

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	31.12.2023
Дата подачи заявления об установлении цен (тарифов)	26.04.2018
Номер заявления об установлении цен (тарифов)	№ 02-1633 от 25.04.2018, № 02-1634 от 25.04.2018
Тип отчета	первичное раскрытие информации
Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации	нет
	Выбор организации
Наименование организации	АО "Томская генерация"
ИНН	7017373959
КПП	701701001
Режим налогообложения	общий
Организация выполняет/планирует к выполнению инвестиционную программу	да
	Адрес регулируемой организации
Почтовый адрес	634041 г. Томск, пр. Кирова, 36
	Руководитель
Фамилия, имя, отчество	Пелымский Олег Анатольевич

Перечень муниципальных районов и муниципальных образований (территорий действия тарифа)

АО "Томская генерация"

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	Городской округ "Город Томск"	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 тепловую энергию (мощность) 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, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов
 АО "Томская генерация"

№ п/п	Параметры дифференциации / Вид теплоносителя (параметры теплоносителя)	Величина тарифа		Срок действия цены (тарифа) на тепловую энергию (мощность)		Наличие других периодов действия тарифа	Величина тарифа		Срок действия цены (тарифа) на тепловую энергию (мощность)		Наличие других периодов действия тарифа	Величина тарифа		Срок действия цены (тарифа) на тепловую энергию (мощность)		Наличие других периодов действия тарифа	Величина тарифа		Срок действия цены (тарифа) на тепловую энергию (мощность)		Наличие других периодов действия тарифа	Величина тарифа		Срок действия цены (тарифа) на тепловую энергию (мощность)		Наличие других периодов действия тарифа	Примечание				
		Одноставочный тариф, руб/Гкал	дата начала	дата окончания	Одноставочный тариф, руб/Гкал		дата начала	дата окончания	Одноставочный тариф, руб/Гкал	дата начала		дата окончания	Одноставочный тариф, руб/Гкал	дата начала	дата окончания		Одноставочный тариф, руб/Гкал	дата начала	дата окончания	Одноставочный тариф, руб/Гкал		дата начала	дата окончания	Одноставочный тариф, руб/Гкал	дата начала			дата окончания	Одноставочный тариф, руб/Гкал	дата начала	дата окончания
1	Наименование тарифа	тариф на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии																													
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к коллектору источника тепловой энергии																													
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации																													
1.1.1.1.1.1.1	вода	763.92	01.01.2019	да	30.06.2019	да	1 393.14	01.07.2019	да	31.12.2019	да	994.72	01.01.2020	да	31.12.2020	да	1 025.67	01.01.2021	да	31.12.2021	да	994.39	01.01.2022	да	31.12.2022	да	1 083.28	01.01.2023	да	31.12.2023	
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя) Добавить группу потребителей Добавить схему подключения																															



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

АО "Томская генерация"

№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период с	Период по	Значение	Комментарии	
1	2	3	4	5	6	7	
1 Копия инвестиционной программы, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке (проекта инвестиционной программы)							
1.1					https://tariff.eias.ru/disclo/get_file?p_guid=15436aa1-b46d-461c-a64c-93935d1e69dd		
2 Предлагаемый метод регулирования							
2.1	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, в соответствии с установленными федеральным органом	тариф на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии	01.01.2019	31.12.2023	метод индексации установленных тарифов		
			Добавить период				
2.2	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям	01.01.2019	31.12.2023	метод индексации установленных тарифов		
			Добавить период				
3 Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)							
3.1			01.01.2019	31.12.2023	https://tariff.eias.ru/disclo/get_file?p_guid=ad6fa1bd-085c-4ac1-a851-3ff7d7f8e492	Долгосрочные параметры к заявлению на тепловую энергию	
			×	01.01.2019	31.12.2023	https://tariff.eias.ru/disclo/get_file?p_guid=390b0248-54bb-4573-91bf-280eed5e7a83	Долгосрочные параметры к заявлению на теплоноситель
			Добавить период				
4 Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам, тыс. руб.							
4.1	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, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов	тариф на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии	01.01.2019	31.12.2019	4 827 207.12		
			×	01.01.2020	31.12.2020	4 588 516.13	
			×	01.01.2021	31.12.2021	4 731 317.10	
			×	01.01.2022	31.12.2022	4 863 773.19	
			×	01.01.2023	31.03.2023	4 997 036.15	
			Добавить период				
4.2	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям	01.01.2019	31.12.2019	106 481.27		
			×	01.01.2020	31.12.2020	108 209.55	
			×	01.01.2021	31.12.2021	112 336.77	
			×	01.01.2022	31.12.2022	109 300.55	
			×	01.01.2023	31.03.2023	114 156.02	
			Добавить период				
5 Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя), тыс. Гкал							
5.1	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, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов	тариф на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии	01.01.2019	31.12.2019	4 612.89		
			×	01.01.2020	31.12.2020	4 612.89	
			×	01.01.2021	31.12.2021	4 612.89	
			×	01.01.2022	31.12.2022	4 612.89	
			×	01.01.2023	31.03.2023	4 612.89	
			Добавить период				
5.2	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям	01.01.2019	31.12.2019	6 066.47	Размерность объема - тыс. м3	
			×	01.01.2020	31.12.2020	6 066.47	Размерность объема - тыс. м3
			×	01.01.2021	31.12.2021	6 066.47	Размерность объема - тыс. м3
			×	01.01.2022	31.12.2022	6 066.47	Размерность объема - тыс. м3
			×	01.01.2023	31.03.2023	6 066.47	Размерность объема - тыс. м3
			Добавить период				
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.							
6.1	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	тариф на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии	01.01.2019	31.12.2019	361 649.08		
			Добавить период				
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		
			Добавить период				

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

АО "Томская генерация"

№ 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	http://energo.tom.ru/treads/legal_acts/	https://tariff.eias.ru/disclo/get_file?p_guid=d758ecfa-a183-4923-8bc8-4cfc1f31cb42	
1.2	Сведения о месте размещения положения о закупках регулируемой организации	http://energo.tom.ru/treads/current_open_purchases/	https://tariff.eias.ru/disclo/get_file?p_guid=85869bd6-52bd-4d00-86b3-fd45e72636a1	
1.3	Сведения о планировании закупочных процедур и результатах их проведения	http://energo.tom.ru/treads/annual_program/	https://tariff.eias.ru/disclo/get_file?p_guid=85869bd6-52bd-4d00-86b3-fd45e72636a1	
Добавить сведения				

Ссылки на публикации
АО "Томская генерация"

№ 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	Сайт АО "Томская генерация"	30.04.2015	http://energo.tom.ru/treads/legal_acts/
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	Сайт АО "Томская генерация"	04.05.2018	http://energo.tom.ru/procurement/open-inform/
Добавить строку				