



МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 20.03.2024 № 46 -тэ
г. Ярославль

Об установлении тарифов
на тепловую энергию,
поставляемую потребителям
государственного предприятия
Ярославской области «Северный
водоканал» (Некрасовский
муниципальный район),
на 2024 – 2026 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Положением о министерстве тарифного регулирования Ярославской области, утвержденным постановлением Правительства области от 29.03.2022 № 222-п «О министерстве тарифного регулирования Ярославской области», на основании решения правления министерства тарифного регулирования Ярославской области от 18.03.2024

**МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ
ОБЛАСТИ ПРИКАЗЫВАЕТ:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям государственным предприятием Ярославской области «Северный водоканал» (Некрасовский муниципальный район), на 2024 – 2026 годы (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов для государственного предприятия Ярославской области «Северный водоканал» (Некрасовский муниципальный район) на 2024 – 2026 годы (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 2.

3. Признать утратившими силу:

- приказ департамента жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 17.12.2020 № 278-тэ «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Энергетический ресурс» Некрасовского муниципального района в сельском поселении Красный Профинтерн, на 2021 – 2025 годы»;

- приказ департамента жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 16.12.2021 № 209-ви «О внесении изменения в приказ департамента жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 17.12.2020 № 278-тэ»;

- приказ департамента регулирования тарифов Ярославской области от 28.09.2022 № 37-тэ «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Энергетический ресурс» Некрасовского муниципального района от котельной раб. пос. Бурмакино, на 2022 – 2025 годы»;

- приказ департамента регулирования тарифов Ярославской области от 16.11.2022 № 100-ви «О внесении изменений в приказ департамента жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 17.12.2020 № 278-тэ»;

- приказ департамента регулирования тарифов Ярославской области от 17.11.2022 № 151-ви «О внесении изменения в приказ департамента регулирования тарифов Ярославской области от 28.09.2022 № 37-тэ»;

- приказ министерства тарифного регулирования Ярославской области от 01.12.2023 № 215-тэ «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Энергетический ресурс» Некрасовского муниципального района в сельском поселении Некрасовское, на 2024 – 2028 годы»;

- приказ министерства тарифного регулирования Ярославской области от 01.12.2023 № 216-ви «О внесении изменений в приказ департамента жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 17.12.2020 № 278-тэ»;

- приказ министерства тарифного регулирования Ярославской области от 01.12.2023 № 217-ви «О внесении изменений в приказ департамента регулирования тарифов Ярославской области от 28.09.2022 № 37-тэ».

4. Приказ вступает в силу со дня государственной регистрации.

Министр
тарифного регулирования
Ярославской области



М.А. Сачкова

Приложение 1
к приказу министерства
тарифного регулирования
Ярославской области
от 20.03.2024 № 46 -тэ

ТАРИФЫ

на тепловую энергию, поставляемую потребителям государственным предприятием Ярославской области
«Северный водоканал» (Некрасовский муниципальный район), на 2024 – 2026 годы (с разбивкой на календарные
периоды)

Вид тарифа	Календарный период	Горячая вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/кв. см	от 2,5 до 7,0 кг/кв. см	от 7,0 до 13,0 кг/кв. см	свыше 13,0 кг/кв. см	
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (тариф без учета налога на добавленную стоимость)							
Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 20.03.2024 по 30.06.2024	2667,67	-	-	-	-	-
	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2667,67	-	-	-	-	-
	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2667,67	-	-	-	-	-
	с 01.07.2025 по 31.12.2025	3048,32	-	-	-	-	-
	с 01.01.2026 по 30.06.2026	2945,21	-	-	-	-	-
	с 01.07.2026 по 31.12.2026	2945,21	-	-	-	-	-
2. Население (тариф с учетом налога на добавленную стоимость)*							
Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 20.03.2024 по 30.06.2024	3201,20	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8
	с 01.07.2024 по 31.12.2024	3201,20	-	-	-	-	-
	с 01.01.2025 по 30.06.2025	3201,20	-	-	-	-	-
	с 01.07.2025 по 31.12.2025	3657,98	-	-	-	-	-
	с 01.01.2026 по 30.06.2026	3534,25	-	-	-	-	-
	с 01.07.2026 по 31.12.2026	3534,25	-	-	-	-	-

* Действует в случае отсутствия льготного тарифа для населения, установленного приказом министерства тарифного регулирования Ярославской области в соответствии с Законом Ярославской области от 2 декабря 2013 г. № 64-з «О льготных тарифах на тепловую энергию на территории Ярославской области».

Приложение 2
к приказу министерства
тарифного регулирования
Ярославской области
от 20.03.2024 № 46 -тэ

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

регулирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов для государственного предприятия Ярославской области «Северный водоканал» (Некрасовский муниципальный район) на 2024 – 2026 годы (с разбивкой на календарные периоды)

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
2024	45 930,663	-	-	-	-	-	-
2025		1	-	-	-	-	-
2026		1	-	-	-	-	-