

ООО "Воркутинские ТЭЦ"
Заявление об установлении тарифа на теплоноситель на 2019-2023 годы от 27.04.2018 № 50405-06-01024, уточнение предложения от 07.11.2018 №50405-06-02597

N 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	Инвестиционная программа в сфере теплоснабжения для ООО "Воркутинские ТЭЦ" на период 2018-2020 годы (Приказ Минстрой РК №44/2-Т от 23.10.2018)	https://eias.fstrf.ru/disclo/get_file?p_guid=ebf8394e-c6a6-474d-9ed7-bf16d5657394
2	Предлагаемый метод регулирования					
2.1	одноставочный	теплоноситель	01.01.2019	31.12.2019	Метод индексации установленных тарифов	x
2.2			01.01.2020	31.12.2020		x
2.3			01.01.2021	31.12.2021		x
2.4			01.01.2022	31.12.2022		x
2.5			01.01.2023	31.12.2023		x
3	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)					
3.1	x	x	x	x	x	https://eias.fstrf.ru/disclo/get_file?p_guid=b60083c7-52c2-4cab-9ac6-58d255be57e7
4	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам, тыс.руб.					
4.1	одноставочный	теплоноситель	01.01.2019	31.12.2019	238 246	x
4.2			01.01.2020	31.12.2020	288 768	x
4.3			01.01.2021	31.12.2021	320 470	x
4.4			01.01.2022	31.12.2022	333 722	x
4.5			01.01.2023	31.12.2023	347 876	x
5	Годовой объем полезного отпуска теплоносителя, м3					
5.1	одноставочный	теплоноситель	01.01.2019	31.12.2019	4 017,38	x
5.2			01.01.2020	31.12.2020	4 017,38	x
5.3			01.01.2021	31.12.2021	4 017,38	x
5.4			01.01.2022	31.12.2022	4 017,38	x
5.5			01.01.2023	31.12.2023	4 017,38	x
6	Расчетная величина тарифа, руб/Гкал					
6.1	одноставочный	теплоноситель	01.01.2019	31.12.2019	59,30	x
6.2			01.01.2020	31.12.2020	71,88	x
6.3			01.01.2021	31.12.2021	79,77	x
6.4			01.01.2022	31.12.2022	83,07	x
6.5			01.01.2023	31.12.2023	86,59	x
7	Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения, тыс.руб.					
7.1	одноставочный	теплоноситель	01.01.2019	31.12.2019	19 835,00	x
7.2			01.01.2020	31.12.2020	59 267,00	x
7.3			01.01.2021	31.12.2021	79 575,48	x
7.4			01.01.2022	31.12.2022	82 758,50	x
7.5			01.01.2023	31.12.2023	86 648,15	x
8	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения, тыс. руб.					
8.1	одноставочный	теплоноситель	01.01.2019	31.12.2019	-	x
8.2			01.01.2020	31.12.2020	-	x
8.3			01.01.2021	31.12.2021	-	x
8.4			01.01.2022	31.12.2022	-	x
8.5			01.01.2023	31.12.2023	-	x

Информация об условиях, на которых осуществляется подключение к системам теплоснабжения ООО "Воркутинские ТЭЦ"

N п/п	Наименование параметра	Информация	Ссылка на документ
1	Информация о размещении данных на сайте регулируемой организации		
1.1	- дата размещения информации	16.08.2018	x
1.2	- адрес страницы сайта в сети "Интернет" и ссылка на документ	http://www.tplusgroup.ru/org/komi/connection/	https://eias.fstrf.ru/disco/get_file?p_guid=dc9333e-7f9e-4d69-be14-eb8f1b14e6e7
2	Форма заявки о подключении к централизованной системе теплоснабжения	x	https://eias.fstrf.ru/disco/get_file?p_guid=e8b492bd-94bb-4570-9e4c-b4e58559cc45
3	Перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявкой о подключении к централизованной системе теплоснабжения, и указание на запрет требовать представления документов и сведений или осуществления действий, представление или осуществление которых не предусмотрено законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности и законодательством в сфере теплоснабжения		
3.1	<ul style="list-style-type: none"> • копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности или иное законное право заявителя на подключаемый объект или земельный участок, права на которые не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости (в случае если такие права зарегистрированы в указанном реестре, представляются соответствующие выписки из Единого государственного реестра недвижимости); • ситуационный план расположения подключаемого объекта с привязкой к территории населенного пункта или элементам территориального деления в схеме теплоснабжения; • топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500 (для квартальной застройки 1:2000) с указанием всех наземных и подземных коммуникаций и сооружений (не прилагается в случае, если заявителем является физическое лицо, осуществляющее создание (реконструкцию) объекта индивидуального жилищного строительства); • документы, подтверждающие полномочия лица, действующего от имени заявителя (в случае если заявка подается в адрес исполнителя представителем заявителя); • для юридических лиц - копии учредительных документов. 	https://eias.fstrf.ru/disco/get_file?p_guid=9ba94d45-916c-433a-b73f-09c22aa1d8e1	
4	Реквизиты НПА, регламентирующих порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки о подключении к централизованной системе теплоснабжения, принятии решения и информировании о принятом по результатам рассмотрения указанной заявки решении, основания для отказа в принятии к рассмотрению документов, прилагаемых к заявлению о подключении к централизованной системе теплоснабжения, в подписании договора о подключении к централизованной системе теплоснабжения.		
4.1	Федеральный закон от 27.07.2010г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении»		x
4.2	Постановление Правительства РФ от 25.07.2018г. № 787 «О подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации».		x
5	Телефоны, адреса и график работы службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения		
5.1	Телефоны службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения		
5.1.1	Воркутинские ТЭЦ	Колесников Михаил Сергеевич, тел. (82151) 3-27-99 Гирш Марина Владимировна, тел. (82151) 3-27-99	x
5.2	адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения		
5.2.1	Воркутинские ТЭЦ	г. Воркута, посёлок Северный	x
5.3	график работы службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения		
5.3.1	Воркутинские ТЭЦ	Режим работы: ПН-ПТ: 08:00-17:00, перерыв 12:00-13:00	x
6	Регламент подключения теплопотребляющих установок и тепловых сетей потребителей к системе теплоснабжения (Утвержден Приказом ПАО "Т Плюс" от 23.01.2017 № 16)		https://eias.fstrf.ru/disco/get_file?p_guid=e8d51924-58fd-4fa2-b57f-9ae285aba1b5
	Ссылка на официальный сайт: http://teplo.tplusgroup.ru/		

**Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для оказания услуг
 в сфере регулируемой деятельности ООО "Воркутинские ТЭЦ"**

N п/п	Наименование параметра	Информация	Ссылка на документ
1	Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в организации	Федеральный закон от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» Федеральный закон от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	http://pravo.gov.ru/
2	Сведения о месте размещения положения о закупках организации	Закупочная деятельность ООО "Воркутинские ТЭЦ" регламентируется «Положением о закупках», утвержденным Решением Совета директоров ПАО «Т Плюс» (Протокол от 16.07.2018 №57) (Решение единственного участника ООО "Воркутинские ТЭЦ" от 20.01.2015, г.Воркута)	(http://zakupki.ies-holding.com/regulation/)
3	Сведения о планировании закупочных процедур	Сведения о планировании закупочных процедур	http://zakupki.gov.ru/
4	Сведения о результатах проведения закупочных процедур	Сведения о результатах проведения закупочных процедур	http://zakupki.gov.ru/