

Код отчёта: FAS.JKH.OPEN.INFO.REQUEST.WARM

Версия 1.0.2  Актуальн

Предложение регулируемой организации об установлении тарифов в сфере теплоснабжения, способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых услуг

 Технические требования	<p>При наличии подключения к Интернет, можно автоматически проверять доступных обновлений. Выберите способ оповещения:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> проверять доступные обновления (рекомендуется)</p> <p><input type="checkbox"/> никогда не проверять наличие обновлений (не рекомендуется)</p> <p> Обновить</p> <p> Показать / скрыть лог</p>
 Условные обозначения	
 Работа с реестрами	
 Проверка отчёта	
 Организационно-технические	
 Методология заполнения	
 Консультации по работе с отчётом	
 Обновление	

ения (цены и тарифы), информация о
регулируемых товарах и (или) оказания

автоматически проверять наличие
о наличии обновлений для отчёта:

)

комендуется)

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	Волгоградская 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	27.04.2020
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	308
Выбор организации	
Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации	нет
Наименование организации	МП "Коммунальная Компания"
ИНН	3403027410
КПП	340301001
Тип теплоснабжающей организации	Регулируемая организация
Режим налогообложения	специальный (упрощенная система налогообложения, система налогообложения для сельскохозяйственных производителей)
Почтовый адрес регулируемой организации	403021, Волгоградская область, Городищенский район, р.п. Новый Рогачик, ул. Озерная 46 а
Фамилия, имя, отчество руководителя	Кривоспицкий Виктор Николаевич
Ответственный за заполнение формы	
Фамилия, имя, отчество	Гундарова Ксения Борисовна
Должность	гл. экономист
Контактный телефон	8(84468) 4-49-16
E-mail	comcamp@mail.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 едиными 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	Городищенский муниципальный район, Новорогачинское (18605156);	1	Городищенский муниципальный район	1	Новорогачинское	18605156



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; Передача. Тепловая энергия

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

- о предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, об и зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая прае предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), и технико-экономических параметро
- о тарифах на теплоноситель в виде воды, поставляемый единой теплоснабжающей организации
- о тарифах на горячую воду, поставляемую единой теплоснабжающей организацией потребител: компонентов указанного тарифа;
- о плате за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, применя

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

- о тарифах на теплоноситель в виде воды, поставляемый другим теплоснабжающим организаци
- о тарифах на товары (услуги) в сфере теплоснабжения в случаях, указанных в частях 12.1 - 12.4

ношении 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	Тепловая энергия	нет	1

изации в ценовых зонах теплоснабжения включает сведения:

индикативном предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность) и о графике поэтап
 зила индексации предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденным
 в работы котельных и тепловых сетей, используемых для расчета предельного уровня цены
 эй потребителям и теплоснабжающими организациями другим теплоснабжающим организац
 ям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), установле
 емой в случае, установленном частью 9 статьи 23.4 ФЗ "О теплоснабжении".

теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения включает сведения:

ям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исклю
 4 статьи 10 ФЗ "О теплоснабжении"

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

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

иям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исключением случаев с использованием формулы двухкомпонентного тарифа с использованием компонента на теплоноситель и ком

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

Категория по источникам тепловой энергии	Примечание
Наименование	
13	14

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

ная, предусмотренного пунктом 6 части 1 статьи 23.4 ФЗ "О

мпонента на тепловую энергию, в том числе о числовых значениях



Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой

№ п/п	Наименование параметра
1	2
1	Дата заполнения/внесения изменений
2.1	Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры
3.1	Наименование регулируемого вида деятельности
4.1	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности
4.1.1	Субъект Российской Федерации
4.1.1.1	муниципальный район
4.1.1.1.1	муниципальное образование

¹ Информация размещается при раскрытии

информации ¹

Параметры формы	Информация
27.04.2020	3
наименование отсутствует	
Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия	
	x
Волгоградская область	
Городищенский муниципальный район	
Новорогачинское (18605156)	

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 в 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.

Форма 4.10.2 Информация о предложении величин тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности¹

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	27.04.2020
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	308

Параметры формы								
№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа				Добавить период	Описание параметров формы	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия					
			дата начала	дата окончания				
1	2	3	6	7	9			
1	Наименование тарифа	Тепловая энергия				Указывается наименование тарифа в случае подачи предложения по нескольким тарифам. В случае наличия нескольких тарифов 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 теплопоставляющей организацией; к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплопоставляющей 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	население и приравненные категории				Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: Организации-перепродавцы; Бюджетные организации; Население; Прочие; Без дифференциации.		
1.1.1.1.1.1.1	горячая вода в системе централизованного теплоснабжения	2,297.63	01.01.2021	да	31.12.2021	В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар, 1.2-2.5 кг/см2; отборный пар, 2.5-7 кг/см2; отборный пар, 7-13 кг/см2; отборный пар, > 13 кг/см2; острый и редуцированный пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочее. При подаче предложения на одноставочный тариф колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При подаче предложения на двухставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ПТТТ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». Информация в колонке «Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/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	бюджетные организации				Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: Организации-перепродавцы; Бюджетные организации; Население; Прочие; Без дифференциации.		
1.1.1.1.1.2.1	горячая вода в системе централизованного теплоснабжения	2,297.63	01.01.2021	да	31.12.2021	В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар, 1.2-2.5 кг/см2; отборный пар, 2.5-7 кг/см2; отборный пар, 7-13 кг/см2; отборный пар, > 13 кг/см2; острый и редуцированный пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочее. При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ПТТТ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». Информация в колонке «Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/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)								
1.1.1.1.1.3	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.		
1.1.1.1.1.3.1	горячая вода в системе централизованного теплоснабжения	2,297.63	01.01.2021	да	31.12.2021	В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар, 1.2-2.5 кг/см2; отборный пар, 2.5-7 кг/см2; отборный пар, 7-13 кг/см2; отборный пар, > 13 кг/см2; острый и редуцированный пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочее. При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ПТТТ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». Информация в колонке «Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/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								

¹ 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 единых теплоснабжающих организаций, а также теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций в ценовых зонах теплоснабжения.



Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой

№ п/п	Наименование параметра
1	2
1	Дата заполнения/внесения изменений
2.1	Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры
3.1	Наименование регулируемого вида деятельности
4.1	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности
4.1.1	Субъект Российской Федерации
4.1.1.1	муниципальный район
4.1.1.1.1	муниципальное образование

¹ Информация размещается при раскрытии

информации ¹

Параметры формы	Информация
27.04.2020	3
наименование отсутствует	
Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия	
	x
Волгоградская область	
Городищенский муниципальный район	
Новорогачинское (18605156)	

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 в 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.



Форма 4.9 Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства товаров и (или) оказания услуг

Параметры формы				Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	Информация	Ссылка на документ	
1	Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в организации	ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для	http://www.consultant.ru	В колонке «Информация» указывается описательная информация, характеризующая размещаемые данные. В колонке «Ссылка на документ» указывается либо ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС, либо ссылка на официальный сайт в сети «Интернет», на котором размещена информация. 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 закупках организации	Единая информационная система в сфере закупок	http://zakupki.gov.ru/epz/main/public/home.html	
3	Сведения о планировании закупочных процедур	План закупок на 2019-2021	https://portal.etas.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=24e9b6fa-5d93-4fbb- http://zakupki.gov.ru/epz/main/public/home.html	
4	Сведения о результатах проведения закупочных процедур	Единая информационная система в сфере закупок	http://zakupki.gov.ru/epz/main/public/home.html	
Добавить сведения				



Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой

№ п/п	Наименование параметра
1	2
1	Дата заполнения/внесения изменений
2.1	Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры
3.1	Наименование регулируемого вида деятельности
4.1	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности
4.1.1	Субъект Российской Федерации
4.1.1.1	муниципальный район
4.1.1.1.1	муниципальное образование

¹ Информация размещается при раскрытии

информации ¹

Параметры формы	Информация
27.04.2020	3
наименование отсутствует	
Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия	
	x
Волгоградская область	
Городищенский муниципальный район	
Новорогачинское (18605156)	

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 в 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.



Форма 4.10.1 Информация о предложении регулируемой организацией об установлении тарифов

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	27.04.2020
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	308

			Параметр
№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	П
1	2	3	
1	Копия инвестиционной программы, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации		
1.1	x	x	
2	Предлагаемый метод регулирования		
2.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тепловая энергия	
3	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным		
3.1	x	x	
4	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам		
4.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тепловая энергия	
5	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)		
5.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тепловая энергия	

6	Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленный в соответствии с законод	
6.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тепловая энергия
7	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущ	
7.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тепловая энергия

¹ При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления

ов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования¹

гры формы

период действия тарифов		Информация	Ссылка на документ
с	по		
4	5	6	7

дерации порядке, а до ее утверждения копия проекта инвестиционной программы

x	x	отсутствует	
---	---	-------------	--

01.01.2021	31.12.2021	метод индексации установленных тарифов	x
------------	------------	--	---

[Добавить период](#)

методом регулирования)

x	x	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=a2dceed0-299b-4ed3-b1eb-7ce38fba2e4f
---	---	---	---

01.01.2021	31.12.2021	46,366.11	x
------------	------------	-----------	---

[Добавить период](#)

01.01.2021	31.12.2021	20.18	x
------------	------------	-------	---

[Добавить период](#)

дательством в сфере теплоснабжения

01.01.2021	31.12.2021	0.00	x
------------	------------	------	---

[Добавить период](#)

ий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством в сфере

01.01.2021	31.12.2021	0.00	x
------------	------------	------	---

[Добавить период](#)

об утверждении тарифа и его номер.

Описание параметров формы

8

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.

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.

Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».

В случае дифференциации предлагаемых методов регулирования видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация по каждому из них указывается в отдельной строке.

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.

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.

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 (теплоносителя) указывается в колонке «Информация» в тыс. Гкал.

В случае дифференциации объема полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя) по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.

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 организацией, 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.

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.

Комментарии

№ п/п	Комментарий
1	2
Добавить	

Результат проверки

Ссылка

Причина

Статус
