



ДЕПАРТАМЕНТ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ЦЕНАМ И РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ

П Р И К А З

от 11 декабря 2018 года

№ 184-т/э

г. Оренбург

Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям Оренбургской области, долгосрочных параметров регулирования, устанавливаемых на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов для теплоснабжающих организаций Оренбургской области, показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения теплоснабжающих организаций Оренбургской области на 2019-2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2014 года № 452 «Об утверждении 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 и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 15 мая 2010 года № 340», а также учитывая итоги рассмотрения данного вопроса на коллегии департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов (протокол от 11 декабря 2018 года № 55), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям Оренбургской области согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов для теплоснабжающих организаций Оренбургской области согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения теплоснабжающих организаций Оренбургской области согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. Тарифы, установленные п. 1 настоящего приказа, долгосрочные параметры регулирования, установленные п. 2 настоящего приказа, показатели надежности и энергетической эффективности, установленные п. 3 настоящего приказа действуют с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.

5. Настоящий приказ вступает в силу после его официального опубликования.

Директор департамента



А.В. Шумский

Приложение 1
к приказу департамента Оренбургской области
по ценам и регулированию тарифов
от 11 декабря 2018 года № 184-Т/э

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям Оренбургской области
на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		Отборный пар давлением от 2,5 до 7,0 кг/см ²	
				с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.		
1	ООО «Жилфонд»	Одноставочный. руб./Гкал (при применении УСН)	2019	1620,37	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	
				1620,37	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		Одноставочный, руб./Гкал (при применении УСН)	2020	1646,24	1646,24	-	-
				Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		Одноставочный. руб./Гкал	2021	1726,21	1726,21	-	-
				Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
	Одноставочный. руб./Гкал (при применении УСН)	2022	1705,00	1705,00	-	-	
			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>				
			Одноставочный. руб./Гкал	2023	1853,65	1853,65	-
			Одноставочный. руб./Гкал (при применении УСН)	2023	1705,00	1853,65	-
			Одноставочный. руб./Гкал	2023	1705,00	1853,65	-

19	Одноставочный, руб./Гкал (при применении УСН)	2021	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	1562,14	1586,08	-	-
			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	1562,14	1586,08	-	-
		2022	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	1586,08	1604,47	-	-
			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	1586,08	1604,47	-	-
		2023	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	1604,47	1632,06	-	-
			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	1604,47	1632,06	-	-
	2019	Одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	1153,48	1171,99	-	-
			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	1384,18	1406,39	-	-
		2020	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	1171,99	1226,75	-	-
			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	1406,39	1472,10	-	-
		2021	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	1226,75	1236,66	-	-
			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	1472,10	1483,99	-	-
МУП ЖКХ г. Гая							

	Одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2022	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
			1236,66	1309,00
			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
			1483,99	1570,80
			Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
			1309,00	1300,47
			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
			1570,80	1560,56
			-	-
			-	-
20	Одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2019	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
			894,60	908,91
			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
			1073,52	1090,69
			Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
			908,91	921,01
			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
			1090,69	1105,21
			-	-
			-	-
20	Одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2020	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
			908,91	921,01
			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
			1090,69	1105,21
			Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
			921,01	939,89
			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
			1105,21	1127,87
			-	-
			-	-
20	Одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2021	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
			921,01	939,89
			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
			1105,21	1127,87
			Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
			939,89	949,78
			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
			1127,87	1139,74
			-	-
			-	-
20	Одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2022	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
			939,89	949,78
			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
			1127,87	1139,74
			Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
			949,78	949,78
			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
			1139,74	1139,74
			-	-
			-	-