



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 14 декабря 2018 года № 109

г. Пенза

**Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по сетям
ЗАО «Пензенская горэлектросеть» на территории г. Пензы на долгосрочный
период регулирования 2019-2023 гг.**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (с последующими изменениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (с последующими изменениями), приказом Федеральной службы по тарифам России от 07 июня 2013 года № 163 «Об утверждении регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», Положением об Управлении по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 04 августа 2010 года № 440-пП (с последующими изменениями), на основании протокола заседания Правления Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области от 14 декабря 2018 года № 65 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить долгосрочные параметры регулирования на 2019-2023 гг. ЗАО «Пензенская горэлектросеть» для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов согласно Приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить и ввести в действие тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по сетям ЗАО «Пензенская горэлектросеть» на территории г. Пензы на долгосрочный период 2019-2023 гг. с календарной разбивкой по полугодиям согласно Приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Признать утратившими силу:

- Приказ Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области от 17 декабря 2015 года № 147 «Об установлении тарифов на

услуги по передаче тепловой энергии по сетям ЗАО «Пензенская горэлектросеть» на территории г. Пензы Пензенской области на 2016 - 2018 гг.»;

- Приказ Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области от 16 декабря 2017 года № 136 «О внесении изменений в приказ Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области от 17 декабря 2015 года № 147 «Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по сетям ЗАО «Пензенская горэлектросеть» на территории г. Пензы Пензенской области на 2016 - 2018 гг.»»;

- Приказ Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области от 14 декабря 2017 года № 139 «О внесении изменений в отдельные приказы Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области».

4. Настоящий приказ разместить (опубликовать) на официальном сайте Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

5. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2019 года.

Начальник Управления



Н.В. Клак

Приложение № 1 к приказу
Управления по регулированию тарифов
и энергосбережению Пензенской области
от 14 декабря 2018 года № 109

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
РЕГУЛИРОВАНИЯ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД
РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ
(МОЩНОСТЬ) С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ
УСТАНОВЛЕННЫХ ТАРИФОВ**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабжения <*>		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности <***>			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>	Динамика изменения расходов на топливо <***>
						количество прекращений подачи тепловой энергии на тепловых сетях, ед./км	количество прекращений подачи тепловой энергии на источниках тепловой энергии, ед./Гкал/час	удельный расход топлива, кг у.т./Гкал	величина потерь к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/М ²	технологические потери, Гкал		
1	ЗАО «Пензенская горэлектросеть»	2019	817,41	1,0	0	0	0	-	-	-	-	-
		2020	x	1,0	0	0	0	-	-	-	-	-
		2021	x	1,0	0	0	0	-	-	-	-	-
		2022	x	1,0	0	0	0	-	-	-	-	-
		2023	x	1,0	0	0	0	-	-	-	-	-

<*> Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

<***> 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.

Примечание.

Приложение заполняется по каждому регулируемому виду деятельности (передача тепловой энергии и теплоносителя и производство тепловой энергии (мощности)).

Приложение № 2 к приказу
Управления по регулированию тарифов
и энергосбережению Пензенской области
от 14 декабря 2018 года № 109

ТАРИФЫ
НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ
ЗАО «ПЕНЗЕНСКАЯ ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ» НА ТЕРРИТОРИИ Г. ПЕНЗЫ
НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ 2019-2023 ГГ.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя	
				Вода	Пар
1	ЗАО «Пензенская горэлектросеть»	одноставочный руб./Гкал, (без НДС)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
			1-е полугодие 2019 года	985,08	-
			2-е полугодие 2019 года	1061,00	-
			1-е полугодие 2020 года	1061,00	-
			2-е полугодие 2020 года	1010,67	-
			1-е полугодие 2021 года	1010,67	-
			2-е полугодие 2021 года	1036,07	-
			1-е полугодие 2022 года	1036,07	-
			2-е полугодие 2022 года	1060,20	-
			1-е полугодие 2023 года	1060,20	-
2-е полугодие 2023 года	1085,01	-			

Примечания:

1. Заполняется по каждой системе теплоснабжения, если при установлении цен (тарифов) применяется такая дифференциация.

2. В случае установления долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя указываются тарифы на каждый год долгосрочного периода регулирования.