

КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

06 декабря 2023 г.

№ 47/28

Волгоград

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МКП "Тепловые сети" городского округа город Волжский Волгоградской области на 2024 - 2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ "О теплоснабжении", постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", приказами ФСТ России от 13 июня 2013 г. № 760-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения", от 07 июня 2013 г. № 163 "Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения", Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, приказываю:

1. Установить для МКП "Тепловые сети" долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2024 - 2028 годы согласно приложению 1.
2. Установить МКП "Тепловые сети" тарифы согласно приложению 2.
3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с календарной разбивкой с 01 января 2024 г. по 31 декабря 2028 г.
4. Утвердить нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии и нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии согласно приложению 3.
5. Признать утратившими силу с 01 января 2024 г. следующие приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области:
 - от 19 декабря 2018 г. № 46/7 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МКП "Тепловые сети" городского округа город Волжский Волгоградской области на 2019 - 2023 годы";
 - от 19 декабря 2019 г. № 43/28 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2018 г. № 46/7 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МКП "Тепловые сети" городского округа город Волжский Волгоградской области на 2019 - 2023 годы";
 - от 18 декабря 2020 г. № 48/39 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2018 г. № 46/7 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МКП "Тепловые сети" городского округа город Волжский Волгоградской области на 2019 - 2023 годы";

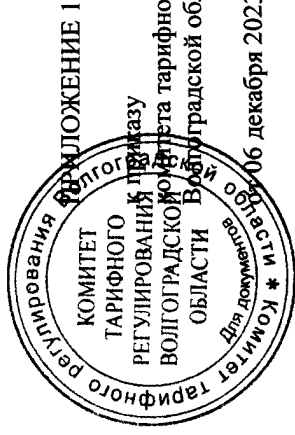
от 15 декабря 2021 г. № 39/9 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2018 г. № 46/7 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МКП "Тепловые сети" городского округа город Волжский Волгоградской области на 2019 - 2023 годы";

от 18 ноября 2022 г. № 41/185 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2018 г. № 46/7 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МКП "Тепловые сети" городского округа город Волжский Волгоградской области на 2019 - 2023 годы".

**Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области**



С.А.Горелова



06 декабря 2023 г. № 47/28

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ,
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования тарифов
с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2024 - 2028 годы

| Наименование регулируемой организации | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | | | Динамика изменения расходов на топливо, устанавливаемая в целях перехода от одного метода распределения расхода топлива к другому методу |
|---------------------------------------|------|---------------------------------------|--|---|--|---|--|
| | | | | Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии | Отношение величин технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети | Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии теплоносителя по тепловым сетям | |
| 1 | 2 | тыс. руб. | % | кг у.т./Гкал | Гкал (тонны)/м | Гкал (тонны) | 8 |
| МКП "Тепловые сети" | 2024 | 17371,12 | - | - | - | - | - |
| | 2025 | - | 1 | - | - | - | - |
| | 2026 | - | 1 | - | - | - | - |
| | 2027 | - | 1 | - | - | - | - |
| | 2028 | - | 1 | - | - | - | - |



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

КОМИТЕТ
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области
от 06 декабря 2023 г. № 47/28

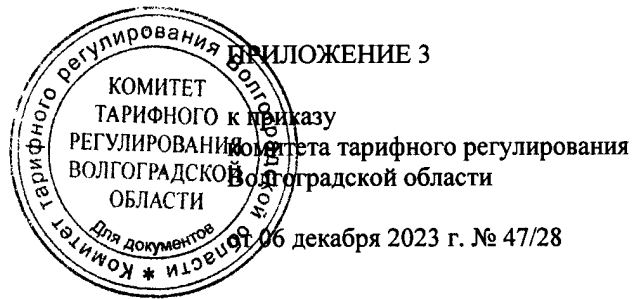
ТАРИФЫ

на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям (без НДС)

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год (календарная разбивка) | Вода | Год (календарная разбивка) | Вода |
|---|---------------------------------------|--|----------------------------|---------|----------------------------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | |
| 1. | МКП "Тепловые сети"*** | однотарифный руб./Гкал | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | 2853,55 | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | 3037,00 |
| | | Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | |
| | | однотарифный руб./Гкал | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | 2921,34 | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | 3207,61 |
| Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | |
| 2. | МКП "Тепловые сети"*** | однотарифный руб./Гкал | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | 3037,00 | с 01.07.2025 по 31.12.2025 | 3100,89 |
| | | Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | |
| | | однотарифный руб./Гкал | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | 3207,61 | с 01.07.2025 по 31.12.2025 | 3390,41 |
| Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | |
| 3. | МКП "Тепловые сети"*** | однотарифный руб./Гкал | с 01.01.2026 по 30.06.2026 | 3100,89 | с 01.07.2026 по 31.12.2026 | 3333,38 |
| | | Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | |
| | | однотарифный руб./Гкал | с 01.01.2026 по 30.06.2026 | 3390,41 | с 01.07.2026 по 31.12.2026 | 3526,00 |
| Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | |
| 4. | МКП "Тепловые сети"*** | однотарифный руб./Гкал | с 01.01.2027 по 30.06.2027 | 3261,15 | с 01.07.2027 по 31.12.2027 | 3391,60 |
| | | Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | |
| | | однотарифный руб./Гкал | с 01.01.2027 по 30.06.2027 | 3526,00 | с 01.07.2027 по 31.12.2027 | 3667,00 |
| Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | |
| 5. | МКП "Тепловые сети"*** | однотарифный руб./Гкал | с 01.01.2028 по 30.06.2028 | 3391,60 | с 01.07.2028 по 31.12.2028 | 3481,00 |
| | | Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | |
| | | однотарифный руб./Гкал | с 01.01.2028 по 30.06.2028 | 3667,00 | с 01.07.2028 по 31.12.2028 | 3813,64 |

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

** При применении для населения тарифа ниже экономически обоснованного компенсация выпадающих доходов теплоснабжающим организациям осуществляется из областного бюджета в установленном порядке в соответствии с Законом Волгоградской области от 28 декабря 2015 г. № 227-ОД "О льготных тарифах в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Волгоградской области в 2016–2026 годах".



НОРМАТИВЫ
удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии

| Наименование регулируемой организации | Год | Нормативы удельного расхода топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию от тепловых электрических станций и котельных | |
|---------------------------------------|------|--|-------------------------|
| | | электрическую (г.у.т./кВт.ч) | тепловую (кг.у.т./Гкал) |
| МКП "Тепловые сети" | 2024 | - | 158,96 |
| | 2025 | - | 158,96 |
| | 2026 | - | 158,96 |
| | 2027 | - | 158,96 |
| | 2028 | - | 158,96 |

НОРМАТИВЫ
технологических потерь при передаче тепловой энергии

| Наименование регулируемой организации | Год | Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии | |
|---------------------------------------|------|--|-------------------------|
| | | Теплоносителя – вода (куб.м) | Тепловой энергии (Гкал) |
| МКП "Тепловые сети" | 2024 | Теплоноситель – вода | |
| | | 6933,09 | 2419,00 |
| | 2025 | Теплоноситель – вода | |
| | | 6933,09 | 2419,00 |
| | 2026 | Теплоноситель – вода | |
| | | 6933,09 | 2419,00 |
| | 2027 | Теплоноситель – вода | |
| | | 6933,09 | 2419,00 |
| | 2028 | Теплоноситель – вода | |
| | | 6933,09 | 2419,00 |