



**ДЕПАРТАМЕНТ  
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ЭНЕРГЕТИКИ  
И РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 06.12.2021 № 141 -тэ  
г. Ярославль

Об установлении тарифов на тепловую энергию для общества с ограниченной ответственностью «Агентство территориального развития» (Ростовский муниципальный район) на 2022 – 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 департаменте жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области, утвержденным постановлением Правительства области от 20.12.2016 № 1315-п «Об утверждении Положения о департаменте жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области, признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства области и частично утратившим силу постановления Правительства области от 09.08.2012 № 709-п», на основании решения правления департамента жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 03.11.2021

**ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА,  
ЭНЕРГЕТИКИ И РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ ЯРОСЛАВСКОЙ  
ОБЛАСТИ ПРИКАЗЫВАЕТ:**

1. Установить с 01.01.2022 тарифы на тепловую энергию, поставляемую единой теплоснабжающей организацией обществом с ограниченной ответственностью «Агентство территориального развития» теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии, на 2022 – 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 общества с ограниченной ответственностью «Агентство территориального развития» (Ростовский муниципальный район) на 2022 – 2026 годы (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 2.

3. Приказ вступает в силу с момента государственной регистрации.

Заместитель директора департамента –  
председатель комитета регулирования  
тарифов и цен департамента



М.А. Сачкова

Приложение 1  
к приказу департамента  
жилищно-коммунального  
хозяйства, энергетики и  
регулирования тарифов  
Ярославской области  
от 02.12.2021 № 141-гз

### ТАРИФЫ

на тепловую энергию, поставляемую единой теплоснабжающей организацией обществом с ограниченной ответственностью «Агентство территориального развития» теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии, на 2022 – 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
Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (тариф без учета налога на добавленную стоимость)							
Одноставочный тариф, руб./Гкал	01.01.2022 – 30.06.2022	1438,44	-	-	-	-	-
	01.07.2022 – 31.12.2022	1458,28	-	-	-	-	-
	01.01.2023 – 30.06.2023	1458,28	-	-	-	-	-
	01.07.2023 – 31.12.2023	1511,59	-	-	-	-	-
	01.01.2024 – 30.06.2024	1511,59	-	-	-	-	-
	01.07.2024 – 31.12.2024	1566,85	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8
	01.01.2025 – 30.06.2025	1566,85	-	-	-	-	-
	01.01.2025 – 30.06.2025	1666,09	-	-	-	-	-
	01.01.2026 – 30.06.2026	1666,09	-	-	-	-	-
	01.07.2026 – 31.12.2026	1717,43	-	-	-	-	-

Приложение 2  
к приказу департамента  
жилищно-коммунального  
хозяйства, энергетики и  
регулирования тарифов  
Ярославской области  
от 02.12.2021 № 141 -тэ

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
регулирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода  
индексации установленных тарифов для общества с ограниченной  
ответственностью «Агентство территориального развития»  
(Ростовский муниципальный район) на 2022 – 2026 годы  
(с разбивкой на календарные периоды)

Год	Базовый уровень операционных расходов (тыс. руб.)	Индекс эффективности операционных расходов (%)
2022	26 497,358	-
2023		1
2024		1
2025		1
2026		1

Год	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, кг у.т./ Гкал	отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети при передаче		величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям при передаче	
		тепловой энергии, Гкал/ кв. м	тепло- носителя, куб. м/ кв. м	тепло- вой энергии, Гкал	тепло- носителя, куб. м
2022 – 2026	158,70	-	-	-	-