



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ЦЕН И ТАРИФОВ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

13.03.2020

№ 15-пр/т

г. Благовещенск

Об установлении тарифов
в сфере теплоснабжения
на 2020-2024 гг. О внесении
изменений в приказ управления
государственного регулирования
цен и тарифов Амурской области
от 18.12.2019 № 169-пр/т

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», на основании Положения об управлении государственного регулирования цен и тарифов Амурской области, утвержденного постановлением губернатора области от 22.12.2008 № 491, обращений энергоснабжающих организаций, решения Правления управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области (далее - управление) от 13.03.2020 № 14-20/т

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на тепловую энергию на 2020-2024 гг., согласно указанной в приложении № 2 к настоящему приказу календарной разбивке.

3. Внести в приказ управления от 18.12.2019 № 169-пр/т «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2019-2024 гг. О внесении изменений в приказы управления государственного регулирования цен и тарифов области» (в редакции приказа от 24.01.2020 № 4-пр/т) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 пункты 19, 47 признать утратившими силу.

4. Регулируемым организациям в течение 30 дней со дня принятия настоящего приказа обеспечить раскрытие информации в соответствии с

постановлением Правительства Российской Федерации от 05.07.2013 №570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования», в том числе посредством ее размещения в шаблоне ЕИАС, и в течение 10 дней со дня раскрытия информации проинформировать управление государственного регулирования цен и тарифов Амурской области.

5. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Начальник управления



О.М. Личман

Приложение №1
к приказу управления
государственного регулирования
цен и тарифов Амурской области
от 13.03.2020 № 15-пр/г

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования
для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	базовый уровень операционных расходов	индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	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 отпускаяемой тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материалу характеристике	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Гкал/м ²	т/м ²	Гкал		м ³
1	ООО «Теплоснабжающая Компания Сковородинская» ** (жд.ст.Бам, с.Невер, жд.ст.Ульручы, с.Джалинда, с.Тахтамыгда, жд.ст.Мадалдан Сковородинский район)	2020	тыс.руб.	%	%	кг у.т./Гкал	Гкал/м ²	м ³ /м ²	т/м ²	Гкал	м ³		
		2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2022	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2023	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2024	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<*> Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

<***> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива

Приложение №2
к приказу управления
государственного регулирования
цен и тарифов Амурской области
от 13.03.2020 № -пр/т

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
с календарной разбивкой на 2020-2024г.г.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вола
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
1	ООО «Теплоснабжающая Компания Сковородинская» (жд.ст.БАМ, с.Невер, жд.ст.Ульручьи, с.Джалинда, с.Тахтамыгда, жд.ст.Мадалдан Сковородинский район)	одноставочный руб./Гкал	с 13.03.2020 по 30.06.2020	4231,65
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	4493,01
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	4487,73
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	4487,73
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	4487,73
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	4794,88
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	4788,02
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	4788,02
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	4788,02
			с 01.07.2024 по 31.12.2024	5122,86
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*		
2		одноставочный руб./Гкал	с 13.03.2020 по 30.06.2020	5077,98
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	5391,61
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	5385,28
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	5385,28
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	5385,28
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	5753,86
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	5745,62
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	5745,62
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	5745,62
с 01.07.2024 по 31.12.2024	6147,43			

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

** Энергоснабжающая организация не является плательщиком НДС