



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКИ, ЭНЕРГЕТИКИ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

ПРИКАЗ

10 декабря 2018 г.

№ 199-Т

г. Салехард

Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую акционерным обществом «Салехардэнерго» и поставляемую потребителям муниципального образования город Салехард, и долгосрочных параметров регулирования тарифов, на 2019 - 2023 годы

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 теплоснабжения», Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 01 декабря 2014 года № 107-ЗАО «Об установлении отдельных категорий потребителей коммунальных ресурсов, имеющих право на льготы, компенсации выпадающих доходов ресурсоснабжающим организациям и прекращении осуществления органами местного самоуправления муниципальных образований в Ямало-Ненецком автономном округе отдельных государственных полномочий Ямало-Ненецкого автономного округа по предоставлению субсидий на компенсацию выпадающих доходов организациям коммунального комплекса», постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1081-П «О департаменте тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа» **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить акционерному обществу «Салехардэнерго» тарифы на 2019 - 2023 годы, согласно приложениям №№ 1, 2 к настоящему приказу.
2. Установить акционерному обществу «Салехардэнерго» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019 - 2023 годы, согласно приложению № 3 к настоящему приказу.
3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.
4. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.

Директор департамента



Д.Н. Афанасьев

Приложение № 1

к приказу Департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса

Ямало-Ненецкого автономного округа

от 10 декабря 2018 года № 199-7



ТАРИФЫ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПРОИЗВОДИМУЮ АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «САЛЕХАРДЭНЕРГО» И ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОТРЕБИТЕЛЯМ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД САЛЕХАРД, НА 2019 - 2023 ГОДЫ

| № 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/см2 | от 2,5 до 7,0 кг/см2 | от 7,0 до 13,0 кг/см2 | свыше 13,0 кг/см2 | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| - | - | - | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | | - |
| | | | 2019 | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 3425 | - | - | - | - | - | |
| | | | | с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 3557 | - | - | - | - | - | |
| | | | 2020 | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 3557 | - | - | - | - | - | |
| | | | | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 3623 | - | - | - | - | - | |
| | | | 2021 | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 3623 | - | - | - | - | - | |
| | | однотарифный руб./Гкал | | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 3727 | - | - | - | - | - | |
| | | | 2022 | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 3727 | | | | | | |
| | | | | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 3833 | | | | | | |
| | | | 2023 | с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 3833 | | | | | | |
| | | | | с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 3792 | | | | | | |

| | | 2023 | | с 01.01.2023 по 30.06.2023 | | с 01.07.2023 по 31.12.2023 | | - | | - | | - | | - | |
|--------------------------|------|--------------------------------------------------|---------|----------------------------|---|----------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | Население **(тарифы указываются с учетом НДС)*** | | | | | | | | | | | | | |
| одноставочный руб./Г кал | 2019 | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 1434,62 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 1459,01 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 2020 | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 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 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

<*> - потребители тепловой энергии (мощности), имеющие право на льготы, указанные в абзаце 2 части 1 статьи 3 Закона Ямало-Ненецкого автономного округа от 01 декабря 2014 года № 107-ЗАО «Об установлении отдельных категорий потребителей коммунальных ресурсов, имеющих право на льготы, компенсации выпадающих доходов ресурсоснабжающим организациям и прекращении осуществления органами местного самоуправления муниципальных образований в Ямало-Ненецком автономном округе отдельных государственных полномочий Ямало-Ненецкого автономного округа по предоставлению субсидий на компенсацию выпадающих доходов организаций коммунального комплекса»;

<***> - потребители тепловой энергии (мощности), имеющие право на льготы, указанные в абзаце 3 части 1 статьи 3 Закона Ямало-Ненецкого автономного округа от 01 декабря 2014 года № 107-ЗАО «Об установлении отдельных категорий потребителей коммунальных ресурсов, имеющих право на льготы, компенсации выпадающих доходов ресурсоснабжающим организациям и прекращении осуществления органами местного самоуправления муниципальных образований в Ямало-Ненецком автономном округе отдельных государственных полномочий Ямало-Ненецкого автономного округа по предоставлению субсидий на компенсацию выпадающих доходов организаций коммунального комплекса»;

<****> - выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).
Льготные тарифы на тепловую энергию также применяются в качестве компонентов на горячую воду в открытых и закрытых системах горячего водоснабжения (теплоснабжения).

Приложение № 3

к приказу департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса

Ямало-Ненецкого автономного округа от 10 декабря 2018 года № 199-Т

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫХ ТАРИФОВ АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «САЛЕХАРДЭНЕРГО», НА 2019 – 2023 ГОДЫ

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Уровень надежности теплоснабжения <*> | | Показатели энергосбережения энергетической эффективности <***> | | | | Динамика изменения расходов на топливо <***> |
|-------|---------------------------------------|------|---------------------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|
| | | | | | | Количество прекращений подачи тепловой энергии, в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей в целом по организации | Количество прекращений подачи тепловой энергии, в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности | Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии | Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии | Отношение величины технологических потерь энергии к материальной характеристике тепловой сети | Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***> | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| | | | тыс. руб. | % | % | ед/км | ед/(Гкал/час) | кг.т./Гкал | Гкал | Гкал/кв.м. | - | - |
| 1. | Акционерное общество «Салехардэнерго» | 2019 | 754 092,86 | - | 5,28 | 0 | 0 | 160,60 | 40 189 | - | - | - |
| | | 2020 | - | 1 | 5,21 | 0 | 0 | 160,60 | 40 189 | - | - | - |

| | | | | | | | | | | | |
|--|------|---|---|------|---|---|--------|--------|---|---|---|
| | 2021 | - | 1 | 5,14 | 0 | 0 | 160,60 | 40 189 | - | - | - |
| | 2022 | - | 1 | 5,06 | 0 | 0 | 160,60 | 40 189 | - | - | - |
| | 2023 | - | 1 | 1,86 | 0 | 0 | 160,60 | 40 189 | - | - | - |

<*> 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.