

Предложение регулируемой организации об установлении тарифов в сфере теплоснабжения (цены и тарифы), информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг\*

Субъект РФ	Свердловская область
Отсутствует Интернет в границах территории МО, где организация осуществляет регулируемые виды деятельности	нет
Начало периода регулирования	01.01.2021
Окончание периода регулирования	31.12.2021
Тип отчета	первичное раскрытие информации
Первичное предложение по тарифам	
Дата подачи заявления об утверждении тарифов	28.04.2020
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	14-001/200-88
Выбор организации	
Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации	нет
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Екатеринбург", г.Екатеринбург филиал Свердловское управление по эксплуатации зданий и сооружений, база отдыха «Черданская»
ИНН	6608007434
КПП	665232004
Тип теплоснабжающей организации	Единая теплоснабжающая организация
Режим налогообложения	общий
Почтовый адрес регулируемой организации	620000 г. Екатеринбург ,ул. Клары Цеткин, д.14 а/я 63
Фамилия, имя, отчество руководителя	Крюков Алексей Вячеславович
Ответственный за заполнение формы	
Фамилия, имя, отчество	Делявинова Галина Рашидовна
Должность	Экономист 3 категории Лаборатории по расчету тарифов
Контактный телефон	(343) 287-23-74
E-mail	G.Delyavirova@ekaterinburg-tr.gazprom.ru

\* Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг регулируемых организаций, публикуется по форме 4.2 единичными теплоснабжающими организациями, теплоснабжающими организациями и теплосетевыми организациями в ценовых зонах теплоснабжения позднее 30 календарных дней со дня направления годового бухгалтерского баланса в налоговые органы с учетом положений пункта 30 постановления Правительства №570 от 5 июля 2013 г.





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	Сыертский городской округ, Сыертский городской округ (65722000):	1	Сыертский городской округ	1	Сыертский городской округ	65722000

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

№ п/п	Вид тарифа	Вид деятельности	Наличие двустороннего 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителю теплоснабжающей организацией в соответствии с установленными предельными (максимальными и (или) минимальными) уровнями указанных тарифов	Производство тепловой энергии, Некоммерческая выработка, Продажа Тепловой энергии, Сбыт, Тепловая энергия	нет	1	Тариф на поставку тепловой энергии	да	1	Системой городской сети, Системой тепловой сети (65722000);	да	1	Система теплоснабжения ДЭП "Прометей"	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), поставленную потребителю, об индикаторном предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность) и о графике поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) (при наличии), определенных в соответствии с Правилами определения в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая правила индикаторного предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденные ПП РФ от 13 декабря 2011 г. № 1562 "Об определении в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая индикаторное 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 теплоснабжение в виде воды, поставленный единой теплоснабжающей организацией потребителю и теплоснабжающими организациями другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исключением случаев, предусмотренного пунктом 6 части 1 статьи 23.4 ФЗ "О тарифах на горячую воду, поставленную единой теплоснабжающей организацией потребителю с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), установленных в виде формулы двуконтентного тарифа с использованием компонента на теплоснабжение и компонента на тепловую энергию, в том числе о числовых значениях компонентов указанного тарифа;
- о тарифах на горячую воду, поставленную единой теплоснабжающей организацией потребителю с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), установленных в виде формулы двуконтентного тарифа с использованием компонента на теплоснабжение и компонента на тепловую энергию, в том числе о числовых значениях компонентов указанного тарифа;
- о плате за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, примененной в случаях, установленном частью 9 статьи 23.4 ФЗ "О теплоснабжении".

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

- о тарифах на теплоснабжение в виде воды, поставленный другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исключением случаев, 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>

№ п/п	Наименование параметра	Параметры формы		Описание параметров формы
		Информация	Информация	
1	Дата заполнения/внесения изменений	29.04.2020		Указывается календарная дата первичного заполнения или внесения изменений в форму в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
2.1	Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры	Система теплоснабжения ДОЛ "Прометей"		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.
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	Свердловская область		Указывается наименование субъекта Российской Федерации
4.1.1.1	муниципальный район	Сысертский городской округ		Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности.
4.1.1.1.1	муниципальное образование	Сысертский городской округ (65722000)		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 4.10.2** Информация о предложении величин тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности<sup>1</sup>

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	28.04.2020
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	14-001/200-88

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа				Описание параметров формы	
		Период действия		Добавить период	Добавить период		
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	дата начала				дата окончания
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Наименование тарифа	Тариф на поставку тепловой энергии				Указывается наименование тарифа в случае подачи предложения по нескольким тарифам. В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках.	
1.1	Территория действия тарифа	Сысертский городской округ, Сысертский городской округ (65722000)				Указывается наименование территории действия тарифа при наличии дифференциации тарифа по территориальному признаку. В случае дифференциации тарифов по территориальному признаку информация по ним указывается в отдельных строках.	
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	Система теплоснабжения Д/ОП "Прометей"				Указывается наименование системы теплоснабжения при наличии дифференциации тарифа по системам теплоснабжения. В случае дифференциации тарифов по системам теплоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках.	
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации				Указывается схема подключения теплопотребляющей 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 теплопотребляющей 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-нерезиденты; Бюджетные организации; Население; Прочие; Без дифференциации. В случае дифференциации тарифов групп потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.	
1.1.1.1.1.1.1	вода	8 055,65	01.01.2020	да	31.12.2020	В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар, 1,2-2,5 кг/см <sup>2</sup> ; отборный пар, 2,5-7 кг/см <sup>2</sup> ; отборный пар, 7-13 кг/см <sup>2</sup> ; отборный пар, > 13 кг/см <sup>2</sup> ; острый и редуцированный пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочие. При подаче предложения на двухставочный тариф колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При подаче предложения на одноставочный тариф колонка в блоке «Двухставочный тариф» не заполняется. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». Информация в колонке «Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/мес» указывается только для тарифа по поддержанию резервной мощности. В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках.	
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)							
1.1.1.1.1.2	Группа потребителей	население и приравненные категории				Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: Организации-нерезиденты; Бюджетные организации; Население; Прочие; Без дифференциации. В случае дифференциации тарифов групп потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.	
1.1.1.1.1.2.1	вода	9 666,78	01.01.2020	да	31.12.2020	В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар, 1,2-2,5 кг/см <sup>2</sup> ; отборный пар, 2,5-7 кг/см <sup>2</sup> ; отборный пар, 7-13 кг/см <sup>2</sup> ; отборный пар, > 13 кг/см <sup>2</sup> ; острый и редуцированный пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочие. При подаче предложения на двухставочный тариф колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При подаче предложения на одноставочный тариф колонка в блоке «Двухставочный тариф» не заполняется. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». Информация в колонке «Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/мес» указывается только для тарифа по поддержанию резервной мощности. В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках.	
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 указывается дата подачи заявления об утверждении тарифа и его номер.

По данной форме размещается в том числе информация о предложении об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения для единиц теплоснабжающих организаций, а также теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций в ценовых зонах теплоснабжения.

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

№ п/п	Наименование параметра	Параметры формы		Описание параметров формы
		Информация	Информация	
1	Дата заполнения/внесения изменений	29.04.2020		Указывается календарная дата первичного заполнения или внесения изменений в форму в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
2.1	Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры	Система теплоснабжения ДОЛ "Прометей"		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.
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	Свердловская область		Указывается наименование субъекта Российской Федерации
4.1.1.1	муниципальный район	Сысертский городской округ		Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности.
4.1.1.1.1	муниципальное образование	Сысертский городской округ (65722000)		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 4.10.1 Информация о предложении регулируемой организацией об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования\*

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	28.04.2020
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	14-001/200-88

№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифов		Информация	Ссылка на документ	Описание параметров формы
			с	по			
1							
1.1	x	x	x	x	отсутствует		Заполняется в случае наличия инвестиционной программы (проекта инвестиционной программы) в отчетном периоде. В колонке «Информация» указывается наименование инвестиционной программы. В колонке «Ссылка на документ» указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.
2							
2.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на поставку тепловой энергии	01.01.2021	31.12.2021	метод индексации установленных тарифов	x	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Значение в колонке «Информация» выбирается из перечня: Метод экономического обоснованных расходов (затрат); Метод индексации установленных тарифов; Метод обеспечения доходности инвестированного капитала; Метод сравнения аналогов. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае дифференциации предложенных методов регулирования видами тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация по каждому из них указывается в отдельной строке.
			<a href="#">Добавить период</a>				
3							
3.1	x	x	x	x		x	Долгосрочные параметры регулирования указываются в случае выбора любого метода регулирования за исключением метода экономического обоснованных затрат в виде ссылки на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. <a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?Type=12&amp;guid=faaf13559-465f-46c0-9976-6b4dc10b462">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?Type=12&amp;guid=faaf13559-465f-46c0-9976-6b4dc10b462</a>
4							
4.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на поставку тепловой энергии	01.01.2021	31.12.2021	19 848,16	x	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина необходимой валовой выручки указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае дифференциации необходимой валовой выручки по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
			<a href="#">Добавить период</a>				
5							
5.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на поставку тепловой энергии	01.01.2021	31.12.2021	2,46	x	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина годового объема полезного отпуска тепловой энергии (теплоснабителя) указывается в колонке «Информация» в тыс. Гкал. В случае дифференциации объема полезного отпуска тепловой энергии (теплоснабителя) по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
			<a href="#">Добавить период</a>				
6							
6.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на поставку тепловой энергии	01.01.2021	31.12.2021	34,76	x	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина недополученных доходов регулируемой организации указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае отсутствия недополученных доходов регулируемой организации, исчисленных в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения, указывается значение 0. В случае дифференциации недополученных доходов регулируемой организацией по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
			<a href="#">Добавить период</a>				
7							
7.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на поставку тепловой энергии	01.01.2021	31.12.2021	8 433,83	x	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае отсутствия экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, определенных в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения, указывается значение 0. В случае дифференциации экономически обоснованных расходов по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
			<a href="#">Добавить период</a>				

\* При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления об утверждении тарифа и его номер.