5	Площадь пола чердаков		кв. м	1801,5
21.	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом		-	0
22.	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме		кв. м	0
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		-	Нет
Элементы благоустройства				
29.	Детская площадка		-	В наличии
30.	Спортивная площадка		-	В наличии
31.	Другое		-	Не имеет
31.1	Количество зеленых насаждений	Количество зеленых насаждений	ед.	1754
		Состояние	-	УД
31.2	Элементы благоустройства (МАФ)		ед	286
	Ограждения	Ограждения	м	3890
		Техническое состояние	-	УД
	Скамейки	Скамейки	ед	61
		Техническое состояние	-	УД
	Столы	Столы	ед	3
		Техническое состояние	-	УД

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	-	Ленточный
		Техническое состояние		УД
1.1	Площадь наружной части фундамента		кв м.	0
Стены и перекрытия				
2.1	Тип перекрытий		-	Железобетонные
2.2	Площадь перекрытий		кв м.	1600
2.3	Количество перекрытий		шт.	48
2.4	Материал несущих стен		-	панельные
2.5	Стены и перегородки в помещениях общего пользования		шт.	Отсутствует
2.6	Потолок в помещениях общего пользования		шт.	Отсутствует
2.7	Стены и перегородки в подъездах		кв м.	1440
	Техническое состояние		-	УД
2.8	Потолок в подъездах		кв м.	640
	Техническое состояние		-	УД
Фасады				
3.1	Тип фасада	Тип фасада	-	Оштукатуренный
		Техническое состояние		УД

		Техническое состояние		УД
	Длина межпанельных швов		м.	0
	Наружные стены		кв м.	0
Крыши				
4.1	Тип крыши	Тип крыши	-	Не скатная
		Техническое состояние		УД
	Количество крыш		шт.	1
	Площадь крыши		кв м.	1982
4.2	Тип кровли	Тип кровли	-	Из рулонных материалов
		Техническое состояние		УД
4.3	Протяженность свесов		м.	320
	Техническое состояние		-	УД
4.4	Площадь свесов		кв м.	480
Площадь подвала по полу				
5	Площадь подвала по полу		кв м.	1801,5
	Техническое состояние		-	УД
Мусоропроводы				
6.1	Тип мусоропровода		-	Отсутствует
6.2	Количество		шт.	0
6.3	Ствол мусоропровода		шт.	Отсутствует
6.4	Загрузочные клапаны		шт.	Отсутствует
Лифты				
7	Лифты		шт.	-
7.1	Лифт		шт.	-
Общедомовые приборы учета				
1)	Вид коммунального ресурса		-	Горячее

			водоснабжение
	Дата ввода в эксплуатацию		29.12.2005
	Дата поверки/замены прибора учета		01.01.2020
	Единица измерения	-	Гкал
	Наличие прибора учета	-	Установлен
	Тип прибора учета	Тип прибора учета	-
		Техническое состояние	С интерфейсом передачи данных
			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	-
		Техническое состояние	Отсутствует
			УД
3)	Вид коммунального ресурса	-	Холодное водоснабжение
	Дата ввода в эксплуатацию		28.08.1998
	Дата поверки/замены прибора учета		01.01.2020
	Единица измерения	-	куб. м
	Наличие прибора учета	-	Установлен
	Тип прибора учета	Тип прибора учета	-
		Техническое состояние	Без интерфейса передачи данных
			УД
4)	Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
	Дата ввода в эксплуатацию		0

	Дата поверки/замены прибора учета			0
	Единица измерения		-	Отсутствует
	Наличие прибора учета		-	Отсутствует, требуется установка
	Тип прибора учета	Тип прибора учета	-	Отсутствует
		Техническое состояние		
5)	Вид коммунального ресурса		-	Теплоснабжение
	Дата ввода в эксплуатацию			29.12.2005
	Дата поверки/замены прибора учета			01.01.2020
	Единица измерения		-	Гкал
	Наличие прибора учета		-	Установлен
	Тип прибора учета	Тип прибора учета	-	С интерфейсом 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.	2
	Техническое состояние		-	УД
9.2	Магистраль с распределительным щитком		шт.	80
	Длина		м.	1920
9.3	Протяженность сети электроснабжения		м.	0
9.4	Светильники в помещениях общего пользования		шт.	104
	Техническое состояние		-	УД
Система теплоснабжения				

10	Система теплоснабжения	Система теплоснабжения	-	Центральное
		Техническое состояние		УД
10.1	Протяженность сети теплоснабжения		м.	0
10.2	Котлы отопительные		шт.	0
	Техническое состояние		-	УД
10.3	Бойлерные (теплообменники)		шт.	0
	Техническое состояние		-	УД
10.4	Элеваторные узлы		шт.	2
	Техническое состояние		-	УД
10.5	Радиаторы в помещениях общего пользования		шт.	0
	Техническое состояние		-	УД
10.6	Калориферы		шт.	20
	Техническое состояние		-	УД
10.7	Задвижки/, вентили/, краны на системах теплоснабжения		шт.	160
	Техническое состояние		-	УД
Система горячего водоснабжения				
11	Система горячего водоснабжения	Система горячего водоснабжения	-	Центральное (закрытая система)
		Техническое состояние		УД
11.1	Протяженность трубопроводов		м.	0
11.2	Полотенцесушители		шт.	0
	Техническое состояние		-	УД
11.3	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	0
	Техническое состояние		-	УД

Система холодного водоснабжения				
12	Система холодного водоснабжения	Система холодного водоснабжения	-	Центральное
		Техническое состояние		УД
12.1	Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	0
12.2	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения		шт.	0
Система водоотведения				
13	Система водоотведения	Система водоотведения	-	Центральное
		Техническое состояние		УД
13.1	Протяженность трубопроводов водоотведения		м.	0
Система газоснабжения				
14	Система газоснабжения	Система газоснабжения	-	Центральное
		Техническое состояние		УД
14.1	Протяженность трубопроводов		м.	0
14.2	Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения		шт.	169
Система вентиляции				
15	Система вентиляции	Система вентиляции	-	Приточная вентиляция
		Техническое состояние		УД
15.1	Количество вентиляционных каналов		шт.	32
	Техническое состояние		-	УД
15.2	Количество дымовых коробов/вентиляционных коробов		шт.	32
	Техническое состояние		-	УД

15.3	Количество дымовых/вентиляционных труб		шт.	0
	Техническое состояние		-	УД
Система пожаротушения/дымоудаления				
16	Система пожаротушения/дым оудаления	Система пожаротушения/дымо оудаления	-	Пожарные гидранты
		Техническое состояние		УД
Система водостоков				
17	Система водостоков	Система водостоков	-	Внутренние водостоки
		Техническое состояние		УД
17.1	Количество желобов/ водосточных труб		шт.	32
	Техническое состояние		-	УД
17.2	Протяженность желобов/труб		м.	232
Иное оборудование/конструктивный элемент				
18.1	Вид оборудования/конструктивных элементов			0
	Описание дополнительного оборудования			0
18.2	Система очистки воды		шт.	2
	Техническое состояние		-	УД
18.3	Насосы		шт.	0
	Техническое состояние		-	УД
18.4	Окна в помещениях общего пользования		шт.	0
	Техническое состояние		-	УД
18.5	Двери в помещениях общего пользования		шт.	0
	Техническое состояние		-	УД
18.6	Система сигнализации		шт.	2
	Техническое состояние		-	УД
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: ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ
«ЖИЛИЩНИК РАЙОНА СЕВЕРНОЕ ТУШИНО»

№ 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.	177,77929
2)	Наименование работ (услуг)		-	Работы по содержанию помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)		тыс. руб.	351,58131
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.	236,53643
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.	675,16158
7)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту мусоропроводов в многоквартирном доме
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	0
8)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту лифта (лифтов) в многоквартирном доме
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	0
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.	48,76412
11)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту систем внутридомового газового оборудования

	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	71,50389
12)	Наименование работ (услуг)	-	Обеспечение устранения аварий на внутридомовых инженерных системах в многоквартирном доме
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	45,39046
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.	98,90076
14)	Наименование работ (услуг)	-	Расход воды на общедомовые нужды
	Годовая (плановая) стоимость работ (услуг)	тыс. руб.	72,17502
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	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: ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ «ЖИЛИЩНИК РАЙОНА СЕВЕРНОЕ ТУШИНО»

№ п/п	Наименование параметра	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
1)	Вид коммунальной услуги		-	Газоснабжение
	Основание предоставления услуги		-	Предоставляется через прямые договоры с собственниками
	Единица измерения		-	куб. м
	Тариф (цена)		руб.	6,74

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 "Мосгаз"
	ИНН лица, осуществляющего поставку коммунального ресурса		7709919968
Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	Дата договора на поставку коммунального ресурса	-	01.01.2019
	Номер договора на поставку коммунального ресурса		б/н
Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта	-	15.11.2018
	Номер нормативного правового акта		170-ТР
	Наименование принявшего акт органа		ДЭП иР г.Москвы
Дата начала действия тарифа		-	01.01.2019
Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	8,3
	Единица измерения норматива потребления услуги		куб. м/чел. в мес.
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер,	Дата нормативного правового акта	-	20.12.1994
	Номер нормативного правового акта		1161

	наименование принявшего акт органа)	Наименование принявшего акт органа		Правительство 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	-	10.02.2004
		Номер нормативного правового акта		77
		Наименование принявшего акт органа		Правительство Москвы
2)	Вид коммунальной услуги		-	Горячее водоснабжение
	Основание предоставления услуги		-	Предоставляется через договор управления
	Единица измерения		-	куб. м
	Тариф (цена)		руб.	191,72
	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	Дата договора на поставку	-	01.04.2007	

коммунального ресурса (номер и дата)	коммунального ресурса		
	Номер договора на поставку коммунального ресурса		09.800004ГВС
Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта	-	03.12.2018
	Номер нормативного правового акта		235-ГР
	Наименование принявшего акт органа		ДЭП иР г.Москвы
Дата начала действия тарифа		-	01.01.2019
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
	Наименование принявшего акт органа		Правительство 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,	Дата нормативного правового акта	-	10.02.2004
	Номер нормативного правового акта		77

	наименование принявшего акт органа)			
		Наименование принявшего акт органа		Правительство Москвы
3)	Вид коммунальной услуги		-	Холодное водоснабжение
	Основание предоставления услуги		-	Предоставляется через договор управления
	Единица измерения		-	куб. м
	Тариф (цена)		руб.	38,7
	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	-	01.02.2010
		Номер договора на поставку коммунального ресурса		90806
	Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта	-	17.12.2018
		Номер нормативного правового акта		309-ТР
		Наименование принявшего акт органа		ДЭП иР г.Москвы

	Дата начала действия тарифа	-	01.01.2019
	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
		Наименование принявшего акт органа	Правительство 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	10.02.2004
		Номер нормативного правового акта	77
		Наименование принявшего акт органа	Правительство Москвы
4)	Вид коммунальной услуги	-	Теплоснабжение
	Основание предоставления услуги	-	Предоставляется через договор управления
	Единица измерения	-	Гкал
	Тариф (цена)	руб.	2318,59
	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	-	01.09.2006
	Номер договора на поставку коммунального ресурса		09805002ТЭ
Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта	-	03.12.2018
	Номер нормативного правового акта		233-ТР
	Наименование принявшего акт органа		ДЭП иР г.Москвы
Дата начала действия тарифа		-	01.01.2019
Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	0,016
	Единица измерения норматива потребления услуги		Гкал
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
	Наименование принявшего акт органа		Правительство 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	-	10.02.2004
Номер нормативного правового акта			77	
Наименование принявшего акт органа			Правительство Москвы	
5)	Вид коммунальной услуги		-	Электроснабжение
	Основание предоставления услуги		-	Предоставляется через договор управления
	Единица измерения		-	кВт.ч
	Тариф (цена)		руб.	5,47
	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)		-	Одноставочный тариф- 5,47 руб. По двум зонам суток: дневная – 6,29 руб., ночная 1,95 руб. По рем зонам суток: пиковая – 6,57 руб., полупиковая – 5,47 руб., ночная - 1,95 руб.
	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	-	29.12.2006
	Номер договора на поставку коммунального ресурса		92910865
Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта	-	12.12.2018
	Номер нормативного правового акта		281-ТР
	Наименование принявшего акт органа		ДЭП иР г.Москвы
Дата начала действия тарифа		-	01.01.2019
Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	50
	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
	Наименование принявшего акт органа		Правительство 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	Дата нормативного правового акта	-	10.02.2004

	коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Номер нормативного правового акта		77
		Наименование принявшего акт органа		Правительство Москвы
6)	Вид коммунальной услуги		-	Водоотведение
	Основание предоставления услуги		-	Предоставляется через договор управления
	Единица измерения		-	куб. м
	Тариф (цена)		руб.	27,47
	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	-	01.02.2010
		Номер договора на поставку коммунального ресурса		90806
	Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Дата нормативного правового акта	-	17.12.2018
Номер нормативного правового акта		309-ТР		
Наименование принявшего акт		ДЭП иР г.Москвы		

	органа		
Дата начала действия тарифа		-	01.01.2019
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
	Наименование принявшего акт органа		Правительство 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	-	10.02.2004
	Номер нормативного правового акта		77
	Наименование принявшего акт органа		Правительство Москвы

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

№ 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	-	02.05.2011
		Номер протокола общего собрания собственников помещений		б/н
1.2	Протокол общего собрания собственников помещений, содержащий результат (решение) собрания		-	хим. 16-2.pdf
2.1	Реквизиты протокола общего собрания собственников помещений (дата, номер)	Дата протокола общего собрания собственников помещений	-	14.05.2015
		Номер протокола общего собрания собственников помещений		б/н
2.2	Протокол общего собрания собственников помещений, содержащий результат (решение) собрания		-	хим. 16-2.pdf
3.1	Реквизиты протокола общего собрания собственников помещений (дата, номер)	Дата протокола общего собрания собственников помещений	-	15.09.2017
		Номер протокола общего собрания собственников помещений		1
3.2	Протокол общего собрания собственников помещений, содержащий результат (решение) собрания		-	протокол № 1 от 15.09.2017 г. химкинский 16-2.compressed.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: ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ «ЖИЛИЩНИК РАЙОНА СЕВЕРНОЕ ТУШИНО»

№ п/п	Наименование	Наименование	Единица измерения	Значение
-------	--------------	--------------	-------------------	----------

	параметра	показателя		показателя
2.	Дата начала отчетного периода		-	01.01.2018
3.	Дата конца отчетного периода		-	31.12.2018
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.	3769,58
5.	Переходящие остатки денежных средств (на начало периода)		руб.	0
6.	Задолженность потребителей (на начало периода)		руб.	214666,47
7.	Начислено за услуги (работы) по содержанию и текущему ремонту, в том числе:			
8.	- за содержание дома		руб.	717115,03
9.	- за текущий ремонт		руб.	896393,79
10.	- за услуги управления		руб.	179278,76
11.	Получено денежных средств, в том числе		руб.	1785808,63
12.	- денежных средств от собственников/ нанимателей помещений		руб.	1785808,63
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.	1789578,21
18.	Авансовые платежи потребителей (на конец периода)		руб.	455,59
19.	Переходящие остатки денежных средств (на конец периода)		руб.	0
20.	Задолженность потребителей (на конец		руб.	218331,43

	периода)		
<p>Выполненные работы (оказанные услуги) по содержанию общего имущества и текущему ремонту в отчетном периоде (заполняется по каждому виду работ (услуг))</p> <p>Опубликовано: ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ «ЖИЛИЩНИК РАЙОНА СЕВЕРНОЕ ТУШИНО»</p>			
1)	Наименование работ (услуг)	-	Работы (услуги) по управлению многоквартирным домом
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	164,8346
2)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	359,04227
3)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по обеспечению вывоза твердых бытовых отходов
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	0
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) многоквартир

			НЫХ ДОМОВ
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	29,13403
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.	830,01407
7)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту мусоропроводов в многоквартирном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	0
8)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту лифта (лифтов) в многоквартирном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	0
9)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по обеспечению требований пожарной безопасности
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	0
10)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту систем вентиляции

	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	53,30793
11)	Наименование работ (услуг)	-	Работы по содержанию и ремонту систем внутридомового газового оборудования
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	46,44639
12)	Наименование работ (услуг)	-	Обеспечение устранения аварий на внутридомовых инженерных системах в многоквартирном доме
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	44,54989
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.	42,40174
14)	Наименование работ (услуг)	-	Расход воды на общедомовые нужды
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	71,93092
15)	Наименование работ (услуг)	-	Проведение дератизации и дезинсекции помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме

	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	тыс.руб.	6,68416
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.	81974,31
26.	Переходящие остатки денежных средств (на начало периода)	руб.	0
27.	Задолженность потребителей (на начало периода)	руб.	1026975,31
28.	Авансовые платежи потребителей (на конец периода)	руб.	63288,5

29.	Переходящие остатки денежных средств (на конец периода)	руб.	0
30.	Задолженность потребителей (на конец периода)	руб.	1146792,87
<p>Информация о предоставленных коммунальных услугах (заполняется по каждой коммунальной услуге) Опубликовано: ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ «ЖИЛИЩНИК РАЙОНА СЕВЕРНОЕ ТУШИНО»</p>			
1)	Вид коммунальной услуги	-	Водоотведение
	Единица измерения	-	куб. м
	Общий объем потребления	нат. показ.	25757,18
	Начислено потребителям	руб.	604982
	Оплачено потребителями	руб.	574314,77
	Задолженность потребителей	руб.	170159,38
	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	604982
	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	574314,77
	Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	170159,38
	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.	10512,09
	Начислено потребителям	руб.	1743468,34
	Оплачено потребителями	руб.	1659179,46
	Задолженность потребителей	руб.	521293,69
	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	1743468,34

	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	1659179,46
	Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	521293,69
	Размер пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	0
3)	Вид коммунальной услуги	-	Газоснабжение
	Единица измерения	-	куб. м
	Общий объем потребления	нат. показ.	43377,74
	Начислено потребителям	руб.	255596,66
	Оплачено потребителями	руб.	251198,32
	Задолженность потребителей	руб.	39804,53
	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	255596,66
	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	251198,32
	Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	39804,53
	Размер пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	0
4)	Вид коммунальной услуги	-	Теплоснабжение
	Единица измерения	-	Гкал
	Общий объем потребления	нат. показ.	1198,35
	Начислено потребителям	руб.	2316252,63
	Оплачено потребителями	руб.	2322742,66
	Задолженность потребителей	руб.	296887,17
	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	2316252,63
	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	2322742,66

	Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	296887,17
	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.	15245,1
	Начислено потребителям	руб.	506479,87
	Оплачено потребителями	руб.	480840,92
	Задолженность потребителей	руб.	118648,1
	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	506479,87
	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	480840,92
	Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	118648,1
	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.	72

36.	Направлено исковых заявлений	ед.	6
37.	Получено денежных средств по результатам претензионно-исковой работы	руб.	73576,99