









Актуальна

Информация, подлежащая раскрытию организациями сферы теплоснабжения (цены и тарифы)

 <p>Технические требования</p>	<p>Обратиться за помощью в службу технической поддержки</p>
 <p>Условные обозначения</p>	<p>Мониторинг «Информация, связанная с установленной платой за подкл коммунальной инфраструктуры на 2011-2012 г.г.» заполняется регулирующими организациями, осуществляющим или планирующим осуществление теплоснабжения потребителей, а также имеющим возможности (мощность) для подключения.</p>
 <p>Работа с реестром</p>	<p>Шаблон также необходимо заполнять по тем организациям, в адрес которых были подключены, по тем, которым были выданы технические условия на подключение.</p>
 <p>Проверка отчета</p>	<p>После того как вы ознакомились с данной инструкцией, вам необходимо выбрать «Выбор субъекта РФ»</p>
 <p>Организационно-технические консультации</p>	<p>Лист «Титульный». Необходимо заполнить блок данных о лицах ответственных за предоставление информации. Лист «ТС». Дважды щелкнув на ссылке «Добавить организацию», можно выбрать организацию предоставленного реестра. Столбцы «Муниципальный район» и «Муниципальное образование» заполнять вручную, выбрав соответствующие значения из выпадающих списков. При этом заполнено автоматически.</p>
 <p>Методы заполнения</p>	<p>В столбце № 9 необходимо указать установлена плата за подключение по данной организации или нет. Если плата за подключение не установлена, столбцы № 19 - № 21 и столбцы № 27 – № 29 не заполняются.</p>
 <p>Консультации по работе с отчетом</p>	<p>В столбце № 13 «Количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение» указывается количество поданных заявок на подключение в отчетном периоде независимо от осуществления фактического подключения потребителя.</p>
 <p>Обновление</p>	<p>Столбец «Резервная (свободная) мощность системы коммунальной инфраструктуры свободной мощности для подключения новых потребителей к системе коммунальной инфраструктуры».</p>

Внимание! При заполнении шаблона необходимо соблюдать указанную размерность г **Лист «Комментарии».**

На данном листе вы можете оставить комментарии о предоставленной информации.

Один шаблон предназначен для заполнения информации в целом по региону

ючение к системам
зующим органом по
, подключение новых

направлены заявки на

Ваш регион на листе

мации.

ю (или несколько) из
образование» можно
гом поле ОКТМО будет

анизации или нет. Если
требуют заполнения.

е» необходимо указать
от планируемой даты

» заполняется в части
раструктуры.
показателей.

гиону РФ.

#VALUE!

#VALUE!

Информация, подлежащая раскрытию организаци:

Субъект РФ

Отсутствует Интернет в границах территории МО, где
организация осуществляет регулируемые виды
деятельности

Начало периода регулирования

Окончание периода регулирования

Тип отчета

Наименование органа регулирования, принявшего решение
об утверждении тарифов

Дата документа об утверждении тарифов

Номер документа об утверждении тарифов

Источник официального опубликования решения

Является ли данное юридическое лицо подразделением
(филиалом) другой организации

Наименование организации

ИНН

КПП

Тип теплоснабжающей организации

Режим налогообложения

Организация осуществляет подключение (технологическое
присоединение) к системе теплоснабжения

Почтовый адрес регулируемой организации

Фамилия, имя, отчество руководителя

Фамилия, имя, отчество

Должность

Контактный телефон

E-mail

ями сферы теплоснабжения (цены и тарифы)

г. Москва

нет



01.01.2019



31.12.2023

первичное раскрытие информации



Первичное установление тарифов

Департамент экономической политики и развития города Москвы

29.11.2018

209-ТР

На сайте регулирующего органа

Выбор организации

нет



ООО КСЦ "Перedelкино»

9729049138

772901001

Регулируемая организация

общий

нет

119619, г. Москва, ул. 6-я Лазенки, д.2, стр.2

Сучков Максим Александрович

Ответственный за заполнение формы

Мальцев Алексей Валерьевич

ЭКОНОМИСТ

+7-916-483-29-35

peredelkino_ksc@mail.ru



Перечень муниципальных районов и муниципальных образований (территорий действия тарифа)

Территория действия тарифа		Муниципальный район		Муниципальное образование		
№ п/п	Наименование	№ п/п	Наименование	№ п/п	Наименование	ОКТМО
1	2	3	4	5	6	7
1	город Москва, муниципальный округ Ново-Перedelкино (45322000);	1	город Москва	1	муниципальный округ Ново-Перedelкино	45322000



Перечень тарифов и технологически не связанных между собой систем теплоснабжения, в от теплоснабжения и горячего водоснабжения с использованием открытых систем теплоснабже теплоснабжения)

№ п/п	Вид тарифа	Вид деятельности
1	2	3
1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Сбыт. Тепловая энергия

Информация о регулируемых ценах (тарифах) на товары (услуги) единой теплоснабжающей органи

- о предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, об зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая пра предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), и технико-экономических параметр
- о тарифах на теплоноситель в виде воды, поставляемый единой теплоснабжающей организац теплоснабжении";
- о тарифах на горячую воду, поставляемую единой теплоснабжающей организацией потребите компонентов указанного тарифа;
- о плате за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, примен

Информация о регулируемых ценах (тарифах) на товары (услуги) теплоснабжающей организации и

- о тарифах на теплоноситель в виде воды, поставляемый другим теплоснабжающим организац
- о тарифах на товары (услуги) в сфере теплоснабжения в случаях, указанных в частях 12.1 - 12.

гношении которых предлагаются различные тарифы в сфере
 ния (информация раскрывается отдельно по каждой системе

Наличие двухстав очного тарифа	№ п/п	Наименование тарифа	Д	
			да/ нет	№ п/п
4	5	6	7	8
нет	1		нет	1

изации в ценовых зонах теплоснабжения включает сведения:

индикативном предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность) и о графике поэта
 ивила индексации предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденным
 зв работы котельных и тепловых сетей, используемых для расчета предельного уровня цен
 ией потребителям и теплоснабжающими организациями другим теплоснабжающим организа
 лям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), установ
 земой в случае, установленном частью 9 статьи 23.4 ФЗ "О теплоснабжении".

1 теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения включает сведения:

иям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за искли
 .4 статьи 10 ФЗ "О теплоснабжении"

Дифференциация по МО (территориям)	Дифференциация по централизованным системам теплоснабжения				Дифференциация по децентрализованным системам теплоснабжения	
	да/нет	№ п/п	Описание	да/нет	№ п/п	
9	10	11	12	11	12	
	нет	1		нет	1	

пного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) (при наличии ли ПП РФ от 15 декабря 2017 г. № 1562 "Об определении в ценовых зонах теплоснабжения предельного л на тепловую энергию (мощность)";

циям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исключением сл ленных в виде формулы двухкомпонентного тарифа с использованием компонента на теплоноситель и к

очением случая, предусмотренного пунктом 6 части 1 статьи 23.4 ФЗ "О теплоснабжении";

Классификация по источникам тепловой энергии	Примечание
Наименование	
13	14

1), определяемых в соответствии с Правилами определения в ценовых уровнях цены на тепловую энергию (мощность), включая индексацию

с учетом, предусмотренного пунктом 6 части 1 статьи 23.4 ФЗ "О

формирования тарифов на тепловую энергию, в том числе о числовых значениях



Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываем

№ п/п	Наименование параметра
1	2
1	Дата заполнения/внесения изменений
#VALUE!	Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры
#VALUE!	Наименование регулируемого вида деятельности
#VALUE!	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности
#VALUE!	Субъект Российской Федерации
#VALUE!	муниципальный район
#VALUE!	муниципальное образование

¹ Информация размещается при раскрытии

ой информации ¹

Параметры формы	Информация
-----------------	------------

3

Err:520

наименование отсутствует

Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Сбыт.
Тепловая энергия

x

Err:520

город Москва

муниципальный округ Ново-Переделкино (45322000)

1 информации по каждой из форм.

Описание параметров формы

4

Указывается календарная дата первичного заполнения или внесения изменений в форму в виде «ДД.ММ.ГГГГ».

Указывается наименование централизованной системы холодного водоснабжения/горячего водоснабжения/водоотведения/теплоснабжения, к которой относится размещаемая информация. В случае наличия нескольких централизованных систем коммунальной инфраструктуры, информация по каждой из них указывается отдельной строке.

Указывается наименование вида регулируемой деятельности.

Указывается наименование субъекта Российской Федерации

Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности.

Указывается наименование и код муниципального района, муниципального образования в соответствии с Общероссийским классификатором территорий муниципальных образований (далее - ОКТМО), входящего в муниципальный район, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности. В случае оказания услуг по регулируемому виду деятельности на территории нескольких муниципальных районов (муниципальных образований) данные по каждому из них указываются в отдельной строке.

Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)							<ul style="list-style-type: none"> * вода;
#VALUE!	Группа потребителей	без дифференциации					<ul style="list-style-type: none"> Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none"> * организации-перепродавцы; * бюджетные организации; * население; * прочие; * без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.
#VALUE!	вода		1,589.62	01.07.2020	да	31.12.2020	<ul style="list-style-type: none"> В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none"> * вода;
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)							<ul style="list-style-type: none"> * вода;
#VALUE!	Группа потребителей	без дифференциации					<ul style="list-style-type: none"> Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none"> * организации-перепродавцы; * бюджетные организации; * население; * прочие; * без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.
#VALUE!	вода		1,589.62	01.01.2021	да	30.06.2021	<ul style="list-style-type: none"> В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none"> * вода;
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)							<ul style="list-style-type: none"> * вода;
#VALUE!	Группа потребителей	без дифференциации					<ul style="list-style-type: none"> Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none"> * организации-перепродавцы; * бюджетные организации; * население; * прочие; * без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.
#VALUE!	вода		1,691.75	01.07.2021	да	31.12.2021	<ul style="list-style-type: none"> В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none"> * вода;
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)							<ul style="list-style-type: none"> * вода;
#VALUE!	Группа потребителей	без дифференциации					<ul style="list-style-type: none"> Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none"> * организации-перепродавцы; * бюджетные организации; * население; * прочие; * без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.
#VALUE!	вода		1,691.75	01.01.2022	да	30.06.2022	<ul style="list-style-type: none"> В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none"> * вода;
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)							<ul style="list-style-type: none"> * вода;
#VALUE!	Группа потребителей	без дифференциации					<ul style="list-style-type: none"> Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none"> * организации-перепродавцы; * бюджетные организации; * население; * прочие; * без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.
#VALUE!	вода		1,674.10	01.07.2022	да	31.12.2022	<ul style="list-style-type: none"> В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none"> * вода;
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)							<ul style="list-style-type: none"> * вода;
#VALUE!	Группа потребителей	без дифференциации					<ul style="list-style-type: none"> Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none"> * организации-перепродавцы; * бюджетные организации; * население; * прочие; * без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.
#VALUE!	вода		1,674.10	01.01.2023	да	30.06.2023	<ul style="list-style-type: none"> В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none"> * вода;
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)							<ul style="list-style-type: none"> * вода;
#VALUE!	Группа потребителей	без дифференциации					<ul style="list-style-type: none"> Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none"> * организации-перепродавцы; * бюджетные организации; * население; * прочие; * без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.
#VALUE!	вода		1,798.48	01.07.2023	да	31.12.2023	<ul style="list-style-type: none"> В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none"> * вода;
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)							<ul style="list-style-type: none"> * вода;
Добавить группу потребителей							
Добавить схему подключения							

1 Для каждого вида тарифа в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. При размещении информации по данной форме дополнительно указываются: наименование органа регулирования тарифов, принявшего решение об утверждении тарифа, дата и номер документа об утверждении тарифа, источник официального опубликования решения.
По данной форме раскрывается в том числе информация о предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, об индикативном предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность) единой теплоснабжающей организации. В этом случае дополнительно раскрывается информация о графике поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) (при наличии).
Раскрывается в том числе информация о тарифах на товары (услуги) в сфере теплоснабжения в случаях, указанных в частях 12.1 - 12.4 статьи 10 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, № 31, ст. 4158; 2011, № 23, ст. 3263; 2012, № 53, ст. 7616; 2013, № 19, ст. 2330; 2014, № 30, ст. 4218; № 49, ст. 6913; 2015, № 48, ст. 6723; 2017, № 31, ст. 4828; 2018, № 31, ст. 4861) (далее – Федеральный закон № 190-ФЗ), теплоснабжающей организации, теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения.

Комментарии

№ п/п	Комментарий
1	2
Добавить	

Результат проверки

Ссылка

Причина

Статус
