



МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 29.04.2026 № 33 -тэ
г. Ярославль

Об установлении тарифов
на тепловую энергию,
поставляемую потребителям
государственным
предприятием Ярославской
области «Ярославский
областной водоканал»
(Гаврилов-Ямский
муниципальный округ),
на 2026 – 2028 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 Ярославской области от 29.03.2022 № 222-п «О министерстве тарифного регулирования Ярославской области», на основании решения правления министерства тарифного регулирования Ярославской области от 23.04.2026
МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИКАЗЫВАЕТ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям государственным предприятием Ярославской области «Ярославский областной водоканал» (Гаврилов-Ямский муниципальный округ), на 2026 – 2028 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

«Ярославский областной водоканал» (Гаврилов-Ямский муниципальный округ) на 2026 – 2028 годы (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 2.

3. 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 29.04.2026 № 33 -тэ

ТАРИФЫ

на тепловую энергию, поставляемую потребителям государственным предприятием Ярославской области
«Ярославский областной водоканал» (Гаврилов-Ямский муниципальный округ), на 2026 – 2028 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 01.05.2026 по 30.09.2026*	4454,96	-	-	-	-	-
	с 01.10.2026 по 31.12.2026*	4454,96	-	-	-	-	-
	с 01.01.2027 по 30.06.2027	4454,96	-	-	-	-	-
	с 01.07.2027 по 31.12.2027	5107,09	-	-	-	-	-
	с 01.01.2028 по 30.06.2028	4911,19	-	-	-	-	-
	с 01.07.2028 по 31.12.2028	4911,19	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8
2. Население (тариф с учетом налога на добавленную стоимость)**							
Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.05.2026 по 30.09.2026*	5435,05	-	-	-	-	-
	с 01.10.2026 по 31.12.2026*	5435,05	-	-	-	-	-
	с 01.01.2027 по 30.06.2027	5435,05	-	-	-	-	-
	с 01.07.2027 по 31.12.2027	6230,65	-	-	-	-	-
	с 01.01.2028 по 30.06.2028	5991,65	-	-	-	-	-
	с 01.07.2028 по 31.12.2028	5991,65	-	-	-	-	-

* В соответствии с пунктом 10² постановления Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

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

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 29.04.2026 № 33 -тэ

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

регулирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов
для государственного предприятия Ярославской области «Ярославский областной водоканал»
(Гаврилов-Ямский муниципальный округ) на 2026 – 2028 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
2026	12 755,407	-	-	-	-	-	-
2027		1	-	-	-	-	-
2028		1	-	-	-	-	-