



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

29.10.2024

г. Ростов-на-Дону

№ 378

**Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП
Аксайского городского поселения «АКСАЙЭНЕРГО» (ИНН 6102066210)
потребителям, другим теплоснабжающим организациям Аксайского
района, на 2025-2029 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», Положением о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденным постановлением Правительства Ростовской области от 13.01.2012 № 20, Региональная служба по тарифам Ростовской области

постановляет:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую МУП Аксайского городского поселения «АКСАЙЭНЕРГО» (ИНН 6102066210) потребителям, другим теплоснабжающим организациям Аксайского района, на 2025-2029 годы согласно приложению № 1 к постановлению.

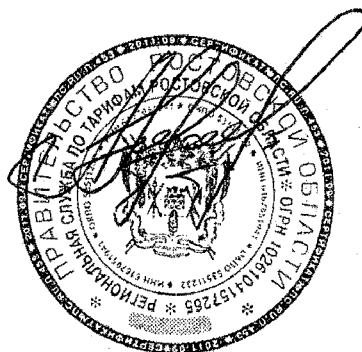
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2029 года.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования

тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2025 - 2029 годы согласно приложению № 2 к постановлению.

4. Постановление подлежит официальному опубликованию, размещению на официальном сайте Региональной службы по тарифам Ростовской области в информационной-телекоммуникационной сети «Интернет» <http://rst.donland.ru> и вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Руководитель
Региональной службы по тарифам
Ростовской области**



А.В. Лукьянов

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую МУП Аксайского городского поселения «АКСАЙЭНЕРГО» (ИНН 6102066210) потребителям, другим
теплоснабжающим организациям Аксайского района, на 2025-2029 годы

| № п/п | Наименование регулируемой организации | вид тарифа | год | вода | | |
|-------|---|---|------|------------------------------------|-------------------------------------|--|
| | МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «АКСАЙСКИЙ РАЙОН» | | | | | |
| 1 | МУП Аксайского городского поселения «АКСАЙЭНЕРГО» (ИНН 6102066210) | для потребителей, в случае отсутствия дифференциации | год | на период с 1 января по 30 июня | на период с 1 июля по 31 декабря | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2025 | 3473,62 | 5656,65 | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2026 | 4328,57 | 4328,57 | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2027 | 4328,57 | 4739,59 | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2028 | 4622,86 | 4622,86 | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2029 | 4622,86 | 5062,39 | |
| | | население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2025 | 4168,34 | 6787,98 | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2026 | 5194,28 | 5194,28 | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2027 | 5194,28 | 5687,51 | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2028 | 5547,43 | 5547,43 | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2029 | 5547,43 | 6074,87 | |

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

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов*

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год | Базовый уровень операционных расходов | 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 *** |
|-------|--|------|---------------------------------------|--|-----------------------------|-------------------------------------|---|---|---|-------------------------------------|--|--------------|--|--|
| | | | | | | | удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии | | отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети | | величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям | | | |
| | | | | | | | тыс. руб. | % | % | Уровень надежности теплоснабжения * | Вид топлива | кг.у.т./Гкал | | |
| 1 | МУП Аксайского городского поселения «АКСАЙЭНЕРГО» (ИНН 6102066210) | 2025 | 5 202,20 | х | - | х | газ | х | х | х | х | х | х | х |
| | | 2026 | х | 1,0 | - | х | газ | х | х | х | х | х | х | х |
| | | 2027 | х | 1,0 | - | х | газ | х | х | х | х | х | х | х |
| | | 2028 | х | 1,0 | - | х | газ | х | х | х | х | х | х | х |
| | | 2029 | х | 1,0 | - | х | газ | х | х | х | х | х | х | х |

*Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

**Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

***Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.