



**МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 11.12.2025 № 226-нур
г. Ярославль

О внесении изменения в приказ
министерства тарифного
регулирования Ярославской
области от 10.12.2024 № 257-нур

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30.12.2008 № 323 «Об утверждении порядка определения нормативов удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии», 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 обращения энергоснабжающей организации

**МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ
ОБЛАСТИ ПРИКАЗЫВАЕТ:**

1. Внести в приказ министерства тарифного регулирования Ярославской области от 10.12.2024 № 257-нур «Об утверждении нормативов удельного расхода топлива на отпущенную котельными акционерного общества «Яркоммунсервис» (филиал «Волжский») тепловую энергию и о внесении изменения в приказ департамента жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 19.12.2019 № 468-нур» изменение, изложив нормативы удельного расхода топлива на отпущенную котельными акционерного общества «Яркоммунсервис» (филиал «Волжский») тепловую энергию (приложение к приказу) в новой редакции (прилагаются).

2. Приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр
тарифного регулирования
Ярославской области

М.А. Сачкова

Приложение
к приказу министерства
тарифного регулирования
Ярославской области
от 10.12.2024 № 257-нур
(в редакции приказа министерства
тарифного регулирования
Ярославской области
от 11.12.2025 № 226-нур)

НОРМАТИВЫ

удельного расхода топлива на отпущенную котельными акционерного общества «Яркоммунсервис» (филиал «Волжский») тепловую энергию

№ п/п	Наименование источника энергии	Вид топлива	Норматив удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию, кг у. т./Гкал
1	2	3	4
1.	Котельная пос. Борок (Некоузский МО)	природный газ	163,54
2.	Котельная Центральная (Некоузский МО)	природный газ	164,29
3.	Котельная гостиницы (Некоузский МО)	природный газ	168,68
4.	Котельная, ул. Ленина (Некоузский МО)	природный газ	158,27
5.	Котельная, ул. Орджоникидзе (Некоузский МО)	природный газ	158,14
6.	Котельная, ул. Лесная (Некоузский МО)	топливные брикеты	231,94
7.	Котельная, Больничный переулок (Некоузский МО)	природный газ	165,31
8.	Котельная пос. Шестихино (Некоузский МО)	природный газ	162,62
9.	Котельная дер. Григорево (Некоузский МО)	природный газ	190,87
10.	Котельная с. Марьино (Некоузский МО)	природный газ	161,34
11.	Котельная Центральная, г. Мышкин (26 квартал) (Мышкинский МО)	природный газ	159,99
12.	Котельная Финского комплекса (Мышкинский МО)	природный газ	158,18

1	2	3	4
13.	Котельная с. Кривец (Мышкинский МО)	природный газ	162,57

Список используемых сокращений

МО – муниципальный округ