

**ПРОТОКОЛ**  
**заседания Правления Департамента тарифного регулирования Томской области**

26.12.2018

№ 39

город Томск

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

М.Д.Вагина	ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВЛЕНИЯ – Начальник Департамента тарифного регулирования Томской области
О.Н.Касьянова	Заместитель начальника департамента
С.К.Плотников	Председатель комитета информационной работы и регулирования цен (тарифов) социально-значимых товаров и услуг
О.И.Критинина	Председатель комитета регулирования тарифов в сфере водоснабжения и обращения с отходами
Е.В.Захарова	Председатель комитета регулирования естественных монополий
Е.А.Соколова	Председатель комитета регулирования тарифов в сфере теплоснабжения
С.А.Паньков (право совещательного голоса)	Начальник отдела экономического анализа Томского УФАС России
А.А.Давидович	СЕКРЕТАРЬ ПРАВЛЕНИЯ – консультант комитета информационной работы и регулирования цен (тарифов) социально-значимых товаров и услуг

**ПРЕДСТАВЛЕНА ПИСЬМЕННЫЕ МНЕНИЯ, УЧИТЫВАЕМЫЕ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ КВОРУМА И ИТОГОВ ГОЛОСОВАНИЯ:**

Г.К.Кулешов Председатель комитета по организационно-правовой работе

Кворум Правления имеется.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Об установлении теплоснабжающей организации акционерное общество «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии (теплоноситель – горячая вода) на 2019-2021 годы.
2. Об установлении тарифов теплоснабжающей организации акционерное общество «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) на теплоноситель (горячая вода) на 2019-2021 годы.
3. О корректировке тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860) и внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 13.12.2017 № 1-238/9(514) в части 2019 года.
4. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям акционерного общества «Сибирский химический комбинат» (ИНН 7024029499) на 2019 год.
5. Об установлении тарифов на горячую воду в открытой системе горячего водоснабжения (теплоснабжения), поставляемую потребителям в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (г. Северск), включающей тепловые сети открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860) акционерным обществом «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331), на 2019 год.

6. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии на 2019-2021 годы.
7. Об установлении акционерному обществу «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) долгосрочных параметров регулирования, тарифов на тепловую энергию для потребителей в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (г. Северск), включающей тепловые сети открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860) и тарифов на тепловую энергию для потребителей в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (г. Северск), не включающей тепловые сети открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860) на 2019-2021 годы.

По вопросу п. 1 Повестки дня об установлении теплоснабжающей организации акционерное общество «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии (теплоноситель – горячая вода) на 2019-2021 годы

**СЛУШАЛИ:** Е.В.Захарову. Текст доклада представлен в приложении I к настоящему протоколу.

**РЕШИЛИ:**

1. Установить с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года теплоснабжающей организации акционерное общество «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) долгосрочные параметры регулирования на 2019-2021 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии (теплоноситель – горячая вода) с использованием метода индексации установленных тарифов:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень надежности теплоснабжения **	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо*
						Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг.т./Гкал		
1.	Акционерное общество «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331)	2019	тыс. руб. 254 976,35	% -	ед. в год/Гкал/час -	кг.т./Гкал 175,20	утверждена	-	
		2020	-	1%	-	175,20	утверждена	-	
		2021	-	1%	-	175,20	утверждена	-	

<\*> Понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. N 1075, не применяется.

<\*\*\*> Долгосрочная инвестиционная программа теплоснабжающей организации в установленном порядке не утверждена.

2. Установить с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года теплоснабжающей организации акционерное общество «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии (теплоноситель – горячая вода) на 2019-2021 годы:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Теплоноситель - Вода		
				01.01.-30.06.	01.07.-31.12.	
1.	Акционерное общество «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (тарифы указываются без учета НДС) <1>				
		одноставочный руб./Гкал	2019	628,38	950,15	
			2020	801,09	801,09	
			2021	801,09	841,10	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	2019	-	-	
			2020	-	-	
2021	-		-			

\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

<1> Расход топлива, отнесенный на 1 Гкал тепловой энергии (теплоноситель - горячая вода): на 2019 год - 541,01 руб./Гкал, на 2020 год - 559,98 руб./Гкал, на 2021 год - 580,52 руб./Гкал (расходы на топливо в руб./отпуск тепловой энергии с коллекторов в Гкал).

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов: ЗА

Е.В.Захарова: ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

О.И.Критинина: ЗА

#### РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу п. 2 Повестки дня об установлении тарифов теплоснабжающей организации акционерное общество «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) на теплоноситель (горячая вода) на 2019-2021 годы

**СЛУШАЛИ:** Е.В.Захарову. Текст доклада представлен в приложении 2 к настоящему протоколу.

**РЕШИЛИ:**

Установить с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года теплоснабжающей организации акционерное общество «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) тарифы на теплоноситель (горячая вода), поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источниками тепловой энергии, на которых производится теплоноситель, на 2019-2021 годы:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя	
				вода	
				01.01.-30.06.	01.07.-31.12.
1.	Акционерное общество «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331)	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источниками тепловой энергии, на которых производится теплоноситель			
		Одноставочный руб./куб. м (без учета НДС)	2019	4,51	4,78
			2020	4,69	4,69
2021	4,69		4,85		

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов: ЗА

Е.В.Захарова: ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

О.И.Критинина: ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО**

По вопросу п. 3 Повестки дня о корректировке тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860) и внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 13.12.2017 № 1-238/9(514) в части 2019 года

**СЛУШАЛИ:** Е.В.Захарову. Текст доклада представлен в приложении 3 к настоящему протоколу.

**РЕШИЛИ:**

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860), установленных на долгосрочный период регулирования с 2018 года по 2020 год, в части 2019 года.
2. Приложение 2 к приказу Департамента тарифного регулирования Томской области от 13.12.2017 № 1-238/9(514) «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860) на 2018-2020 годы» (официальный интернет-портал «Электронная Администрация Томской области» [www.tomsk.gov.ru](http://www.tomsk.gov.ru), 19.12.2017) изложить в редакции:

«Приложение 2 к приказу  
Департамента тарифного регулирования  
Томской области  
от 13.12.2017 №1-238/9(514)»

Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям  
открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860)  
с 01.01.2018 по 31.12.2020

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Теплоноситель - Вода		
				01.01.-30.06.	01.07-31.12.	
1.	Открытое акционерное общество «Тепловые сети» (ИНН 7024024860)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		Одноставочный руб./Гкал (без учета НДС)	2018	361,53	504,08	
			2019	407,73	407,73	
2020	340,44		353,69			

»

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов: ЗА

Е.В.Захарова: ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

О.И.Критинина: ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО**

По вопросу п. 4 Повестки дня об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям акционерного общества «Сибирский химический комбинат» (ИНН 7024029499) на 2019 год

**СЛУШАЛИ:** Е.В.Захарову. Текст доклада представлен в приложении 4 к настоящему протоколу.

**РЕШИЛИ:**

Установить с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям акционерного общества «Сибирский химический комбинат» (ИНН 7024029499) на 2019 год:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Теплоноситель - Вода		Теплоноситель - Пар	
				01.01.- 30.06.	01.07- 31.12.	01.01.- 30.06.	01.07.- 30.12.
1.	Акционерное общество «Сибирский химический комбинат» (ИНН 7024029499)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		Одноставочный руб./Гкал (без учета НДС)	2019	317,12	317,12	409,37	409,37

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов: ЗА

Е.В.Захарова: ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

О.И.Критинина: ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО**

По вопросу п. 5 Повестки дня об установлении тарифов на горячую воду в открытой системе горячего водоснабжения (теплоснабжения), поставляемую потребителям в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (г. Северск), включающей тепловые сети открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860) акционерным обществом «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331), на 2019 год.

**СЛУШАЛИ:** Е.В.Захарову. Текст доклада представлен в приложении 5 к настоящему протоколу.

**РЕШИЛИ:**

Установить с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года акционерному обществу «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) тарифы на горячую воду в открытой системе горячего водоснабжения (теплоснабжения), поставляемую потребителям в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (г. Северск), включающей тепловые сети открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860), на 2019 год:

№ п/ п	Наименование регулируемой организации	01.01.2019-30.06.2019					01.07.2019-31.12.2019				
		тариф на горячую воду, руб./куб.м.	Компонент на теплоноситель, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию			тариф на горячую воду, руб./куб.м.	Компонент на теплоноситель, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию		
				Одноставочный, руб./Гкал	Двухставочный				Одноставочный, руб./Гкал	Двухставочный	
					Ставка за мощность, тыс. руб./Гкал/час в мес.	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал				Ставка за мощность, тыс. руб./Гкал/час в мес.	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
1	Акционерное общество «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331)	население (с учетом НДС)*									
		89,72	5,41	1 382,80	-	-	**	5,74	1 521,08	-	-
		прочие потребители (без учета НДС)									
		74,77	4,51	1 152,33	-	-	**	4,78	1 267,57	-	-

\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

\*\* Расчет платы за горячую воду осуществляется с учетом норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Томской области

Примечание:

1. Тарифы акционерному обществу «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель, на 2019 год установлены приказом Департамента тарифного регулирования Томской области от 26.12.2018 № 9-376/9(657)

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов: ЗА

Е.В.Захарова: ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

О.И.Критинина: ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО**



По вопросу п. 6 Повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии на 2019-2021 годы

**СЛУШАЛИ:** Е.В.Захарову. Текст доклада представлен в приложении 6 к настоящему протоколу.

**РЕШИЛИ:**

Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии, на 2019-2021 годы с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Теплоноситель - Вода	
				01.01.- 30.06.	01.07.- 31.12.
1	Акционерное общество «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331)	Одноставочный, руб./Гкал (без учета НДС)	2019	628,38	950,15
			2020	801,09	801,09
			2021	801,09	841,10

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов: ЗА

Е.В.Захарова: ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

О.И.Критинина: ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО**

По вопросу п. 7 Повестки дня об установлении акционерному обществу «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) долгосрочных параметров регулирования, тарифов на тепловую энергию для потребителей в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (г. Северск), включающей тепловые сети открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860) и тарифов на тепловую энергию для потребителей в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (г. Северск), не включающей тепловые сети открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860) на 2019-2021 годы

**СЛУШАЛИ:** Е.В.Захарову. Текст доклада представлен в приложении 7 к настоящему протоколу.

**РЕШИЛИ:**

1. Установить с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года акционерному обществу «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) долгосрочные параметры регулирования на 2019-2021 годы для формирования тарифов на тепловую энергию для потребителей в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (г. Северск), включающей тепловые сети открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860), и для формирования тарифов в системе теплоснабжения ЗАТО Северск, не включающей тепловые сети открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860):

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень надежности теплоснабжения *	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
						Отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети	Отношение величины технологических потерь теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям		
			тыс. руб.	%	ед. в год/км	Гкал/м <sup>2</sup>	тн/м <sup>2</sup>	Гкал	тн		
1.	Акционерное общество «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331)	2019	24 889,95	-	-	2,51	28,22	20 621,77	231 522,00	утверждена	-
		2020	-	1%	-	2,51	28,22	20 621,77	231 522,00	утверждена	-
		2021	-	1%	-	2,51	28,22	20 621,77	231 522,00	утверждена	-

<\*> Долгосрочная инвестиционная программа теплоснабжающей организации в установленном порядке не утверждена.

2. Установить с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года тарифы на тепловую энергию для потребителей акционерного общества «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (г. Северск), включающей тепловые сети открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860), на 2019-2021 годы:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Теплоноситель - Вода		
				01.01.-30.06.	01.07.-31.12.	
1.	Акционерное общество «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный руб./Гкал	2019	1 152,33	1 267,57	
			2020	1 150,00	1 231,48	
			2021	1 231,48	1 313,63	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	2019	1 382,80	1 521,08	
			2020	1 380,00	1 477,78	
			2021	1 477,78	1 576,36	

\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Установить с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года тарифы на тепловую энергию для потребителей акционерного общества «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) в системе теплоснабжения ЗАТО Северск, не включающей тепловые сети открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860), на 2019-2021 годы:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Теплоноситель - Вода			
				01.01.-30.06.	01.07.-31.12.		
1.	Акционерное общество «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		одноставочный руб./Гкал	2019	1 257,75	1 497,74		
			2020	1 370,54	1 370,54		
			2021	1 239,35	1 239,35		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*					
		одноставочный руб./Гкал	2019	-	-		
			2020	-	-		
2021	-		-				

\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов: ЗА

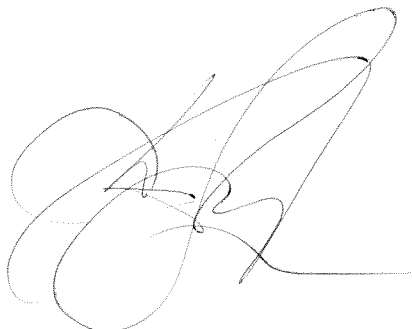
Е.В.Захарова: ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

О.И.Критинина: ЗА

#### РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

Секретарь Правления



А.А.Давидович

**Об установлении теплоснабжающей организации акционерное общество «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии (теплоноситель – горячая вода) на 2019-2021 годы**

По данному вопросу на Правлении от 20.12.2018 был объявлен перерыв, поскольку на тот момент не было получено от ФАС России согласование решения Департамента тарифного регулирования Томской области (далее – Департамент) об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в комбинированном режиме выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, выше максимального уровня тарифов, утвержденного приказом ФАС России от 13.11.2018 № 1547/18.

В настоящее время приказом ФАС России от 17.12.2018 №1799/18 принято решение о согласовании решения Департамента об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в комбинированном режиме, на 2019 год выше максимального уровня тарифов.

На основании вышеизложенного предлагается рассмотреть данный вопрос.

АО «ОТЭК» обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на тепловую энергию в горячей воде и паре на коллекторах источников тепловой энергии на 2019 - 2021 годы методом индексации установленных тарифов, исх. №307 ФС/1480 от 25.04.2018 (вх. №1-379 от 28.04.2018). По результатам проведения предварительной экспертизы поступивших документов Департаментом открыто дело по данному вопросу, распоряжение № 1-379/3 от 14.05.2018.

По предложениям организации АО «ОТЭК»:

- в части производства тепловой энергии в горячей воде: НВВ на 2019 год составляет 2 198 877,21 тыс. руб., в том числе операционные расходы – 592 295,38 тыс. руб.; расходы на энергетические ресурсы – 1 207 927,11 тыс. руб.; неподконтрольные расходы – 343 102,31 тыс. руб.; прибыль – 55 552,41 тыс. руб.;

- в части производства тепловой энергии в паре: НВВ на 2019 год составляет 472 467,74 тыс. руб., в том числе операционные расходы – 127 265,16 тыс. руб.; расходы на энергетические ресурсы – 259 544,55 тыс. руб.; неподконтрольные расходы – 73 721,61 тыс. руб.; прибыль – 11 936,42 тыс. руб.

В соответствии с частью 2.3 статьи 8 Закона «О теплоснабжении» (№190-ФЗ от 27.07.2010) с 1 января 2018 года не подлежат регулированию и определяются соглашением сторон договора теплоснабжения и (или) поставки тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя цены на тепловую энергию (мощность), производимую и (или) поставляемую с использованием теплоносителя в виде пара теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям, за исключением случаев реализации тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя, необходимых для оказания коммунальных услуг по отоплению и горячему водоснабжению населению и приравненным к нему категориям потребителей. Поскольку среди потребителей тепловой энергии в паре АО «ОТЭК» отсутствует население и приравненные к нему категории потребителей, цены (тарифы) на тепловую энергию в паре не подлежат регулированию, тариф на тепловую энергию в паре на коллекторах источников тепловых энергии АО «ОТЭК» на 2019 год Департаментом тарифного регулирования Томской области не утверждается.

В результате рассмотрения материалов дела заявленная организацией величина НВВ на производство тепловой энергии в горячей воде на 2019 год была скорректирована экспертами. Базовый уровень операционных расходов составил 254 976,35 тыс. руб., расходы на энергетические ресурсы – 1 019 990,59 тыс. руб.; неподконтрольные расходы – 134 054,59 тыс. руб., прибыль – 0,0 тыс. руб. При расчете НВВ применены:

ИПЦ 2017/2016 – 103,7 %;

ИПЦ 2018/2017 – 102,7 %;

ИПЦ 2019/2018 – 104,6 %;

ИПЦ 2020/2019 – 103,4 %;

ИПЦ 2021/2020 – 104,0 %.

Величина НВВ на производство тепловой энергии в горячей воде на 2019 – 2021 годы составила:

Наименование показателя	2019 год	2020 год	2021 год
Операционные расходы, тыс. руб.	254 976,35	261 009,09	268 734,96
Расходы на энергетические ресурсы, тыс. руб.	1 019 990,59	1 058 488,64	1 086 349,14
Неподконтрольные расходы, тыс. руб.	134 054,59	132 013,63	130 053,07
Прибыль, тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
ИТОГО необходимая валовая выручка, тыс. руб.:	1 409 021,52	1 451 511,35	1 485 137,17

Полезный отпуск тепловой энергии (в виде пара и горячей воды), отпускаемой от источника тепловой энергии, в соответствии со сводным прогнозным балансом производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2019 год, утвержденным приказом ФАС России от 26.06.2018 № 873/18-ДСП с учетом изменений, внесенных приказом ФАС России от 29.11.2018 года № 1649а/18-ДСП (далее – СПБ), составляет 2 225,47тыс. Гкал.

Значения отпуска тепловой энергии в СПБ на 2019 год определено, как среднее значение фактического отпуска тепловой энергии, поставляемой с коллекторов ТЭЦ, за три предшествующих года (2015 - 2017).

Полезный отпуск тепловой энергии (теплоноситель – горячая вода), отпускаемой от источника тепловой энергии, определен экспертами на период 2019-2021 гг., как среднее значение фактического объема полезного отпуска тепловой энергии (теплоноситель – горячая вода) за три предшествующих года (2015 – 2017). Полученная величина составила 1 811,91 тыс. Гкал.

Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, при расчете затрат на топливо принят экспертами в соответствии с приказом Минэнерго №727 от 03.09.2018 и составил 175,2 кг у.т./Гкал, в т.ч. теплоноситель горячая вода – 173,6 кг у.т./Гкал, теплоноситель пар 7-13 ата – 178,3 кг у.т./Гкал, теплоноситель пар свыше 13 ата – 184,5 кг у.т./Гкал (дифференциация по теплоносителю отражена в письме Минэнерго № 09-5999 от 28.11.2018 по запросу Департамента).

Предлагаемые к установлению долгосрочные параметры регулирования для организации на 2019-2021 гг.:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
				Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии		
	тыс. руб.	%	ед. в год/Гкал/час	кг.у.т./Гкал		
2019	254 976,35	-	-	175,20	утверждена	-
2020	-	1%	-	175,20	утверждена	-
2021	-	1%	-	175,20	утверждена	-

Предлагаемые Департаментом тарифы на тепловую энергию в горячей воде на коллекторах источников тепловой энергии на 2019 год:

1 полугодие

НВВ – 610 411,68 тыс. руб., полезный отпуск тепловой энергии – 971,41 тыс. Гкал, тариф на тепловую энергию на коллекторах источников тепловой энергии – 628,38 руб./Гкал.

2 полугодие

НВВ – 798 609,84 тыс. руб., полезный отпуск тепловой энергии – 840,51 тыс. Гкал, тариф на тепловую энергию на коллекторах источников тепловой энергии – 950,15 руб./Гкал.

Рост тарифов во 2 полугодии 2019 года относительно 1 полугодия 2019 года – 151,2%.

Решение принято в соответствии с приказом ФАС России от 17.12.2018 №1799/18.

**Об установлении тарифов теплоснабжающей организации акционерное общество «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) на теплоноситель (горячая вода) на 2019-2021 годы**

По данному вопросу на Правлении от 20.12.2018 также был объявлен перерыв по причине, изложенной в первом вопросе Повестки дня.

АО «ОТЭК» обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на теплоноситель (вода), поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником тепловой энергии, на котором производится теплоноситель, на 2019-2021 годы методом индексации установленных тарифов, исх. №307 ФС/1482 от 25.04.2018 (вх. №9-376 от 28.04.2018). По результатам проведения предварительной экспертизы поступивших документов Департаментом открыто дело по данному вопросу, распоряжение №9-376/3 от 14.05.2018.

По предложениям организации АО «ОТЭК»: НВВ на 2019 год составляет 70 025,51 тыс. руб., в том числе операционные расходы – 35 471,62 тыс. руб., расходы на энергетические ресурсы – 16 728,93 тыс. руб., неподконтрольные расходы - 14 337,86 тыс. руб., прибыль – 3 487,2 тыс. руб.

В результате рассмотрения материалов дела заявленная организацией величина НВВ на производство теплоносителя на 2019 год была скорректирована экспертами. Базовый уровень операционных расходов составил 10 460,99 тыс. руб., расходы на энергетические ресурсы - 5 794,34 тыс. руб.; неподконтрольные расходы – 10 277,11 тыс. руб., прибыль – 0,0 тыс. руб. При расчете НВВ применены:

ИПЦ 2017/2016 – 103,7 %;  
 ИПЦ 2018/2017 – 102,7 %;  
 ИПЦ 2019/2018 – 104,6 %;  
 ИПЦ 2020/2019 – 103,4 %;  
 ИПЦ 2021/2020 – 104,0 %.

Величина НВВ на производство теплоносителя на 2019 – 2021 годы составила:

Наименование показателя	2019 год	2020 год	2021 год
Операционные расходы, тыс. руб.	10 460,99	10 708,50	11 025,47
Расходы на энергетические ресурсы, тыс. руб.	5 794,34	5 969,38	6 254,77
Неподконтрольные расходы, тыс. руб.	10 277,11	10 118,17	9 971,93
Прибыль, тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
<b>ИТОГО необходимая валовая выручка:</b>	<b>26 532,43</b>	<b>26 796,05</b>	<b>27 252,16</b>

Полезный отпуск теплоносителя потребителям на 2019-2021 гг. определен, как среднее значение фактического объема полезного отпуска теплоносителя потребителям за три предшествующих года (2015 – 2017). Полученная величина составила 5 707,77 тыс. куб. м.

Предлагаемые Департаментом тарифы на теплоноситель (горячая вода), поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источниками тепловой энергии, на которых производится теплоноситель, на 2019 год:

1 полугодие

НВВ – 12 448,92 тыс. руб., полезный отпуск теплоносителя потребителям – 2 758,56 тыс. куб. м., тариф на теплоноситель (горячая вода) – 4,51 руб./куб. м.

2 полугодие

НВВ – 14 083,51 тыс. руб., полезный отпуск теплоносителя потребителям – 2 949,20 тыс. куб. м., тариф на теплоноситель (горячая вода) – 4,78 руб./куб. м.

Рост тарифов во 2 полугодии 2019 года относительно 1 полугодия 2019 года – 105,82 %.

**О корректировке тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860) и внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 13.12.2017 № 1-238/9(514) «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860) на 2018-2020 годы», в части 2019 года**

По данному вопросу на Правлении от 20.12.2018 также был объявлен перерыв по причине, изложенной в первом вопросе Повестки дня.

ОАО «Тепловые сети» обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением о корректировке долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям ОАО «Тепловые сети» (ИНН 7024024860) в части 2019 года, установленных методом индексации установленных тарифов, исх. №330 от 26.04.2018. Департаментом открыто дело о корректировке долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, установленных на период 2018 – 2020 годы с применением метода индексации установленных тарифов для открытого акционерного общества «Тепловые сети», на 2019 год, распоряжение №1-269/3 от 27.04.2018.

Величина НВВ на услуги по передаче тепловой энергии для ОАО «Тепловые сети», на 2019 год составила 455 893,72 тыс. руб.

При расчете НВВ применен ИПЦ 2019/2018 – 104,6 %, индекс изменения количества активов принят в нулевом размере.

Результат деятельности организации до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования (2017 год) составил (-23 263,44) тыс. руб. В соответствии с пунктом 12 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э, результат деятельности организации за 2017 год в размере 23 263,44 тыс. руб. будет учтен в последующие периоды регулирования.

Поступление тепловой энергии в сеть ОАО «Тепловые сети» на 2019 год принято экспертами, как среднее значение фактического объема за три предшествующих года (2015-2017), в размере – 1 420,04 тыс. Гкал.

Потери тепловой энергии на 2019 год учтены в размере 301,93 тыс. Гкал, что соответствует величине потерь тепловой энергии, утвержденной в качестве долгосрочного параметра регулирования на 2019 год (приказ ДТР Томской области от 13.12.2017 № 1-238/9(514).

Величина полезного отпуска тепловой энергии определена экспертами в размере 1 118,12 тыс. Гкал.

Предлагаемые Департаментом тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям ОАО «Тепловые сети», на 2019 год:

1 полугодие

НВВ – 245 417,48 тыс. руб., полезный отпуск тепловой энергии – 601,91 тыс. Гкал, тариф на услуги по передаче тепловой энергии – 407,73 руб./Гкал.

2 полугодие

НВВ – 210 476,25 тыс. руб., полезный отпуск тепловой энергии – 516,21 тыс. Гкал, тариф на услуги по передаче тепловой энергии – 407,73 руб./Гкал.

Рост тарифов во 2 полугодии 2019 года относительно 1 полугодия 2019 года – 100,0%.



## Утверждение тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям акционерного общества «Сибирский химический комбинат» (ИНН 7024029499) на 2019 год

По данному вопросу на Правлении от 20.12.2018 также был объявлен перерыв по причине, изложенной в первом вопросе Повестки дня.

АО «СХК» обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии **в горячей воде** на 2019 – 2023 годы с применением метода индексации установленных тарифов, исх. №11-09-25/15379-2-ВК от 28.04.2018 (вх. №1-473 от 28.04.2018). По результатам проведения предварительной экспертизы поступивших документов Департаментом отказано в открытии дела об установлении цен (тарифов) на услуги по передаче тепловой энергии в горячей воде на 2019 – 2023 годы в связи с отсутствием документов, подтверждающих статус теплосетевой организации, распоряжение №1-473/4 от 14.05.2018. Распоряжением Департамента от 08.06.2018 №1-473/3 открыто дело об установлении цен (тарифов) для АО «СХК» на услуги по передаче тепловой энергии в горячей воде на 2019-2023 годы с применением метода индексации установленных тарифов по инициативе органа регулирования.

АО «СХК» обратилось в Департамент с заявлением об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии **в паре** на 2019 – 2023 годы с применением метода индексации установленных тарифов, исх. №11-09-25/15379-1-ВК от 28.04.2018 (вх. №1-475 от 28.04.2018). По результатам проведения предварительной экспертизы поступивших документов Департаментом отказано в открытии дела об установлении цен (тарифов) на услуги по передаче тепловой энергии в паре на 2019 – 2023 годы в связи с отсутствием документов, подтверждающих статус теплосетевой организации, распоряжение №1-475/4 от 14.05.2018. Распоряжением Департамента от 08.06.2018 №1-475/3 открыто дело об установлении цен (тарифов) для АО «СХК» на услуги по передаче тепловой энергии в паре на 2019-2023 годы с применением метода индексации установленных тарифов по инициативе органа регулирования.

Письмом от 26.12.2018 №09-25/142 АО «СХК» обратилось в Департамент с просьбой изменить применяемый метод и период регулирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии в паре и горячей воде: с метода индексации установленных тарифов (период 2019 – 2023 годы) на метод экономически обоснованных расходов (затрат) (2019 год). Учитывая, что тарифы на услуги по передаче тепловой энергии в горячей воде и паре для АО «СХК» на 2019 год устанавливаются впервые, соответствующими распоряжениями Департамента были внесены изменения в распоряжения от 08.06.2018 №1-473/3, №1-475/3: изменен период регулирования (2019 год) и метод регулирования (метод экономически обоснованных расходов (затрат)).

### Теплоноситель – Горячая вода.

Величина НВВ на услуги по передаче тепловой энергии в горячей воде для АО «СХК» на 2019 год составила 98 459,94 тыс. руб., в том числе затраты на компенсацию потерь в размере 45 091,23 тыс. руб. При расчете НВВ применены:

- ИПЦ 2016/2015 – 107,1 %
- ИПЦ 2017/2016 – 103,7 %;
- ИПЦ 2018/2017 – 102,7 %;
- ИПЦ 2019/2018 – 104,6 %.

Поступление тепловой энергии (**теплоноситель - горячая вода**) в сеть АО «Сибирский химический комбинат» на 2019 год принято экспертами в размере 369,65 тыс. Гкал, в т.ч. поступление с коллекторов ТЭЦ АО «ОТЭК» в размере 269,80 тыс. Гкал (определено, как среднее значение фактического объема за три предшествующих года (2015-2017), поступление из тепловых сетей АО «ОТЭК» (3-я Северная тепломагистраль) в размере 106,84 тыс. Гкал.

Потери тепловой энергии (теплоноситель – горячая вода) на 2019 год приняты в соответствии с приказом Департамента тарифного регулирования томской области от 20.12.2018 № 3-698 в размере 59,16 тыс. Гкал.

Величина полезного отпуска тепловой энергии (теплоноситель - горячая вода) определена экспертами в размере 310,48 тыс. Гкал.

Предлагаемые Департаментом тарифы на услуги по передаче тепловой энергии **в горячей воде** для АО «СХК», на 2019 год:

1 полугодие

НВВ – 51 576,87 тыс. руб., полезный отпуск тепловой энергии – 162,64 тыс. Гкал, тариф на услуги по передаче тепловой энергии в горячей воде – 317,12 руб./Гкал.

2 полугодие

НВВ – 46 883,07 тыс. руб., полезный отпуск тепловой энергии – 147,84 тыс. Гкал, тариф на услуги по передаче тепловой энергии в горячей воде – 317,12 руб./Гкал.

Рост тарифов во 2 полугодии 2019 года относительно 1 полугодия 2019 года – 100,0%.

#### **Теплоноситель – ПАР.**

Величина НВВ на услуги по передаче тепловой энергии в паре для АО «СХК» на 2019 год составила 119 012,11 тыс. руб., в том числе затраты на компенсацию потерь в размере 101 621,05 тыс. руб. Затраты на компенсацию потерь тепловой энергии в паре на 2019 год определены исходя из нормативного объема потерь тепловой энергии в паре в тепловых сетях АО «СХК» на 2019 год (утверждены приказом Департамента от 20.12.2018 №3-698) и расчетного экономически обоснованного тарифа на тепловую энергию в паре, приобретаемую с целью компенсации потерь на 2019 год. Расчет расходов на компенсацию потерь представлен в таблице:

Показатель	1 полугодие 2019 года	2 полугодие 2019 года	2019 год
Объем потерь тепловой энергии в паре, тыс. Гкал	61,85	60,99	122,84
Экономически обоснованный тариф на тепловую энергию в паре, приобретаемую с целью компенсации потерь тепловой энергии, руб./Гкал	669,56	987,19	827,27
<b>Расходы на компенсацию потерь тепловой энергии в паре, тыс. руб.</b>	<b>41 409,78</b>	<b>60 211,27</b>	<b>101 621,05</b>

При расчете НВВ применены:

ИПЦ 2016/2015 – 107,1 %

ИПЦ 2017/2016 – 103,7 %;

ИПЦ 2018/2017 – 102,7 %;

ИПЦ 2019/2018 – 104,6 %.

Поступление тепловой энергии (теплоноситель - пар) в сеть АО «Сибирский химический комбинат» на 2019 год принято экспертами, как среднее значение фактического объема за три предшествующих года (2015-2017), в размере – 413,56 тыс. Гкал.

Потери тепловой энергии (теплоноситель – пар) на 2019 год приняты в соответствии с приказом Департамента тарифного регулирования Томской области от 20.12.2018 № 3-698 в размере 122,84 тыс. Гкал.

Величина полезного отпуска тепловой энергии (теплоноситель - пар) определена экспертами в размере 290,72 тыс. Гкал.

Предлагаемые Департаментом тарифы на услуги по передаче тепловой энергии в паре для АО «СХК» на 2019 год:

1 полугодие

НВВ – 65 446,75 тыс. руб., полезный отпуск тепловой энергии – 159,871 тыс. Гкал, тариф на услуги по передаче тепловой энергии в горячей воде – 409,37 руб./Гкал.

2 полугодие

НВВ – 53 565,36 тыс. руб., полезный отпуск тепловой энергии – 130,849 тыс. Гкал, тариф на услуги по передаче тепловой энергии в горячей воде – 409,37 руб./Гкал.

Рост тарифов во 2 полугодии 2019 года относительно 1 полугодия 2019 года – 100,0%.

**Об установлении тарифов на горячую воду в открытой системе горячего водоснабжения (теплоснабжения), поставляемую потребителям в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (г. Северск), включающей тепловые сети открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860) акционерным обществом «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331), на 2019 год**

По данному вопросу на Правлении от 20.12.2018 также был объявлен перерыв по причине, изложенной в первом вопросе Повестки дня.

АО «ОТЭК» обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения), поставляемую потребителям в системе теплоснабжения ЗАТО Северск, на 2019 - 2021 годы методом индексации установленных тарифов, исх. №307 ФС/1484 от 25.04.2018 (вх. №9-374 от 28.04.2018). По результатам проведения предварительной экспертизы поступивших документов Департаментом открыто дело об установлении АО «ОТЭК» цен (тарифов) на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения), поставляемую потребителям в системе теплоснабжения ЗАТО Северск, на 2019 год с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат), распоряжение № 9-374/3 от 14.05.2018.

Предлагаемые Департаментом тарифы на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения), поставляемую потребителям в системе теплоснабжения ЗАТО Северск, на 2019 год:

1 полугодие

тариф на горячую воду в открытой системе горячего водоснабжения (теплоснабжения) для прочих потребителей (без учета НДС) – 74,77 руб./куб.м., в том числе: компонент на тепловую энергию – 1 152,33 руб./Гкал, компонент на теплоноситель – 4,51 руб./куб.м.

2 полугодие

для прочих потребителей (без учета НДС): компонент на тепловую энергию – 1267,57 руб./Гкал, компонент на теплоноситель – 4,78 руб./куб.м.

**Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии на 2019-2021 годы**

По данному вопросу на Правлении от 20.12.2018 также был объявлен перерыв по причине, изложенной в первом вопросе Повестки дня.

Предлагается к установлению тариф на тепловую энергию в горячей воде, поставляемую АО «Объединенная теплоэнергетическая компания» теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии на 2019 год в следующих размерах: 1 полугодие – 628,38 руб./Гкал (без НДС), 2 полугодие – 950,15 руб./Гкал (без НДС).

**Об установлении акционерному обществу «Объединенная теплоэнергетическая компания» (ИНН 7706757331) долгосрочных параметров регулирования, тарифов на тепловую энергию для потребителей в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (г. Северск), включающей тепловые сети открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860) и тарифов на тепловую энергию для потребителей в системе теплоснабжения ЗАТО Северск, не включающей тепловые сети открытого акционерного общества «Тепловые сети» (ИНН 7024024860) на 2019-2021 годы**

По данному вопросу на Правлении от 20.12.2018 также был объявлен перерыв по причине, изложенной в первом вопросе Повестки дня.

АО «ОТЭК» обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на тепловую энергию в горячей воде и паре, поставляемую потребителям в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (на всей территории действия ЕТО) на 2019 - 2021 годы методом индексации установленных тарифов, исх. №307 ФС/1480 от 25.04.2018 (вх. №1-380 от 28.04.2018). По результатам проведения предварительной экспертизы поступивших документов Департаментом открыто дело по данному вопросу, распоряжение № 1-380/3 от 14.05.2018.

По предложениям организации АО «ОТЭК»:

- в части тепловой энергии в горячей воде: НВВ на 2019 год составляет 2 748 570,43 тыс. руб., в том числе операционные расходы – 93 373,01 тыс. руб.; расходы на энергетические ресурсы – 1 730 416,13 тыс. руб.; неподконтрольные расходы – 915 664,54 тыс. руб.; прибыль – 9 116,75 тыс. руб.;

- в части тепловой энергии в паре: НВВ на 2019 год составляет 528 378,19 тыс. руб., в том числе операционные расходы – 6 391,91 тыс. руб.; расходы на энергетические ресурсы – 330 358,26 тыс. руб.; неподконтрольные расходы – 191 178,0 тыс. руб.; прибыль – 450,02 тыс. руб.

В соответствии с частью 2.3 статьи 8 Закона «О теплоснабжении» (№190-ФЗ от 27.07.2010) с 1 января 2018 года не подлежат регулированию и определяются соглашением сторон договора теплоснабжения и (или) поставки тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя цены на тепловую энергию (мощность), производимую и (или) поставляемую с использованием теплоносителя в виде пара теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям, за исключением случаев реализации тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя, необходимых для оказания коммунальных услуг по отоплению и горячему водоснабжению населению и приравненным к нему категориям потребителей. Поскольку среди потребителей тепловой энергии в паре АО «ОТЭК» отсутствует население и приравненные к нему категории потребителей, цены (тарифы) на тепловую энергию в паре не подлежат регулированию, тариф на тепловую энергию в паре, поставляемую потребителям в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (на всей территории действия ЕТО), АО «ОТЭК» на 2019 год Департаментом тарифного регулирования Томской области не утверждается.

В результате рассмотрения материалов дела заявленная организацией величина НВВ на тепловую энергию в горячей воде, поставляемую потребителям в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (на всей территории действия ЕТО), на 2019 год была скорректирована экспертами. Величина НВВ (на содержание АО «ОТЭК») на 2019 год составила – 93 408,10 тыс. руб., в том числе: базовый уровень операционных расходов – 24 889,95 тыс. руб., расходы на энергетические ресурсы – 0,0 тыс. руб.; неподконтрольные расходы – 68 518,15 тыс. руб., прибыль – 0,0 тыс. руб. При расчете НВВ применены:

ИПЦ 2017/2016 – 103,7 %;

ИПЦ 2018/2017 – 102,7 %;

ИПЦ 2019/2018 – 104,6 %;

ИПЦ 2020/2019 – 103,4 %;

ИПЦ 2021/2020 – 104,0 %.

Величина НВВ (на содержание АО «ОТЭК») на тепловую энергию в горячей воде, поставляемую потребителям в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (на всей территории действия ЕТО), на 2019 – 2021 годы составила:

Наименование показателя	2019 год	2020 год	2021 год
Операционные расходы, тыс. руб.	24 889,95	25 478,84	26 233,02
Расходы на энергетические ресурсы, тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
Неподконтрольные расходы, тыс. руб.	68 518,15	51 355,95	1 465,14
Прибыль, тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
ИТОГО необходимая валовая выручка (содержание АО «ОТЭК»):	93 408,10	76 834,79	27 698,16
в том числе:			
<i>в системе теплоснабжения, включающей тепловые сети ОАО «Тепловые сети»</i>	23 327,69	17 512,73	18 031,10
<i>в системе теплоснабжения, не включающей тепловые сети ОАО «Тепловые сети»</i>	70 080,41	59 322,06	9 667,05

Предлагаемые к установлению долгосрочные параметры регулирования для организации на 2019-2021 гг.:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
				Отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети	Отношение величины технологических потерь теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям		
	тыс. руб.	%	ед. в год/км	Гкал/м <sup>2</sup>	тн/м <sup>2</sup>	Гкал	тн		
2019	24 889,95	-	-	2,51	28,22	20 621,77	231 522,00	утверждена	-
2020	-	1%	-	2,51	28,22	20 621,77	231 522,00	утверждена	-
2021	-	1%	-	2,51	28,22	20 621,77	231 522,00	утверждена	-

Поступление тепловой энергии в систему теплоснабжения, включающую тепловые сети ОАО «Тепловые сети», на 2019-2021 гг. принято экспертами, как среднее значение фактического объема за три предшествующих года (2015-2017), в размере – 1 420,04 тыс. Гкал.

Потери тепловой энергии в тепловых сетях ОАО «Тепловые сети» на 2019 год учтены в размере 301,93 тыс. Гкал, что соответствует величине потерь тепловой энергии, утвержденной в качестве долгосрочного параметра регулирования на 2019 год (приказ ДТР Томской области от 13.12.2017 № 1-238/9(514).

Величина полезного отпуска тепловой энергии в системе теплоснабжения, включающей тепловые сети ОАО «Тепловые сети» на 2019-2021 гг., определена экспертами в размере 1 118,12 тыс. Гкал.

Величина НВВ на тепловую энергию в горячей воде, поставляемую потребителям в системе теплоснабжения, включающей тепловые сети ОАО «Тепловые сети», на 2019 год составляет 1 347 925,01 тыс. руб., в том числе: стоимость тепловой энергии в горячей воде - 1 104 285,04 тыс. руб., расходы на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям ОАО «Тепловые сети» - 220 312,28 тыс. руб., расходы, связанные со сбытовой деятельностью АО «ОТЭК», - 23 327,69 тыс. руб.

Поступление тепловой энергии в систему теплоснабжения, не включающую тепловые сети ОАО «Тепловые сети», на 2019-2021 гг. принято экспертами, как среднее значение фактического объема за три предшествующих года (2015-2017), в размере – 391,87 тыс. Гкал.

Потери тепловой энергии в тепловых сетях АО «СХК» на 2019 год учтены в размере 59,16 тыс. Гкал. и в тепловых сетях АО «ОТЭК» (3-я Северная тепломагистраль) - 20,62 тыс. Гкал в соответствии с приказом Департамента тарифного регулирования томской области от 20.12.2018 № 3-698.

Величина полезного отпуска тепловой энергии в системе теплоснабжения, не включающей тепловые сети ОАО «Тепловые сети» на 2019-2021 гг., определена экспертами в размере 312,09 тыс. Гкал.

Величина НВВ на тепловую энергию в горячей воде, поставляемую потребителям в системе теплоснабжения, не включающей тепловые сети ОАО «Тепловые сети», на 2019 год составляет 428 185,60 тыс. руб., в том числе: стоимость тепловой энергии в горячей воде - 304 736,48 тыс. руб., расходы на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям АО «СХК» - 53 368,71 тыс. руб., расходы, связанные с передачей тепловой энергии по тепловым сетям АО «ОТЭК» и сбытовой деятельностью, - 70 080,41 тыс. руб.

Предлагаемые Департаментом тарифы на тепловую энергию для потребителей АО «Объединенная теплоэнергетическая компания» в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (г. Северск), включающей тепловые сети ОАО «Тепловые сети» (ИНН 7024024860), на 2019 год:

1 полугодие

НВВ – 693 593,92 тыс. руб., полезный отпуск тепловой энергии – 601,91 тыс. Гкал, тариф на тепловую энергию в горячей воде для потребителей в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (г. Северск), включающей тепловые сети ОАО «Тепловые сети» – 1 152,33 руб./Гкал.

2 полугодие

НВВ – 654 331,09 тыс. руб., полезный отпуск тепловой энергии – 516,21 тыс. Гкал, тариф на тепловую энергию в горячей воде для потребителей в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (г. Северск), включающей тепловые сети ОАО «Тепловые сети» – 1 267,57 руб./Гкал.

Рост тарифов во 2 полугодии 2019 года относительно 1 полугодия 2019 года – 110,0%.

Решение принято в соответствии с решением Думы ЗАТО Северск от 14.12.2018 №45/1.

Предлагаемые Департаментом тарифы на тепловую энергию для потребителей АО «Объединенная теплоэнергетическая компания» в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (г. Северск), не включающей тепловые сети ОАО «Тепловые сети» (ИНН 7024024860), на 2019 год:

1 полугодие

НВВ – 205 644,73 тыс. руб., полезный отпуск тепловой энергии – 163,50 тыс. Гкал, тариф на тепловую энергию в горячей воде для потребителей в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (г. Северск), не включающей тепловые сети ОАО «Тепловые сети» – 1 257,75 руб./Гкал.

2 полугодие

НВВ – 222 540,87 тыс. руб., полезный отпуск тепловой энергии – 148,58 тыс. Гкал, тариф на тепловую энергию в горячей воде для потребителей в системе теплоснабжения ЗАТО Северск (г. Северск), не включающей тепловые сети ОАО «Тепловые сети» – 1 497,74 руб./Гкал.

Рост тарифов во 2 полугодии 2019 года относительно 1 полугодия 2019 года – 119,1%.

