

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	Ханты-Мансийский автономный округ
Отсутствует Интернет в границах территории МО, где организация осуществляет регулируемые виды деятельности	нет
Начало периода регулирования	01.01.2020
Окончание периода регулирования	31.12.2022
Тип отчета	изменения в раскрытой ранее информации
Дата внесения изменений в информацию, подлежащую раскрытию	29.04.2021
Дата периода регулирования, с которой вводятся изменения в тарифы	01.01.2022
Первичное предложение по тарифам	
Дата подачи заявления об утверждении тарифов	30.04.2019
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	1167, 1168, 1169, 1170
Изменение тарифов	
Дата подачи заявления об изменении тарифов	29.04.2021
Номер заявления об изменении тарифов	944, 945, 946, 947
Выбор организации	
Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации	нет
Наименование организации	акционерное общество «Управление теплоснабжения и инженерных сетей»
ИНН	8601058850
КПП	860101001
Тип теплоснабжающей организации	Регулируемая организация
Режим налогообложения	общий
Почтовый адрес регулируемой организации	628007 Тюменская обл, ХМАО-Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова, 81
Фамилия, имя, отчество руководителя	Горбачев Юрий Иванович
Ответственный за заполнение формы	
Фамилия, имя, отчество	Шахматова Ирина Владимировна
Должность	Заместитель начальника ПЭО
Контактный телефон	(3467) 32-69-82
E-mail	Shahmatova@uts-hm.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 единичными 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 №9570 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	Ханты-Мансийск, Ханты-Мансийск (71871000);	1	Ханты-Мансийск	1	Ханты-Мансийск	71871000

Перечень тарифов и технологически не связанных между собой 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).

№ п/п	Вид тарифа	Вид деятельности	Наличие двухстав очного тарифа	№ п/п	Наименование тарифа	Дифференциация по МО (территория)			Дифференциация по централизованным системам теплоснабжения			Дифференциация по источникам тепловой энергии		
						ДА/ нет	№ п/п	Описание	ДА/ нет	№ п/п	Описание	ДА/ нет	№ п/п	Наименование
						7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителю теплоснабжающей организацией в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Сбыт. Тепловая энергия	нет	1	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Доронина, 6	нет	1		нет	1		нет	1	
				2	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 1	нет	1		нет	1		нет	1	
				3	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 5	нет	1		нет	1		нет	1	
				4	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 11	нет	1		нет	1		нет	1	

Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой информации ¹

Параметры формы		
№ п/п	Наименование параметра	Информация
1	2	3
1	Дата заполнения/внесения изменений	29.04.2021
2.1	Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры	наименование отсутствует
3.1	Наименование регулируемого вида деятельности	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Сбыт. Тепловая энергия
4.1	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности	x
4.1.1	Субъект Российской Федерации	Ханты-Мансийский автономный округ
4.1.1.1	муниципальный район	Ханты-Мансийск
4.1.1.1.1	муниципальное образование	Ханты-Мансийск (71871000)
2.2	Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры	наименование отсутствует
3.2	Наименование регулируемого вида деятельности	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Сбыт. Тепловая энергия
4.2	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности	x
4.2.1	Субъект Российской Федерации	Ханты-Мансийский автономный округ
4.2.1.1	муниципальный район	Ханты-Мансийск
4.2.1.1.1	муниципальное образование	Ханты-Мансийск (71871000)
2.3	Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры	наименование отсутствует
3.3	Наименование регулируемого вида деятельности	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Сбыт. Тепловая энергия
4.3	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности	x
4.3.1	Субъект Российской Федерации	Ханты-Мансийский автономный округ
4.3.1.1	муниципальный район	Ханты-Мансийск
4.3.1.1.1	муниципальное образование	Ханты-Мансийск (71871000)
2.4	Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры	наименование отсутствует
3.4	Наименование регулируемого вида деятельности	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Сбыт. Тепловая энергия
4.4	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности	x
4.4.1	Субъект Российской Федерации	Ханты-Мансийский автономный округ
4.4.1.1	муниципальный район	Ханты-Мансийск
4.4.1.1.1	муниципальное образование	Ханты-Мансийск (71871000)

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

Дата подачи заявления об изменении тарифов	29.04.2021
Номер подачи заявления об изменении тарифов	944, 945, 946, 947

×

Параметры формы													
№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа					Наличие других периодов в действия тарифа	Период действия тарифа					Добавить период
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия		да	нет		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия		да	нет	
			дата начала	дата окончания					дата начала	дата окончания			
1	2	3	6	7	8	9	12	13					
1	Наименование тарифа	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Доронина, 8											
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей 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 в системе централизованного теплоснабжения на отопление	1 390,91	01.01.2022	да	30.06.2022	да	1 657,05	01.07.2022	да	31.12.2022			
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)													
Добавить группу потребителей													
Добавить схему подключения													
2	Наименование тарифа	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 1											
2.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации											
2.1.1.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации											
2.1.1.1.1.1.1	горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление	1 390,91	01.01.2022	да	30.06.2022	да	1 748,39	01.07.2022	да	31.12.2022			
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)													
Добавить группу потребителей													
Добавить схему подключения													
3	Наименование тарифа	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 5											
3.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации											
3.1.1.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации											
3.1.1.1.1.1.1	горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление	1 390,91	01.01.2022	да	30.06.2022	да	2 029,87	01.07.2022	да	31.12.2022			
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)													
Добавить группу потребителей													
Добавить схему подключения													
4	Наименование тарифа	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 11											
4.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации											
4.1.1.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации											
4.1.1.1.1.1.1	горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление	1 390,91	01.01.2022	да	30.06.2022	да	1 566,35	01.07.2022	да	31.12.2022			
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)													
Добавить группу потребителей													
Добавить схему подключения													

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

Параметры формы			
№ п/п	Наименование параметра	Информация	Ссылка на документ
1	2	3	4
1	Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в организации	<u>Положение о закупках товаров, работ, услуг для собственных нужд АО "УТС" (изменение № 4 от 24.01.2020)</u>	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=336e5c29-6d20-4bc9-89a2-8420467c6c7a
2	Сведения о месте размещения положения о закупках организации	Размещено на официальном сайте АО "УТС" в разделе закупки, ссылка http://uts-hm.ru/informacija/zakupki/polozhenie-o-zakupkah-ao-uts и в единой информационной системе в сфере закупок	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=cd0e8f57-f87f-4731-a941-023c0a8bd058
3	Сведения о планировании закупочных процедур	План закупок АО "УТС" на 2021 год утвержден 22.12.2020 г. и размещен на официальном сайте АО "УТС" г. в разделе закупки http://uts-hm.ru/informacija/zakupki/plany-zakupok ; на официальном сайте http://www.zakupki.gov.ru	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=e4645eb4-f4cb-48b7-8d99-bd69fec39588
4	Сведения о результатах проведения закупочных процедур	Итоговый протокол закупок публикуется на официальном сайте АО "УТС" и на сайте http://www.zakupki.gov.ru/epz/main/public/home.html	https://uts-hm.ru/informacija/zakupki/informacija-o-provedyonnyh-zakupkah

Форма 4.10.1 Информация о предложении регулируемой организацией об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования¹

Дата подачи заявления об изменении тарифов	29.04.2021
Номер подачи заявления об изменении тарифов	944, 945, 946, 947

Параметры формы

№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифов		Информация	Ссылка на документ
			с	по		
1	Копия инвестиционной программы, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке, а до ее утверждения копия проекта инвестиционной программы					
1.1	x	x	x	x	Проект Инвестиционной программы АО "Управление теплоснабжения и инженерных сетей" по реконструкции, модернизации и развитию систем теплоснабжения города Ханты-Мансийска на 2022-2023 гг.	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=fc688e0a-de30-4e50-af0d-e1a40cee1556
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	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Доронина, 8	01.01.2022	31.12.2022	метод индексации установленных тарифов	x
			Добавить период			
2.2	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 1	01.01.2022	31.12.2022	метод индексации установленных тарифов	x
			Добавить период			
2.3	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 5	01.01.2022	31.12.2022	метод индексации установленных тарифов	x
			Добавить период			
2.4	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 11	01.01.2022	31.12.2022	метод индексации установленных тарифов	x
			Добавить период			
3	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)					
3.1	x	x	x	x	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=ef3bfc7f-df4f-420d-b025-84c6612ece9f
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	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Доронина, 8	01.01.2022	31.12.2022	1 023,52	x
			Добавить период			
4.2	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 1	01.01.2022	31.12.2022	2 297,41	x
			Добавить период			
4.3	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 5	01.01.2022	31.12.2022	2 477,75	x
			Добавить период			
4.4	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 11	01.01.2022	31.12.2022	2 857,95	x
			Добавить период			
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	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Доронина, 8	01.01.2022	31.12.2022	0,68	x
			Добавить период			
5.2	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 1	01.01.2022	31.12.2022	1,51	x
			Добавить период			
5.3	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 5	01.01.2022	31.12.2022	1,48	x
			Добавить период			
5.4	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 11	01.01.2022	31.12.2022	1,93	x
			Добавить период			

6 Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения						
6.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Доронина, 8	01.01.2022	31.12.2022	0,00	x
			Добавить период			
6.2	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 1	01.01.2022	31.12.2022	0,00	x
			Добавить период			
6.3	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 5	01.01.2022	31.12.2022	0,00	x
			Добавить период			
6.4	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 11	01.01.2022	31.12.2022	0,00	x
			Добавить период			
7 Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения						
7.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Доронина, 8	01.01.2022	31.12.2022	0,00	x
			Добавить период			
7.2	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 1	01.01.2022	31.12.2022	0,00	x
			Добавить период			
7.3	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 5	01.01.2022	31.12.2022	0,00	x
			Добавить период			
7.4	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию котельная по ул. Югорская, 11	01.01.2022	31.12.2022	0,00	x
			Добавить период			

Сведения об изменениях в первоначально опубликованной информации*

№ п/п	Сведения
1	2
1	Корректировка ранее утвержденного тарифа на период 2022 г.
Добавить	