

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

Субъект РФ	Курганская область
Отсутствует Интернет в границах территории МО, где организация осуществляет регулируемые виды деятельности	нет
Начало периода регулирования	01.01.2022
Окончание периода регулирования	31.12.2022
Тип отчета	первичное раскрытие информации
Первичное установление тарифов	
Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Курганской области
Дата документа об утверждении тарифов	30.11.2021
Номер документа об утверждении тарифов	50-39
Источник официального опубликования решения	<a href="http://www.tarif.kurganobl.ru">http://www.tarif.kurganobl.ru</a>
Выбор организации	
Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации	нет
Наименование организации	Далматовское ЛПУМГ - филиал ООО "Газпром трансгаз Екатеринбург"
ИНН	6608007434
КПП	450602001
Тип теплоснабжающей организации	Регулируемая организация
Режим налогообложения	общий
Организация осуществляет подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	да
Почтовый адрес регулируемой организации	620000 г.Екатеринбург, ул. К.Цеткин, 14, а/я 63
Фамилия, имя, отчество руководителя	Крюков Алексей Вячеславович
Ответственный за заполнение формы	
Фамилия, имя, отчество	Кравцова Татьяна Николаевна
Должность	экономист 1 категории лаборатории по расчету тарифов
Контактный телефон	(343)287-23-51
E-mail	T.Kravtsova@ekaterinburg-tr.gazprom.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	Далматовский муниципальный район, Песчано-Колединское (37608474):	1	Далматовский муниципальный район	1	Песчано-Колединское	37608474



Перечень тарифов и технологически не связанных между собой систем теплоснабжения, в отношении которых предлагаются различные тарифы в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения с использованием открытых систем теплоснабжения (информация раскрывается отдельно по каждой системе теплоснабжения)

№ п/п	Вид тарифа	Вид деятельности	Наличие двухставочного тарифа	№ п/п	Наименование тарифа	Дифференциация по МО (территориям)			Дифференциация по централизованным системам теплоснабжения			Дифференциация по источникам тепловой энергии			Примечание
						да/нет	№ п/п	Описание	да/нет	№ п/п	Описание	да/нет	№ п/п	Наименование	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	11	12	13	14
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; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	нет	1	Тариф на тепловую энергию (мощность)	нет	1		нет	1		нет	1		

Информация о регулируемых ценах (тарифах) на товары (услуги) единой теплоснабжающей организации в ценовых зонах теплоснабжения включает сведения:

- о предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, об индикативном предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность) и о графике поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) (при наличии), определяемых в соответствии с Правилами определения в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая правила индексации предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденными ПП РФ от 15 декабря 2017 г. № 1562 "Об определении в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая индексацию предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), и технико-экономических параметров работы котельных и тепловых сетей, используемых для расчета предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность)";
- о тарифах на теплоноситель в виде воды, поставляемый единой теплоснабжающей организацией потребителям и теплоснабжающими организациями другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исключением случая, предусмотренного пунктом 6 части 1 статьи 23.4 ФЗ "О теплоснабжении";
- о тарифах на горячую воду, поставляемую единой теплоснабжающей организацией потребителям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), установленных в виде формулы двухкомпонентного тарифа с использованием компонента на теплоноситель и компонента на тепловую энергию, в том числе о числовых значениях компонентов указанного тарифа;
- о плате за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, применяемой в случае, установленном частью 9 статьи 23.4 ФЗ "О теплоснабжении".

Информация о регулируемых ценах (тарифах) на товары (услуги) теплоснабжающей организации и теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения включает сведения:

- о тарифах на теплоноситель в виде воды, поставляемый другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исключением случая, предусмотренного пунктом 6 части 1 статьи 23.4 ФЗ "О теплоснабжении";
- о тарифах на товары (услуги) в сфере теплоснабжения в случаях, указанных в частях 12.1 - 12.4 статьи 10 ФЗ "О теплоснабжении"

Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой информации<sup>1</sup>

		Параметры формы		Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	Информация		
1	2	3	4	
1	Дата заполнения/внесения изменений	13.12.2021		Указывается календарная дата первичного заполнения или внесения изменений в форму в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
2.1	Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры	наименование отсутствует		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 в отдельной строке.
3.1	Наименование регулируемого вида деятельности	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия		Указывается наименование вида регулируемой деятельности.
4.1	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности		x	
4.1.1	Субъект Российской Федерации	Курганская область		Указывается наименование субъекта Российской Федерации
4.1.1.1	муниципальный район	Далматовский муниципальный район		Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности.
4.1.1.1.1	муниципальное образование	Песчано-Колединское (37608474)		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.

<sup>1</sup> Информация размещается при раскрытии информации по каждой из форм.

Форма 4.2.1 Информация о величинах тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности<sup>1</sup>

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Курганской области
Дата документа об утверждении тарифов	30.11.2021
Номер документа об утверждении тарифов	50-39
Источник официального опубликования решения	http://www.tarif.kurganobl.ru

X

Параметры формы																
№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа					Наличие других периодов в действия тарифа	Период действия тарифа					Добавить период	Описание параметров формы		
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия										
			дата начала	дата окончания		дата начала		дата окончания								
1	2	3	6	7	8	9	12	13	15							
1	Наименование тарифа	Тариф на тепловую энергию (мощность)													Указывается наименование тарифа в случае утверждения нескольких тарифов. В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках.	
1.1.1.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации														Указывается схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии только для тарифов на тепловую энергию и за услуги по поддержанию резервной мощности Значение выбирается из перечня: • без дифференциации; • к коллектору источника тепловой энергии; • к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией; • к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией. В случае дифференциации тарифов по схемам подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках.
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие														Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: • организации-перепродавцы; • бюджетные организации; • население; • прочие; • без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.
1.1.1.1.1.1.1	вода	1 400,95	01.01.2022	да	30.06.2022	да	1 444,37	01.07.2022	да	31.12.2022					В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: • вода:	
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)																
Добавить группу потребителей																
Добавить схему подключения																

<sup>1</sup> 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. 4159; 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.

Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой информации<sup>1</sup>

		Параметры формы		Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	Информация		
1	2	3	4	
1	Дата заполнения/внесения изменений	13.12.2021		Указывается календарная дата первичного заполнения или внесения изменений в форму в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
2.1	Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры	наименование отсутствует		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 в отдельной строке.
3.1	Наименование регулируемого вида деятельности	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия		Указывается наименование вида регулируемой деятельности.
4.1	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности		x	
4.1.1	Субъект Российской Федерации	Курганская область		Указывается наименование субъекта Российской Федерации
4.1.1.1	муниципальный район	Далматовский муниципальный район		Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности.
4.1.1.1.1	муниципальное образование	Песчано-Колединское (37608474)		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.

<sup>1</sup> Информация размещается при раскрытии информации по каждой из форм.

Форма 4.8 Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения<sup>1</sup>

Параметры формы				Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	Информация	Ссылка на документ	
1	2	3	4	5
1	Информация о размещении данных на сайте регулируемой организации			
1.1	дата размещения информации	14.12.2021	x	Дата размещения информации указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
1.2	адрес страницы сайта в сети «Интернет» и ссылка на документ	<a href="https://ekaterinburg-tr.gazprom.ru/about/reguliruemye-vidy-deyatelnosti/2022-god/2022-teplosnabzhenie-dalm/">https://ekaterinburg-tr.gazprom.ru/about/reguliruemye-vidy-deyatelnosti/2022-god/2022-teplosnabzhenie-dalm/</a>	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;quid=c3e31bb0-0a98-4933-b1c5-d5ce12af6bac">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;quid=c3e31bb0-0a98-4933-b1c5-d5ce12af6bac</a>	В колонке «Информация» указывается адрес страницы сайта в сети «Интернет», на которой размещена информация. В колонке «Ссылка на документ» указывается ссылка на скриншот страницы сайта в сети «Интернет», предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС, на которой размещена информация.
2	Форма заявки о подключении к централизованной системе теплоснабжения	x	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;quid=6818cb8f-b7f9-4983-9dfb-6f794cb07967">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;quid=6818cb8f-b7f9-4983-9dfb-6f794cb07967</a>	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.
3	Перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявкой о подключении к централизованной системе теплоснабжения, и указание на запрет требовать представления документов и сведений или осуществления действий, представление или осуществление которых не предусмотрено законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности и законодательством в сфере теплоснабжения			
3.1	<a href="http://ekaterinburg-tr.gazprom.ru/about/reguliruemye-vidy-deyatelnosti/2022-god/2022-zayavki-teplosnab/">http://ekaterinburg-tr.gazprom.ru/about/reguliruemye-vidy-deyatelnosti/2022-god/2022-zayavki-teplosnab/</a>	x	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;quid=6818cb8f-b7f9-4983-9dfb-6f794cb07967">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;quid=6818cb8f-b7f9-4983-9dfb-6f794cb07967</a>	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. В случае наличия дополнительных сведений информация по ним указывается в отдельных строках.
<a href="#">Добавить сведения</a>				
4	Реквизиты НПА, регламентирующих порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки о подключении к централизованной системе теплоснабжения (в том числе в форме электронного документа), принятии решения и информировании о принятом по результатам рассмотрения указанной заявки решении (возврат документов, прилагаемых к заявке о подключении к централизованной системе теплоснабжения, либо направление подписанного проекта договора о подключении к централизованной системе теплоснабжения), основания для отказа в принятии к рассмотрению документов, прилагаемых к заявлению о подключении к централизованной системе теплоснабжения, в подписании договора о подключении к централизованной системе теплоснабжения			
4.1	наименование НПА	Постановление Правительства РФ от 5 июля 2018 г. N 787 "О подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации"	x	В колонке «Информация» указывается полное наименование и реквизиты НПА. В случае наличия нескольких НПА каждое из них указывается в отдельной строке.
<a href="#">Добавить сведения</a>				
5	Телефоны, адреса и график работы службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения			
5.1	телефоны службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения			
5.1.1	контактный телефон службы	Канцелярия ООО "Газпром трансгаз Екатеринбург", тел.(343)359-75-42, факс (343)359-70-41,000, ул.Клары Цеткин д.14, г.Екатеринбург, Российская Федерация, 620000	x	Указывается номер контактного телефона службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения. В случае наличия нескольких служб и (или) номеров телефонов, информация по каждому из них указывается в отдельной строке.
<a href="#">Добавить сведения</a>				
5.2	адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения			
5.2.1	адрес службы	Канцелярия ООО "Газпром трансгаз Екатеринбург", тел.(343)359-75-42, факс (343)359-70-41,000, ул.Клары Цеткин д.14, г.Екатеринбург, Российская Федерация, 620000	x	Указывается наименование субъекта Российской Федерации, муниципального района, города, иного населенного пункта, улицы, номер дома, при необходимости указывается корпус, строение, литера или дополнительная территория. Данные указываются согласно наименованиям адресных объектов в ФИАС. В случае наличия нескольких служб и (или) адресов, информация по каждому из них указывается в отдельной строке.
<a href="#">Добавить сведения</a>				
5.3	график работы службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения			
5.3.1	график работы службы	с 08:00 до 17:00	x	Указывается график работы службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения. В случае наличия нескольких служб и (или) графиков работы, информация по каждому из них указывается в отдельной строке.
<a href="#">Добавить сведения</a>				
6	Регламент подключения к системе теплоснабжения, утверждаемый регулируемой организацией, включающий сроки, состав и последовательность действий при осуществлении подключения к системе теплоснабжения, сведения о размере платы за услуги по подключению к системе теплоснабжения, информацию о месте нахождения и графике работы, справочных телефонах, адресе официального сайта регулируемой организации в сети "Интернет" и блок-схему, отражающую графическое изображение последовательности действий, осуществляемых при подключении к системе теплоснабжения			
6.1	<a href="https://ekaterinburg-tr.gazprom.ru/about/reguliruemye-vidy-deyatelnosti/2020-god/2020-dogovory-teplosnab/">https://ekaterinburg-tr.gazprom.ru/about/reguliruemye-vidy-deyatelnosti/2020-god/2020-dogovory-teplosnab/</a>	x	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;quid=8dae7c-ce07-40fa-aa56-16e6aac448a6">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;quid=8dae7c-ce07-40fa-aa56-16e6aac448a6</a>	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. В случае наличия дополнительных сведений информация по ним указывается в отдельных строках.
<a href="#">Добавить сведения</a>				

<sup>1</sup> Информация раскрывается в случае, если регулируемая организация осуществляет услуги по подключению (технологическому присоединению) к централизованной системе теплоснабжения.

Комментарии

№ п/п	Комментарий
1	2
<a href="#">Добавить</a>	



Результат проверки

Ссылка	Причина	Статус
--------	---------	--------