

Код отчёта: PP110.OPEN.INFO.REQUEST.HEAT.EIAS

Версия отчёта: 1.1.1

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

Субъект РФ	Курганская область
------------	--------------------

Начало периода регулирования	01.01.2025
Окончание периода регулирования	31.12.2025

Тип отчёта	первичное раскрытие информации
------------	--------------------------------

Первичное предложение по тарифам

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	25.04.2024
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	004/201-504

Наименование ЮЛ / ИП	Далматовское ЛПУМГ - филиал ООО "Газпром трансгаз Екатеринбург"
ИНН	6608007434
КПП	450602001

Тип теплоснабжающей организации	Регулируемая организация
Система налогообложения	ОСН

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

Тариф на горячую воду предлагается с (!) разбивкой по поставщикам	нет
Тариф на горячую воду предлагается без (!) разбивки на компоненты	нет

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	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)

Муниципальный район		Муниципальное образование	
№ п/п	Наименование	Наименование	ОКТМО
3	4	6	7
1	Территория 1		
1.1	Далматовский муниципальный район	Песчано-Колединское	37608474
Добавить МО			
Добавить территорию оказания услуг			

Перечень тарифов и технологически не связанных между собой централизованных 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)

Далматовское ЛПУМГ - филиал ООО "Газпром трансгаз Екатеринбург"

№ п/п	Вид тарифа		Вид деятельности	№ п/п	Наименование тарифа	Дифференциация по МО (территориям)			Дифференциация по централизованным системам			Дифференциация по источникам тепловой энергии			Примечание
	Наименование	Установлен для организации				да/нет	№ п/п	Описание	да/нет	№ п/п	Описание	да/нет	№ п/п	Наименование	
1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более	да	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	1	тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям	да	1	Территория 1	да	1	система теплоснабжения с.Песчано-Коледино	нет	1	Добавить источник для дифференциации	
														Добавить централизованную систему для дифференциации	
														Добавить территорию для дифференциации	
														Добавить наименование тарифа	
2	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	нет													
3	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	нет													
4	Тарифы на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)	нет													
5	Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии	нет													
6	Тарифы на услуги по передаче теплоносителя	нет													
7	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии	нет													
8	Плата за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	нет													
9	Плата за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения (индивидуальная)	нет													

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 19. Информация о предложении регулируемой организации о расчетной величине тарифов в сфере теплоснабжения на очередной расчетный период
 Далматовское ЛПУМГ - филиал ООО "Газпром трансгаз Екатеринбург"

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	25.04.2024
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	004/201-504

Параметры формы							Добавить срок действия	Описание параметров формы
№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа				Срок действия		
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		дата начала			
			ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес				
1	Наименование тарифа	тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям						Для каждого вида тарифа в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. В соответствии с данной формой раскрывается информация о расчетной величине тарифов в сфере теплоснабжения на товары (услуги) в случаях,
1.1	Территория действия тарифа	Территория 1						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 с.Песчано-Коледино						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	Источник тепловой энергии	без дифференциации						Указывается наименование источника тепловой энергии. В случае дифференциации тарифов по источникам тепловой энергии 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
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие						Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня:
1.1.1.1.1.1.1	вода	2 368,46			01.01.2025	да	31.12.2025	В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: - вода;
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)								
Добавить группу потребителей								
Добавить схему подключения								

Форма 18. Информация о предложении регулируемой организации об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения на очередной расчетный период регулирования

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	25.04.2024
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	004/201-504

Параметры формы							Описание параметров формы
№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифов		Информация	Ссылка на документ	
			с	по			
1	Предлагаемый метод регулирования в сфере теплоснабжения						
	Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более	тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям	01.01.2025	31.12.2025	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 экономически обоснованных расходов (затрат); - метод индексации установленных тарифов; - метод обеспечения доходности инвестированного капитала; - метод сравнения аналогов.
			Добавить период				
2	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования тарифов в сфере теплоснабжения)						
	x	x	x	x	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=b323469e-024a-4863-b851-8c0e750559ac	Долгосрочные параметры регулирования указываются в случае выбора любого метода регулирования за исключением метода экономически обоснованных затрат в виде ссылки на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.
3	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам						
	Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более	тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям	01.01.2025	31.12.2025	13 036,09	x	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания срока действия тарифов указываются 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 срокам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
			Добавить период				
4	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)						
	Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более	тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям	01.01.2025	31.12.2025	5 504,03	x	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания срока действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина годового объема полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя) указывается в колонке «Информация» в тыс. Гкал. В случае дифференциации полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя) по видам тарифов и (или) по срокам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
			Добавить период				
5	Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. N 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения"						
	Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более	тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям	01.01.2025	31.12.2025	734,06	x	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания срока действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина недополученных доходов регулируемой организации указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае отсутствия недополученных доходов организацией регулируемой организацией, исчисленных в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения, указывается
			Добавить период				
6	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при установлении регулируемых цен (тарифов) в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения						
	Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более	тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям	01.01.2025	31.12.2025	309,46	x	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания срока действия тарифов указываются 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
			Добавить период				

Форма 17. Информация о способах приобретения, стоимости и об объемах товаров, необходимых регулируемой организации для производства товаров (оказания услуг) в сфере теплоснабжения, цены (тарифы) на которые подлежат регулированию, о способах приобретения, стоимости и об объемах товаров, необходимых для производства товаров и (или) оказания услуг единой теплоснабжающей организацией в ценовых зонах Далматовское ЛПУМГ - филиал ООО "Газпром трансгаз Екатеринбург"

Параметры формы				Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	Информация	Ссылка на документ	
1	Сведения о правовых актах, регламентирующих правила	Официальный сайт организации	http://ekaterinburg-tr.gazprom.ru/tenders/	В колонке «Информация» указывается описательная информация, характеризующая размещаемые данные. В колонке «Ссылка на документ» указывается либо ссылка на документ предварительно загруженный В случае наличия дополнительных сведений о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства товаров и (или) оказания услуг организацией, информация по ним указывается в отдельных строках.
2	Сведения о месте размещения положения о закупке	Официальный сайт организации	http://ekaterinburg-tr.gazprom.ru/tenders/	
3	Сведения о планировании закупочных процедур	Официальный сайт организации	http://ekaterinburg-tr.gazprom.ru/tenders/	
4	Сведения о результатах проведения закупочных процедур	Официальный сайт организации	http://ekaterinburg-tr.gazprom.ru/tenders/	
Добавить сведения				

Комментарии

№ п/п	Комментарий
1	2
Добавить	