



ПРИКАЗ

от 18 декабря 2020 № 232-П

г. Майкоп

Об установлении тарифов на тепловую энергию
на долгосрочный период регулирования 2021-2025 годов
для ООО «Логистический центр Адыгея 1»

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере тепло-снабжения», постановлением Кабинета Министров Республики Адыгея от 15 июля 2010 года № 133 «О некоторых вопросах Управления государственного регулирования цен и тарифов Республики Адыгея», на основании экспертного заключения и решения Коллегии Управления государственного регулирования цен и тарифов Республики Адыгея (протокол от 18.12.2020 № 94)

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию (мощность) для ООО «Логистический центр Адыгея 1» (организация является плательщиком налога на добавленную стоимость), место нахождения – Теучежский район, хутор Кочкин, улица Логистическая, 1, с календарной разбивкой согласно приложению № 1.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 2.
3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 года.

Начальник Управления

О.С. Комиссаренко

Приложение № 1
к приказу Управления
государственного регулирования
цен и тарифа Республики Адыгея
«18» декабря 2020 года № 132-17

Тарифы на тепловую энергию (мощность) для
ООО «Логистический центр Адыгея 1»

| № п/п | Вид тарифа | Год | Календарная разбивка | Вода | Отборный пар давлением | | | | |
|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|----------------------------|---------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---|---|
| | | | | | 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 | | |
| 1. | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС) | | | | | | | | |
| система централизованного теплоснабжения на отопление | | 2021 | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 3982,66 | - | - | - | | |
| | | | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 4122,05 | - | - | - | | |
| | | 2022 | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 4122,05 | - | - | - | | |
| | | | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 4191,71 | - | - | - | | |
| | | 2023 | с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 4191,71 | - | - | - | | |
| | | | с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 4268,32 | - | - | - | | |
| | | 2024 | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | 4268,32 | - | - | - | | |
| | | | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | 4340,94 | - | - | - | | |
| | | 2025 | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | 4340,94 | - | - | - | | |
| | | | с 01.07.2025 по 31.12.2025 | 4424,47 | - | - | - | | |
| | | система централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение | | 2021 | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | - | - | - | - |
| | | | | | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | - | - | - | - |
| | | | | 2022 | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | - | - | - | - |
| | | | | | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | - | - | - | - |
| 2023 | с 01.01.2023 по 30.06.2023 | | | - | - | - | - | | |
| | с 01.07.2023 по 31.12.2023 | | | - | - | - | - | | |
| 2024 | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | | | - | - | - | - | | |
| | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | | | - | - | - | - | | |

| | | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------------------|-------------------------------|---|---|---|---|
| | | 2025 | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | - | - | - | - | |
| | | | с 01.07.2025 по 31.12.2025 | - | - | - | - | |
| | Население (тарифы указываются с учетом НДС) | | | | | | | |
| система централизованного теплоснабжения на отопление | 2021 | | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | - | - | - | - | |
| | | | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | - | - | - | - | |
| | 2022 | | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | - | - | - | - | |
| | | | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | - | - | - | - | |
| | 2023 | | с 01.01.2023 по 30.06.2023 | - | - | - | - | |
| | | | с 01.07.2023 по 31.12.2023 | - | - | - | - | |
| | 2024 | | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | - | - | - | - | |
| | | | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | - | - | - | - | |
| | 2025 | | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | - | - | - | - | |
| | | | с 01.07.2025 по 31.12.2025 | - | - | - | - | |
| | система централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение | 2021 | | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | - | - | - | - |
| | | | | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | - | - | - | - |
| | | 2022 | | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | - | - | - | - |
| | | | | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | - | - | - | - |
| 2023 | | | с 01.01.2023 по 30.06.2023 | - | - | - | - | |
| | | | с 01.07.2023 по 31.12.2023 | - | - | - | - | |
| 2024 | | | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | - | - | - | - | |
| | | | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | - | - | - | - | |
| 2025 | | | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | - | - | - | - | |
| | | | с 01.07.2025 по 31.12.2025 | - | - | - | - | |

Величина расходов на топливо ООО «Логистический центр Адыгея 1», отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде горячей воды от источников тепловой энергии, составляет на 2021 год – 846,68 руб./Гкал, на 2022 год – 907,66 руб./Гкал, на 2023 год – 934,89 руб./Гкал, на 2024 год – 962,93 руб./Гкал, на 2025 год – 991,82 руб./Гкал.

Приложение № 2
к приказу Управления
государственного регулирования
цен и тарифов Республики Адыгея
от «18» декабря 2020 года № 132-П

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на
долгосрочный период регулирования, для формирования тарифов с
использованием метода индексации установленных тарифов для
ООО «Логистический центр Адыгея 1»

| Наименование показателей | Период долгосрочного регулирования | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | 2980,77 | - | - | - | - |
| Индекс эффективности операционных расходов, % | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Нормативный уровень прибыли, % | - | - | - | - | - |
| Уровень надежности теплоснабжения: | | | | | |
| - количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Показатели энергосбережения энергетической эффективности: | | | | | |
| - удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии | 158,82 | 158,82 | 158,82 | 158,82 | 158,82 |
| - отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети | 185,02 | 185,02 | 185,02 | 185,02 | 185,02 |