

ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ
от 4 декабря 2018 г. N 608-ТЭ

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ДОЛГОСРОЧНЫХ ПАРАМЕТРОВ РЕГУЛИРОВАНИЯ И ТАРИФОВ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ ФЕДЕРАЛЬНЫМ ГОСУДАРСТВЕННЫМ УНИТАРНЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ "УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ" ПОТРЕБИТЕЛЯМ НА ТЕРРИТОРИЯХ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА И ГОРОДА БЕРДСКА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ, НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ 2019 - 2023 ГОДОВ

Список изменяющих документов
(в ред. приказа департамента по тарифам Новосибирской области
от 29.08.2019 N 258-ТЭ)

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 N 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 N 760-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения", приказом Федеральной службы по тарифам от 07.06.2013 N 163 "Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения", постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 N 74-п "О департаменте по тарифам Новосибирской области" и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 04.12.2018 N 83)

департамент по тарифам Новосибирской области приказывает:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Федеральным государственным унитарным предприятием "Управление энергетики и водоснабжения" (ОГРН 1025403649677, ИНН 5408183046) потребителям на территориях города Новосибирска и города Бердска Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению N 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Федеральным государственным унитарным предприятием "Управление энергетики и водоснабжения" (ОГРН 1025403649677, ИНН 5408183046) теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии, на территориях города Новосибирска и города Бердска Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению N 2.

3. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Федеральным государственным унитарным предприятием "Управление энергетики и водоснабжения" (ОГРН 1025403649677, ИНН 5408183046) потребителям на территориях города Новосибирска и города Бердска Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 годов с календарной разбивкой по полугодиям согласно приложению N 3.

4. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Федеральным государственным унитарным предприятием "Управление энергетики и водоснабжения" (ОГРН 1025403649677, ИНН 5408183046) теплоснабжающим, теплосетевым организациям,

приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии, на территориях города Новосибирска и города Бердска Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 годов с календарной разбивкой по полугодиям согласно приложению N 4.

5. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пунктах 1 и 2 настоящего приказа, и тарифы, установленные в пунктах 3 и 4 настоящего приказа, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.

Руководитель департамента
Г.Р.АСМОДЬЯРОВ

Приложение N 1
к приказу
департамента по тарифам
Новосибирской области
от 04.12.2018 N 608-ТЭ

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД
РЕГУЛИРОВАНИЯ 2019 - 2023 ГОДОВ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ ФЕДЕРАЛЬНЫМ
ГОСУДАРСТВЕННЫМ УНИТАРНЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ "УПРАВЛЕНИЕ
ЭНЕРГЕТИКИ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ" ПОТРЕБИТЕЛЯМ НА ТЕРРИТОРИЯХ
ГОРОДА НОВОСИБИРСКА И ГОРОДА БЕРДСКА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ,
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫХ ТАРИФОВ**

N п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программы в области энергосбережен ия и повышения энергетической эффективности <***>
			тыс. руб.	%			%
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Федеральное государственное унитарное предприятие "Управление энергетики и водоснабжения" (ОГРН 1025403649677, ИНН 5408183046)	2019	252 110,39	-	0,3	а) 162,14 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
						б) 2,39 Гкал/м ²	
						в) 156 131,20 Гкал	
		2020	-	1,0	0,3	а) 162,14 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
						б) 2,39 Гкал/м ²	
						в) 156 131,20 Гкал	
		2021	-	1,0	0,3	а) 162,14 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
						б) 2,39 Гкал/м ²	
						в) 156 131,20 Гкал	
		2022	-	1,0	0,3	а) 162,14 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
						б) 2,39 Гкал/м ²	
						в) 156 131,20 Гкал	

		2023	-	1,0	0,3	а) 162,14 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
						б) 2,39 Гкал/м ²	
						в) 156 131,20 Гкал	

<*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 N 452, относятся:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгут/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м²);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<***> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

а) снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе ее передачи;

б) снижение фактического удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на газе и жидком топливе.

Приложение N 1
к приказу
департамента по тарифам
Новосибирской области
от 04.12.2018 N 608-ТЭ

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД
РЕГУЛИРОВАНИЯ 2019 - 2023 ГОДОВ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ ФЕДЕРАЛЬНЫМ
ГОСУДАРСТВЕННЫМ УНИТАРНЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ "УПРАВЛЕНИЕ
ЭНЕРГЕТИКИ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ" ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИМ, ТЕПЛОСЕТЕВЫМ
ОРГАНИЗАЦИЯМ, ПРИОБРЕТАЮЩИМ ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ С ЦЕЛЬЮ
КОМПЕНСАЦИИ ПОТЕРЬ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ, НА ТЕРРИТОРИЯХ ГОРОДА
НОВОСИБИРСКА И ГОРОДА БЕРДСКА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ, С
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫХ ТАРИФОВ**

N п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программы в области энергосбережен ия и повышения энергетической эффективности <***>
			тыс. руб.	%	%		%
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Федеральное государственное унитарное предприятие "Управление энергетики и водоснабжения" (ОГРН 1025403649677, ИНН 5408183046)	2019	185 125,09	-	0,3	162,14 кгвт/Гкал	0,04
		2020	-	1,0	0,3	162,14 кгвт/Гкал	0,04
		2021	-	1,0	0,3	162,14 кгвт/Гкал	0,04
		2022	-	1,0	0,3	162,14 кгвт/Гкал	0,04
		2023	-	1,0	0,3	162,14 кгвт/Гкал	0,04

<*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 N 452, относится удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кг/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию).

<***> к целевым показателям энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, относится снижение фактического удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на газе и жидком топливе.

**ТАРИФЫ
НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ ФЕДЕРАЛЬНЫМ
ГОСУДАРСТВЕННЫМ УНИТАРНЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ "УПРАВЛЕНИЕ
ЭНЕРГЕТИКИ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ" ПОТРЕБИТЕЛЯМ НА ТЕРРИТОРИЯХ
ГОРОДА НОВОСИБИРСКА И ГОРОДА БЕРДСКА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ,
НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ 2019 - 2023 ГОДОВ**

Список изменяющих документов
(в ред. приказа департамента по тарифам Новосибирской области
от 29.08.2019 N 258-ТЭ)

N п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода			
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря		
1.	Федеральное государственное унитарное предприятие "Управление энергетики и водоснабжения" (ОГРН 1025403649677, ИНН 5408183046)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)					
		одноставочны й, руб./Гкал	2019	1 102,03	1 126,24		
			2020	1 126,24	1 164,14		
			2021	1 164,14	1 210,66		
			2022	1 210,66	1 230,41		
			2023	1 230,41	1 292,82		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>					
		одноставочны й, руб./Гкал	2019	1 322,44	1 351,49		
			2020	1 351,49	1 396,97		
			2021	1 396,97	1 452,79		
			2022	1 452,79	1 476,49		
2023	1 476,49		1 551,38				

(в ред. приказа департамента по тарифам Новосибирской области от 29.08.2019 N 258-ТЭ)

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

ТАРИФЫ
НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ ФЕДЕРАЛЬНЫМ
ГОСУДАРСТВЕННЫМ УНИТАРНЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ "УПРАВЛЕНИЕ
ЭНЕРГЕТИКИ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ" ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИМ, ТЕПЛОСЕТЕВЫМ
ОРГАНИЗАЦИЯМ, ПРИОБРЕТАЮЩИМ ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ С ЦЕЛЬЮ
КОМПЕНСАЦИИ ПОТЕРЬ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ, НА ТЕРРИТОРИЯХ ГОРОДА
НОВОСИБИРСКА И ГОРОДА БЕРДСКА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ,
НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ 2019 - 2023 ГОДОВ

N п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Федеральное государственное унитарное предприятие "Управление энергетики и водоснабжения" (ОГРН 1025403649677, ИНН 5408183046)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)				
		одноставочны й, руб./Гкал	2019	899,01	899,01	
			2020	899,01	963,21	
			2021	952,80	952,80	
			2022	952,80	1 025,25	
			2023	1 025,25	991,07	