



КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

- № -

О внесении изменений в некоторые распоряжения Комитета по ценам и тарифам Московской области в сфере теплоснабжения

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», Положением о Комитете по ценам и тарифам Московской области, утвержденным постановлением Правительства Московской области от 01.11.2011 № 1321/46 «О формировании Комитета по ценам и тарифам Московской области» и на основании решения Правления Комитета по ценам и тарифам Московской области (протокол от _____ № _____):

1. Внести в распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 18.12.2020 № 287-Р «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения на 2021-2023 годы» (далее – распоряжение № 287-Р) следующие изменения:

- приложение № 2 к распоряжению № 287-р «Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, установленных тарифов для теплоснабжающих организаций, на 2021-2023 годы» изложить в новой редакции в части организаций в соответствии с приложением № 1 к настоящему распоряжению.

2. Внести в распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 18.12.2020 № 326-Р «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения на 2021-2023 годы» (далее – распоряжение № 326-Р) следующие изменения:

- приложение № 1 к распоряжению № 326-р «Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, для организаций водопроводно-канализационного хозяйства на 2021-2023 годы» изложить в новой редакции в части организаций в соответствии с приложением № 2 к настоящему распоряжению;

- строку 5 столбца «Территория оказания услуг» приложения № 2 к распоряжению № 326-Р изложить в следующей редакции: «На территории: городской округ Солнечногорск, г. Солнечногорск, т.у. Кривцовское, т.у. Поварово, т.у. Смирновское, т.у. Сколковское, т.у. Пешковское (д. Ложки, д. Чашниково, д. Пешки, д. Радумля, п. Жуково, д. Майдарово, д. Хорутвино), т.у. Луневское (пос. Лунево, д. Поярково)»;

- строку 15 столбца «Территория оказания услуг» приложения № 2 к распоряжению № 326-Р изложить в следующей редакции: «На территории: городской округ Красногорск. Адрес: от котельной 43 д/п Архангельское; п. Петрово-Дальнее д.1А»;

- строку 18 столбца «Территория оказания услуг» приложения № 2 к распоряжению № 326-Р изложить в следующей редакции: «На территории: городской округ Люберцы. Адрес: п. Октябрьский, ул. Школьная, д. 1, д. 1 к. 2, д. 2, д. 4, ул. Спортивная, д. 1, д. 2, ул. Ленина, д. 12, д. 14, д. 22, д. 56».

3. Внести в распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 19.12.2018 № 369-Р «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения на 2019-2023 годы» (далее – распоряжение № 369-Р) следующие изменения:

- строку 108 столбца «Территория оказания услуг» приложения № 2 к распоряжению № 369-Р изложить в следующей редакции: «На территории: Коломенский городской округ, кроме п. Сосновый бор (Коломна-1)»;

- строку 110 столбца «Территория оказания услуг» приложения № 2 к распоряжению № 369-Р изложить в следующей редакции: «На территории: Коломенский городской округ, п. Сосновый бор (Коломна-1)»;

- строку 160 столбца «Территория оказания услуг» приложения № 2 к распоряжению № 369-Р изложить в следующей редакции: «На территории: городской округ Люберцы. Адрес: г. Люберцы, п. Малаховка»;

- строку 162 столбца «Территория оказания услуг» приложения № 2 к распоряжению № 369-Р изложить в следующей редакции: «На территории: городской округ Люберцы. Адрес: п. Красково; п. Томилино; г. Люберцы, Октябрьский проспект, д. 40, д. 42, д. 62, д. 64, д. 66, д. 68, д. 84, д. 86, д. 88; ул. Авиаторов, д. 15; ул. Юбилейная, д. 26»;

- строку 163 столбца «Территория оказания услуг» приложения № 2 к распоряжению № 369-Р изложить в следующей редакции:

«На территории: городской округ Люберцы. Адрес: г. Люберцы, 3-е почтовое отделение д. 42, д. 47 к. 1, д. 47 к. 2, д. 49 к. 1, д. 49 к. 2, д. 50 к. 1, д. 61 к. 1, д. 65, д. 69, ул. Калинина д. 45»;

- строку 173 столбца «Территория оказания услуг» приложения № 2 к распоряжению № 369-Р изложить в следующей редакции:

«На территории: пос. Поведники: с. Троицкое, ул. Троицкая д.22, д.26, д.29, д.264; д.2376; Троицкое село д.9, д. вл.12/2, д.27, д.37/2, д.146а, д.165, д.166, д.174, д.196, д.244, д.265, для ФГБУ "СКК "Подмосковье" Минобороны России; ул. Санаторная стр.1, д.3, д.5, д.5А, д.7, д.7А, д.9, д.9А, д.23А, д.31, д.29; ул. 1-я Ясногорская д.2, д.13; ул. Вольная д. 16; ул. Дмитровский тупик д.5, д. 5А; ул. Шереметьевская д.14, д.19; ул. Дружбы д.9А, ул. Лесная д.10, д.14; ул. Солнечная д. 1, д.2, д.3, д.4, д.5, д.6, д.7, д.8, д.9, д.10, д.11, д.12, д.13, д.14, д.15, д.16, д.17, д.18, д. 20, д.22, д.24, д.26, д.28; ул. Изумрудная д.1, д.2, д.2А, д. 3, д.4, д.5, д.7, д.8, д.9, д.14,

д.18.; ул. Янтарная д.1, д.1А, д.2, д.3, д.4, д.5, д.6; ул. Лазурная д.1, д.2, д.3, д.4, д.5, д.6, д.7, д.8, д.9, д.10, д.12, д.14; ул. Дружбы д.9А, д.12; ул. Центральная д.14, д.14А, д.16, д.18, д.18А, д.20; для ФКУЗ «МСЧ МВД России по г.Москве», ФГКУ «Клинический санаторий «Дубрава», ФГАУ «ОК «Клязьма», ФГБУ «СКК «Подмосковье» Минобороны России; пос. Дубки: ул.Дубки стр.4, вл.7, д.1, д.2, д.3, д.4, д.5, д.6, д.7, д.7 стр1., д.7 стр2., д.7 стр3., д.7 стр4., д.7 стр5., д.7 стр8., д.7 стр9., д.7 стр10., д.7 стр14., д.7 стр15., д.7 стр16., д.7 стр18., д.7 стр19., д.7 стр21., д.7 стр26.; ул. Широкая д.1, д.2, д.3, д.4, д.5, д.6, д.7, д.8, д.9, д.10, д.11, д.12, д.13, д.14, д.15, д.16, д.17, д.18, д.22, для ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ»;

- строку 202 столбца «Территория оказания услуг» приложения № 2 к распоряжению № 369-Р изложить в следующей редакции: «На территории: Одинцовского городского округа, городского округа Красногорск».

4. Внести в распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 20.12.2019 № 432-Р «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения на 2020-2024 годы» (далее – распоряжение № 432-Р) следующие изменения:

- строку 4 столбца «Территория оказания услуг» приложения № 2 к распоряжению № 432-Р изложить в следующей редакции: «На территории: городской округ Клин, г. Высоковск, д. Масюгино»;

- строку 5 столбца «Территория оказания услуг» приложения № 2 к распоряжению № 432-Р изложить в следующей редакции: «На территории: городской округ Клин, за исключением г. Высоковск, д. Масюгино, городка Клин-9».

5. Внести в распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 20.12.2019 № 437-Р «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения на 2020-2022 годы» (далее – распоряжение № 437-Р) следующие изменения:

- строку 1 столбца «Территория оказания услуг» приложения № 2 к распоряжению № 437-Р изложить в следующей редакции: «На территории: Пушкинский городской округ. Адрес: 1-й Некрасовский проезд, д. 9, г. Пушкино, от котельной по адресу ул. Лесная, д. 9а, г. Пушкино».

6. Внести в распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 18.12.2020 № 327-Р «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения на 2021-2025 годы» (далее – распоряжение № 327-Р) следующие изменения:

- приложение № 1 к распоряжению № 327-р «Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, установленных тарифов для теплоснабжающих организаций, на 2021-2025 годы» изложить в новой редакции в части организаций в соответствии с приложением № 3 к настоящему распоряжению.

7. Внести в распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 18.12.2020 № 273-Р «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения на 2021-2023 годы» (далее – распоряжение № 273-Р) следующие изменения:

- приложение № 2 к распоряжению № 273-Р «Долгосрочные параметры регулирования, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, установленных тарифов

для теплоснабжающих организаций, на 2021-2023 годы» изложить в новой редакции в части организаций в соответствии с приложением № 4 к настоящему распоряжению.

8. Настоящее распоряжение подлежит опубликованию в газете «Ежедневные новости. Подмосковье» и размещению (опубликованию) на сайте Комитета по ценам и тарифам Московской области в Интернет-портале Правительства Московской области.

9. Настоящее распоряжение вступает в силу через десять дней после дня его первого официального опубликования.

10. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя председателя Комитета по ценам и тарифам Московской области Юдину А.Ю.

Председатель Комитета
по ценам и тарифам Московской области

М.Н. Пичугина

Долгосрочные параметры регулирования, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, установленных тарифов для теплоснабжающих организаций, на 2021-2023 годы

№	Наименование регулируемой организации	ИНН	Территория оказания услуг	Вид товара (услуги) (вид деятельности)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
1	МУП «СП ТЕПЛОСЕТЬ»	5042150198	На территории: Сергиево-Посадский городской округ	Производство теплоносителя	2021	78,91	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
2	МУП «СП ТЕПЛОСЕТЬ»	5042150198	На территории: Сергиево-Посадский городской округ Адрес: Сергиево-Посадский г.о. от котельной по адресу: Сергиев Посад, ул. Дружбы, д. 5б	Производство теплоносителя	2021	47,62	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
3	МУП «СП ТЕПЛОСЕТЬ»	5042150198	На территории: Сергиево-Посадский городской округ Адрес: рабочий поселок Скоропущковский	Производство теплоносителя	2021	11,79	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
4	МУП «СП ТЕПЛОСЕТЬ»	5042150198	На территории: Сергиево-Посадский городской округ Адрес: военный городок Сергиев-Посад-14	Производство теплоносителя	2021	9,07	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
5	АО «ТЕПЛОСЕТЬ»	5052021890	На территории: Городской округ Фрязино	Производство теплоносителя	2021	257,90	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
6	АО «ТЕПЛОСЕТЬ»	5052021890	На территории: Городской округ Фрязино	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	181 940,47	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
7	АО «СПЕЦВЫСОТСТРОЙ»	9731021838	На территории: Городской округ Балашиха Адрес: г.о. Балашиха	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	8 212,66	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
8	ООО «ГРАНЕЛЬ ИНЖИНИРИНГ»	5001091909	На территории: Ленинский городской округ Адрес: Ленинский г.о.	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	27 745,21	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
9	ФГБУ ФКЦ ВМТ ФМБА РОССИИ	5047001270	На территории: Городской округ Озеры	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	880,45	1,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				

№	Наименование регулируемой организации	ИНН	Территория оказания услуг	Вид товара (услуги) (вид деятельности)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
10	ООО «Самолет Энерго»	5003126480	На территории: Ленинский городской округ Адрес: деревня Мисайлово (котельная Пригород Лесное)	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	41 279,26	1,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
11	ООО «ГрадИнвест»	7729609724	На территории: Городской округ Балашиха Адрес: От котельной по адресу: г. Балашиха, ул. Реутовская, дом 18	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	10 334,57	1,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
12	ООО «АВР СТРОЙМОНТАЖ»	5027275964	На территории: Городской округ Котельники Адрес: г.о. Котельники	Услуги по передаче тепловой энергии и теплоносителя	2021	5 325,07	1,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				

Долгосрочные параметры регулирования, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, установленных тарифов для теплоснабжающих организаций, на 2021-2023 года

№	Наименование регулируемой организации	ИНН	Территория оказания услуг	Вид товара (услуги) (вид деятельности)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
1	МУП «РКС»	5042143553	На территории: Сергиево-Посадский городской округ Адрес: поселок Реммаш	Производство теплоносителя	2021	16,53	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
2	АО «Мытищинская теплосеть»	5029004624	На территории: Городской округ Мытищи	Производство теплоносителя	2021	122,66	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
3	МКП «ИЖЖХ»	5044046731	На территории: Городской округ Солнечногорск Адрес: т.у. Поварово	Производство теплоносителя	2021	97,83	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
4	МУП «ТЕПЛОСЕТЬ»	5012001181	На территории: Городской округ Балашиха Адрес: мкр. Железнодорожный	Производство теплоносителя	2021	190,00	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
5	МУП «РКС»	5042143553	На территории: Сергиево-Посадский городской округ Адрес: поселок Заречный	Производство теплоносителя	2021	0,32	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
6	ООО «Газпром теплоэнерго МО»	5007101649	На территории: Пушкинский городской округ Адрес: в/г Софрино-1	Производство теплоносителя	2021	119,75	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
7	ООО «Газпром теплоэнерго МО»	5007101649	На территории: Городской округ Серпухов Адрес: кроме г. Серпухов	Производство теплоносителя	2021	490,43	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
8	МУП «Талдомсервис» г.Талдом	5078015918	На территории: Талдомский городской округ Адрес: Талдомский г.о. от котельной расположенной по адресу: рабочий поселок Вербилки, ул. Якотская, д.6	Производство теплоносителя	2021	-	1,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
9	МУП «СП ТЕПЛОСЕТЬ»	5042150198	На территории: Сергиево-Посадский городской округ Адрес: мкр. Звездочка	Услуги по передаче тепловой энергии и теплоносителя	2021	4 265,04	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
10	МУП «СП ТЕПЛОСЕТЬ»	5042150198	На территории: Сергиево-Посадский городской округ Адрес: пос. НИИРП	Услуги по передаче тепловой энергии и теплоносителя	2021	-	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
11	МУП «СП ТЕПЛОСЕТЬ»	5042150198	На территории: Сергиево-Посадский городской округ Адрес: пос. Загорские Дали	Услуги по передаче тепловой энергии и теплоносителя	2021	589,40	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				

№	Наименование регулируемой организации	ИНН	Территория оказания услуг	Вид товара (услуги) (вид деятельности)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
12	ООО «РУБЛЕВСКОЕ ПРЕДМЕСТЬЕ-Э»	5024093596	На территории: Городской округ Красногорск Адрес: г.о. Красногорск	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	11 571,70	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
13	МКП «ИЖЖКХ»	5044046731	На территории: Городской округ Солнечногорск Адрес: Городской округ Солнечногорск, г. Солнечногорск, т.у. Кривцовское, т.у. Поварово, т.у. Смирновское, т.у. Сколковское, т.у. Пешковское (д. Ложки, д. Чашинское, д. Пешки, д. Радумля, п. Жуково, д. Майдарово, д. Хорутаново), т.у. Лулевское (пос. Лулево, д. Повряково)	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	325 979,04	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
14	МУП «МЕЖРАЙОННЫЙ ЩЕЛКОВСКИЙ ВОДОКАНАЛ»	5050025306	На территории: Городской округ Щелково	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	346 385,62	1,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
15	АО «Одинцовская теплосеть»	5032199740	На территории: Одинцовский городской округ Адрес: ТУ Часовское, п. Часы; ТУ Ершовское, д. Фуньково	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	1 339,54	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
16	ООО «Глобус»	5031075380	На территории: Городской округ Электросталь Адрес: 3, 4, 5 микрорайоны городского округа Электросталь	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	52 745,39	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
17	МКП «ИЖЖКХ»	5044046731	На территории: Городской округ Солнечногорск Адрес: г.п. Солнечногорск, с.п. Сенеж	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	25 347,89	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
18	МУП «СП ТЕПЛОСЕТЬ»	5042150198	На территории: Сергиево-Посадский городской округ Адрес: г. Сергиев Посад (микр. Углич), г. Сергиев Посад (микр. Скобяной), рабочий поселок Скоропусковский, д. Березняки, с. Сытково, с. Бужаново, д. Пугачино, с. Шеметово (микр. Новий), г. Сергиев Посад (микр. Лакодераска), г. Сергиев Посад (пр-кт Красной Армии дом 251Б, Ярославское шоссе дом 2А, ул. Пограничная дом 2)	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	117 011,51	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
19	ФГБУ «ВГНКИ»	7703056867	На территории: Городской округ Истра Адрес: пос. опытного производственного хозяйства «Маньхино»	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	1 325,65	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
20	АО «ОЗЭ ТВТ «Дубна»	5010034054	На территории: Городской округ Дубна Адрес: г.о. Дубна	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	10 453,05	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
21	ООО «БТС»	5031133360	На территории: Богородский городской округ Адрес: Богородский г.о.	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	83 126,26	1,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
22	АО «Лоберецкая теплосеть»	5027130221	На территории: Городской округ Люберцы Адрес: дер. Марусино, дом 77, корп. 1-18, дер. Мотязково	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	16 612,51	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				

№	Наименование регулируемой организации	ИНН	Территория оказания услуг	Вид товара (услуги) (вид деятельности)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
23	МУП «Талдомсервис» г.Талдом	5078015918	На территории: Талдомский городской округ Адрес: Талдомский г. о. от котельной, расположенной по адресу: пгт. Вербилки, ул. Ягодская, д.6	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	14 229,32	1,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
24	МУП «МЕЖРАЙОННЫЙ ЩЕЛКОВСКИЙ ВОДОКАНАЛ»	5050025306	На территории: Городской округ Щелково Адрес: ул. Белая	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	4 241,71	1,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
25	АО «Люберецкая теплосеть»	5027130221	На территории: Городской округ Люберцы Адрес: пос. Октябрьский, ул. Школьная дом 1, дом 1 корп.2, дом 2, дом 4, ул. Спортивная дом 1, дом 2, ул. Ленина дом 12, дом 14, дом 22, дом 56	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	17 220,48	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
26	АО «КРАСНОГОРСКАЯ ТЕПЛОСЕТЬ»	5024047494	На территории: Городской округ Красногорск Адрес: от котельной 43 д/п Архангельское, п. Петрово-Дальнее д.1А	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	3 500,53	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
27	МУП «СП ТЕПЛОСЕТЬ»	5042150198	На территории: Сергиево-Посадский городской округ Адрес: г. Сергиев Посад (мкр. Птицеград), с. Мишутино, пос. Лесхоз, с. Глинково, д. Наугольное, д. Бубиково, д. Тураково, с. Васильевское, пос. Мостовик, д. Лазарево, пос. Лоза, пос. Ситники, д. Зубово, пос. Здравница, пос. Заречный, д. Марьино, д. Пчелово, д. Кузьмино, с. Константиново, пос. Башенка (п/п Каменки), д. Самогонино, с. Закубенки, д. Сырнево, д. Селково, д. Торганшино, д. Федорцово, д. Трехселитце, г. Краснозаводск, д. Семеново, раб.пос. Богородское, с. Муханово, г. Хотьково, д. Жучка, д. Коросыково, д. Репихово, пос. Репихово, д. Мирозово, пос. ОРГРЭС, пос. станция Желтиково, пос. Реммаш Сергиево-Посадского г.о.	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	207 687,43	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
28	ООО «ГЕРУДА»	7715383058	На территории: Одинцовский городской округ Адрес: Одинцовский г.о.	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	10 816,32	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
29	МУП «СП ТЕПЛОСЕТЬ»	5042150198	На территории: Сергиево-Посадский городской округ Адрес: Сергиево-Посадский г.о. от котельной по адресу г. Сергиев-Посад, ул. Скобяное шоссе, д.6 и 6а	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	1 001,62	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
			На территории:	Реализация	2021	2 525,71	0,00	0,00				

№	Наименование регулируемой организации	ИНН	Территория оказания услуг	Вид товара (услуги) (вид деятельности)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
30	АО «Однцовская теплосеть»	5032199740	Однцовский городской округ Адрес: ТУ Кубинка, Кубинка-10	тепловой энергии(мощности) потребителям	2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				

Долгосрочные параметры регулирования, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, установленных тарифов для теплоснабжающих организаций, на 2021-2025 годы

№	Наименование регулируемой организации	ИНН	Территория оказания услуг	Вид товара (услуги) (вид деятельности)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
1	ФГБУ «ЦДЖКУ» МИНОБОРОНЫ РОССИИ	7729314745	На территории: Одинцовский городской округ Адрес: г. Звенигород котельная N 183 военного городка	Производство теплоносителя	2021	-	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				
2	ФГБУ «ЦДЖКУ» МИНОБОРОНЫ РОССИИ	7729314745	На территории: Городской округ Луховицы Адрес: котельная N 76 военного городка 7/1	Производство теплоносителя	2021	-	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				
3	ООО «Газпром теплоэнергоМО»	5007101649	На территории: Городской округ Серпухов Адрес: г. Серпухов	Производство теплоносителя	2021	375,00	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				
4	ГУП МО «КС МО»	5034065171	На территории: Орехово-Зуевский городской округ	Производство теплоносителя	2021	2,09	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				
5	ООО «ТСК Мосэнерго»	7729698690	На территории: Городской округ Красногорск, Городской округ Котельники, Городской округ Люберцы, Городской округ Дзержинский, Городской округ Балашиха, Городской округ Мытищи, Одинцовский городской округ, Пушкинский городской округ	Производство теплоносителя	2021	2 496,53	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				
6	АО «ФПК»	5024070944	На территории: Можайский городской округ	Производство теплоносителя	2021	7,00	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				
7	АО «ТЭП»	5029191766	На территории: Талдомский городской округ Адрес: городское поселение Запрудня	Производство теплоносителя	2021	17,85	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				
8	ФГБУ «ЦДЖКУ» МИНОБОРОНЫ РОССИИ	7729314745	На территории: Городской округ Щелково Адрес: городского поселения Щелково Щелковского г. о. котельная N 1087 военного городка 84/1	Производство теплоносителя	2021	-	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				
9	ФГБУ «ЦДЖКУ» МИНОБОРОНЫ РОССИИ	7729314745	На территории: Городской округ Серпухов Адрес: сельского поселения Данковское котельная N 13 военного городка N 7/2	Производство теплоносителя	2021	-	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				
10	ФГБУ «ЦДЖКУ» МИНОБОРОНЫ РОССИИ	7729314745	На территории: Сергиево-Посадский городской округ Адрес: городского поселения Сергиево-Посадского г. о. котельная N 21 военного городка 383, котельная N 24 военного городка 13, котельная N 121 военного городка 12/7	Производство теплоносителя	2021	-	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				

№	Наименование регулируемой организации	ИНН	Территория оказания услуг	Вид товара (услуги) (вид деятельности)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
11	ООО «Сапфир»	7751001762	На территории: Ленинский городской округ Адрес: Ленинского г.о.	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	44 136,42	1,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				
12	ГУП МО «КС МО»	5034065171	На территории: Орехово-Зуевский городской округ Адрес: Орехово-Зуевский г.о.	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	376 696,92	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				
13	ООО «ТСК Мосэнерго»	7729698690	На территории: Ленинский городской округ, Городской округ Люберцы, Одинцовский городской округ, Пушкинский городской округ Адрес: городских округов Красногорск, Котельники, Люберцы, Дзержинский, Балашиха, Мытищи, Одинцовского г.о., Пушкинского г.о.	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	179 965,56	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				
14	ООО «Компьюлинк Инфраструктура Кашира»	5019028390	На территории: Городской округ Кашира Адрес: поселки Богатищево, Маслово, деревни Богатищево, Вослинка, Козьяково, Колзна, Маслово, Острога, Растовцы, Романовка, Срезнево, Топканово г.о. Кашира	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	196 882,42	0,00	1,00				
					2022	-	1,00	0,90				
					2023	-	1,00	0,90				
					2024	-	1,00	0,80				
					2025	-	1,00	0,80				
15	ШПТО ГХ	5049003153	На территории: Городской округ Шатура Адрес: г.о. Шатура	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	151 638,23	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				
16	ООО «Павловские тепловые сети»	7731286277	На территории: Городской округ Домоделово Адрес: г.о. Домоделово	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	15 980,02	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				
17	ООО «ГЕФЕСТ-ИНЕЖИНИРИНГ»	5047156838	На территории: Одинцовский городской округ Адрес: г. Звенигород	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	12 658,79	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				
18	ООО «Газпром теплоэнерго МО»	5007101649	На территории: Городской округ Серпухов	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	567 543,54	0,00	9,09				
					2022	-	1,00	12,87				
					2023	-	1,00	11,63				
					2024	-	1,00	10,68				
					2025	-	1,00	9,70				

№	Наименование регулируемой организации	ИНН	Территория оказания услуг	Вид товара (услуги) (вид деятельности)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
19	ФГБУ «ЦДЖКУ» МИНОБОРОНЫРОССИИ	7729314745	На территории: Городской округ Балашиха, Городской округ Бронницы, Городской округ Егорьевск, Городской округ Истра, Пушкинский городской округ, Рузский городской округ, Сергиево-Посадский городской округ, Наро-Фоминский городской округ, Городской округ Шатура, Городской округ Серпухов, Городской округ Подольск, Городской округ Озера, городской округ Коломна, Городской округ Кашира, Одинцовский городской округ, Городской округ Домоделово, Богородский городской округ, Городской округ Ступино, Городской округ Луховицы, Городской округ Мытищи, Городской округ Красногорск, Городской округ Щелково, Городской округ Солнечногорск, Дмитровский городской округ Адрес: Московская область, за исключением отдельных систем	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	344 027,45	1,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				
20	ООО «СП-СанТехМонтаж»	5050047525	На территории: Городской округ Лосино-Петровский, Городской округ Щелково Адрес: г.о. Лосино-Петровский, г.о. Щелково	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	42 299,77	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				
21	АО «ВКС»	5053039931	На территории: Городской округ Электросталь	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	63 628,91	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				
22	МУП «РКС»	5042143553	На территории: Сергиево-Посадский городской округ Адрес: сельского поселения Березняковское Сергиево-Посадского г.о.	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	193 475,95	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				
23	ООО «ТСК Мосэнерго»	7729698690	На территории: Ленинский городской округ, Городской округ Люберцы, Одинцовский городской округ, Пушкинский городской округ Адрес: городских округов Красногорск, Котельники, Люберцы, Дзержинский, Балашиха, Мытищи, Одинцовского, Пушкинского муниципальных районов для потребителей ПАО "Мосэнерго"	Услуги по передаче тепловой энергии и теплоносителя	2021	4 818,36	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
					2024	-	1,00	0,00				
					2025	-	1,00	0,00				

Долгосрочные параметры регулирования, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, установленных тарифов для теплоснабжающих организаций, на 2021-2023 годы

№	Наименование регулируемой организации	ИНН	Территория оказания услуг	Вид товара (услуги) (вид деятельности)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
1	ООО «Газпром теплоэнерго МО»	5007101649	На территории: Пушкинский городской округ	Производство теплоносителя	2021	-	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
2	АО «РИР»	7706757331	На территории: Городской округ Электросталь Адрес: г.о. Электросталь	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	102 904,84	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
3	ООО «Самолет Энерго»	5003126480	На территории: Городской округ Люберцы Адрес: г.о. Люберцы, на территории пос. Томидино	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	19 138,33	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
4	ООО «ТСК»	5044114646	На территории: Городской округ Солнечногорск Адрес: г.о. Солнечногорск	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	27 648,57	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
5	ООО «Теплосервис-М»	5001086627	На территории: Городской округ Мытищи Адрес: г.о. Мытищи	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	6 611,75	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				
6	ООО «ГРАНЕЛЬ ИНЖИНИРИНГ»	5001091909	На территории: Городской округ Мытищи	Реализация тепловой энергии(мощности) потребителям	2021	11 129,03	0,00	0,00				
					2022	-	1,00	0,00				
					2023	-	1,00	0,00				