



ДЕПАРТАМЕНТ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ЦЕНАМ И РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ

П Р И К А З

от 8 апреля 2025 года

№ 20-Т/э

г. Оренбург

Об установлении тарифов на теплоноситель, вырабатываемый на источнике тепловой энергии ООО «Сорочинск Теплосеть» на 2025-2027 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 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 8 апреля 2025 года № 13), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на теплоноситель, вырабатываемый на источнике тепловой энергии ООО «Сорочинск Теплосеть», 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 на теплоноситель, вырабатываемый на источнике тепловой энергии ООО «Сорочинск Теплосеть», согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения ООО «Сорочинск Теплосеть» 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 10 апреля 2025 года по 31 декабря 2027 года.

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

Директор департамента

А.В. Шумский

Приложение 1
к приказу департамента
Оренбургской области
по ценам и регулированию тарифов
от 8 апреля 2025 года № 20-т/э

Тарифы на теплоноситель, вырабатываемый на источнике тепловой энергии
ООО «Сорочинск Теплосеть», на 2025-2027 годы

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Пар
ООО «Сорочинск Теплосеть»	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям			
	Одноставочный, руб./Гкал (при применении УСН)	с 10.04.2025 по 30.06.2025	36,17	-
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	40,25	-
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	40,25	-
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	41,87	-
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	41,87	-
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	43,53	-
	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям			
	Одноставочный, руб./м³ (с НДС)	с 10.04.2025 по 30.06.2025	43,40	-
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	48,30	-
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	48,30	-
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	50,24	-
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	50,24	-
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	52,24	-

Приложение 2
к приказу департамента
Оренбургской области
по ценам и регулированию тарифов
от 8 апреля 2025 года № 20-т/э

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на теплоноситель, вырабатываемый на источнике тепловой энергии ООО «Сорочинск Теплосеть»

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
		тыс. руб.	%	%		
ООО «Сорочинск Теплосеть»	2025	0	1	0	-	-
	2026	0	1	0	-	-
	2027	0	1	0	-	-

Приложение 3
к приказу департамента
Оренбургской области
по ценам и регулированию тарифов
от 8 апреля 2025 года № 20-т/э

Показатели надежности и энергетической эффективности
объектов теплоснабжения ООО «Сорочинск Теплосеть»

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, куб.м/кв.м	при передаче тепловой энергии, Гкал/год	при передаче теплоносителя по тепловым сетям, куб.м/год
2025	0	0	-	-	0	-	0
2026	0	0	-	-	0	-	0
2027	0	0	-	-	0	-	0