

Анкета 2021 г.  
г. Видное, ул. Ольховая, дом 2

Форма 2.1. Общие сведения о многоквартирном доме

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
	Дата заполнения/внесения изменений	-	10.03.2022
<b>Сведения о способе управления многоквартирным домом</b>			
	Документ, подтверждающий выбранный способ управления (протокол общего собрания собственников)		Протокол общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Московская область, Ленинский район, г. Видное, ул. Ольховая, д.2, 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
<b>Сведения о способе формирования фонда капитального ремонта</b>			
	Способ формирования фонда капитального ремонта	-	На счете регионального оператора
<b>Общая характеристика многоквартирного дома</b>			
	Адрес многоквартирного дома	-	г. Видное, ул. Ольховая, дом 2
	Год постройки / Год ввода дома в эксплуатацию	-	2007 / 2007
	Серия, тип постройки здания	-	Индивидуальный проект
	Тип дома	-	Многоквартирный
	Количество этажей:	-	
	- наибольшее	ед.	18
	- наименьшее	ед.	18
	Количество подъездов	ед.	4
	Количество лифтов	ед.	8
	Количество помещений:	-	
	- жилых	ед.	544
	- нежилых	ед.	137
	Общая площадь дома, в том числе:	кв. м	48329,90
	- общая площадь жилых помещений	кв. м	32749,80
	- общая площадь нежилых помещений	кв. м	6261,00
	- общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	кв. м	6496,50
	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-	50:21:0010227:99
	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	2118,00
	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	-	С
	Дополнительная информация	-	
<b>Элементы благоустройства</b>			
	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
<b>Фундамент</b>			
	Тип фундамента	-	Сплошной
<b>Стены и перекрытия</b>			
	Тип перекрытий	-	Железобетонные
	Материал несущих стен	-	Каменные, кирпичные
<b>Фасады (заполняется по каждому типу фасада)</b>			
	Тип фасада	-	Иной
<b>Крыши (заполняется по каждому типу крыши)</b>			
	Тип крыши	-	Плоская
	Тип кровли	-	Мягкая (наплавляемая) крыша
<b>Подвалы</b>			
	Площадь подвала по полу	кв. м	2780,80
<b>Мусоропроводы</b>			
	Тип мусоропровода	-	На лестничной клетке
	Количество мусоропроводов	ед.	4
<b>Лифты (заполняется для каждого лифта)</b>			
	Номер подъезда	-	1
	Тип лифта	-	Пассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	2007
	Номер подъезда	-	1
	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	2007
	Номер подъезда	-	2
	Тип лифта	-	Пассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	2007
	Номер подъезда	-	2
	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	2007
	Номер подъезда	-	3
	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	2007
	Номер подъезда	-	3
	Тип лифта	-	Пассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	2007
	Номер подъезда	-	4
	Тип лифта	-	Пассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	2007
	Номер подъезда	-	4
	Тип лифта	-	Грузо-пассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	2007
<b>Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)</b>			
	Вид коммунального ресурса	-	Холодное водоснабжение
	Наличие прибора учета	-	Установлен
	Тип прибора учета	-	ВСХН-80
	Единица измерения	-	куб.м
	Дата ввода в эксплуатацию	-	27.12.2017
	Дата последней поверки / замены прибора учета	-	01.08.2017
	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
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	-	Ртутный 230
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	-	26.07.2018
Дата последней поверки / замены прибора учета	-	04.01.2018
Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен
Тип прибора учета	-	Ртутный 230
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	-	26.07.2018
Дата последней поверки / замены прибора учета	-	04.01.2018
Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен
Тип прибора учета	-	Ртутный 230
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	-	26.07.2018
Дата последней поверки / замены прибора учета	-	04.01.2018
Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен
Тип прибора учета	-	Ртутный 230
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	-	26.07.2018
Дата последней поверки / замены прибора учета	-	04.01.2018
Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен
Тип прибора учета	-	Ртутный 230
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	-	26.07.2018
Дата последней поверки / замены прибора учета	-	04.01.2018
Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен
Тип прибора учета	-	Ртутный 230
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	-	26.07.2018
Дата последней поверки / замены прибора учета	-	04.01.2018
Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен
Тип прибора учета	-	Ртутный 230
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	-	26.07.2018
Дата последней поверки / замены прибора учета	-	04.01.2018
Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен

Тип прибора учета	-	Меркурий 230
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	-	26.07.2018
Дата последней поверки / замены прибора учета	-	04.01.2018
Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен
Тип прибора учета	-	Меркурий 230
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	-	26.07.2018
Дата последней поверки / замены прибора учета	-	04.01.2018
Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен
Тип прибора учета	-	Меркурий 230
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	-	26.07.2018
Дата последней поверки / замены прибора учета	-	04.01.2018
Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен
Тип прибора учета	-	Меркурий 230
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	-	26.07.2018
Дата последней поверки / замены прибора учета	-	04.01.2018
Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен
Тип прибора учета	-	Меркурий 230
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	-	26.07.2018
Дата последней поверки / замены прибора учета	-	04.01.2018
Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен
Тип прибора учета	-	Меркурий 230
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	-	26.07.2018
Дата последней поверки / замены прибора учета	-	04.01.2018
Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен
Тип прибора учета	-	Меркурий 230
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	-	26.07.2018
Дата последней поверки / замены прибора учета	-	04.01.2018
Вид коммунального ресурса	-	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Установлен
Тип прибора учета	-	Меркурий 230
Единица измерения	-	кВт/ч
Дата ввода в эксплуатацию	-	26.07.2018
Дата последней поверки / замены прибора учета	-	04.01.2018
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	-	02.08.2018
	Дата последней поверки / замены прибора учета	-	19.07.2018
	Вид коммунального ресурса	-	Газоснабжение
	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	-	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	-	
<b>Система электроснабжения</b>			
	Тип системы электроснабжения	-	Центральное
	Количество вводов в многоквартирный дом	ед.	19
<b>Система теплоснабжения</b>			
	Тип системы теплоснабжения	-	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)
<b>Система горячего водоснабжения</b>			
	Тип системы горячего водоснабжения	-	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)
<b>Система холодного водоснабжения</b>			
	Тип системы холодного водоснабжения	-	Центральное
<b>Система водоотведения</b>			
	Тип системы водоотведения	-	Центральное
	Объем выгребных ям	куб. м	отсутствуют
<b>Система газоснабжения</b>			
	Тип системы газоснабжения	-	Отсутствует
<b>Система вентиляции</b>			
	Тип системы вентиляции	-	Приточно-вытяжная вентиляция
<b>Система пожаротушения</b>			
	Тип системы пожаротушения	-	Автоматическая
<b>Система водостоков</b>			
	Тип системы водостоков	-	Внутренние водостоки
<b>Дополнительное оборудование (заполняется для каждого вида оборудования)</b>			
	Вид оборудования / конструктивного элемента	-	отсутствует
	Описание дополнительного оборудования / конструктивного элемента	-	отсутствует

**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
	<b>Годовая фактическая стоимость работ (услуг)</b>	<b>руб.</b>	<b>16 473 480,60</b>
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Услуги по управлению МКД</b>
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения	-	кв. м
	Стоимость на единицу измерения	руб.	2 757 283,34
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Уборка придомовой территории</b>
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения	-	кв. м
	Стоимость на единицу измерения	руб.	1 652 497,48
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Уборка мест общего пользования жилого дома</b>
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения	-	кв. м
	Стоимость на единицу измерения	руб.	1680585,26
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Ремонт и закупка мусорных контейнеров</b>
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения	-	кв. м
	Стоимость на единицу измерения	руб.	187251,84
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Содержание и текущий ремонт мусоропровода</b>
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения	-	кв. м
	Стоимость на единицу измерения	руб.	912852,72
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Содержание и текущий ремонт лифтов</b>
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения	-	кв. м
	Стоимость на единицу измерения	руб.	2083176,72
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Содержание и техобслуживание внутридомовой системы отопления</b>
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения	-	кв. м
	Стоимость на единицу измерения	руб.	851995,87
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Содержание и текущий ремонт внутридомовых систем водоснабжения и водоотведения</b>
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения	-	кв. м
	Стоимость на единицу измерения	руб.	908171,42
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Содержание и техобслуживание внутренней системы электроснабжения</b>
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения	-	кв. м
	Стоимость на единицу измерения	руб.	1100104,56

Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Содержание и техобслуживание внутридомовой системы вентиляции и кондиционирования</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	кв. м
Стоимость на единицу измерения	руб.	524305,15
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Содержание и техобслуживание внутридомовой системы пожарной сигнализации</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	кв. м
Стоимость на единицу измерения	руб.	538349,04
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Содержание и текущий ремонт домофонов</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	кв. м
Стоимость на единицу измерения	руб.	702194,4
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Содержание конструктивных элементов общего имущества многоквартирного дома</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	кв. м
Стоимость на единицу измерения	руб.	1357575,84
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Диспетчерское и аварийное обслуживание</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	кв. м
Стоимость на единицу измерения	руб.	842633,28
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Обслуживание видеонаблюдения</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	кв. м
Стоимость на единицу измерения	руб.	187251,84
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Обслуживание шлагбаума</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	кв.м
Стоимость на единицу измерения	руб.	187251,84

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

	Дата заполнения/внесения изменений	-	10.03.2022
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование параметра</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Значение</b>
	Вид коммунальной услуги	-	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"

			5003002816
	Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	-	18.01.2016 484 К
	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		5,92 куб. м/чел. в мес.
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)		17.12.2008 12/16 Решение Совета депутатов Ленинского муниципального района Московской области
	Дата начала действия тарифа		01.11.2020
	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	4,33000 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-РВ 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-РВ Распоряжение Министерства жилищно-коммунального хозяйства Московской области
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование параметра</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Значение</b>
	Вид коммунальной услуги	-	Горячее 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" 5003002816
	Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	-	18.01.2016 484К
	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 потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)		17.12.08
			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-РВ 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-РВ Распоряжение Министерства жилищно-коммунального хозяйства Московской области
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование параметра</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Значение</b>
	Вид коммунальной услуги	-	Водоотведение
	Основание предоставления услуги	-	Предоставляется через договор управления
	Единица измерения	-	куб. м
	Тариф (цена)	руб.	39,07
	Дата начала его действия	-	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: <u>отсутствует</u>		
	Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	-	МУП "Видновское ПТО ГХ" 5003002816
	Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	-	18.01.2016 484 К
	Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	“	19.12.2018 373-Р Распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области
	Дата начала действия тарифа		01.01.20

	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях		9,12000 куб. м/чел. в мес.
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)		17.12.2008 12/16 Решение Совета депутатов Ленинского муниципального района Московской области
	Дата начала действия тарифа	-	01.11.2020
	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	7,56000 куб. м/чел. в мес.
	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-	0,01200 куб.м/кв.м общ. имущества в мес.
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	17.12.2008 12/16 Решение Совета депутатов Ленинского муниципального района Московской области
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	20.09.2017 178-РВ Распоряжение Министерства жилищно-коммунального хозяйства Московской области
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование параметра</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Значение</b>
	Вид коммунальной услуги	-	Электроснабжение
	Основание предоставления услуги	-	Предоставляется через договор управления
	Единица измерения	-	кВт/ч
	Тариф (цена) Дата начала его действия	руб. -	4,01 01.01.2021
	Тариф (цена) Дата начала его действия	руб. -	4,29 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	-	ПАО "Мосэнергосбыт" 7736520080
	Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	-	01.08.2014 40072010
	Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	“	20.12.2018 375-Р Распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области
	Дата начала действия тарифа	-	01.01.2021
	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	Приложение №2 к распоряжению Министерства жилищно-коммунального хозяйства МО от 09.12.2014 № 162-РВ

	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-	2,88000 кВт*ч/кв.м общ. имущества в мес.
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	22.05.2017 63-РВ Распоряжение Министерства жилищно-коммунального хозяйства Московской области
	Дата начала действия тарифа		01.10.2020
	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды		3,23 кВт*ч/кв.м общ. имущества в мес.
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)		22.05.17 63-РВ Распоряжение Министерства жилищно-коммунального хозяйства Московской области
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование параметра</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Значение</b>
	Вид коммунальной услуги	-	Отопление
	Основание предоставления услуги	-	Предоставляется через договор управления
	Единица измерения	-	Гкал
	Тариф (цена)	руб.	2320,63
	Дата начала его действия	-	01.01.2021
	Тариф (цена)	руб.	2364,65
	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" 5003002816
	Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	-	20.12.2016 223
	Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	“	20.12.2019 440-Р Распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области
	Дата начала действия тарифа	-	01.01.2020
	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	0,01510 Гкал/кв. м
	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-	отсутствует
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	17.12.2008 12/16 Решение Совета депутатов Ленинского муниципального района Московской области

**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	-	
<b>Сведения о фонде капитального ремонта</b>			
	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	-	
1.1	Реквизиты протокола общего собрания собственников помещений (дата, номер)	“	
<b>Протокол общего собрания собственников помещений, содержащий результат (решение) собрания:</b>			
1.2			

<\*> 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**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование параметра</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Значение</b>
	Дата заполнения/внесения изменений	-	10.03.2022
	Дата начала отчетного периода	-	01.01.2021
	Дата конца отчетного периода	-	31.12.2021
<b>Общая информация о выполняемых работах (оказываемых услугах) по содержанию и текущему ремонту общего имущества</b>			
	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.	1 523 064,54
	Начислено за ОДН жилищные услуги	руб.	2 173 374,03
	Начислено за работы (услуги) по содержанию и текущему ремонту, в том числе:	руб.	16 473 480,60
	- за содержание дома	руб.	8920269,43
	- за текущий ремонт	руб.	4803222,00
	- за услуги управления	руб.	2749989,17
	Получено денежных средств, в т. ч:	руб.	16 591 805,65
	- денежных средств от потребителей	руб.	16 591 805,65
	- 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.	16 591 805,65
	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.	3 578 113,52
<b>Выполненные работы (оказанные услуги) по содержанию общего имущества и текущему ремонту в отчетном периоде (заполняется по каждому виду работы (услуги))</b>			
	Наименование работ (услуг)	-	Прочая (работа) услуга Содерж и ремонт общ имущ
	Годовая фактическая стоимость работ (услуг)	руб.	16 473 480,60
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Услуги по управлению МКД</b>
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения	-	кв. м
	Стоимость на единицу измерения	руб.	2757283,34
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Уборка придомовой территории</b>
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения	-	кв. м
	Стоимость на единицу измерения	руб.	1652497,48
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Уборка мест общего пользования жилого дома</b>
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения	-	кв. м
	Стоимость на единицу измерения	руб.	1680585,264
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Ремонт и закупка мусорных контейнеров</b>
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения	-	кв. м
	Стоимость на единицу измерения	руб.	187251,84
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Содержание и текущий ремонт мусоропровода</b>
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
	Единица измерения	-	кв. м
	Стоимость на единицу измерения	руб.	912852,72
	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Содержание и текущий ремонт лифтов</b>
	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику

Единица измерения	-	кв. м
Стоимость на единицу измерения	руб.	2083176,72
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Содержание и техобслуживание внутридомовой системы отопления</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	кв. м
Стоимость на единицу измерения	руб.	851995,87
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Содержание и текущий ремонт внутридомовых систем водоснабжения и водоотведения</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	кв. м
Стоимость на единицу измерения	руб.	908171,42
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Содержание и техобслуживание внутренней системы электроснабжения</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	кв. м
Стоимость на единицу измерения	руб.	1100104,56
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Содержание и техобслуживание внутридомовой системы вентиляции и кондиционирования</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	кв. м
Стоимость на единицу измерения	руб.	524305,15
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Содержание и техобслуживание внутридомовой системы пожарной сигнализации</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	кв. м
Стоимость на единицу измерения	руб.	538349,04
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Содержание и текущий ремонт домофонов</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	кв. м
Стоимость на единицу измерения	руб.	702194,4
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Содержание конструктивных элементов общего имущества многоквартирного дома</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	кв. м
Стоимость на единицу измерения	руб.	1357575,84
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Диспетчерское и аварийное обслуживание</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	кв. м
Стоимость на единицу измерения	руб.	842633,28
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Обслуживание видеонаблюдения</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	кв. м
Стоимость на единицу измерения	руб.	187251,84
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Обслуживание шлагбаума</b>

Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	По графику
Единица измерения	-	кв. м
Стоимость на единицу измерения	руб.	187251,84
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Холодное водоснабжение ОДН</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	
Единица измерения	-	
Стоимость на единицу измерения	руб.	7725,08
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Горячее водоснабжение ОДН</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	
Единица измерения	-	
Стоимость на единицу измерения	руб.	7725,08
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Тепловая энергия для подогрева воды ОДН</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	
Единица измерения	-	
Стоимость на единицу измерения	руб.	29559,86
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Водоотведение ОДН</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	
Единица измерения	-	
Стоимость на единицу измерения	руб.	15224,82
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела работ (услуг)	-	<b>Электроэнергия ОДН</b>
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	
Единица измерения	-	
Стоимость на единицу измерения	руб.	2113139,19
<b>Информация о наличии претензий по качеству выполненных работ (оказанных услуг)</b>		
Количество поступивших претензий	ед.	0
Количество удовлетворенных претензий	ед.	0
Количество претензий, в удовлетворении которых отказано	ед.	0
Сумма произведенного перерасчета	руб.	0,00
<b>Общая информация по предоставленным коммунальным услугам</b>		
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.	6 422 578,00
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.	7 112 988,65
<b>Информация о предоставленных коммунальных услугах (заполняется по каждой коммунальной услуге) &lt;*&gt;</b>		
Вид коммунальной услуги	-	Водоотведение
Единица измерения	-	куб. м
Общий объем потребления	нат. показ.	75 458
Начислено потребителям	руб.	2 869 950,48
Оплачено потребителями	руб.	2 835 035,34
Задолженность потребителей (на конец периода)	руб.	646 222,34
Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	3 055 756,91
Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	3 108 589,78
Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	221 961,01
Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	0,00
Вид коммунальной услуги	-	Горячее водоснабжение
Единица измерения	-	куб. м
Общий объем потребления	нат. показ.	28 240
Начислено потребителям	руб.	1 102 502,72
Оплачено потребителями	руб.	1 066 439,47



Задолженность потребителей (на конец периода)	руб.	273 448,45
Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	1 102 502,72
Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	1 102 502,72
Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	109 366,76
Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	0,00
<b>Вид коммунальной услуги</b>	-	<b>Отопление</b>
Единица измерения	-	Гкал
Общий объем потребления	нат. показ.	4 740,56
Начислено потребителям	руб.	11 085 825,81
Оплачено потребителями	руб.	11 114 644,00
Задолженность потребителей (на конец периода)	руб.	3 207 210,81
Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	11 085 825,81
Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	11 085 825,81
Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	1 792 711,76
Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	0,00
<b>Вид коммунальной услуги</b>	-	<b>Холодное водоснабжение</b>
Единица измерения	-	куб. м/чел. в мес.
Общий объем потребления	нат. показ.	47 755
Начислено потребителям	руб.	1 882 792,65
Оплачено потребителями	руб.	1 869 410,46
Задолженность потребителей (на конец периода)	руб.	431 882,29
Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	1 984 891,68
Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	1 796 261,60
Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	168 481,09
Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	0,00
<b>Вид коммунальной услуги</b>	-	<b>Электроснабжение</b>
Единица измерения	-	кВт/ч
Общий объем потребления	нат. показ.	1 193 029
Начислено потребителям	руб.	5 900 005,81
Оплачено потребителями	руб.	5 307 162,48
Задолженность потребителей (на конец периода)	руб.	1 602 567,33
Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	5 501 258,67
Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	5 665 371,92
Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	511 973,12
Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	0,00
<b>Вид коммунальной услуги</b>	-	<b>Тепловая энергия для подогрева холодной воды для нужд ГВС</b>
Единица измерения	-	Гкал
Общий объем потребления	нат. показ.	1879,17
Начислено потребителям	руб.	4 298 547,37
Оплачено потребителями	руб.	4 256 522,44
Задолженность потребителей (на конец периода)	руб.	951 657,43
Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	3 841 949,96
Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	3 609 267,66
Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	384 157,09
Суммы пени и штрафов, уплаченные поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	0,00
<b>Информация о наличии претензий по качеству предоставленных коммунальных услуг</b>		



	Количество поступивших претензий	ед.	0
	Количество удовлетворенных претензий	ед.	0
	Количество претензий, в удовлетворении которых отказано	-	0
	Сумма произведенного перерасчета	руб.	0,00
<b>Информация о ведении претензионно-исковой работы в отношении потребителей-должников</b>			
	Направлено претензий потребителям-должникам	ед.	264
	Направлено исковых заявлений	ед.	13
	Получено денежных средств по результатам претензионно-исковой работы	руб.	2 493 325,82

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