

Стандарты раскрытия информации теплоснабжающими организациями

при установлении тарифов

Общая информация о регулируемой организации

Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации)	Муниципальное предприятие Далматовского района «Теплоэнергия»
Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации	Южаков Юрий Петрович
Основной государственный регистрационный номер, дата его присвоения и наименование органа, принявшего решение о регистрации, в соответствии со свидетельством о государственной регистрации в качестве юридического лица	1024501452106 16.11.2009г. Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №2 по Курганской области
Почтовый адрес регулируемой организации	Россия 641730 Курганская область г. Далматово, ул. Ленина, д.121
Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации	Россия 641730 Курганская область г. Далматово, ул. Ленина, д.121
Контактные телефоны	8(35252) 3-16-68
Официальный сайт регулируемой организации в сети "Интернет"	http://dalte.org
Адрес электронной почты регулируемой организации	teplo@dalmatovo.ru
Режим работы регулируемой организации (абонентских отделов, сбытовых подразделений), в том числе часы работы диспетчерских служб	С 8:00 до 17:00, диспетчерская служба с 00:00 до 24:00
Вид регулируемой деятельности	Теплоснабжение (производство, передача, сбыт тепловой энергии)
Протяженность магистральных сетей (в однострубно́м исчислении) (километров)	11,5
Протяженность разводящих сетей (в однострубно́м исчислении) (километров)	39,3
Количество котельных, установленная тепловая мощность	9 котельных; установленная мощность 38,17 Гкал/час
Количество центральных тепловых пунктов (штук)	13

Форма 1.1. Информация об утвержденных тарифах на тепловую энергию (мощность)

Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении цен (тарифов)	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Курганской области
Информация о реквизитах (дата и номер) решения об установлении цен (тарифов)	Постановление от 26.11.2015 № 42- 7, Постановление от 08.12.2016 № 43-19
Срок действия принятой цены (тарифа)	С 1 января 2016года по 31 декабря 2018года с календарной разбивкой
Источник официального опубликования	Официальный сайт в сети Интернет МП Далматовского района «Теплоэнергия», газета «Далматовский вестник»

Одноставочный тариф на тепловую энергию, руб /Гкал				
Потребители		Год	Вода	
			с 01января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
г. Далматово				
Бюджетные, прочие (тарифы указываются без НДС)	через тепловую сеть	2016	1594,60	1662,08
		2017	1662,08	1700,25
		2018	1716,95	1790,75
Население (тарифы указываются с учетом НДС)	через тепловую сеть	2016	1881,63	1961,25
		2017	1961,25	2006,30
		2018	2026,00	2113,09
Котельная дома инвалидов				
Бюджетные (тарифы указываются без НДС)	на коллекторах источников тепловой энергии	2017	2999,82	3265,46
		2018	3278,55	3278,55
		2019	3278,55	3891,69
Далматовский район с. Широковское				
Бюджетные, прочие (тарифы указываются без НДС)	через тепловую сеть	2016	2136,93	2326,61
		2017	2290,04	2290,04
		2018	2309,71	2581,70
Далматовский район с. Кривское				
Бюджетные, прочие (тарифы указываются без НДС)	через тепловую сеть	2016	4210,09	4530,11
		2017	4456,51	4456,51
		2018	4560,75	5035,99

Форма 1.2. Информация о тарифе на теплоноситель, поставляемый
теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим
организациям

Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении цен (тарифов)						
Информация о реквизитах (дата и номер) решения об установлении цен (тарифов)		Тариф не установлен				
Срок действия принятой цены (тарифа)						
Источник официального опубликования						
Одноставочный тариф на теплоноситель, руб./куб.м						
Потребители	Вода	Отборный пар (кг/кв. см)				Острый и редуцированный пар
		от 1,2 до 2,5	от 2,5 до 7,0	от 7,0 до 13,0	свыше 13,0	
Иные теплоснабжающие организации						
Прочие потребители						

Форма 1.3. Информация о тарифах на услуги по передаче тепловой энергии,
теплоносителя

Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении цен (тарифов)				
Информация о реквизитах (дата и номер) решения об установлении цен (тарифов)		Тариф не установлен		
Срок действия принятой цены (тарифа)				
Источник официального опубликования				
Одноставочный тариф на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, руб./Гкал				
Потребители, подключенные без дополнительного преобразования на тепловых пунктах		Вода		Пар
после тепловых пунктов (на тепловых пунктах)				
Двухставочный тариф на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, руб./Гкал/в мес.				
Потребители, подключенные без дополнительного преобразования на тепловых пунктах		Вода		Пар
после тепловых пунктов (на тепловых пунктах)	за энергию			
	за мощность			
после тепловых пунктов (на тепловых пунктах)	за энергию			
	за мощность			

Форма 1.4. Информация о плате за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии

Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении платы	
Информация о реквизитах (дата и номер) решения об установлении платы	Плата не установлена
Срок действия принятой платы	
Источник официального опубликования	
Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности, руб./Гкал/ч в мес.	
Дифференциация по схеме теплоснабжения:	Показатель
с использованием мощности источника тепловой энергии	
с использованием мощности тепловых сетей	
услуги, оказываемые единой теплоснабжающей организацией в отношении категорий (групп) социально значимых потребителей	

Форма 1.5. Информация о плате за подключение (технологическое подключение) к системе теплоснабжения

Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении платы	
Информация о реквизитах (дата и номер) решения об установлении платы	Плата не установлена
Срок действия принятой платы	
Источник официального опубликования	
Плата за подключение в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, тыс. руб./Гкал/ч.	
Подключаемая тепловая нагрузка объекта	Показатель
более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч	
более 1,5 Гкал/ч (при наличии технической возможности подключения)	

Форма 1.6. Информация о тарифах на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)

Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении цен (тарифов)	
Информация о реквизитах (дата и номер) решения об установлении цен (тарифов)	Тариф не установлен
Срок действия принятой цены (тарифа)	
Источник официального опубликования	
Двухкомпонентный тариф на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения)	
Компонент	
Показатель	
Одноставочный компонент на теплоноситель, руб./куб. м	
Компонент на тепловую энергию	одноставочный, руб./Гкал
	за энергию, руб./Гкал
	двухставочный за мощность, тыс. руб./Гкал/ч в мес.)

Форма 6. Информация об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров (оказание регулируемых услуг)

Сведения об условиях публичных договоров поставок регулируемых товаров (оказания регулируемых услуг)	Публичные договоры теплоснабжения размещены на официальном сайте в сети Интернет http://dalte.org
--	--

Сведения об условиях публичных договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения	Публичные договоры о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения размещены на официальном сайте в сети Интернет http://dalte.org
---	--

Форма 7. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (технологическим присоединением) к системе теплоснабжения

Наименование службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	Приемная руководителя
Телефон	(35252) 3-16-68
Адрес	641730 Курганская область, г. Далматово, ул. Ленина, д.121

7.1. Форма заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	Размещены на официальном сайте в сети Интернет http://dalte.org
7.2. Перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявкой на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	
7.3. Реквизиты нормативного правового акта, регламентирующего порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении	1.Федеральный закон от 27.07.2010г. «О теплоснабжении» № 190-ФЗ. 2. «Правила подключения к системам теплоснабжения», утверждены постановлением Правительства РФ от 16.04.2012г. № 307

Директор МП Далматовского района «Теплоэнергия»

Ю.П. Южаков