



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

13 декабря 2023 г.

№ 49/6

Волгоград

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям АО "Старополтавское МПОКХ" 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 АО "Старополтавское МПОКХ" 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 АО "Старополтавское МПОКХ" тарифы согласно приложениям 2 и 3.

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 4.

5. Признать утратившими силу с 01 января 2024 г. следующие приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области:

от 19 декабря 2018 г. № 46/29 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям АО "Старополтавское МПОКХ" на 2019 - 2023 годы";

от 11 декабря 2019 г. № 41/8 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2018 г. № 46/29 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ОАО "Старополтавское МПОКХ" на 2019 - 2023 годы";

от 25 ноября 2020 г. № 41/19 "О внесении изменения в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2018 г. № 46/29 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ОАО "Старополтавское МПОКХ" на 2019 - 2023 годы";

от 24 ноября 2021 г. № 33/21 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2018 г. № 46/29

"Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ОАО "Старополтавское МПОКХ" на 2019 - 2023 годы";

от 16 ноября 2022 г. № 39/5 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2018 г. № 46/29 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям АО "Старополтавское МПОКХ" на 2019 - 2023 годы".

**Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области**



С.А.Горелова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

КОМИТЕТ
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

к проекту
решения
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 13 декабря 2023 г. № 49/6

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

| Наименование регулируемой организации | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности (удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии) | Динамика изменения расходов на топливо, устанавливаемая в целях перехода от одного метода распределения расхода топлива к другому методу |
|---------------------------------------|------|---------------------------------------|--|--|--|
| | | тыс. руб. | % | кг.т./Гкал | |
| АО "Старополтавское МПОКХ" | 1 | | | | |
| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 2024 | 307,90 | - | - | - |
| | 2025 | - | 1 | - | - |
| | 2026 | - | 1 | - | - |
| | 2027 | - | 1 | - | - |
| 2028 | - | 1 | - | - | |

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ,
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов
с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2024 - 2028 годы
(тепловые сети)

| 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 теплоносителя по тепловым сетям | |
| | | тыс. руб. | % | кг.у.т./Гкал | Гкал (тонны)/м | Гкал (тонны) | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| АО "Старопоплавское МПОКХ" | 2024 | 1784,98 | - | - | - | - | - |
| | 2025 | - | 1 | - | - | - | - |
| | 2026 | - | 1 | - | - | - | - |
| | 2027 | - | 1 | - | - | - | - |
| | 2028 | - | 1 | - | - | - | - |



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области
от 13 декабря 2023 г. № 49/6

ТАРИФЫ
на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
(котельная центральная)*

| № 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. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | 2546,45 | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | 3410,51 |
| | | Население | | | | |
| | | одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | - | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | - |
| Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | |
| 2. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | 3410,51 | с 01.07.2025 по 31.12.2025 | 3853,45 |
| | | Население | | | | |
| | | одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | - | с 01.07.2025 по 31.12.2025 | - |
| Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | |
| 3. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2026 по 30.06.2026 | 3698,30 | с 01.07.2026 по 31.12.2026 | 3846,23 |
| | | Население | | | | |
| | | одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2026 по 30.06.2026 | - | с 01.07.2026 по 31.12.2026 | - |
| Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | |
| 4. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2027 по 30.06.2027 | 3846,23 | с 01.07.2027 по 31.12.2027 | 3951,49 |
| | | Население | | | | |
| | | одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2027 по 30.06.2027 | - | с 01.07.2027 по 31.12.2027 | - |
| Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | |
| 5. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2028 по 30.06.2028 | 3846,43 | с 01.07.2028 по 31.12.2028 | 4000,29 |
| | | Население | | | | |
| | | одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2028 по 30.06.2028 | - | с 01.07.2028 по 31.12.2028 | - |

* Налогом на добавленную стоимость не облагается, т.к. организация применяет упрощенную систему налогообложения (ст. 346.11 гл. 26.2 часть II Налогового кодекса Российской Федерации).



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 13 декабря 2023 г. № 49/6

ТАРИФЫ

на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии
(котельные гостиницы "Октябрьская" и здания нарсуда)*

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год (календарная разбивка) | Вода | Отборный пар давлением | | | | Острый и редуцированный пар |
|-------|---------------------------------------|-------------------------|----------------------------|---------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| | | | | | от 1,2 до 2,5 кг/см ² | от 2,5 до 7,0 кг/см ² | от 7,0 до 13,0 кг/см ² | свыше 13,0 кг/см ² | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | 2546,45 | - | - | - | - | - |
| | | Население | | | | | | | |
| 2. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | - | - | - | - | - | - |
| | | Население | | | | | | | |
| 3. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | 2973,51 | - | - | - | - | - |
| | | Население | | | | | | | |
| 4. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | - | - | - | - | - | - |
| | | Население | | | | | | | |
| 5. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | 2973,51 | - | - | - | - | - |
| | | Население | | | | | | | |
| 6. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | - | - | - | - | - | - |
| | | Население | | | | | | | |
| 7. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.07.2025 по 31.12.2025 | 3359,70 | - | - | - | - | - |
| | | Население | | | | | | | |
| 8. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.07.2025 по 31.12.2025 | - | - | - | - | - | - |
| | | Население | | | | | | | |
| 9. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2026 по 30.06.2026 | 3224,43 | - | - | - | - | - |
| | | Население | | | | | | | |
| 10. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2026 по 30.06.2026 | - | - | - | - | - | - |
| | | Население | | | | | | | |
| 11. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.07.2026 по 31.12.2026 | 3353,41 | - | - | - | - | - |
| | | Население | | | | | | | |
| 12. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.07.2026 по 31.12.2026 | - | - | - | - | - | - |
| | | Население | | | | | | | |
| 13. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2027 по 30.06.2027 | 3353,41 | - | - | - | - | - |
| | | Население | | | | | | | |
| 14. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2027 по 30.06.2027 | - | - | - | - | - | - |
| | | Население | | | | | | | |

* Налогом на добавленную стоимость не облагается, т.к. организация применяет упрощенную систему налогообложения (ст. 346.11 гл. 26.2 часть II Налогового кодекса Российской Федерации).

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год (календарная разбивка) | Вода | Отборный пар давлением | | | | Острый и редуцированный пар |
|-------|---------------------------------------|-------------------------|----------------------------|---------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| | | | | | от 1,2 до 2,5 кг/см ² | от 2,5 до 7,0 кг/см ² | от 7,0 до 13,0 кг/см ² | свыше 13,0 кг/см ² | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 8. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.07.2027 по 31.12.2027 | 3445,18 | - | - | - | - | - |
| | | Население | | | | | | | |
| | | одноставочный руб./Гкал | с 01.07.2027 по 31.12.2027 | - | - | - | - | - | - |
| 9. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2028 по 30.06.2028 | 3353,58 | - | - | - | - | - |
| | | Население | | | | | | | |
| | | одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2028 по 30.06.2028 | - | - | - | - | - | - |
| 10. | АО "Старополтавское МПОКХ" | одноставочный руб./Гкал | с 01.07.2028 по 31.12.2028 | 3487,73 | - | - | - | - | - |
| | | Население | | | | | | | |
| | | одноставочный руб./Гкал | с 01.07.2028 по 31.12.2028 | - | - | - | - | - | - |

Примечание. Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии отпускаемой от котельных, в 2024 г. – 1459,11 руб./Гкал, в 2025 г. – 1595,39 руб./Гкал, в 2026 г. – 1696,85 руб./Гкал, в 2027 г. – 1764,73 руб./Гкал, в 2028 г. – 1835,32 руб./Гкал.



ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 13 декабря 2023 г. № 49/6

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) |
| АО "Старополтавское МПОКХ" | 2024 | 0,00 | 167,41 |
| | 2025 | 0,00 | 167,41 |
| | 2026 | 0,00 | 167,41 |
| | 2027 | 0,00 | 167,41 |
| | 2028 | 0,00 | 167,41 |

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) |
| АО "Старополтавское МПОКХ" | 2024 | Теплоноситель – вода | |
| | | 446,00 | 219,00 |
| | 2025 | Теплоноситель – вода | |
| | | 446,00 | 219,00 |
| | 2026 | Теплоноситель – вода | |
| | | 446,00 | 219,00 |
| | 2027 | Теплоноситель – вода | |
| | | 446,00 | 219,00 |
| | 2028 | Теплоноситель – вода | |
| | | 446,00 | 219,00 |