#### Анкета 2021 г. г. Видное, ул. Ольховая, дом 6

### Форма 2.1. Общие сведения о многоквартирном доме

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
	Дата заполнения/внесения изменений	-	10.03.2022
Сведен	ния о способе управления многоквартирным домом	•	
	Документ, подтверждающий выбранный способ управления		Протокол общего собрания
	(протокол общего собрания собственников)		собственников помещений в
			многоквартирном доме,
			расположенном по адресу:
			Московская область, Ленинский
			район, г. Видное, ул. Ольховая, д.6,
			проведенного в форме заочного
			голосования
			24.11.2015
			б/н
	Договор управления:		
	дата заключения договора:	_	24.11.2015
	дата начала управления домом:	-	24.11.2015
Сведен	ния о способе формирования фонда капитального ремонта	•	
	Способ формирования фонда капитального ремонта	_	На счете регионального оператора
Общая	характеристика многоквартирного дома		
	Адрес многоквартирного дома	-	г. Видное, ул. Ольховая, дом 6
	Год постройки / Год ввода дома в эксплуатацию	_	2007 / 2007
	Серия, тип постройки здания	<u> </u>	Индивидуальный проект
	Тип дома	<del>  </del>	Многоквартирный
	Количество этажей:	<del>-</del>	міної оквартирный
	- наибольшее	ед.	18
	- наименьшее	ед.	18
	Количество подъездов	1	2
	Количество подъездов Количество лифтов	ед.	4
	Количество лифтов Количество помещений:	ед.	
	- жилых	ед.	272
	- нежилых	ед.	84
	Общая площадь дома, в том числе:	кв. м	24350,10
	- общая площадь жилых помещений		16442,60
	- общая площадь жилых помещений	KB. M	2934,80
	- общая площадь нежилых помещении - общая площадь помещений, входящих в состав общего	KB. M	3397,70
		кв. м	3397,70
	имущества Кадастровый номер земельного участка, на котором	<del>                                     </del>	50:21:0010227:100
	расположен дом		30.21.0010227.100
	Площадь земельного участка, входящего в состав общего	кв. м	1003,60
	имущества в многоквартирном доме	KD. W	1003,00
	Площадь парковки в границах земельного участка	кв. м	0,00
	Факт признания дома аварийным	-	Нет
	Дата и номер документа о признании дома аварийным	-	
	Причина признания дома аварийным	-	
	Класс энергетической эффективности	-	D
	Дополнительная информация	-	
Элеме	нты благоустройства		
	Детская площадка	-	Есть
	Спортивная площадка	-	Нет
	Другое	_	

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	Ед. изм.	Значение
	Дата заполнения/внесения изменений	_	10.03.2022
Фунда			
<i>y</i>	Тип фундамента	-	Сплошной
Стены	и перекрытия		
	Тип перекрытий	_	Железобетонные
	Материал несущих стен	-	Каменные, кирпичные
Фасал	ы (заполняется по каждому типу фасада)		/ <b>1</b>
	Тип фасада	-	Иной
Крыш	и (заполняется по каждому типу крыши)		
•	Тип крыши	-	Плоская
	Тип кровли	-	Мягкая (наплавляемая) крыша
			, ,
Подва.	лы	•	
	Площадь подвала по полу	кв. м	607,20
Мусор	опроводы		
	Тип мусоропровода	-	На лестничной клетке
	Количество мусоропроводов	ед.	2
Лифть	і (заполняется для каждого лифта)		
	Номер подъезда	-	2
	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	2008
	Номер подъезда	-	2
	Тип лифта	-	Пассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	2008
	Номер подъезда	-	1
	Тип лифта	-	Пассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	2008
	Номер подъезда	-	1
	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	2008
Общед	омовые приборы учета (заполняется для каждого прибора у	чета)	
, ,	Вид коммунального ресурса	_	Холодное водоснабжение
	Наличие прибора учета	-	Установлен
	Тип прибора учета	-	BCXH-80
	Единица измерения	-	куб.м.
	Дата ввода в эксплуатацию	-	29.11.2021
	Дата последней поверки / замены прибора учета	-	13.11.2021
	Вид коммунального ресурса	_	Горячее водоснабжение
	Наличие прибора учета	_	Отсутствует, установка не требуется
	Тип прибора учета	-	
	Единица измерения	-	
	Дата ввода в эксплуатацию	-	
	Дата последней поверки / замены прибора учета	-	
	Вид коммунального ресурса	_	Водоотведение
	Наличие прибора учета	-	Отсутствует, установка не требуется
	The second secon		
	Тип прибора учета	-	
	Единица измерения	-	
	Дата ввода в эксплуатацию	-	
	Дата последней поверки / замены прибора учета	-	
	Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
	Наличие прибора учета	-	Установлен
	Тип прибора учета	-	Меркурий 230 ART-03 CN
	Единица измерения	-	кВт/ч
l	Дата ввода в эксплуатацию	-	02.10.2018

Дата последней поверки / замены прибора учета	-	21.08.2018
Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен
Тип прибора учета	-	Меркурий 230 ART-03 CN
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	-	29.06.2017
Дата последней поверки / замены прибора учета	_	15.03.2017
Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен
Тип прибора учета	-	Меркурий 230 ART-03 CN
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	_	29.06.2017
Дата последней поверки / замены прибора учета	_	04.05.2017
Вид коммунального ресурса	_	Электроснабжение
Наличие прибора учета	_	Установлен
Тип прибора учета	_	Меркурий 230 ART-03 CN
Единица измерения	_	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	_	29.06.2017
Дата последней поверки / замены прибора учета		04.05.2017
Вид коммунального ресурса		Электроснабжение
		Установлен
Наличие прибора учета	-	
Тип прибора учета	-	Меркурий 230 ART-03 CN
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	-	29.06.2017
Дата последней поверки / замены прибора учета	-	22.03.2017
Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен
Тип прибора учета	-	Меркурий 230 ART-03 CN
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	-	29.06.2017
Дата последней поверки / замены прибора учета	-	04.05.2017
Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен
Тип прибора учета	-	Меркурий 230
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	_	29.06.2017
Дата последней поверки / замены прибора учета	-	10.01.2017
Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен
Тип прибора учета	_	Меркурий 230 ART-03 CN
Единица измерения	_	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	_	29.06.2017
Дата последней поверки / замены прибора учета	_	02.11.2016
Вид коммунального ресурса	_	Электроснабжение
Наличие прибора учета		Установлен
Тип прибора учета	-	Меркурий 230
+		кВт/ч
Единица измерения	-	
Дата ввода в эксплуатацию	-	30.04.2015
Дата последней поверки / замены прибора учета	-	16.04.2015
Вид коммунального ресурса		Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен
Тип прибора учета	-	Меркурий 230
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	-	30.04.2015
Дата последней поверки / замены прибора учета	-	16.04.2015
Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен
Тип прибора учета	-	Меркурий 230
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию		10.04.2010

	Дата последней поверки / замены прибора учета	_	05.04.2011
	Вид коммунального ресурса	_	Электроснабжение
	Наличие прибора учета	_	Установлен
	Тип прибора учета	_	Меркурий 230
	Единица измерения	_	кВт/ч
	Дата ввода в эксплуатацию	_	30.04.2015
	Дата последней поверки / замены прибора учета	_	16.04.2015
	Вид коммунального ресурса	_	Отопление
	Наличие прибора учета	_	Установлен
	Тип прибора учета	_	ВИС.Т ТС 201-2-2-1
	Единица измерения	_	Гкал
	Дата ввода в эксплуатацию  ———————————————————————————————————	_	15.11.2019
	дата ввода в эксплуатацию Дата последней поверки / замены прибора учета		09.09.2019
	Вид коммунального ресурса	<u> </u>	Газоснабжение
	Наличие прибора учета	<del>-</del>	Отсутствует, установка не требуется
	паличие приоора учета	_	Отсутствует, установка не треоуется
	Тип прибора учета	-	
	Единица измерения	-	
	Дата ввода в эксплуатацию	-	
	Дата последней поверки / замены прибора учета		
	Вид коммунального ресурса	-	Тепловая энергия для подогрева
			холодной воды для нужд ГВС
	Наличие прибора учета	-	Отсутствует, установка не требуется
	Тип прибора учета	-	
	Единица измерения	-	
	Дата ввода в эксплуатацию	_	
	Дата последней поверки / замены прибора учета	-	
Систем	Дата последней поверки / замены прибора учета 1а электроснабжения	-	
	иа электроснабжения	-	Центральное
		- ед.	Центральное 15
	иа электроснабжения Тип системы электроснабжения	- ед.	
	ия электроснабжения Тип системы электроснабжения Количество вводов в многоквартирный дом	- ед.	
Систем	на электроснабжения Тип системы электроснабжения Количество вводов в многоквартирный дом на теплоснабжения Тип системы теплоснабжения	- ед.	Индивидуальный тепловой пункт
Систем	иа электроснабжения Тип системы электроснабжения Количество вводов в многоквартирный дом на теплоснабжения	- ед.	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Индивидуальный тепловой пункт
Систем	па электроснабжения Тип системы электроснабжения Количество вводов в многоквартирный дом па теплоснабжения Тип системы теплоснабжения па горячего водоснабжения Тип системы горячего водоснабжения	- ед.	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)
Систем	па электроснабжения Тип системы электроснабжения Количество вводов в многоквартирный дом па теплоснабжения Тип системы теплоснабжения па горячего водоснабжения Тип системы горячего водоснабжения Тип системы горячего водоснабжения	- ед.	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)
Систем	1а электроснабжения         Тип системы электроснабжения         Количество вводов в многоквартирный дом         1а теплоснабжения         Тип системы теплоснабжения         1а горячего водоснабжения         Тип системы горячего водоснабжения         1а холодного водоснабжения         Тип системы холодного водоснабжения	- ед.	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Индивидуальный тепловой пункт
Систем	тип системы электроснабжения Количество вводов в многоквартирный дом та теплоснабжения Тип системы теплоснабжения  тип системы теплоснабжения Тип системы горячего водоснабжения Тип системы горячего водоснабжения Тип системы горячего водоснабжения Тип системы холодного водоснабжения Тип системы холодного водоснабжения	- ед.	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Центральное
Систем	тип системы электроснабжения Количество вводов в многоквартирный дом та теплоснабжения Тип системы теплоснабжения  тип системы теплоснабжения  тип системы горячего водоснабжения  тип системы горячего водоснабжения  тип системы холодного водоснабжения  тип системы холодного водоснабжения  тип системы холодного водоснабжения  тип системы водоотведения	-	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)
Систем	1а электроснабжения         Тип системы электроснабжения         Количество вводов в многоквартирный дом         1а теплоснабжения         Тип системы теплоснабжения         1а горячего водоснабжения         Тип системы горячего водоснабжения         1а холодного водоснабжения         Тип системы холодного водоснабжения         1а водоотведения         Тип системы водоотведения         Объем выгребных ям	- ед. - - - куб. м	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Центральное
Систем	Тип системы электроснабжения Количество вводов в многоквартирный дом та теплоснабжения Тип системы теплоснабжения Тип системы теплоснабжения Тип системы горячего водоснабжения Тип системы горячего водоснабжения Тип системы холодного водоснабжения Тип системы холодного водоснабжения Тип системы водоотведения Тип системы водоотведения Объем выгребных ям та газоснабжения	-	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Центральное  Центральное
Систем	Тип системы электроснабжения Количество вводов в многоквартирный дом та теплоснабжения Тип системы теплоснабжения Тип системы теплоснабжения Тип системы горячего водоснабжения Тип системы горячего водоснабжения Тип системы холодного водоснабжения Тип системы холодного водоснабжения Тип системы водоотведения Тип системы водоотведения Объем выгребных ям та газоснабжения Тип системы газоснабжения	-	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Центральное
Систем	Тип системы электроснабжения Количество вводов в многоквартирный дом та теплоснабжения Тип системы теплоснабжения Тип системы теплоснабжения Тип системы горячего водоснабжения Тип системы горячего водоснабжения Тип системы холодного водоснабжения Тип системы холодного водоснабжения Тип системы водоотведения Тип системы водоотведения Объем выгребных ям та газоснабжения	-	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Центральное  Центральное
Систем  Систем  Систем  Систем  Систем	Тип системы электроснабжения Количество вводов в многоквартирный дом на теплоснабжения Тип системы теплоснабжения  Тип системы теплоснабжения  Тип системы горячего водоснабжения  Тип системы горячего водоснабжения  Тип системы холодного водоснабжения  Тип системы холодного водоснабжения  Тип системы водоотведения  Объем выгребных ям на газоснабжения  Тип системы газоснабжения  Тип системы газоснабжения  Тип системы газоснабжения  Тип системы вентиляции  Тип системы вентиляции	-	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Центральное  Центральное  Отсутствует
Систем Систем Систем Систем Систем	Тип системы электроснабжения Количество вводов в многоквартирный дом на теплоснабжения Тип системы теплоснабжения Тип системы теплоснабжения Тип системы горячего водоснабжения  на колодного водоснабжения Тип системы холодного водоснабжения  тип системы холодного водоснабжения  тип системы водоотведения Объем выгребных ям на газоснабжения Тип системы газоснабжения Тип системы газоснабжения Тип системы вентиляции Тип системы вентиляции	-	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Центральное  Центральное  Отсутствует  Приточно-вытяжная вентиляция
Систем Систем Систем Систем	Тип системы электроснабжения Количество вводов в многоквартирный дом  та теплоснабжения Тип системы теплоснабжения  тип системы горячего водоснабжения  тип системы горячего водоснабжения  тип системы горячего водоснабжения  тип системы холодного водоснабжения  тип системы холодного водоснабжения  тип системы водоотведения  Тип системы водоотведения  Тип системы газоснабжения  тип системы газоснабжения  тип системы газоснабжения  тип системы вентиляции  Тип системы вентиляции  Тип системы вентиляции  тип системы пожаротушения	-	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Центральное  Центральное  Отсутствует
Систем Систем Систем Систем Систем Систем	Тип системы электроснабжения Количество вводов в многоквартирный дом  та теплоснабжения Тип системы теплоснабжения  тип системы горячего водоснабжения  тип системы горячего водоснабжения  тип системы колодного водоснабжения  тип системы холодного водоснабжения  тип системы водоотведения  Тип системы водоотведения  Объем выгребных ям  та газоснабжения  тип системы газоснабжения  тип системы газоснабжения  тип системы вентиляции  тип системы вентиляции  тип системы вентиляции  тип системы пожаротушения  та водостоков	-	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Центральное  Центральное  Отсутствует  Приточно-вытяжная вентиляция
Систем Систем Систем Систем Систем Систем Систем	тип системы электроснабжения Количество вводов в многоквартирный дом та теплоснабжения Тип системы теплоснабжения Тип системы теплоснабжения  тип системы горячего водоснабжения  тип системы горячего водоснабжения  тип системы холодного водоснабжения  тип системы холодного водоснабжения  тип системы водоотведения Объем выгребных ям та газоснабжения  тип системы газоснабжения  тип системы газоснабжения  тип системы вентиляции  тип системы вентиляции  тип системы вентиляции  тип системы пожаротушения  та водостоков  Тип системы водостоков	- - - куб. м	Приточно-вытяжная вентиляция  Внутренние водостоки
Систем Систем Систем Систем Систем Систем Систем Систем	тип системы электроснабжения Количество вводов в многоквартирный дом та теплоснабжения Тип системы теплоснабжения Тип системы теплоснабжения  тип системы горячего водоснабжения  тип системы горячего водоснабжения  тип системы холодного водоснабжения  тип системы холодного водоснабжения  тип системы водоотведения Объем выгребных ям та газоснабжения  тип системы газоснабжения  тип системы газоснабжения  тип системы вентиляции  тип системы вентиляции  тип системы вентиляции  тип системы вентиляции  тип системы пожаротушения  та водостоков  тип системы водостоков  тип системы водостоков  нительное оборудование (заполняется для каждого вида обо	- - - куб. м	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Центральное  Центральное  Отсутствует  Приточно-вытяжная вентиляция  Автоматическая  Внутренние водостоки
Систем Систем Систем Систем Систем Систем Систем	тип системы электроснабжения Количество вводов в многоквартирный дом  на теплоснабжения Тип системы теплоснабжения  тип системы теплоснабжения  тип системы горячего водоснабжения  тип системы горячего водоснабжения  тип системы холодного водоснабжения  тип системы холодного водоснабжения  тип системы водоотведения  Объем выгребных ям  на газоснабжения  тип системы газоснабжения  тип системы газоснабжения  тип системы вентиляции  на пожаротушения  на водостоков  тип системы водостоков  нительное оборудование (заполняется для каждого вида обо)  Вид оборудования / конструктивного элемента	- - - куб. м	Приточно-вытяжная вентиляция  Внутренние водостоки
Систем Систем Систем Систем Систем Систем Систем	тип системы электроснабжения Количество вводов в многоквартирный дом та теплоснабжения Тип системы теплоснабжения Тип системы теплоснабжения  тип системы горячего водоснабжения  тип системы горячего водоснабжения  тип системы холодного водоснабжения  тип системы холодного водоснабжения  тип системы водоотведения Объем выгребных ям та газоснабжения  тип системы газоснабжения  тип системы газоснабжения  тип системы вентиляции  тип системы вентиляции  тип системы вентиляции  тип системы вентиляции  тип системы пожаротушения  та водостоков  тип системы водостоков  тип системы водостоков  нительное оборудование (заполняется для каждого вида обо	- - - куб. м	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)  Центральное  Центральное  Отсутствует  Приточно-вытяжная вентиляция  Автоматическая  Внутренние водостоки

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))

Наименование работ (услуг)	-	Прочая (работа) услуга
		Содерж и ремонт общ имущ
Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	руб.	8 182 688,47
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Услуги по управлению МКД
указанного раздела работ (услуг)		
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	KB. M
Стоимость на единицу измерения	руб.	1369594,63
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Уборка придомовой территории
указанного раздела работ (услуг)		п 1
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	KB. M
Стоимость на единицу измерения	руб.	820826,66
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Уборка мест общего пользования
указанного раздела работ (услуг)		жилого дома
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	KB. M
Стоимость на единицу измерения	руб.	834778,39
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Ремонти и закупка мусорных
указанного раздела работ (услуг)		контейнеров
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	KB. M
Стоимость на единицу измерения	руб.	93011,52
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Содержание и текущий ремонт
указанного раздела работ (услуг)		мусоропровода
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	_	По графику
Единица измерения	_	кв. м
Стоимость на единицу измерения	руб.	453431,16
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Содержание и текущий ремонт
указанного раздела работ (услуг)		лифтов
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	_	По графику
Единица измерения	_	кв. м
Стоимость на единицу измерения	руб.	1034753,16
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Содержание и техобслуживание
указанного раздела работ (услуг)		внутридомовой системы отопления
)		
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	KB. M
Стоимость на единицу измерения	руб.	423202,42
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Содержание и текущий ремонт
указанного раздела работ (услуг)		внутридомовых систем
		водоснабжения и водоотведения
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	кв. м
Стоимость на единицу измерения	руб.	451105,87
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Содержание и техобслуживание
указанного раздела работ (услуг)		внутренней системы
		электроснабжения
П		П
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения		KB. M
Стоимость на единицу измерения	руб.	546442,68

Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	_	Содержание и техобслуживание
указанного раздела работ (услуг)		внутридомовой системы
J. Washington Process (J. 1977)		вентиляции и кондиционирования
		рентилиции и кондиционирования
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	KB. M
Стоимость на единицу измерения	руб.	260432,26
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Содержание и техобслуживание
указанного раздела работ (услуг)		внутридомовой системы пожарной
		сигнализации
		·
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	KB. M
Стоимость на единицу измерения	руб.	267408,12
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Содержание и текущий ремонт
указанного раздела работ (услуг)		домофонов
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	KB. M
Стоимость на единицу измерения	руб.	348793,2
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Содержание конструктивных
указанного раздела работ (услуг)		элементов общего имущества
		многоквартирного дома
		The second control of
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	_	KB. M
Стоимость на единицу измерения	руб.	674333,52
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Диспетчерское и аварийное
указанного раздела работ (услуг)		обслуживание
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	_	По графику
Единица измерения	-	KB. M
Стоимость на единицу измерения	руб.	418551,84
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Обслуживание видеонаблюдения
указанного раздела работ (услуг)		
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	_	По графику
Единица измерения	_	KB. M
Стоимость на единицу измерения	руб.	93011,52
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Обслуживание шлагбаума
указанного раздела работ (услуг)		Conjument mount ought
Jassanii o pasatona paooi (jonji)		
		177 1
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения	- - руб.	по графику кв. м 93011,52

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

	Дата заполнения/внесения изменений	-	10.03.2022
№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
	Вид коммунальной услуги	ı	Холодное водоснабжение
	Основание предоставления услуги	-	Предоставляется через договор
			управления
	Единица измерения	-	куб. м
	Тариф (цена)	руб.	39,64
	Дата начала его действия	-	01.01.2021
	Тариф (цена)	руб.	40,42
	Дата начала его действия	-	01.07.2021
	Описание дифференциации тарифов в случаях,	-	
	предусмотренных законодательством Российской Федерации о		
	государственном регулировании цен (тарифов)		
	Описание дифференциации тарифов в виде файла:		
	<u>отсутствует</u>		

	Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	_	МУП "Видновское ПТО ГХ"
	land, cej meetisisii emeetisisky keisiisijaasisii e peej pea		INTO IT BILANOSOROS III O III
			5003002816
	Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса	_	18.01.2016
	(номер и дата)		484 K
	Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата,	"	20.12.2019
	номер, наименование принявшего акт органа)		416-P
	помер, наименование принившего акт органа)		Распоряжение Комитета по ценам и
			тарифам Московской области
			парифам Московской области
	Дата начала действия тарифа	-	01.01.2020
	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых		5,92
	помещениях		куб. м/чел. в мес.
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив		17.12.2008
	потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование		17.12.2000
	принявшего акт органа)		12/16
	принявшего акт органа)		
			Решение Совета депутатов
			Ленинского муниципального района
			Московской области
	Дата начала действия тарифа		01.11.2020
	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых	-	4,33000
	помещениях		куб. м/чел. в мес.
	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые	-	0,00600
	нужды		куб.м/кв.м общ. имущества в мес.
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив	-	20.10.2020
	потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование		386-PB
	принявшего акт органа)		Распоряжение Министерства
			жилищно-коммунального хозяйства
			Московской области
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив	-	22.05.2017
	потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование		63-PB
	принявшего акт органа)		Распоряжение Министерства
	inpinizimero akti opi ana)		жилищно-коммунального хозяйства
			Московской области
			тиосковской области
.№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
0 (2 11) 11	Вид коммунальной услуги	_	Горячее водоснабжение
	Основание предоставления услуги	_	Предоставляется через договор
	основание предоставления услуги		управления
	Епинина измерения		куб. м
	Единица измерения Тариф (цена)	nv6	39,64
	тариф (цена)	руб.	
-	Пото наполо аго пайстрия		101 01 2021
<b>F</b>	Дата начала его действия	- pv6	01.01.2021 40.42
	Тариф (цена)	- руб.	40,42
	Тариф (цена) Дата начала его действия	- руб. -	
	Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях,	- руб. - -	40,42
	Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о	- руб. - -	40,42
	Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	- руб. - -	40,42
	Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла:	- руб. - -	40,42
	Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует	- руб. - -	40,42 01.07.2021
	Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла:	- руб. - -	40,42
	Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует	- руб. - -	40,42 01.07.2021 МУП "Видновское ПТО ГХ"
	Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	- руб. - -	40,42 01.07.2021 МУП "Видновское ПТО ГХ" 5003002816
	Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует	- руб. - -	40,42 01.07.2021 МУП "Видновское ПТО ГХ"

	Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	···	20.12.2019 416-Р Распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области
	Дата начала действия тарифа		01.01.2020
	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях		3,2000
			куб. м/чел. в мес.
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив		17.12.08
	потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)		12/16
			Решение Совета депутатов Ленинского муниципального района Московской области
	Дата начала действия тарифа	-	01.11.2020
	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	3,23000 куб. м/чел. в мес.
	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-	0,00600 куб.м/кв.м общ. имущества в мес.
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	20.10.2020 386-PB Распоряжение Министерства жилищно-коммунального хозяйства Московской области
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	22.05.2017 63-PB Распоряжение Министерства жилищно-коммунального хозяйства Московской области
№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги	-	Водоотведение Предоставляется через договор управления
	Единица измерения	-	куб. м
	Тариф (цена) Дата начала его действия	руб. -	39,07 01.01.2021
	Тариф (цена)	руб.	40,16
	Дата начала его действия	-	01.07.2021
	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	-	
	Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует	ı	1
	Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	-	МУП "Видновское ПТО ГХ"
	Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	-	5003002816 18.01.2016 484 K
	Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	66	19.12.2018 373-P

			Распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области
	Дата начала действия тарифа		01.01.20
	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях		9,12000
	помещения		куб. м/чел. в мес.
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование		17.12.2008
	принявшего акт органа)		12/16
			Решение Совета депутатов
			Ленинского муниципального района
			Московской области
	Дата начала действия тарифа	_	01.11.2020
	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых	_	7,56000
	помещениях		куб. м/чел. в мес.
	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые	-	0,01200
	нужды		куб.м/кв.м общ. имущества в мес.
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив	_	17.12.2008
	потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование		12/16
	принявшего акт органа)		Решение Совета депутатов
			Ленинского муниципального района
			Московской области
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив	-	20.09.2017
	потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование		178-PB
	принявшего акт органа)		Распоряжение Министерства
			жилищно-коммунального хозяйства
			Московской области
№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
	Вид коммунальной услуги	-	Электроснабжение
	Основание предоставления услуги		l <del></del>
	Основание предоставлении услуги	_	Предоставляется через договор
	основание предоставления услуги	_	управления
	Единица измерения	-	управления кВт/ч
	Единица измерения Тариф (цена)	- руб.	управления кВт/ч 4,01
	Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия	-	управления кВт/ч 4,01 01.01.2021
	Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена)	- руб. - руб.	управления кВт/ч 4,01 01.01.2021 4,29
	Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия	-	управления кВт/ч 4,01 01.01.2021
	Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях,	-	управления кВт/ч 4,01 01.01.2021 4,29
	Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия	-	управления кВт/ч 4,01 01.01.2021 4,29
	Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о	-	управления кВт/ч 4,01 01.01.2021 4,29
	Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла:	-	управления кВт/ч 4,01 01.01.2021 4,29 01.07.2021
	Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	-	управления кВт/ч 4,01 01.01.2021 4,29 01.07.2021  ПАО "Мосэнергосбыт" 7736520080
	Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	- руб. - -	управления кВт/ч 4,01 01.01.2021 4,29 01.07.2021  ПАО "Мосэнергосбыт" 7736520080 01.08.2014 40072010
	Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса (номер и дата) Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата,	-	управления кВт/ч 4,01 01.01.2021 4,29 01.07.2021  ПАО "Мосэнергосбыт" 7736520080 01.08.2014 40072010 20.12.2018
	Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	- руб. - -	управления кВт/ч 4,01 01.01.2021 4,29 01.07.2021  ПАО "Мосэнергосбыт" 7736520080 01.08.2014 40072010

	Дата начала действия тарифа	-	01.01.2021
	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых	-	Приложение №2 к распоряжению
	помещениях		Министерства жилищно-
	помещениях		коммунального хозяйства МО от
			09.12.2014 № 162-PB
	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые	-	2,88000
	нужды		кВт*ч/кв.м общ. имущества в мес.
			20.07.0017
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив	-	22.05.2017
	потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование		63-PB
	принявшего акт органа)		Распоряжение Министерства
			жилищно-коммунального хозяйства
			Московской области
	Дата начала действия тарифа		01.10.2020
	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые		3,23
	нужды		
			кВт*ч/кв.м общ. имущества в мес.
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив		22.05.17
	потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование		
	принявшего акт органа)		63-PB
			Распоряжение Министерства
			жилищно-коммунального хозяйства
			Московской области
№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
№ п/п	Вид коммунальной услуги	<b>Ед. изм.</b> -	Отопление
№ п/п		<mark>Ед. изм.</mark> - -	Отопление Предоставляется через договор
№ п/п	Вид коммунальной услуги	<mark>Ед. изм.</mark> - -	Отопление
№ п/п	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги	<mark>Ед. изм.</mark> - -	Отопление Предоставляется через договор управления
№ п/п	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги Единица измерения		Отопление Предоставляется через договор управления Гкал
<mark>№ п/п</mark>	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена)	<b>Ед. изм.</b> руб.	Отопление Предоставляется через договор управления Гкал 2320,63
№ п/п	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения  Тариф (цена)  Дата начала его действия	- - - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления Гкал 2320,63 01.01.2021
<mark>№ п/п</mark>	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена)		Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021 2364,65
№ п/п	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия	- - - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления Гкал 2320,63 01.01.2021
№ п/п	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях,	- - - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021 2364,65
№ п/п	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о	- - - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021 2364,65
<mark>№ п/п</mark>	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях,	- - - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021 2364,65
№ п/п	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	- - - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021 2364,65
№ п/п	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла:	- - - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021 2364,65
<mark>№ п/п</mark>	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует	- - - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021  2364,65 01.07.2021
<mark>№ п/п</mark>	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла:	- - - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021 2364,65
№ п/п	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует	- - - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021  2364,65 01.07.2021
<u>№ п/п</u>	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла:  отсутствует Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	- - - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021 2364,65 01.07.2021  МУП "Видновское ПТО ГХ"  5003002816
<mark>№ п/п</mark>	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	- - - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021  2364,65 01.07.2021  МУП "Видновское ПТО ГХ"  5003002816 20.12.2016
<u>№ п/п</u>	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса (номер и дата)	- - - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021 2364,65 01.07.2021  МУП "Видновское ПТО ГХ"  5003002816 20.12.2016 223
<b>№</b> п/п	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)  Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса (номер и дата)  Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата,	- руб. - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021  2364,65 01.07.2021  МУП "Видновское ПТО ГХ"  5003002816  20.12.2016  223  20.12.2019
<b>№ π/π</b>	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса (номер и дата)	- руб. - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021  2364,65 01.07.2021  МУП "Видновское ПТО ГХ"  5003002816  20.12.2016  223  20.12.2019 440-P
<b>№ π/π</b>	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)  Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса (номер и дата)  Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата,	- руб. - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021  2364,65 01.07.2021  МУП "Видновское ПТО ГХ"  5003002816  20.12.2016  223  20.12.2019  440-Р Распоряжение Комитета по ценам и
<u>№ п/п</u>	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)  Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса (номер и дата)  Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата,	- руб. - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021  2364,65 01.07.2021  МУП "Видновское ПТО ГХ"  5003002816  20.12.2016  223  20.12.2019 440-P
<b>№ 11/11</b>	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)  Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса (номер и дата)  Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата,	- руб. - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021  2364,65 01.07.2021  МУП "Видновское ПТО ГХ"  5003002816  20.12.2016  223  20.12.2019  440-Р Распоряжение Комитета по ценам и
<b>№ π/π</b>	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса (номер и дата) Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	- руб. - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021  2364,65 01.07.2021  МУП "Видновское ПТО ГХ"  5003002816  20.12.2016  223  20.12.2019  440-Р Распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области
<b>№ π/π</b>	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса (номер и дата) Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)  Дата начала действия тарифа	- руб. - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021 2364,65 01.07.2021  МУП "Видновское ПТО ГХ"  5003002816 20.12.2016 223 20.12.2019 440-Р Распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области  01.01.2020
<u>№ п/п</u>	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса (номер и дата) Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)  Дата начала действия тарифа Норматив потребления коммунальной услуги в жилых	- руб. - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021  2364,65 01.07.2021  МУП "Видновское ПТО ГХ"  5003002816  20.12.2016  223  20.12.2019  440-Р  Распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области  01.01.2020 0,01510
<u>№ п/п</u>	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса (номер и дата) Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)  Дата начала действия тарифа Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	- руб. - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021 2364,65 01.07.2021  МУП "Видновское ПТО ГХ"  5003002816 20.12.2016 223 20.12.2019 440-Р Распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области  01.01.2020 0,01510 Гкал/кв. м
<b>№ π/π</b>	Вид коммунальной услуги Основание предоставления услуги  Единица измерения Тариф (цена) Дата начала его действия Тариф (цена) Дата начала его действия Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) Описание дифференциации тарифов в виде файла: отсутствует Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса (номер и дата) Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)  Дата начала действия тарифа Норматив потребления коммунальной услуги в жилых	- руб. - руб. -	Отопление Предоставляется через договор управления  Гкал  2320,63 01.01.2021  2364,65 01.07.2021  МУП "Видновское ПТО ГХ"  5003002816  20.12.2016  223  20.12.2019  440-Р  Распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области  01.01.2020 0,01510

Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование	-	17.12.2008 12/16
принявшего акт органа)	1	Решение Совета депутатов
		Ленинского муниципального района Московской области
		Nockobekon oosiacin

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

Общее имущество собственников помещений в многоквартирном доме не используется (под использованием понимается применение объекта общего имущества собственников помещений многоквартирного дома для определенных, не предусмотренных техническим назначением объекта, целей).

<\*> Указанные сведения раскрываются в случае участия в данных собраниях должностных лиц управляющих организаций, товариществ, кооперативов и/или наличия у управляющей организации права заключения договоров о передаче во владение и пользование общего имущества третьим лицам.

#### Форма 2.6. Сведения о капитальном ремонте общего имущества в многоквартирном доме <\*>

<\*> Данные сведения раскрываются в случаях, предусмотренных подпунктом "ж" пункта 3 Стандарта.

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
	Дата заполнения/внесения изменений	-	
Сведен	ия о фонде капитального ремонта		
	Владелец специального счета	-	
	Размер взноса на капитальный ремонт на 1 кв. м в соответствии с решением общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме	руб.	
	Реквизиты протокола общего собрания собственников помещений, на котором принято решение о способе формирования фонда капитального ремонта		
	Дополнительная информация	-	

# Форма 2.7. Сведения о проведенных общих собраниях собственников помещений в многоквартирном доме <\*> (заполняется по каждому собранию собственников помещений)

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	
	Реквизиты протокола общего собрания собственников помещений (дата, номер)	cc	
	Протокол общего собрания собственников помещений, содержащий результат (решение) собрания:		
1.2			

<sup>&</sup>lt;\*> Данные сведения раскрываются в случае участия в данных собраниях должностных лиц управляющих организаций, товариществ, кооперативов.

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

J 12 11/11	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение			
	Дата заполнения/внесения изменений	-	10.03.2022			
	Дата начала отчетного периода	-	01.01.2021			
	Дата конца отчетного периода	-	31.12.2021			
Общая	Общая информация о выполняемых работах (оказываемых услугах) по содержанию и текущему ремонту общ					
имуще	ства					
	Авансовые платежи потребителей (на начало периода)	руб.	0,00			
	Переходящие остатки денежных средств (на начало периода)	руб.	0,00			
	Задолженность потребителей (на начало периода)	руб.	1 933 094,81			
	Начислено за ОДН жилищные услуги	руб.	1 203 370,57			
	Начислено за работы (услуги) по содержанию и текущему	руб.	8 182 688,47			
	ремонту, в том числе:					
	- за содержание дома	руб.	4429930,60			
	- за текущий ремонт	руб.	2385347,25			
	- за услуги управления	руб.	1367410,62			
	Получено денежных средств, в т. ч:	руб.	8 006 181,61			
	- денежных средств от потребителей	руб.	8 006 181,61			
	- целевых взносов от потребителей	руб.	0,00			
	- субсидий	руб.	0,00			
	- денежных средств от использования общего имущества	руб.	0,00			
	- прочие поступления	руб.	0,00			
	Всего денежных средств с учетом остатков	руб.	8 006 181,61			
	Авансовые платежи потребителей (на конец периода)	руб.	0,00			
	Переходящие остатки денежных средств (на конец периода)	руб.	0,00			
	Задолженность потребителей (на конец периода)	руб.	2 109 601,67			
	ненные работы (оказанные услуги) по содержанию общего и	имущества	а и текущему ремонту в отчетном			
период	е (заполняется по каждому виду работы (услуги))	1				
	Наименование работ (услуг)	-	Прочая (работа) услуга			
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	руб.	Содерж и ремонт общ имущ 8 182 688,47			
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	руо.	Услуги по управлению МКД			
	указанного раздела работ (услуг)	_	у слуги по управлению михд			
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	_	По графику			
	Единица измерения		Γραφική			
		-	KR. M			
		- руб.	кв. м 1369594.63			
	Стоимость на единицу измерения	- руб. -	1369594,63			
	Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	- руб. -				
	Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	- руб. - -	1369594,63 Уборка придомовой территории			
	Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	1369594,63			
	Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения	-	1369594,63 <b>Уборка придомовой территории</b> По графику			
	Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	1369594,63 Уборка придомовой территории По графику кв. м			
	Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения	-	1369594,63 Уборка придомовой территории По графику кв. м 820826,66			
	Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	1369594,63 Уборка придомовой территории По графику кв. м 820826,66 Уборка мест общего пользования жилого дома			
	Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	1369594,63 Уборка придомовой территории По графику кв. м 820826,66 Уборка мест общего пользования жилого дома По графику			
	Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения	- - - руб. -	1369594,63 Уборка придомовой территории По графику кв. м 820826,66 Уборка мест общего пользования жилого дома По графику кв. м			
	Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения	-	1369594,63 Уборка придомовой территории По графику кв. м 820826,66 Уборка мест общего пользования жилого дома По графику кв. м 834778,39			
	Стоимость на единицу измерения  Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг)  Единица измерения  Стоимость на единицу измерения  Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)  Периодичность выполнения работ (оказания услуг)  Единица измерения  Стоимость на единицу измерения  Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	- - - руб. -	1369594,63 Уборка придомовой территории По графику кв. м 820826,66 Уборка мест общего пользования жилого дома По графику кв. м 834778,39 Ремонт и закупка мусорных			
	Стоимость на единицу измерения  Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг)  Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг)  Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуги)	- - - - - - - - - -	1369594,63 Уборка придомовой территории По графику кв. м 820826,66 Уборка мест общего пользования жилого дома По графику кв. м 834778,39 Ремонт и закупка мусорных контейнеров			
	Стоимость на единицу измерения  Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуги) Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	- - - руб. -	1369594,63 Уборка придомовой территории По графику кв. м 820826,66 Уборка мест общего пользования жилого дома По графику кв. м 834778,39 Ремонт и закупка мусорных контейнеров По графику			
	Стоимость на единицу измерения  Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения	- - - - - - - - - - - -	1369594,63 Уборка придомовой территории По графику кв. м 820826,66 Уборка мест общего пользования жилого дома По графику кв. м 834778,39 Ремонт и закупка мусорных контейнеров По графику кв. м			
	Стоимость на единицу измерения  Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуги) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения	- - - - - - - - - -	1369594,63 Уборка придомовой территории По графику кв. м 820826,66 Уборка мест общего пользования жилого дома По графику кв. м 834778,39 Ремонт и закупка мусорных контейнеров По графику кв. м 93011,52			
	Стоимость на единицу измерения  Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг)  Единица измерения  Стоимость на единицу измерения  Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг)  Единица измерения  Стоимость на единицу измерения  Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуги)  Периодичность выполнения работ (оказания услуг)  Единица измерения  Стоимость на единицу измерения  Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	- - - - - - - - - - - -	1369594,63 Уборка придомовой территории По графику кв. м 820826,66 Уборка мест общего пользования жилого дома По графику кв. м 834778,39 Ремонт и закупка мусорных контейнеров По графику кв. м 93011,52 Содержание и текущий ремонт			
	Стоимость на единицу измерения  Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуги)	- - - - - - - - - - - -	1369594,63 Уборка придомовой территории По графику кв. м 820826,66 Уборка мест общего пользования жилого дома По графику кв. м 834778,39 Ремонт и закупка мусорных контейнеров По графику кв. м 93011,52 Содержание и текущий ремонт мусоропровода			
	Стоимость на единицу измерения  Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуги) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуги) Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	- - - - - - - - - - - -	1369594,63 Уборка придомовой территории По графику кв. м 820826,66 Уборка мест общего пользования жилого дома По графику кв. м 834778,39 Ремонт и закупка мусорных контейнеров По графику кв. м 93011,52 Содержание и текущий ремонт			
	Стоимость на единицу измерения  Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг) Периодичность выполнения работ (оказания услуг) Единица измерения Стоимость на единицу измерения Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуги)	- - - - - - - - - - - -	1369594,63 Уборка придомовой территории По графику кв. м 820826,66 Уборка мест общего пользования жилого дома По графику кв. м 834778,39 Ремонт и закупка мусорных контейнеров По графику кв. м 93011,52 Содержание и текущий ремонт мусоропровода			

	Trr 6 ( )		I.a.
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Содержание и текущий ремонт
	указанного раздела работ (услуг)		лифтов
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	_	По графику
	Единица измерения	_	кв. м
	Стоимость на единицу измерения	руб.	1034753,16
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	pyo.	Содержание и техобслуживание
		-	
	указанного раздела работ (услуг)		внутридомовой системы отопления
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)		По графику
	Единица измерения		кв. м
	*	-	423202,42
-	Стоимость на единицу измерения	руб.	
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Содержание и текущий ремонт
	указанного раздела работ (услуг)		внутридомовых систем
			водоснабжения и водоотведения
			п 1
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения	-	KB. M
	Стоимость на единицу измерения	руб.	451105,87
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Содержание и техобслуживание
	указанного раздела работ (услуг)		внутренней системы
			электроснабжения
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения		KB. M
	Стоимость на единицу измерения	руб.	546442,68
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Содержание и техобслуживание
	указанного раздела работ (услуг)		внутридомовой системы
			вентиляции и кондиционирования
			•
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения	-	KB. M
	Стоимость на единицу измерения	руб.	260432,26
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Содержание и техобслуживание
	указанного раздела работ (услуг)		внутридомовой системы пожарной
			сигнализации
			· ·
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения	-	KB. M
	Стоимость на единицу измерения	руб.	267408,12
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Содержание и текущий ремонт
	указанного раздела работ (услуг)		домофонов
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	_	По графику
	Единица измерения	_	KB. M
	Стоимость на единицу измерения	руб.	348793,2
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	- pyo.	Содержание конструктивных
	указанного раздела работ (услуг)		элементов общего имущества
	указанного раздела работ (услуг)		
			многоквартирного дома
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения	-	KB. M
	Стоимость на единицу измерения	руб.	674333,52
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Диспетчерское и аварийное
	указанного раздела работ (услуг)		обслуживание
<u> </u>	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		•
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения	-	KB. M
L	Стоимость на единицу измерения	руб.	418551,84
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Обслуживание видеонаблюдения
1	указанного раздела работ (услуг)		
<b> </b>	Пориодиниости выполнания побот (очесочня четт)		По графия
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения		KB. M

	Стоимость на единицу измерения	руб.	93011,52
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	- pyo.	Обслуживание шлагбаума
	указанного раздела работ (услуг)		Oocsiy maaine iiisiai oay ma
	указанного раздела работ (услуг)		
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения	-	кв. м
	Стоимость на единицу измерения	руб.	93011,52
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Холодное водоснабжение ОДН
	указанного раздела работ (услуг)		
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	
	Единица измерения		
	Стоимость на единицу измерения	руб.	4038,95
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Горячее водоснабжение ОДН
	указанного раздела работ (услуг)		
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	_	
	Единица измерения	_	
	Стоимость на единицу измерения	руб.	4038,95
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	pyo.	Тепловая энергия для подогрева
	указанного раздела работ (услуг)	-	воды ОДН
	указапного раздела раоот (услуг)		виды Одп
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	
	Единица измерения	-	
	Стоимость на единицу измерения	руб.	17604,95
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Водоотведение ОДН
	указанного раздела работ (услуг)		
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	
	Единица измерения	-	7065.0
	Стоимость на единицу измерения	руб.	7965,9
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках	-	Электроэнергия ОДН
	указанного раздела работ (услуг)		
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	_	
	Единица измерения	_	
	Стоимость на единицу измерения	руб.	1169721,82
Инфор	мация о наличии претензий по качеству выполненных рабо		
	Количество поступивших претензий	ед.	0
	Количество удовлетворенных претензий	ед.	0
	Количество претензий, в удовлетворении которых отказано	ед.	0
	Сумма произведенного перерасчета	руб.	0,00
Общас	и информация по предоставленным коммунальным услугам	руо.	10,00
Оощал	Авансовые платежи потребителей (на начало периода)	руб.	0,00
	Переходящие остатки денежных средств (на начало периода)	руб.	0,00
	Задолженность потребителей (на начало периода)	руб.	3 321 789,29
<b>-</b>	Авансовые платежи потребителей (на конец периода)	руб.	0,00
H	1	<u> </u>	0,00
<b>-</b>	Переходящие остатки денежных средств (на конец периода) Задолженность потребителей (на конец периода)	руб. руб.	4 092 238,05
Hardson		<del> </del>	·
инфор	мация о предоставленных коммунальных услугах (заполняє	ется по ка	ждой коммунальной услуге) < ">
	Вид коммунальной услуги	_	Водоотведение
	Единица измерения	_	куб. м
	Общий объем потребления	нат. показ.	<u> </u>
	Начислено потребителям		1 642 571,07
<b>-</b>	Оплачено потребителями	руб.	·
<b>-</b>		руб.	1 580 512,62
	Задолженность потребителей (на конец периода)	руб.	399 155,55
	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального	руб.	1 608 078,99
	pecypca		1 600 070 00
	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса Задолженность перед поставщиком (поставщиками)	руб.	1 608 078,99
	галопженность перед поставшиком (поставшиками)	руб.	147 731,23
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	**	
	коммунального ресурса		0.00
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	руб.	0,00

Б., изменность перебителям	Вид коммунальной услуг	ти	_	Горячее водоснабжение
Вышление потребителям		п	_	•
Начислено погребителям		na .	нат показ	·
Оплавенея непребителями   руб. 168 763,06     Задолжением поставщиком (поставщиком)   руб. 168 072,79     Пачислено поставщиком (поставщиком)   руб. 690 794,12     задолженность перед поставщиком (поставщиками)   руб. 600     задолженность потребителям   руб. 600			<del> </del>	
Вальсивсенность потребительей (на конец первода)   руб.   168 072.79				
Начисация поставшику (поставшикам) коммунального ресурса задолженность перед поставшику (поставшиком (поставшику (поставшику (поставшиком (поставшику (поставши	1			
Decypea				
Оплачено поставщику (поставщиком) коммунального ресурса         руб.         56 764.48           Хадложенность перед поставщиком (поставщику (поставщику (поставщику) выдиченные поставщику (поставщику) (поставщ		(поставщиками) коммунального	pyo.	690 /94,12 
Вадолженногь церед поставщиком (поставщиками)   руб.   56 764,48		OCTOBULINOM) KONDRIJO II HODO POSVIPOS	nus	600 704 12
Коммунального обсорова   Суммы пени интрафов, уплаченные поставщику   руб.   0,00				
Суммы пени и штрафов, уплачения пенерогованику (поставщикам) коммунального ресурса         - Отопление           Вид коммунальной услуги         - Отопление           Единица измерения         - Iкан           Общий объем потребителям         руб. 5 630 280,56           Отплачено потребителям         руб. 5 630 280,56           Отплачено потребителями         руб. 5 688 874,95           Задолженность потребителей (на конец периода)         руб. 1 568 952,16           Начислено поставщиком (поставщикам) коммунального         руб. 5 644 265,47           Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         руб. 94 269,57           Оплачено поставщиком (поставщикам)         руб. 90,00           (поставщикам) коммунального ресурса         руб. 0,00           (поставщикам) коммунального ресурса         - Холодное водоснабжение           Суммы пени и итграфов, уплаченные периода         - хуб. м'чсл. в мес.           Общий объем потребителям         - куб. м'чсл. в мес.           Общий объем потребителям         - руб. 1026 469,48           Задолженность потребителям         руб. 1026 469,48           Задолженность потребителями         руб. 1026 469,48           Задолженность перед поставщикам) коммунального ресурса         руб. 934 159,38           Оплачено потрабителями         руб. 2006 237,99           Оплачено потребителями<	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ставщиком (поставщиками)	pyo.	30 704,48
(поставщикам) коммунального ресурса   - Отгопление		VIII TO HOOT ON HAME	nus	0.00
Вид коммунальной услуги         - Отопление           Единица измерения         1 - I.кап           Общий объем потребителям         руб. 5 630 280,56           Отлачено потребителям         руб. 5 630 280,56           Отлачено потребителям         руб. 5 528 874,95           Задолженность потребителей (на конец периода)         руб. 1 568 952,16           Начислено поставщиком (поставщикам) коммунального ресурса         руб. 5 644 265,47           Отлачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         руб. 5 644 265,47           Задолженность гере поставщик (поставщикам) коммунального ресурса         руб. 0,00           Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщику (поставщику) выповы и штрафов, уплаченные поставщику (поставщику) поставщику (поставщику) руб. 0,00         0,00           Вид коммунальной услуги         - Холодное водоснабжение куб. м/чел. в мес.           Общий объем потребителям         - куб. м/чел. в мес.           Общий объем потребителям         руб. 1029 881,28           Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         руб. 1029 469,48           Задолженность потребителей (на конец периода)         руб. 221 361,13           Начислено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         934 159,38           Оллачено поставщику (поставщиком (поставщиком)         руб. 934 159,38           Задолженность потребителям         - квг/ч			pyo.	0,00
Единипа измерения     Гкал				Отонномио
Общий объем погребителям		И	-	
Начислено потребителям			-	
Оплачено потребителями				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Задолженность потребителей (на конец периода)   руб.   1 568 952,16	1		<u> </u>	
Начислено поставщиком (поставщикам) коммунального ресурса руб. 5 644 265,47				·
песурса		• •		
Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса Задолженность перед поставщиком (поставщиками) руб. 942 269,57  Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса Вид коммунальной услуги Единица измерения Вадком потребителям Вадком потребителям Вадком потребителям руб. 1029 881,28 Оплачено потребителям руб. 1026 469,48 Задолженность потребителей (на конец периода) руб. 221 361,13 Вадком пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщику (поставщику (поставщикам) коммунального ресурса Вид коммунальной услуги Вадком пени и штрафов, уплаченные поставщику Общий объем потребителям Вид коммунальной услуги Вадком пени и штрафов, уплаченные поставщиками) руб. 200 237,99 Вид коммунальной услуги Вадком потребителям Оплачено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса Вид коммунальной услуги Вадком потребителями Оплачено потребите		(поставщиками) коммунального	руб.	5 644 265,47
Задолженность перед поставщиком (поставщиками)			_	
коммунального ресурса Сумы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунальной услуги  — Холодное водоснабжение  Единина измерсиия — куб. м'чсл. в мес. Общий объем потреблетелям — руб. 1 029 881,28 — Оплачено потребителям — руб. 1 029 881,28 — Оплачено потребителям — руб. 1 026 469,48 — Задолженность потребителям — руб. 21 361,13 — Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального руб. 934 159,38 — ресурса — Оплачено поставщику (поставщиками) коммунального ресурса — задолженность перед поставщиком (поставщиками) — коммунального ресурса — вид коммунального ресурса — вид коммунального ресурса — вид коммунального ресурса — вид коммунального уелуги — электроснабжение — увтучница измерения — задолженность потребителям — руб. 2 906 237,99 — оплачено потребителям — руб. 2 244 095,60 — задолженность потребителям — руб. 2 244 095,60 — задолженность потребителям — руб. 2 247 095,60 — задолженность потребителям — руб. 2 247 095,60 — задолженность потребителям — руб. 2 271 481,10 — весурса — Оплачено поставщику (поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса — оплачено поставщику (поставщиком (поставщиками) — уб. 2 871 481,10 — задолженность перед поставщиком (поставщиками) — уб. 373 486,18 — суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику — общий объем погращикам (поставщиком) — сумы пени и штрафов, уплаченные поставщику — оплачено потребитель перед поставщиком (поставщиками) — оплачено потребитель перед поставщиком (поставщиками) — сумы пени и штрафов, уплаченные поставщику — оплачено потребления — сумы пени и штрафов, уплаченные поставщику — сумы пени и штрафов, уплаченные поставщику — оплачено потребления — сумы пени и штрафов, уплаченные поставщику — с			I	
Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса  Вид коммунальной услуги  Единица измерения  Общий объем потребителями  Задолженность поребителями (поставщикам) коммунального ресурса  Оплачено поставщику (поставщиком (поставщиками) руб. 1028 81,28  Оплачено поставщику (поставщиками) коммунального ресурса  Оплачено поставщику (поставщиком (поставщиками) руб. 221 361,13  Начислено поставщику (поставщиком (поставщиками) руб. 934 159,38  Задолженность перед поставщиком (поставщиками) руб. 93 099,24  Коммунального ресурса  Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщиками) руб. 93 099,24  Коммунального ресурса  Вид коммунального ресурса  Оплачено потребителями  руб. 2906 237,99  Оплачено потребителями  руб. 2424 095,60  Задолженность потребителей (на конец периода)  руб. 1120 311,62  Начислено поставщику (поставщиками) коммунального ресурса  Оплачено поставщику (поставщиками) коммунального ресурса  Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщиками)  руб. 2871 481,10  Задолженность перед поставщиком (поставщиками)  руб. 373 486,18  Коммунальной услуги  Единица измерения  - Тепловая энергия для пологрева холодной воды для нужд ГВС  Единица измерения  - Тепловая энергия для пологрева холодной воды для нужд ГВС  Единица измерения  - Теал бая энергия для пологрева холодной воды для нужд ГВС  - Тепловая энергия для пологрева холодной воды для нужд ГВС	-	ставщиком (поставщиками)	руб.	942 269,57
Поставшикам   Коммунального ресурса   -			_	
Вид коммунальной услуги  Единица измерения  — куб. м/чел. в мес.  Общий объем потребленя  Начислено потребителям  Оплачено потребителям  Оплачено потребителям  Вадолженность перед поставщикам) коммунального ресурса  Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса  Вид коммунальной услуги  Единица измерения  Общий объем потребителям  Оплачено поставщиком (поставщикам) коммунального ресурса  Вид коммунальной услуги  Единица измерения  Общий объем потребителям  Оплачено поставщиком (поставщикам) коммунального ресурса  Вид измерения  Оплачено потребителям  Оплачено потребителям  Оплачено потребителям  Оплачено потребителям (поставщикам) коммунального ресурса  Вид измерения руб. 2 906 237,99  Оплачено потребителям руб. 2 424 095,60  Вадолженность потребителям руб. 1 120 311,62  Начислено поставщиком (поставщикам) коммунального ресурса  Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса  Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса  Вид коммунальной услуги  - Тепловая энергия для подогрева колодной воды для нужд ГВС  Единица измерения  Общий объем потребления  Начислено потребителям  Общий объем потребления  Начислено потребителями  Общий объем потребления  Начислено потребителями  Руб. 2 771 499,13  Оплачено потребителями  Руб. 2 685 099,68		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	руб.	0,00
Единица измерения				
Нат. показ   26 875     Начислено потребителям   руб.   1 029 881,28     Оплачено потребителям   руб.   1 026 469,48     Задложенность потребителей (на конец периода)   руб.   221 361,13     Начислено поставщиком (поставщикам) коммунального   руб.   934 159,38     дацолженность перед поставщиком (поставщиками)   руб.   93 4 159,38     Задложенность перед поставщиком (поставщиками)   руб.   93 099,24     Коммунального ресурса   Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам)   руб.   93 099,24     Коммунального ресурса   Руб.   Одо (поставщикам)   руб.   Общий объем потребителям   руб.   2 424 095,60     Задолженность потребителям   руб.   2 424 095,60   Одо (руб.   2 871 481,10   руб.   2 871 481,10     Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса   Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса   Руб.   Одо (поставщикам) коммунального ресурса   Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса   Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса   Руб.   Одо (поставщикам) коммунального ресурса   Оплачено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса   Руб.   Одо (поставщикам) коммунального ресурса   Руб.   Одо (поставщикам) коммунального ресурса   Руб.   Одо (поставщикам) коммунального ресурса   Руб.   Сталовая эпертия для подогрева колодной воды для нужд ГВС   Единица измерения   Руб.   Сталовая зпертия для подогрева колодной воды для нужд ГВС   Единица измерения   Руб.   Общий объем потребителям   Руб.   Сталовая   Общий объем потребителям   Руб.   Оплачено потребителями   Руб.   Сталовая   Общий объем потребителями   Руб.   Оплачено потребителями   Руб.   Оплачено потребителями   Руб.   Оплачено потребителями   Руб.   Оплачено потребителями   Руб.   Общий объем потребите	Вид коммунальной услуг	и	-	
Начислено потребителями			-	
Оплачено потребителями         руб.         1 026 469,48           Задолженность потребителей (на конец периода)         руб.         221 361,13           Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса         руб.         934 159,38           Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         руб.         93 099,24           Коммунального ресурса         руб.         93 099,24           Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         руб.         0,00           Вид коммунальной услуги         -         Электроснабжение           Единица измерения         -         кВт/ч           Общий объем потребителями         руб.         2 906 237,99           Оплачено потребителями         руб.         2 424 095,60           Задолженность потребителями         руб.         2 871 481,10           Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса         руб.         2 871 481,10           Оплачено потребителящих (поставщикам) коммунального ресурса         руб.         2 871 481,10           Задолженность перед поставщиком (поставщиком (поставщико	Общий объем потреблен	ия	нат. показ.	26 875
Задолженность потребителей (на конец периода)   руб.   221 361,13     Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса     Оплачено поставщику (поставщиком (поставщиками) руб.   934 159,38     Задолженность перед поставщиком (поставщиками)   руб.   93 099,24     Коммунального ресурса   Суммы пени и штрафов, уплаченые поставщику (поставщикам) коммунального ресурса   Вид коммунальной услуги   - Электроснабжение     Единица измерения   - кВт/ч     Общий объем потребителям   руб.   2 906 237,99     Оплачено потребителями   руб.   2 424 095,60     Задолженность потребителей (на конец периода)   руб.   2 424 095,60     Дагиолено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса   Оплачено поставщику (поставщиками) коммунального ресурса   Оплачено поставщику (поставщиками) коммунального ресурса   Оплачено поставщику (поставщиком (поставщиками)   руб.   2 871 481,10     Задолженность перед поставщиком (поставщиками)   руб.   373 486,18     Коммунального ресурса   Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику   руб.   0,00     (поставшикам) коммунального ресурса   Вид коммунального ресурса   - Тепловая энергия для подогрева колодной воды для нужд ГВС     Единица измерения   - Гкал   Степловая знергия для подогрева колодной воды для нужд ГВС   Степловая   Степловая знергия для подогрева колодной воды для нужд ГВС   Степловая знергия для подогрева колодной воды для нужд ГВС   Степловая знергия для подогрева колодной воды для нужд ГВС   Степловая знергия для подогрева колодной воды для нужд ГВС   Степловая знергия для подогрева колодной воды для нужд ГВС   Степловая знергия для подогрева колодной воды для нужд ГВС   Степловая знергия для подогрева колодной воды для нужд ГВС   Степловая знергия для подогрева колодной воды для нужд ГВС   Степловая знергия для боден потребителями   Степловая знергия для боден потребителями   Степловая знергия для боден для нужд ГВС   Степловая знергия для подогрева колодной воды для нужд ГВС   Степловая знергия для подогрева колодной воды для нужд ГВС   Степловая знергия для подогре	Начислено потребителям	I	руб.	1 029 881,28
Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального руб. 934 159,38  Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса руб. 934 159,38  Задолженность перед поставщиком (поставщиками) руб. 93 099,24  Коммунального ресурса  Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса  Вид коммунальной услуги - Электроснабжение  Единица измерения - кВт/ч  Общий объем потребления нат. показ. 701 407  Начислено потребителям руб. 2 906 237,99  Оплачено потребителями руб. 2 2424 095,60  Задолженность потребителей (на конец периода) руб. 1 120 311,62  Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального руб. 2 871 481,10  весурса  Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса  Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса  Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику руб. 373 486,18  Коммунального ресурса  Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику поставщику поставщику поставщику поставщику поставщику поставщику руб. 0,00  Поставщикам) коммунального ресурса  Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику руб. 0,00  Поставщикам) коммунального ресурса  Вид коммунальной услуги - Тепловая энергия для подогрева холодной воды для нужд ГВС  Единица измерения  - Ткал  Общий объем потребления  нат. показ. 1310,10  Начислено потребителями руб. 2 771 499,13  Оплачено потребителями руб. 2 685 099,68	Оплачено потребителями	I	руб.	1 026 469,48
ресурса Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса Вид коммунального оресурса Оплачено потребителям Общий объем потребителям Оплачено потребителям Оплачено потребителям Оплачено поставщиком (поставщиками) коммунального оресурса Оплачено поставщику (поставщиками) коммунального оресурса Оплачено поставщику (поставщиками) коммунального оресурса Оплачено поставщику (поставщиком (поставщиками) оруб. 373 486,18  коммунального ресурса Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального оресурса Вид коммунального ор	Задолженность потребит	елей (на конец периода)	руб.	221 361,13
Оплачено поставщику (поставщикам)         руб.         934 159,38           Задолженность перед поставщиком (поставщиками)         руб.         93 099,24           коммунального ресурса         руб.         0,00           Сумыы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         руб.         0,00           Вид коммунальной услуги         - Электроснабжение           Единица измерения         - кВт/ч           Общий объем потребителям         руб.         2 906 237,99           Оплачено потребителями         руб.         2 424 095,60           Задолженность потребителей (на конец периода)         руб.         1 120 311,62           Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса         руб.         2 871 481,10           Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         руб.         2 871 481,10           Задолженность перед поставщиком (поставщиками)         руб.         373 486,18           коммунального ресурса         руб.         0,00           Сумы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщику (поставщиками)         руб.         0,00           (поставщикам) коммунального ресурса         - Тепловая энергия для подогрева холодной воды для нужд ГВС           Единица измерення         - Гкал           Общий объем потребителям         руб.         2 771 49		(поставщиками) коммунального	руб.	934 159,38
Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса         руб.         93 099,24           Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         руб.         0,00           Вид коммунальной услуги         - Ввт/ч           Единица измерения         - кВт/ч           Общий объем потребления         нат. показ. 701 407           Начислено потребителям         руб.         2 906 237,99           Оплачено потребителями         руб.         2 424 095,60           Задолженность потребителей (на конец периода)         руб.         1 120 311,62           Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса         руб.         2 871 481,10           оплачено поставщику (поставщиком (поставщиками)         руб.         373 486,18           коммунального ресурса         руб.         0,00           Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         руб.         0,00           Вид коммунальной услуги         - Тепловая энергия для подогрева холодной воды для нужд ГВС           Единица измерения         - Гкал           Общий объем потребления         нат. показ.         1310,10           Начислено потребителями         руб.         2 685 099,68			44.7.5	024 150 28
Коммунального ресурса Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса  Вид коммунальной услуги Единица измерения Общий объем потребления Начислено потребителями руб. 2 906 237,99 Оплачено потребителями руб. 2 424 095,60 Задолженность потребителей (на конец периода) руб. 1 120 311,62 Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса Вид коммунального ресурса Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса Вид коммунального ресурса Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику поставщику (поставщикам) коммунального ресурса Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику поставщику поставщикам коммунального ресурса Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику поставщику поставщикам коммунального ресурса Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику поставщику поставщикам коммунального ресурса Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику поставщику поставщику поставщику поставщику поставщику поставщиком (поставщику поставщику пост			<u> </u>	,
Суммы пени и штрафов, уплаченые поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         руб.         0,00           Вид коммунальной услуги         - Электроснабжение           Единица измерения         - кВт/ч           Общий объем потребления         нат. показ. 701 407           Начислено потребителям         руб.         2 906 237,99           Оплачено потребителями         руб.         2 424 095,60           Задолженность потребителей (на конец периода)         руб.         1 120 311,62           Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса         руб.         2 871 481,10           Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         руб.         373 486,18           Коммунального ресурса         руб.         0,00           Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунальной услуги         руб.         0,00           Вид коммунальной услуги         - Тепловая энергия для подогрева холодной воды для нужд ГВС           Единица измерения         - Гкал           Общий объем потребления         нат. показ.         1310,10           Начислено потребителями         руб.         2 685 099,68	<b>1</b>	ставщиком (поставщиками)	pyo.	93
(поставщикам) коммунального ресурса         - Электроснабжение           Вид коммунальной услуги         - КВТ/ч           Общий объем потребления         нат. показ. 701 407           Начислено потребителям         руб. 2 906 237,99           Оплачено потребителями         руб. 2 424 095,60           Задолженность потребителей (на конец периода)         руб. 1 120 311,62           Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса         руб. 2 871 481,10           Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         руб. 373 486,18           Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         руб. 0,00           Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунальной услуги         руб. 0,00           Вид коммунальной услуги         - Тепловая энергия для подогрева холодной воды для нужд ГВС           Единица измерения         - Гкал           Общий объем потребления         нат. показ. 1310,10           Начислено потребителями         руб. 2 771 499,13           Оплачено потребителями         руб. 2 685 099,68				0.00
Вид коммунальной услуги         -         Электроснабжение           Единица измерения         -         кВт/ч           Общий объем потребления         нат. показ. 701 407           Начислено потребителям         руб. 2 906 237,99           Оплачено потребителями         руб. 2 424 095,60           Задолженность потребителей (на конец периода)         руб. 1 120 311,62           Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса         руб. 2 871 481,10           Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         руб. 373 486,18           Коммунального ресурса         руб. 0,00           Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         руб. 0,00           Вид коммунальной услуги         -         Тепловая энергия для подогрева холодной воды для нужд ГВС           Единица измерения         -         Гкал           Общий объем потребления         нат. показ. 1310,10           Начислено потребителями         руб. 2 771 499,13           Оплачено потребителями         руб. 2 685 099,68			pyo.	0,00
Единица измерения         - кВТ/ч           Общий объем потребления         нат. показ. 701 407           Начислено потребителям         pyб. 2 906 237,99           Оплачено потребителями         pyб. 2 424 095,60           Задолженность потребителей (на конец периода)         pyб. 1 120 311,62           Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса         pyб. 2 871 481,10           Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         pyб. 373 486,18           Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         pyб. 0,00           Вид коммунальной услуги         - Тепловая энергия для подогрева холодной воды для нужд ГВС           Единица измерения         - Гкал           Общий объем потребления         нат. показ. 1310,10           Начислено потребителями         pyб. 2 771 499,13           Оплачено потребителями         pyб. 2 685 099,68				
Общий объем потребления         нат. показ. 701 407           Начислено потребителям         py6. 2 906 237,99           Оплачено потребителями         py6. 2 424 095,60           Задолженность потребителей (на конец периода)         py6. 1 120 311,62           Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса         py6. 2 871 481,10           Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         py6. 2 871 481,10           Задолженность перед поставщиком (поставщиками)         py6. 373 486,18           коммунального ресурса         py6. 0,00           Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщику) коммунального ресурса         py6. 0,00           Вид коммунальной услуги         - Тепловая энергия для подогрева холодной воды для нужд ГВС           Единица измерения         - Гкал           Общий объем потребления         нат. показ. 1310,10           Начислено потребителями         py6. 2 771 499,13           Оплачено потребителями         py6. 2 685 099,68		И	-	•
Начислено потребителям   руб.   2 906 237,99			-	
Оплачено потребителями         руб.         2 424 095,60           Задолженность потребителей (на конец периода)         руб.         1 120 311,62           Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса         руб.         2 871 481,10           Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         руб.         2 871 481,10           Задолженность перед поставщиком (поставщиками)         руб.         373 486,18           коммунального ресурса         руб.         0,00           Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         руб.         0,00           Вид коммунальной услуги         -         Тепловая энергия для подогрева холодной воды для нужд ГВС           Единица измерения         -         Гкал           Общий объем потребления         нат. показ.         1310,10           Начислено потребителями         руб.         2 771 499,13           Оплачено потребителями         руб.         2 685 099,68			1	
Задолженность потребителей (на конец периода)         руб.         1 120 311,62           Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса         руб.         2 871 481,10           Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         руб.         2 871 481,10           Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса         руб.         373 486,18           Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         руб.         0,00           Вид коммунальной услуги         -         Тепловая энергия для подогрева холодной воды для нужд ГВС           Единица измерения         -         Гкал           Общий объем потребления         нат. показ.         1310,10           Начислено потребителями         руб.         2 771 499,13           Оплачено потребителями         руб.         2 685 099,68				
Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса       руб.       2 871 481,10         Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса       руб.       2 871 481,10         Задолженность перед поставщиком (поставщиками)       руб.       373 486,18         коммунального ресурса       Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику       руб.       0,00         (поставшикам) коммунального ресурса       -       Тепловая энергия для подогрева холодной воды для нужд ГВС         Единица измерения       -       Гкал         Общий объем потребления       нат. показ.       1310,10         Начислено потребителями       руб.       2 771 499,13         Оплачено потребителями       руб.       2 685 099,68	*		<del> </del>	
ресурса Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса Вид коммунальной услуги - Тепловая энергия для подогрева холодной воды для нужд ГВС  Единица измерения Общий объем потребления Нат. показ. Нат. показ. Оплачено потребителями руб. 2 771 499,13 Оплачено потребителями		* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         руб.         2 871 481,10           Задолженность перед поставщиком (поставщиками)         руб.         373 486,18           коммунального ресурса         руб.         0,00           Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         -         Тепловая энергия для подогрева холодной воды для нужд ГВС           Вид коммунальной услуги         -         Гкал           Общий объем потребления         нат. показ.         1310,10           Начислено потребителями         руб.         2 771 499,13           Оплачено потребителями         руб.         2 685 099,68		(поставщиками) коммунального	руб.	2 871 481,10
Задолженность перед поставщиком (поставщиками)       руб.       373 486,18         коммунального ресурса       руб.       0,00         Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса       руб.       0,00         Вид коммунальной услуги       -       Тепловая энергия для подогрева холодной воды для нужд ГВС         Единица измерения       -       Гкал         Общий объем потребления       нат. показ.       1310,10         Начислено потребителям       руб.       2 771 499,13         Оплачено потребителями       руб.       2 685 099,68				2.24.404.40
коммунального ресурса         Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса         Вид коммунальной услуги       -       Тепловая энергия для подогрева холодной воды для нужд ГВС         Единица измерения       -       Гкал         Общий объем потребления       нат. показ. 1310,10         Начислено потребителями       руб. 2 771 499,13         Оплачено потребителями       руб. 2 685 099,68		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставшикам) коммунального ресурса       руб.       0,00         Вид коммунальной услуги       -       Тепловая энергия для подогрева холодной воды для нужд ГВС         Единица измерения       -       Гкал         Общий объем потребления       нат. показ.       1310,10         Начислено потребителям       руб.       2 771 499,13         Оплачено потребителями       руб.       2 685 099,68	Задолженность перед пос	ставщиком (поставщиками)	руб.	373 486,18
(поставшикам) коммунального ресурса         Вид коммунальной услуги       - Тепловая энергия для подогрева холодной воды для нужд ГВС         Единица измерения       - Гкал         Общий объем потребления       нат. показ. 1310,10         Начислено потребителям       руб. 2 771 499,13         Оплачено потребителями       руб. 2 685 099,68			_	
Вид коммунальной услуги       -       Тепловая энергия для подогрева холодной воды для нужд ГВС         Единица измерения       -       Гкал         Общий объем потребления       нат. показ. 1310,10         Начислено потребителям       руб. 2 771 499,13         Оплачено потребителями       руб. 2 685 099,68			руб.	[0,00
Единица измерения       -       Гкал         Общий объем потребления       нат. показ. 1310,10         Начислено потребителям       руб. 2 771 499,13         Оплачено потребителями       руб. 2 685 099,68				
Единица измерения       - Гкал         Общий объем потребления       нат. показ. 1310,10         Начислено потребителям       руб. 2 771 499,13         Оплачено потребителями       руб. 2 685 099,68	Вид коммунальной услуг	И	-	
Общий объем потребления         нат. показ. 1310,10           Начислено потребителям         руб. 2 771 499,13           Оплачено потребителями         руб. 2 685 099,68				холодной воды для нужд ГВС
Общий объем потребления         нат. показ. 1310,10           Начислено потребителям         руб. 2 771 499,13           Оплачено потребителями         руб. 2 685 099,68				2
Начислено потребителям       руб.       2 771 499,13         Оплачено потребителями       руб.       2 685 099,68			-	
Оплачено потребителями руб. 2 685 099,68	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
			руб.	
	Оплачено потребителями	1	руб.	2 685 099,68
Задолженность потребителей (на конец периода) руб. 614 384,80	Задолженность потребит	елей (на конец периода)	руб.	614 384,80

Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального	руб.	2 436 575,85
ресурса		· ·
Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	2 436 575,85
Задолженность перед поставщиком (поставщиками)	руб.	915 226,64
коммунального ресурса		
Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику	руб.	0,00
(поставщикам) коммунального ресурса		
Информация о наличии претензий по качеству предоставленных к	оммунал	ьных услуг
Количество поступивших претензий	ед.	0
Количество удовлетворенных претензий	ед.	0
Количество претензий, в удовлетворении которых отказано	-	0
Сумма произведенного перерасчета	руб.	0,00
Информация о ведении претензионно-исковой работы в отношени	и потребі	телей-должников
Направлено претензий потребителям-должникам	ед.	52
Направлено исковых заявлений	ед.	7
Получено денежных средств по результатам претензионно-	руб.	1 621 273,38
исковой работы		

<sup>&</sup>lt;\*> Данные сведения раскрываются, если организация, осуществляющая управление многоквартирным домом, является исполнителем коммунальной услуги для потребителей в многоквартирном доме.