



**ДЕПАРТАМЕНТ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ЦЕНАМ И РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ**

**П Р И К А З**

от 15 ноября 2022 года

№ 127-т/э

г. Оренбург

**Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность),  
поставляемую ООО «Пономаревское ЖКХ»  
потребителям Оренбургской области, на 2023-2027 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты 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 РФ от 15 мая 2010 года № 340», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», а также учитывая итоги рассмотрения данного вопроса на заседании коллегии департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов (протокол от 15 ноября 2022 года № 40), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию поставляемую ООО «Пономаревское ЖКХ» потребителям Оренбургской области на 2023-2027 годы согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов метода индексации установленных тарифов ООО «Пономаревское ЖКХ» потребителям Оренбургской области на 2023-2027 годы согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения ООО «Пономаревское ЖКХ» потребителям Оренбургской области на 2023-2027 годы согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего приказа, долгосрочные параметры регулирования, установленные пунктом 2 настоящего приказа, показатели надежности и энергетической эффективности, установленные пунктом 3 настоящего приказа действуют с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2027 года.

5. Признать утратившими силу приказы департамента Оренбургской области приказ департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов:

- от 3 декабря 2019 года № 267-т/э «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО «Пономаревское ЖКХ», долгосрочных параметров регулирования, показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, на 2020 - 2022 годы»;

- от 1 декабря 2020 года № 206-т/э «О корректировке тарифов на тепловую энергию (мощность) на 2021 год, поставляемую потребителям ООО «Пономаревское ЖКХ», и о внесении изменения в приказ департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов от 3 декабря 2019 года № 267-т/э»;

- от 30 ноября 2021 года № 213-т/э «О корректировке тарифов на тепловую энергию (мощность) на 2022 год, поставляемую потребителям ООО «Пономаревское ЖКХ» и о внесении изменения в приказ департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов от 3 декабря 2019 года № 267-т/э».

6. Настоящий приказ вступает в силу после дня его официального опубликования, но не ранее 1 декабря 2022 года.

Директор департамента



А.В. Шумский

Приложение 1  
к приказу департамента  
Оренбургской области  
по ценам и регулированию тарифов  
от 15 ноября 2022 года № 127-т/э

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую  
ООО «Пономаревское ЖКХ» потребителям Оренбургской области,  
на 2023-2027 годы

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
ООО «Пономаревское ЖКХ»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
	Одноставочный, руб./Г кал (при применении УСН)	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1777,24
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	1777,24
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	1954,58
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	1954,58
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	1827,99
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	1827,99
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	2161,60
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	2161,60
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	1809,35
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Г кал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1777,24
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	1777,24
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	1954,58
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	1954,58
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	1827,99
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	1827,99
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	2161,60
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	2161,60
с 01.07.2027 по 31.12.2027		1809,35	

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

Приложение 2  
к приказу департамента  
Оренбургской области  
по ценам и регулированию тарифов  
от 15 ноября 2022 года № 127-т/э

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов ООО «Пономаревское ЖКХ»

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
		тыс. руб.	%	%		
ООО «Пономаревское ЖКХ»	2023	785,30	1	-	-	-
	2024	-	1	-	-	-
	2025	-	1	-	-	-
	2026	-	1	-	-	-
	2027	-	1	-	-	-

Приложение 3  
к приказу департамента  
Оренбургской области  
по ценам и регулированию тарифов  
от 15 ноября 2022 года № 127-т/э

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения  
ООО «Пономаревское ЖКХ»

Год	Показатели надежности		Показатели энергетической эффективности				
	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, кг.у.т./Гкал	Отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети		Величина технологических потерь	
	на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей, ед.в год/км	на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности, ед.в год/Гкал/час		при передаче тепловой энергии, Гкал/кв.м	при передаче теплоносителя, тонн/кв.м	при передаче тепловой энергии, Гкал/год	при передаче теплоносителя по тепловым сетям, тонн/год
2023	0	0	155,18	0	-	0	-
2024	0	0	155,18	0	-	0	-
2025	0	0	155,18	0	-	0	-
2026	0	0	155,18	0	-	0	-
2027	0	0	155,18	0	-	0	-