



## СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.12.2018

№ 119

О тарифах на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии системы теплоснабжения ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428)

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», постановлением Правительства Астраханской области от 06.04.2005 № 49-П «О службе по тарифам Астраханской области» и протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 14.12.2018 № 199 служба по тарифам Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428) тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии системы теплоснабжения ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428) согласно приложению № 1.

2. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего постановления, действуют с 01.01.2019 по 31.12.2023 с календарной разбивкой.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению № 2.

4. Признать утратившими силу постановления службы по тарифам Астраханской области от 11.12.2015 № 197 «О тарифах на тепловую энергию (мощность), на коллекторах источников тепловой энергии системы теплоснабжения ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428)», от 15.12.2017 № 165 «О внесении изменения в постановление службы по тарифам Астраханской области от 11.12.2015 № 197».

5. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сфере поставок тепловой энергии службы по тарифам Астраханской области:

5.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в агентство связи и массовых коммуникаций Астраханской области для официального опубликования.

004176 \*

5.2. Не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в прокуратуру Астраханской области.

5.3. В семидневный срок после дня первого официального опубликования направить копию настоящего постановления, а также сведения об источниках его официального опубликования в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Астраханской области.

5.4. В течение 5 рабочих дней со дня принятия направить заверенную копию настоящего постановления с приложением протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 14.12.2018 № 199 в ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428) почтовым отправлением с уведомлением о вручении и в электронном виде.

5.5. В течение 5 рабочих дней со дня принятия направить заверенную копию настоящего постановления с приложением протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 14.12.2018 № 199 в ФАС России простым почтовым отправлением и в электронном виде.

5.6. В течение 5 календарных дней со дня принятия разместить настоящее постановление с приложением протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 14.12.2018 № 199 на официальном сайте службы по тарифам Астраханской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://astrtarif.ru>).

5.7. В семидневный срок со дня принятия обеспечить включение настоящего постановления в справочно-правовые системы «Консультант Плюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».

6. Постановление вступает в силу с 01.01.2019.

И.о. руководителя



О.Г. Зверева



Наименование регулирующей организации	Вид тарифа	Год	Период календарной разработки с 01.01. по 30.06.				Период календарной разработки с 01.07. по 31.12.							
			Вода		Отборный пар давлением от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>		Отборный пар давлением от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>		Вода		Отборный пар давлением от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>		Отборный пар давлением от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
			Острый и редуцированный пар	Острый и редуцированный пар	Острый и редуцированный пар	Острый и редуцированный пар	Острый и редуцированный пар	Острый и редуцированный пар	Острый и редуцированный пар	Острый и редуцированный пар				
ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

Величины расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии (в соответствии с пунктом 113 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э), на периоды календарной разработки составят:

- с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 538,08 руб./Гкал;
- с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 542,45 руб./Гкал;
- с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 544,59 руб./Гкал;
- с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 558,73 руб./Гкал;
- с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 560,93 руб./Гкал;
- с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 575,49 руб./Гкал;
- с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 577,76 руб./Гкал;
- с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 592,75 руб./Гкал;
- с 01.01.2023 по 30.06.2023 – 595,09 руб./Гкал;
- с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 610,53 руб./Гкал.

Приложение № 2 к постановлению  
службы по тарифам Астраханской  
области от 14.12.2018 № 119

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для  
формирования тарифов с использованием метода надксации установленных тарифов, в отношении тарифов на  
тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428)**

Наименование регули- руемой организации	Год	Базовый уро- вень операци- онных расходов	Индекс эф- фективности операционных расходов	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		
				Удельный расход топлива на отпущен- ную тепловую энергию	Отношение величины техно- логических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристи- ке тепловой сети	Величина тех- нологических потерь при передаче теп- ловой энергии
		тыс. руб.	%	кг у. т./Гкал	тыс. Гкал/кв. м	тыс. Гкал
ООО «ЛУКОЙЛ- Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428)	2019	266 269,05	-	166,62 <sup>1</sup> ;	160,56 <sup>8</sup> ;	-
	2020	-	1	187,77 <sup>2</sup> ;	159,60 <sup>9</sup> ;	-
	2021	-	1	153,59 <sup>3</sup> ;	186,12 <sup>10</sup> ;	-
	2022	-	1	165,17 <sup>4</sup> ;	170,86 <sup>11</sup> ;	-
	2023	-	1	177,52 <sup>5</sup> ;	165,34 <sup>12</sup> ;	-
				163,76 <sup>6</sup> ;	165,40 <sup>13</sup>	-
				168,24 <sup>7</sup> ;	177,38 <sup>14</sup>	-

**Примечание:**

- <sup>1</sup> удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию – котельная «Центральная»;
- <sup>2</sup> удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию – котельная № 2;
- <sup>3</sup> удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию – котельная № 5;
- <sup>4</sup> удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию – котельная № 6;
- <sup>5</sup> удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию – котельная № 9;
- <sup>6</sup> удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию – котельная № 10;
- <sup>7</sup> удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию – котельная № 12;
- <sup>8</sup> удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию – котельная № 15;
- <sup>9</sup> удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию – котельная № 16;
- <sup>10</sup> удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию – котельная № 21;
- <sup>11</sup> удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию – котельная № 22;
- <sup>12</sup> удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию – котельная № 28;
- <sup>13</sup> удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию – котельная № 51;
- <sup>14</sup> удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию – котельная № 52.