

Предложение об установлении цен (тарифов) в сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии и о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг

Субъект РФ	Томская область
Публикация	На сайте регулирующего органа
По желанию организации информация раскрыта в дополнительных источниках публикации?	да
Начало очередного периода регулирования	01.01.2019
Окончание очередного периода регулирования	31.12.2019
Дата подачи заявления об установлении цен (тарифов)	28.04.2018
Номер заявления об установлении цен (тарифов)	1-408, 1-419, 1-427, 1-436, 1-445, 1-450, 1-454, 1-453, 1-455, 9-410, 9-421, 9-429, 9-438, 9-412, 9-423, 9-431, 9-440, 1-414, 1-435, 1-444, 1-449, 1-459
Тип отчета	первичное раскрытие информации
Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации	нет
	Выбор организации
Наименование организации	АО "ТомскРТС"
ИНН	7017351521
КПП	701701001
Режим налогообложения	общий
Организация выполняет/планирует к выполнению инвестиционную программу	да
	Адрес регулируемой организации
Почтовый адрес	634050, г. Томск, пер. Нахановича, 4а
	Руководитель
Фамилия, имя, отчество	Панасюк Сергей Яковлевич



4	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии	Оказание услуг по поддержанию резервной тепловой мощности	нет	1	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей	да	1	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей централизованной системы	нет	1		
								Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей котельных г. Томска, с. Тимирязевское, с. Дарьинское	нет	1		
								Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей котельной г. Томска, ул. Водная, 80	нет	1		
								Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей котельных г. Томска, п. Сосновый Бор, ул. Кулова, 11/2	нет	1		
2	Томский, Зональный (69654428)	да	1	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей котельной Томский район, п. Зональная станция, ул. Полевая, 23	нет	1						

Перечень муниципальных районов и муниципальных образований (территорий действия тарифа)  
АО "ТомскРТС"

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	Томский, Зональненское (69654428);	1	Томский	1	Зональненское	69654428
			Добавить МР		Добавить МО	
2	Городской округ "Город Томск", Городской округ "Город Томск" (69701000);	1	Городской округ "Город Томск"	1	Городской округ "Город Томск"	69701000
			Добавить МР		Добавить МО	
Добавить территорию действия тарифа						

×



Добавлять по несколько строк



Информация о предложении об установлении цен (тарифов) на теплоноситель: Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям

АО "ТомскРТС"

x

№ п/п	Параметры дифференциации / Вид теплоносителя (Параметры теплоносителя)	Величина тарифа	Срок действия тарифа на теплоноситель		Наличие других периодов действия тарифа	Величина тарифа	Срок действия тарифа на теплоноситель		Добавить период	Примечание	
		Одноставочный тариф, руб/куб.м	дата начала	дата окончания		Одноставочный тариф, руб/куб.м	дата начала	дата окончания			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13
	Наименование тарифа	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям									
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям централизованной системы теплоснабжения									
1.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие									
1.1.1.1.1.1	горячая вода	7,89	01.01.2019	да	30.06.2019	да	27,57	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)										
1.1.1.1.2	Группа потребителей	население (тарифы указываются с учётом НДС)									
1.1.1.1.2.1	горячая вода	9,31	01.01.2019	да	30.06.2019	да	32,53	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)										
	Добавить группу потребителей										
1.1.2	Наименование системы теплоснабжения	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям угольных котельных г. Томска									
1.1.2.1.1	Группа потребителей	прочие									
1.1.2.1.1.1	горячая вода	59,89	01.01.2019	да	30.06.2019	да	63,37	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)										
1.1.2.1.2	Группа потребителей	население (тарифы указываются с учётом НДС)									
1.1.2.1.2.1	горячая вода	70,67	01.01.2019	да	30.06.2019	да	74,78	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)										
	Добавить группу потребителей										
1.1.3	Наименование системы теплоснабжения	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям котельных г. Томск, с. Тимирязевское, с. Дзержинское									
1.1.3.1.1	Группа потребителей	прочие									
1.1.3.1.1.1	горячая вода	59,67	01.01.2019	да	30.06.2019	да	60,89	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)										
1.1.3.1.2	Группа потребителей	население (тарифы указываются с учётом НДС)									
1.1.3.1.2.1	горячая вода	70,41	01.01.2019	да	30.06.2019	да	71,85	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)										
	Добавить группу потребителей										
1.1.4	Наименование системы теплоснабжения	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям котельной г. Томска, ул. Водяная, 80									
1.1.4.1.1	Группа потребителей	прочие									
1.1.4.1.1.1	горячая вода	13,18	01.01.2019	да	30.06.2019	да	14,24	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)										
1.1.4.1.2	Группа потребителей	население (тарифы указываются с учётом НДС)									
1.1.4.1.2.1	горячая вода	15,55	01.01.2019	да	30.06.2019	да	16,80	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)										
	Добавить группу потребителей										

Добавлять по несколько строк



Информация о предложении об установлении цен (тарифов) на горячую воду : Тарифы на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)

АО "ТомскРТС"

x

№ п/п	Параметры дифференциации / Вид теплоносителя (Параметры теплоносителя)	Величина тарифа		Срок действия тарифа на горячую воду		Наличие других периодов действия тарифа	Величина тарифа		Срок действия тарифа на горячую воду		Добавить период	Примечание	
		Компонент на теплоноситель, руб/куб.м	Одноставочный компонент на тепловую энергию, руб/Гкал	дата начала	дата окончания		Компонент на теплоноситель, руб/куб.м	Одноставочный компонент на тепловую энергию, руб/Гкал	дата начала	дата окончания			
1	2	3	4	10	11	12	13	14	15	21	22	23	25
1	Наименование тарифа	Тариф на горячую воду для потребителей											
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	Тариф на горячую воду, поставляемую потребителям централизованной системы теплоснабжения											
1.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие											
1.1.1.1.1.1	горячая вода	7,89	1 482,63	01.01.2019	да	30.06.2019	да	27,57	2 777,04	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)												
1.1.1.1.2	Группа потребителей	население (тарифы указываются с учётом НДС)											
1.1.1.1.2.1	горячая вода	9,31	1 749,50	01.01.2019	да	30.06.2019	да	32,53	3 276,91	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)												
	Добавить группу потребителей												
1.1.2	Наименование системы теплоснабжения	Тариф на горячую воду, поставляемую потребителям угольных котельных г. Томска											
1.1.2.1.1	Группа потребителей	прочие											
1.1.2.1.1.1	горячая вода	59,89	4 249,08	01.01.2019	да	30.06.2019	да	63,37	13 281,90	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)												
1.1.2.1.2	Группа потребителей	население (тарифы указываются с учётом НДС)											
1.1.2.1.2.1	горячая вода	70,67	5 013,91	01.01.2019	да	30.06.2019	да	74,78	15 672,64	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)												
	Добавить группу потребителей												
1.1.3	Наименование системы теплоснабжения	Тариф на горячую воду, поставляемую потребителям котельных г. Томск, с. Тимирязевское, с. Дзержинское											
1.1.3.1.1	Группа потребителей	прочие											
1.1.3.1.1.1	горячая вода	59,67	2 776,27	01.01.2019	да	30.06.2019	да	60,89	7 755,54	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)												
1.1.3.1.2	Группа потребителей	население (тарифы указываются с учётом НДС)											
1.1.3.1.2.1	горячая вода	70,41	3 276,00	01.01.2019	да	30.06.2019	да	71,85	9 151,54	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)												
	Добавить группу потребителей												
1.1.4	Наименование системы теплоснабжения	Тариф на горячую воду, поставляемую потребителям котельной г. Томска, ул. Водяная, 80											
1.1.4.1.1	Группа потребителей	прочие											
1.1.4.1.1.1	горячая вода	13,18	1 743,30	01.01.2019	да	30.06.2019	да	14,24	3 054,49	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)												
1.1.4.1.2	Группа потребителей	население (тарифы указываются с учётом НДС)											
1.1.4.1.2.1	горячая вода	15,55	2 057,09	01.01.2019	да	30.06.2019	да	16,80	3 604,30	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)												
	Добавить группу потребителей												



Информация о предложении об установлении платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности:  
Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии

АО "ТомскРТС"

№ п/п	Параметры дифференциации / Вид теплоносителя (Параметры теплоносителя)	Величина платы за услуги по поддержанию	Срок действия платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности		Добавить период	Примечание
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес	дата начала	дата окончания		

1 1 2 3 4 5 6 8

1	Наименование тарифа	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей					
1.1	Территория действия тарифа	Городской округ "Город Томск", Городской округ "Город Томск" (69701000);					
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей централизованной системы					
1.1.1.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации					
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации					
1.1.1.1.1.1.1	горячая вода	209,860	01.01.2019	да	31.12.2019		
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)							
Добавить группу потребителей							
Добавить схему подключения							
1.1.2	Наименование системы теплоснабжения	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей котельных г. Томска, с.Тимирязевское, с. Дзержинское					
1.1.2.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации					
1.1.2.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации					
1.1.2.1.1.1.1	горячая вода	645,270	01.01.2019	да	31.12.2019		
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)							
Добавить группу потребителей							
Добавить схему подключения							
1.1.3	Наименование системы теплоснабжения	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей котельной г.Томска, ул. Водяная, 80					
1.1.3.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации					
1.1.3.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации					
1.1.3.1.1.1.1	горячая вода	224,730	01.01.2019	да	31.12.2019		
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)							
Добавить группу потребителей							
Добавить схему подключения							
1.1.4	Наименование системы теплоснабжения	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей котельных г. Томска, п. Сосновый бор, ул. Кутузова, 11/2					
1.1.4.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации					
1.1.4.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации					
1.1.4.1.1.1.1	горячая вода	143,600	01.01.2019	да	31.12.2019		
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)							
Добавить группу потребителей							
Добавить схему подключения							
1.2	Территория действия тарифа	Томский, Зональненское (69654428);					
1.2.1	Наименование системы теплоснабжения	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей котельной Томский район, п. Зональная станция, ул. Полевая, 23					
1.2.1.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации					
1.2.1.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации					
1.2.1.1.1.1.1	горячая вода	282,880	01.01.2019	да	31.12.2019		
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)							
Добавить группу потребителей							
Добавить схему подключения							





## Информация о продолжении регулируемой организации об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения

АО ТЭКОГРС

№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период с	Период по	Значение	Комментарии						
<b>1 Копия инвестиционной программы, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке (проект инвестиционной программы)</b>												
1.1					<a href="https://aif.fed.ru/docs/act_817p_0401-94">https://aif.fed.ru/docs/act_817p_0401-94</a> 5b4017-0067-436e-875b-404895792946							
<b>2 Предлагаемый метод регулирования</b>												
2.1	На тепловую энергию (мощность), поставленную потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными пределами (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию для потребителей	×	01.01.2019	31.12.2023	метод индексами установленных тарифов (загтарт)	ЦТ					
			×	01.01.2019	31.12.2019	метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	Упольные					
			×	01.01.2019	31.12.2019	метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	ТИМЦЭ					
			×	01.01.2019	31.12.2019	метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	Водная					
			×	01.01.2019	31.12.2019	метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	Томб					
			×	01.01.2019	31.12.2019	метод индексами установленных тарифов	ЗЕМК					
			×	01.01.2019	31.12.2019	метод индексами установленных тарифов	Ленина					
			×	01.01.2019	31.12.2019	метод индексами установленных тарифов	Баскандрайский					
			×	01.01.2019	31.12.2019	метод индексами установленных тарифов (загтарт)	Завальченское					
			Добавить период									
			×	01.01.2019	31.12.2019	метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	ЦТ					
			2.2	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям	×	01.01.2019	31.12.2019	метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	Упольные		
×	01.01.2019	31.12.2019				метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	ТИМЦЭ					
×	01.01.2019	31.12.2019				метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	Водная					
Добавить период												
×	01.01.2019	31.12.2019				метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	ЦТ					
×	01.01.2019	31.12.2019				метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	Упольные					
×	01.01.2019	31.12.2019				метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	ТИМЦЭ					
×	01.01.2019	31.12.2019				метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	Водная					
Добавить период												
×	01.01.2019	31.12.2019				метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	ЦТ					
2.3	Тарифы на горячую воду, поставленную теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Тариф на горячую воду для потребителей				×	01.01.2019	31.12.2019	метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	Упольные		
						×	01.01.2019	31.12.2019	метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	ТИМЦЭ		
			×	01.01.2019	31.12.2019	метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	Водная					
			Добавить период									
			×	01.01.2019	31.12.2019	метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	ЦТ					
			2.4	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей	×	01.01.2019	31.12.2019	метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	ЦТ		
						×	01.01.2019	31.12.2019	метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	ТИМЦЭ		
						×	01.01.2019	31.12.2019	метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	Водная		
						×	01.01.2019	31.12.2019	метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	Томб		
						×	01.01.2019	31.12.2019	метод экономически обоснованных расходов (загтарт)	Завальченское		
						Добавить период						
						<b>3 Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)</b>						
3.1						×	01.01.2019	31.12.2023	<a href="https://aif.fed.ru/docs/act_817p_0401-94">https://aif.fed.ru/docs/act_817p_0401-94</a> 18033-7405-402c-999a-ef90a2c51329	ЦТ		
						×	01.01.2018	31.12.2020	<a href="https://aif.fed.ru/docs/act_817p_0401-94">https://aif.fed.ru/docs/act_817p_0401-94</a> cc070-5a90-4f5d-83cc-34453569e1e1	ЗЕМК		
						×	01.01.2018	31.12.2020	<a href="https://aif.fed.ru/docs/act_817p_0401-94">https://aif.fed.ru/docs/act_817p_0401-94</a> 00788-2a0f-4611-8d07-4a0d-1ba0-9b8	Ленина		
						×	01.01.2018	31.12.2020	<a href="https://aif.fed.ru/docs/act_817p_0401-94">https://aif.fed.ru/docs/act_817p_0401-94</a> 4d9f7c-e871-4360-b680-b011403-5c3e	Баскандрайский		
Добавить период												
<b>4 Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам, тыс. руб.</b>												
4.1	На тепловую энергию (мощность), поставленную потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными пределами (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию для потребителей	×	01.01.2019	31.12.2019	7 007 644,81	ЦТ					
			×	01.01.2020	31.12.2020	6 381 638,84	ЦТ					
			×	01.01.2021	31.12.2021	6 614 782,92	ЦТ					
			×	01.01.2022	31.12.2022	6 817 560,23	ЦТ					
			×	01.01.2023	31.12.2023	6 979 341,30	ЦТ					
			×	01.01.2019	31.12.2019	52 510,77	Упольные					
			×	01.01.2019	31.12.2019	76 910,04	ТИМЦЭ					
			×	01.01.2019	31.12.2019	290 106,00	Водная					
			×	01.01.2019	31.12.2019	30 247,41	ТОКПБ					
			×	01.01.2019	31.12.2019	6 335,72	ЗЕМК					
			×	01.01.2019	31.12.2019	1 832,50	Ленина					
			×	01.01.2019	31.12.2019	4 945,12	Баскандрайский					
			×	01.01.2019	31.12.2019	79 591,20	Завальченское					
			Добавить период									
			×	01.01.2019	31.12.2019	110 512,16	ЦТ					
			×	01.01.2019	31.12.2019	121,61	Упольные					
			×	01.01.2019	31.12.2019	160,50	ТИМЦЭ					
			×	01.01.2019	31.12.2019	2 586,64	Водная					
			Добавить период									
			×	01.01.2019	31.12.2019	914 236,08	ЦТ					
			×	01.01.2019	31.12.2019	819,13	Упольные					
			×	01.01.2019	31.12.2019	46,04	ТИМЦЭ					
			×	01.01.2019	31.12.2019	30 099,10	Водная					
			Добавить период									
×	01.01.2019	31.12.2019	24 809,24	ТИМЦЭ								
4.4	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей	×	01.01.2019	31.12.2019	6 035,90	Упольные					
			×	01.01.2019	31.12.2019	639,69	Водная					
			×	01.01.2019	31.12.2019	125,80	ТОКПБ					
			×	01.01.2019	31.12.2019	98,44	Завальченское					
Добавить период												
<b>5 Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя), тыс. Гкал</b>												
5.1	На тепловую энергию (мощность), поставленную потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными пределами (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию для потребителей	×	01.01.2019	31.12.2019	3 437,07	ЦТ					
			×	01.01.2020	31.12.2020	3 437,07	ЦТ					
			×	01.01.2021	31.12.2021	3 437,07	ЦТ					
			×	01.01.2022	31.12.2022	3 437,07	ЦТ					
			×	01.01.2023	31.12.2023	3 437,07	ЦТ					
			×	01.01.2019	31.12.2019	3,95	Упольные					
			×	01.01.2019	31.12.2019	15,58	ТИМЦЭ					
			×	01.01.2019	31.12.2019	125,64	Водная					
			×	01.01.2019	31.12.2019	15,68	ТОКПБ					
			×	01.01.2019	31.12.2019	1,57	ЗЕМК					
			×	01.01.2019	31.12.2019	0,26	Ленина					
			×	01.01.2019	31.12.2019	0,79	Баскандрайский					
			×	01.01.2019	31.12.2019	27,54	Завальченское					
			Добавить период									
			×	01.01.2019	31.12.2019	6 181,89	ЦТ (тыс. куб.м.)					
			5.2	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям	×	01.01.2019	31.12.2019	1,97	Упольные (тыс. куб.м.)		
						×	01.01.2019	31.12.2019	2,66	ТИМЦЭ (тыс. куб.м.)		
						×	01.01.2019	31.12.2019	188,73	Водная (тыс. куб.м.)		
			Добавить период									
			5.3	Тарифы на горячую воду, поставленную теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Тариф на горячую воду для потребителей	×	01.01.2019	31.12.2019	6 181,89	ЦТ (тыс. куб.м.)		
						×	01.01.2019	31.12.2019	1,38	Упольные (тыс. куб.м.)		
						×	01.01.2019	31.12.2019	0,33	ТИМЦЭ (тыс. куб.м.)		
						×	01.01.2019	31.12.2019	188,73	Водная (тыс. куб.м.)		
			Добавить период									
5.4	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей	×	01.01.2019	31.12.2019	9,85	ЦТ / нагрузка (Гкал/час)					
			×	01.01.2019	31.12.2019	1,04	ТИМЦЭ / нагрузка (Гкал/час)					
			×	01.01.2019	31.12.2019	0,24	Водная / нагрузка (Гкал/час)					
			×	01.01.2019	31.12.2019	0,07	ТОКПБ / нагрузка (Гкал/час)					
×	01.01.2019	31.12.2019	0,03	Завальченское / нагрузка (Гкал/час)								
Добавить период												
<b>6 Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством Российской Федерации, тыс. руб.</b>												
6.1	На тепловую энергию (мощность), поставленную потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными пределами (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию для потребителей	×	01.01.2019	31.12.2023	416 428,80	ЦТ					
			×	01.01.2019	31.12.2019	19 368,87	Упольные					
			×	01.01.2019	31.12.2019	18 846,41	ТИМЦЭ					
			×	01.01.2019	31.12.2019	13 789,81	Водная					
			×	01.01.2019	31.12.2019	0,00	ТОКПБ					
			×	01.01.2019	31.12.2019	1 844,36	ЗЕМК					
			×	01.01.2019	31.12.2019	1 423,98	Ленина					
			×	01.01.2019	31.12.2019	2 669,02	Баскандрайский					
			×	01.01.2019	31.12.2019	26 246,93	Завальченское					
			Добавить период									
			×	01.01.2019	31.12.2019	0,00	ЦТ					
			6.2	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям	×	01.01.2019	31.12.2019	0,00	Упольные		
×	01.01.2019	31.12.2019				0,00	ТИМЦЭ					
×	01.01.2019	31.12.2019				0,00	Водная					
Добавить период												
6.3	Тарифы на горячую воду, поставленную теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Тариф на горячую воду для потребителей	×	01.01.2019	31.12.2019	0,00	ЦТ					
			×	01.01.2019	31.12.2019	0,00	Упольные					
			×	01.01.2019	31.12.2019	0,00	ТИМЦЭ					
			×	01.01.2019	31.12.2019	0,00	Водная					
Добавить период												
6.4	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей	×	01.01.2019	31.12.2019	0,00	ЦТ					
			×	01.01.2019	31.12.2019	0,00	ТИМЦЭ					
			×	01.01.2019	31.12.2019	0,00	Водная					
			×	01.01.2019	31.12.2019	0,00	ТОКПБ					
Добавить период												
×	01.01.2019	31.12.2019	0,00	Завальченское								

Информация о способах приобретения, стоимости и об объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и(или) оказания регулируемых услуг регулируемой организацией  
АО "ТомскРТС"

№ п/п	Информация, подлежащая раскрытию	Значение	Ссылки на документы	Комментарии
1	2	3	4	5
1	Информация о способах приобретения, стоимости и об объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и(или) оказания регулируемых услуг регулируемой организацией			
1.1	Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в регулируемой организации	<a href="http://energo.tom.ru/rts/zakupki/normat-akt/">http://energo.tom.ru/rts/zakupki/normat-akt/</a>		
1.2	Сведения о месте размещения положения о закупках регулируемой организации	<a href="http://energo.tom.ru/rts/zakupki/normat-akt/">http://energo.tom.ru/rts/zakupki/normat-akt/</a>		
1.3	Сведения о планировании закупочных процедур и результатах их проведения	<a href="http://energo.tom.ru/rts/zakupki/info/">http://energo.tom.ru/rts/zakupki/info/</a>		
Добавить сведения				

## Ссылки на публикации

АО "ТомскРТС"

№ п/п	Содержание	Наименование сайта	Дата размещения информации	Адрес страницы сайта в сети "Интернет", на которой размещена информация
1	2	3	4	5
1	Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг регулируемой организацией, содержит сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в регулируемой организации, а также о месте размещения положения о закупках регулируемой организации, информации о планировании конкурсных процедур и результатах их проведения (п.26 Постановления Правительства Российской Федерации от 05 июля 2013 г. N 570 "О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования")			
1.1	Сайт организации в сети Интернет	Официальный сайт АО "ТомскРТС"	04.07.2017	<a href="http://energo.tom.ru/rts/zakupki/normat-akt/">http://energo.tom.ru/rts/zakupki/normat-akt/</a>
2	Информация о предложении регулируемой организации об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на очередной расчетный период регулирования (п.27 Постановления Правительства Российской Федерации от 05 июля 2013 г. N 570 "О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования")			
2.1	Сайт организации в сети Интернет	Официальный сайт АО "ТомскРТС"	07.05.2018	<a href="http://energo.tom.ru/rts/rascritie-informacii/obyazatelnoe-raskrytie/">http://energo.tom.ru/rts/rascritie-informacii/obyazatelnoe-raskrytie/</a>
<a href="#">Добавить строку</a>				