**Утверждаю**

Председатель Правления

Департамента энергетики и тарифов

Ивановской области

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.Н. Морева

**П Р О Т О К О Л № 44/7**

заседания Правления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области

10 ноября 2023 г. г. Иваново

Присутствовали:

Председатель Правления: Морева Е.Н.

Члены Правления: Бугаева С.Е., Гущина Н.Б., Турбачкина Е.В., Коннова Е.А., Агапова О.П., Полозов И.Г.

Ответственный секретарь правления: Аскярова М.В.

От Департамента энергетики и тарифов Ивановской области: Зуева Е.В., Корнилов А.Р., Игнатьева Е.В., Фаттахова Е.В., Бондарева Г.В., Янова Т.А.

От УФАС по Ивановской области: Виднова З.Б.

От МУП ОК и ТС: (г. Вичуга) Смирнов Е.В. (директор), Антонова Е.А. (экономист).

**П О В Е С Т К А:**

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование вопроса** |
| **1.** | **Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов для потребителей АО «Электроконтакт» (г. Кинешма) на 2024-2028 годы** |
| **2.** | **Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024–2028 годы для потребителей МУП ОК и ТС (г. Вичуга)** |
| **3.** | **Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024–2028 годы для потребителей ООО «Энергетик» (Родниковский м.р.)** |
| **4.** | **Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024–2028 годы для потребителей МУП «Коммунальщик» (Ивановский район)** |
| **5.** | **Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024–2028 годы для потребителей ООО «НТС» (Ивановский район)** |
| **5.** | **О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию для потребителей ООО «РТИК» (Кинешемский район) на 2024-2027, 2024-2025 годы, об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель, долгосрочных параметров регулирования на тепловую энергию, теплоноситель для потребителей ООО «РТИК» (г. Кинешма) на 2024-2028 годы** |
| **6.** | **Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов для потребителей МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» (с. Китово) на 2024-2028 годы** |
| **7.** | **Об установлении долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые ООО «ТО Китово» (Шуйский район), с использованием** **метода индексации установленных тарифов на 2024-2026 годы** |
| **8.** | **Об установлении долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии на 2024-2028 годы, оказываемые ООО «ТО Китово» (Шуйский муниципальный район), долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2028 годы**  |
| **9.** | **Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, с использованием метода индексации установленных тарифов для потребителей ЗАО «Надежда» (п. Савино, Савинский район) на 2024-2028 годы** |
| **10.** | **О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию для потребителей МУТПП «Альтернатива-2» (Савинский район) на 2024-2027 годы** |

1. **СЛУШАЛИ: Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов для потребителей АО «Электроконтакт» (г. Кинешма) на 2024-2028 годы (А.Р. Корнилов).**

В связи с обращением АО «Электроконтакт» (г. Кинешма) приказом Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 28.04.2023 № 16-у открыто тарифное дело об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель для потребителей АО «Электроконтакт» (г. Кинешма) на 2024-2028 годы.

Методом регулирования тарифов определен метод индексации установленных тарифов.

АО «Электроконтакт» (г. Кинешма) осуществляет регулируемые виды деятельности с использованием имущества, которым владеет на праве собственности и по договору аренды.

Экспертиза тарифов выполнена в соответствии с требованиями и нормами Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075 (далее – Правила № 1075), Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760–э (Методические указания № 760-э), Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годы, одобренным на заседании Правительства Российской Федерации 22 сентября 2023 г. (протокол № 28, часть II).

Тариф на тепловую энергию для населения на 2024 год предлагается установить на экономически обоснованном уровне в пределах установленных ограничений роста платы граждан за коммунальные услуги.

По результатам экспертизы материалов тарифного дела подготовлено экспертное заключение.

Основные плановые (расчетные) показатели деятельности организации на расчетный период регулирования, принятые при формировании тарифов на тепловую энергию, теплоноситель приведены в приложениях 1/1, 1/2.

Письмом от 10.11.2023 г № 01/5589 АО «Электроконтакт» уведомило Департамент об ознакомлении с уровнем предлагаемых к утверждению тарифов. В заседании Правления представители АО «Электроконтакт» участия не принимали.

**РЕШИЛИ:**

В соответствии с Федеральными законами от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»:

1. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию для потребителей АО «Электроконтакт» (г. Кинешма) на 2024 – 2028 годы на следующем уровне:

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 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 |
| 1. | АО «Электроконтакт»(г. Кинешма) | Одноставо-чный, руб./Гкал, без НДС | 2024 | 1 938,58 | 2 128,00 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 2 128,00 | 2 313,84 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 2 313,84 | 2 585,96 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 2 463,01 | 2 596,47 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 2 550,60 | 2 690,33 | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС) \* |
| 2. | АО «Электроконтакт»(г. Кинешма) | Одноставо-чный, руб./Гкал | 2024 | 2 326,29 | 2 553,60 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 2 553,60 | - | - | - | - | - | - |
| 2026 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2027 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2028 | - | - | - | - | - | - | - |

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

1. Установить долгосрочные льготные тарифы на тепловую энергию для потребителей АО «Электроконтакт» (г. Кинешма) на 2024 – 2028 годы на следующем уровне:

**Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 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 |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС) \* |
| 1. | АО «Электроконтакт»(г. Кинешма) | Одноставочный, руб./Гкал | 2024 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2025 | - | 2 699,16 1 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 2 699,16 1 | 2 807,13 2 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 2 807,13 2 | 2 919,42 3 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 2 919,42 3 | 3 036,20 4 | - | - | - | - | - |

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

|  |  |
| --- | --- |
| 1 Тариф без учета НДС – 2 249,30 руб./Гкал | 3 Тариф без учета НДС – 2 432,85 руб./Гкал |
| 2 Тариф без учета НДС – 2 339,28 руб./Гкал | 4 Тариф без учета НДС – 2 530,17 руб./Гкал |

1. Установить долгосрочные тарифы на теплоноситель для потребителей АО «Электроконтакт» (г. Кинешма) на 2024 – 2028 годы на следующем уровне:

**Тарифы на теплоноситель**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вид теплоносителя |
| Вода | Пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие |
| Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям |
| 1. | АО «Электроконтакт»(г. Кинешма) | Одноставочный, руб./куб.м, без НДС  | 2024 | 80,60 | 123,49 | - |
| 2025 | 104,59 | 107,47 | - |
| 2026 | 107,47 | 112,51 | - |
| 2027 | 112,51 | 115,15 | - |
| 2028 | 115,15 | 120,48 | - |

1. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов для АО «Электроконтакт» (г. Кинешма) на 2024-2028 годы на следующем уровне:

**Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель 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 |
| тыс. руб. | % | % |   |  |   |  |
| Тепловая энергия |
| 1. | АО «Электроконтакт»(г. Кинешма) | 2024 | 24 188,448 | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| Теплоноситель |
| 2. | АО «Электроконтакт»(г. Кинешма) | 2024 | 1 744,678  | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |

1. Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на тепловую энергию, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на тепловую энергию, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 09.12.2014 № 103-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию на территории Ивановской области».
2. Тарифы, установленные в п. 1 – 3, долгосрочные параметры, установленные в п. 4, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028 года.
3. С 01.01.2024 признать утратившими силу приложения 1, 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 24.11.2022 № 53-т/4, приложение 4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 19.12.2018 № 238-т/1.
4. Постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Результаты голосования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Члены правления | Результаты голосования |
| 1. | Морева Е.Н. | за |
| 2. | Бугаева С.Е. | за |
| 3. | Гущина Н.Б. | за |
| 4. | Турбачкина Е.В. | за |
| 5. | Полозов И.Г. | за |
| 6. | Коннова Е.А. | за |
| 7. | Агапова О.П. | за |

Итого: за – 7, против – 0, воздержался – 0, отсутствуют – 0.

1. **СЛУШАЛИ: Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024–2028 годы для потребителей МУП ОК и ТС (г. Вичуга) (Е.В. Фаттахова).**

В связи с обращением МУП Объединенных котельных и тепловых сетей (далее – МУП ОК и ТС) приказом Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 05.05.2023 № 25-у открыто тарифное дело об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель на 2024-2028 годы. Методом регулирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель на 2024–2028 годы определен метод индексации установленных тарифов.

МУП ОК и ТС г. Вичуга эксплуатирует шесть котельных и тепловые сети от них на территории городского округа Вичуга. Имущество эксплуатируется на праве хозяйственного и оперативного ведения.

Тепловая энергия отпускается на нужды отопления и горячего водоснабжения потребителей в теплоносителе «пар» и «вода».

В соответствии с п. 5(1), 5(2), 5(5) Постановления Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075 цены на тепловую энергию, поставляемую потребителям и другим теплоснабжающим организациям в виде пара, на 2024-2028 годы определяются соглашением сторон договора теплоснабжения и государственному регулированию не подлежат.

Экспертиза тарифов выполнена в соответствии с требованиями и нормами Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075 (далее – Правила № 1075), Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760–э (Методические указания № 760-э), Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годы, одобренным на заседании Правительства Российской Федерации 22 сентября 2023 г. (протокол № 28, часть II).

Тариф на тепловую энергию для населения на 2024-2025 годы предлагается установить на экономически обоснованном уровне в пределах установленных ограничений роста платы граждан за коммунальные услуги.

В целях исполнения ст. 157.1 Жилищного Кодекса Российской Федерации об ограничении повышения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги предлагается установить льготные тарифы на тепловую энергию для населения на 2026 и последующие годы.

Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на тепловую энергию, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на тепловую энергию, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 09.12.2014 № 103-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию на территории Ивановской области».

По результатам экспертизы материалов тарифного дел подготовлены соответствующие экспертные заключения.

Основные плановые (расчетные) показатели деятельности организации на расчетный период регулирования, принятые при формировании тарифов на тепловую энергию, теплоноситель приведены в приложениях 2/1, 2/2.

Представители МУП ОК и ТС принимали участие на заседании Правления, где выразили несогласие в части:

1. Исключения расходов по статье «Резервы по сомнительным долгам» по факту 2022 года и по плану 2024 года.
2. Расчет статей затрат «Водоснабжение» и «Водоотведение» не по факту 3х лет.
3. Уточнение сменности аппаратчиков ХВО в тарифе на теплоноситель.

Позиция Департамента.

1. В отношении исключения расходов по статье «Расходы по сомнительным долгам».
	1. по факту 2022 года:

ТСО предложила учесть фактически списанную задолженность по факту 2022 году в сумме 2 107 040 руб. 84 коп. В качестве обосновывающих документов ТСО предоставила:

* акт о проведенной инвентаризации за 2022 год,
* приказ от 30.12.2022 № 362, согласно которому списанию подлежит задолженность в размере
2 107 040 руб. 84 коп.,
* оборотно-сальдовую ведомость по счету 007 бухгалтерского учета за 2022 год, согласно которой фактически списана задолженность в сумме 2 181 647,16 руб.,
* таблицу «Расчет суммы безнадежной задолженности» по МУП «ОК и ТС» (факт за 2022 год).

В результате проведенной экспертизы установлено:

* сумма фактически списанной задолженности по данным бухгалтерского учета (ОСВ по счету 007 за 2022 год) не соответствует приказу от 30.12.2022 № 362,
* приказ от 30.12.2022 № 362 содержит сведения об общей сумме задолженности; список должников, по которым задолженность признана безнадежной, не предоставлен;
* не предоставлены документы, подтверждающие проведение работ по взысканию задолженности ТСО (решения /судебные приказы суда о взыскании задолженности, банкротстве физических лиц, постановления об окончании исполнительного производства судебных приставов);
* не предоставлены документы о фактическом создании резерва по сомнительным долгам в 2022 году согласно Учетной политике организации.
	1. на плановый период (2024 год):

В соответствии с п. 39 Методических указаний, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э, неподконтрольные расходы включают в себя в том числе расходы по сомнительным долгам в соответствии с пунктом 47 Основ ценообразования.

В соответствии с пп. «а» п. 47 Основ ценообразования расходы по сомнительным долгам, определяемые в отношении единых теплоснабжающих организаций, в размере фактической дебиторской задолженности населения, но не более 2 процентов необходимой валовой выручки, относимой на население и приравненных к нему категорий потребителей, установленной для регулируемой организации на предыдущий расчетный период регулирования.

В качестве обосновывающих документов ТСО предоставила расчет сомнительной задолженности исходя из необходимой валовой выручки, относимой на население, и предельного процента – 2%, определенного п. 47 Основ ценообразования.

В результате проведенной экспертизы установлено:

1). ТСО не предоставила документы о наличии сомнительной задолженности по факту 2023 года, а также на плановый период 2024 года:

- ОСВ по счету 62 за 2023 год,

- сведения о проведенной инвентаризации дебиторской задолженности в 2023 году,

- перечень должников с указанием суммы сомнительной задолженности, по которым планируется создание резерва по сомнительным долгам в 2024 году.

2). В материалах дела отсутствуют документы, подтверждающие проведение работ по взысканию задолженности ТСО (решения /судебные приказы суда о взыскании задолженности, банкротстве физических лиц, постановления об окончании исполнительного производства судебных приставов).

Экспертная группа отмечает, в соответствии с п. 47 Основ ценообразования расходы по сомнительным долгам определяются исходя из фактической дебиторской задолженности населения, предоставленный ТСО расчет определяет максимально возможную сумму расходов по сомнительным долгам.

В связи с тем, что ТСО не предоставила экономическое обоснование расходов по статье «Расходы по сомнительным долгам» по факту 2022 года, в плановом периоде 2024 года, расходы исключены в полном объеме.

1. В отношении статей затрат «Водоснабжение» и «Водоотведение»

 Департаментом принято решение пересмотреть объемы водоснабжения и водоотведения с учетом фактических данных ТСО за последние 3 года.

1. В отношении уточнения сменности аппаратчиков ХВО в тарифе на теплоноситель.

Департаментом учтена фактическая сменность аппаратчиков ХВО.

**РЕШИЛИ:**

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»:

1. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию для потребителей МУП ОК и ТС (г. Вичуга) на 2024-2028 годы.

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 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 |
| 1. | МУП ОК и ТС (г. Вичуга) | Одноставо-чный, руб./Гкал, без НДС | 2024 | 2 176,89 | 2 390,23 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 2 390,23 | 2 508,10 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 2 508,10 | 2 631,52 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 2 631,52 | 2 734,53 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 2 734,53 | 2 818,26 | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС) \* |
| 2. | МУП ОК и ТС (г. Вичуга) | Одноставо-чный, руб./Гкал | 2024 | 2 612,27 | 2 868,28 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 2 868,28 | 3 009,72 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 3 009,72 | - | - | - | - | - | - |
| 2027 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2028 | - | 3 381,91 | - | - | - | - | - |

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

1. Установить долгосрочные льготные тарифы на тепловую энергию для потребителей МУП ОК и ТС (г. Вичуга) на 2024-2028 годы.

**Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 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 |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС) \* |
| 1. | МУП ОК и ТС (г. Вичуга) | Одноставочный, руб./Гкал | 2024 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2025 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2026 | - | 3 130,11 1 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 3 130,11 1 | 3 255,31 2 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 3 255,31 2 | - | - | - | - | - | - |

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

1 Тариф без учета НДС – 2 608,43 руб./Гкал

1. Тариф без учета НДС – 2 712,76 руб./Гкал
2. Установить долгосрочные тарифы на теплоноситель для потребителей МУП ОК и ТС (г. Вичуга) на 2024-2028 годы.

**Тарифы на теплоноситель**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 1 полугодие | 2 полугодие |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям |
| 1. | МУП ОК и ТС (г. Вичуга) | Одноставочный руб./куб. м, без НДС | 2024 | 94,45 | 109,81 | - | - |
| 2025 | 109,81 | 142,31 |  |  |
| 2026 | 142,31 | 158,95 |  |  |
| 2027 | 132,24 | 133,87 |  |  |
| 2028 | 133,87 | 142,50 |  |  |

1. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов для потребителей МУП ОК и ТС (г. Вичуга) на 2024-2028 годы.

**Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель 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 |
| тыс. руб. | % | % |   |  |   |  |
| Тариф на тепловую энергию |
| 1. | МУП ОК и ТС (г. Вичуга) в том числе: | 2024 | 70891,223  | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2. | МУП ОК и ТС (г. Вичуга) котельная № 1 | 2024 | 8 100,804  | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 3. | МУП ОК и ТС (г. Вичуга) котельная № 5 | 2024 | 13 837,568 в т.ч. на производство – 12 672,565,на передачу – 1 165,004 | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 4. | МУП ОК и ТС (г. Вичуга) котельная № 6 | 2024 | 13 060,441 в т.ч. на производство – 12 734,290,на передачу – 326,150 | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 5. | МУП ОК и ТС (г. Вичуга) котельная № 7 | 2024 | 19 532,194 в т.ч. на производство - 19 532,194 ,на передачу – 0 | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 6. | МУП ОК и ТС (г. Вичуга) котельная № 8 | 2024 | 16 360,216 в т.ч. на производство – 15 833,049,на передачу – 527,167 | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| Тариф на теплоноситель |
| 7. | МУП ОК и ТС (г. Вичуга)  | 2024 | 4 043,496 | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |

1. Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на тепловую энергию, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на тепловую энергию, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 09.12.2014 № 103-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию на территории Ивановской области».
2. Тарифы, установленные в п. 1, 2, 3, долгосрочные параметры, установленные в п. 4, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.
3. С 01.01.2024 признать утратившими силу приложения 1, 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 15.11.2022 № 48-т/21, приложение 4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 18.12.2018 № 237-т/4.
4. Постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Результаты голосования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Члены правления | Результаты голосования |
| 1. | Морева Е.Н. | за |
| 2. | Бугаева С.Е. | за |
| 3. | Гущина Н.Б. | за |
| 4. | Турбачкина Е.В. | за |
| 5. | Полозов И.Г. | за |
| 6. | Коннова Е.А. | за |
| 7. | Агапова О.П. | за |

Итого: за – 7, против – 0, воздержался – 0, отсутствуют – 0.

1. **СЛУШАЛИ: Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024–2028 годы для потребителей ООО «Энергетик» (Родниковский м.р.) (Е.В. Фаттахова).**

В связи с обращением ООО «Энергетик» (Родниковский м.р.) приказом Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 05.05.2023 № 25-у открыто тарифное дело об установлении тарифов на тепловую энергию, теплоноситель для потребителей ООО «Энергетик» на 2024-2028 годы. Методом регулирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель на 2024–2028 годы определен метод индексации установленных тарифов.

ООО «Энергетик» (Родниковский м.р.) осуществляет регулируемый вид деятельности с использованием имущества, которым владеет на основании договора аренды с ООО «Теплоснаб».

Тепловая энергия отпускается на нужды отопления в теплоносителе в виде воды.

Экспертиза тарифов выполнена в соответствии с требованиями и нормами Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075 (далее – Правила № 1075), Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760–э (Методические указания № 760-э), Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годы, одобренным на заседании Правительства Российской Федерации 22 сентября 2023 г. (протокол № 28, часть II).

В целях исполнения ст. 157.1 Жилищного Кодекса Российской Федерации об ограничении повышения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги предлагается установить льготные тарифы на тепловую энергию для населения.

Льготный тариф на тепловую энергию для населения на первое полугодие 2024 года определен на уровне тарифа, действующего по состоянию на 31.12.2023 г.

Льготный тариф на тепловую энергию для населения на второе полугодие 2024 года определен посредством индексации установленного на первое полугодие 2024 года тарифа на тепловую энергию года на индекс 111,8%, сложившийся как сумма следующих составляющих:

- индекс изменения совокупного платежа граждан за коммунальные услуги с 1 июля 2024 года в размере 9,8 %, определенный Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годы, одобренным на заседании Правительства Российской Федерации 22 сентября 2023 г. (протокол № 28, часть II);

- прогнозная величина предельно-допустимого отклонения по отдельным муниципальным образованиям Ивановской области в размере 2,0% на 2024 год, определенная с учетом показателей, установленных распоряжением Правительства РФ от 15.11.2018 № 2490-р.

Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на тепловую энергию, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на тепловую энергию, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 09.12.2014 № 103-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию на территории Ивановской области».

По результатам экспертизы материалов тарифных дел подготовлены соответствующие экспертные заключения.

Основные плановые (расчетные) показатели деятельности организации на расчетный период регулирования, принятые при формировании тарифов на тепловую энергию, теплоноситель приведены в приложении 3/1-3/14.

Теплоснабжающей организацией согласованы предлагаемые к утверждению уровни тарифов на тепловую энергию, теплоноситель (письма от 09.11.2023 № 561, 562). В заседании Правления представители организации участия не принимали.

**РЕШИЛИ:**

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»:

1. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии ООО «Энергетик» (Родниковский м.р.) на 2024-2028 годы:

**Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 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 |
| 1. | ООО «Энергетик» (г. Родники), котельная д/с № 9 | Одноставочный,руб./Гкал, НДС не облагается | 2024 | 1 808,70 | 1 887,17 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 1 774,64 | 1 884,14 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 1 884,14 | 1 972,91 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 1 856,38 | 1 917,88 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 1 917,88 | 2 000,01 | - | - | - | - | - |

Примечание: величина расходов на топливо, отнесенная на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой от котельной д/сада № 9 на 2024 год – 1 281,15 руб., на 2025 год – 1 401,56 руб., на 2026 год – 1 488,62 руб., на 2027 год – 1 548,17 руб., на 2028 год – 1 610,09 руб.

1. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «Энергетик» (Родниковский м.р.) на 2024 – 2028 годы:

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 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 |
| 1. | ООО «Энергетик», котельная в с. Постнинский | Одноставочный,руб./Гкал,НДС не облагается | 2024 | 3 065,44 | 3 366,62 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 3 366,62 | 3 589,72 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 3 589,72 | 3 795,44 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 3 795,44 | 4 270,81 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 4 120,60 | 4 202,81 | - | - | - | - | - |
| 2. | ООО «Энергетик», котельная в с. Сосновец | Одноставочный,руб./Гкал,НДС не облагается | 2024 | 2 688,30 | 3 059,41 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 3 059,41 | 3 236,67 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 3 236,67 | 3 273,78 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 3 273,78 | 3 457,20 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 3 457,20 | 3 485,82 | - | - | - | - | - |
| 3. | ООО «Энергетик», котельная в д. Тайманиха | Одноставочный,руб./Гкал,НДС не облагается | 2024 | 8 209,23 | 11 411,60 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 11 411,60 | 11 559,58 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 10 364,43 | 10 367,03 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 10 367,03 | 11 014,85 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 11 011,30 | 11 014,85 | - | - | - | - | - |
| 4. | ООО «Энергетик», котельная в с. Филисово | Одноставочный,руб./Гкал,НДС не облагается | 2024 | 3 018,79 | 3 369,25 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 3 369,25 | 3 717,48 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 3 717,48 | 4 174,79 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 4 074,73 | 4 140,24 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 4 140,24 | 4 366,61 | - | - | - | - | - |
| 5. | ООО «Энергетик», котельная в с. Юдинка | Одноставочный,руб./Гкал,НДС не облагается | 2024 | 8 107,21 | 9 055,56 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 9 055,56 | 9 728,28 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 9 728,28 | 10 214,08 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 9 731,97 | 9 733,68 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 9 733,68 | 10 387,76 | - | - | - | - | - |
| 6. | ООО «Энергетик», котельная в г. Родники, д/с № 9 | Одноставочный,руб./Гкал,НДС не облагается | 2024 | 2 939,38 | 3 031,40 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 2 875,14 | 3 049,88 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 3 049,88 | 3 194,52 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 3 008,17 | 3 106,31 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 3 106,31 | 3 240,54 | - | - | - | - | - |
| 7. | ООО «Энергетик», котельная в с. Михайловское | Одноставочный,руб./Гкал,НДС не облагается | 2024 | 8 075,22 | 10 987,37 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 10 055,50 | 10 057,37 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 9 921,84 | 9 923,33 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 9 923,33 | 10 532,80 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 10 504,70 | 10 506,33 | - | - | - | - | - |
| 8. | ООО «Энергетик», котельная в с. Острецово | Одноставочный,руб./Гкал,НДС не облагается | 2024 | 5 585,75 | 6 966,48 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 6 966,48 | 7 432,49 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 7 432,49 | 7 519,22 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 7 196,18 | 7 196,95 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 7 196,95 | 7 670,35 | - | - | - | - | - |
| 9. | ООО «Энергетик», котельная в с. Парское | Одноставочный,руб./Гкал,НДС не облагается | 2024 | 3 087,26 | 3 488,78 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 3 488,78 | 3 712,61 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 3 712,61 | 3 790,77 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 3 790,77 | 3 962,77 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 3 962,77 | 4 050,86 | - | - | - | - | - |
| 10. | ООО «Энергетик», котельная в д. Ситьково | Одноставочный,руб./Гкал,НДС не облагается | 2024 | 5 018,09 | 6 898,28 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 6 898,28 | 8 860,58 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 8 860,58 | 9 126,88 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 9 126,88 | 9 361,45 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 9 361,45 | 9 662,13 | - | - | - | - | - |
| 11. | ООО «Энергетик», котельная в д. Малышево | Одноставочный,руб./Гкал,НДС не облагается | 2024 | 3 486,57 | 3 847,11 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 3 847,11 | 4 127,64 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 4 127,64 | 4 430,42 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 4 430,42 | 4 702,14 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 4 674,25 | 4 753,13 | - | - | - | - | - |
| 12. | ООО «Энергетик», котельная в г. Родники, микрорайон Агросервис | Одноставочный,руб./Гкал,НДС не облагается | 2024 | 4 341,05 | 4 623,08 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 4 623,08 | 4 890,10 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 4 890,10 | 4 976,01 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 4 976,01 | 5 085,12 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 5 085,12 | 5 330,36 | - | - | - | - | - |
| 13. | ООО «Энергетик», котельная в с. Каминский | Одноставочный,руб./Гкал,НДС не облагается | 2024 | 4 250,78 | 5 032,15 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 5 032,15 | 5 575,41 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 5 575,41 | 6 031,75 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 5 556,68 | 5 557,04 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 5 557,04 | 5 915,83 | - | - | - | - | - |
| Население (НДС не облагается) |
| 14. | ООО «Энергетик», котельная в с. Постнинский | Одноставочный, руб./Гкал | 2024 | 3 065,44 | 3 366,62 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 3 366,62 | - | - | - | - | - | - |
| 2026 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2027 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2028 | - | - | - | - | - | - | - |
| 15. | ООО «Энергетик», котельная в с. Филисово | Одноставочный, руб./Гкал | 2024 | 3 018,79 | 3 369,25 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 3 369,25 | - | - | - | - | - | - |
| 2026 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2027 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2028 | - | - | - | - | - | - | - |
| 16. | ООО «Энергетик», котельная в с. Парское | Одноставочный, руб./Гкал | 2024 | 3 087,26 | - | - | - | - | - | - |
| 2025 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2026 | - | 3 790,77 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 3 790,77 | - | - | - | - | - | - |
| 2028 | - | 4 050,86 | - | - | - | - | - |
| 17. | ООО «Энергетик», котельная в д. Малышево | Одноставочный, руб./Гкал | 2024 | 3 486,57 | - | - | - | - | - | - |
| 2025 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2026 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2027 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2028 | - | - | - | - | - | - | - |
| 18. | ООО «Энергетик», котельная в г. Родники, д/с № 9 | Одноставочный, руб./Гкал | 2024 | - | ~~-~~ | - | - | - | - | - |
| 2025 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2026 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2027 | 3 008,17 | 3 106,31 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 3 106,31 | - | - | - | - | - | - |

1. Установить долгосрочные льготные тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «Энергетик» (Родниковский м.р.) на 2024 – 2028 годы:

**Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 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 |
| Население (НДС не облагается) |
| 1. | ООО «Энергетик», котельная в с. Сосновец | Одноставочный, руб./Гкал | 2024 | 2 622,25 | 2 931,68 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 2 931,68 | 3 098,79 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 3 098,79 | 3 222,74 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 3 222,74 | 3 351,65 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 3 351,65 | 3 485,72 | - | - | - | - | - |
| 2. | ООО «Энергетик», котельные в д. Тайманиха, с. Юдинка, с. Михайловское, с. Острецово, с. Каминский | Одноставочный, руб./Гкал | 2024 | 3 486,57 | 3 486,57 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 3 486,57 | 3 685,30 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 3 685,30 | 3 832,71 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 3 832,71 | 3 986,02 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 3 986,02 | 4 145,46 | - | - | - | - | - |
| 3. | ООО «Энергетик», котельная в г. Родники, д/с № 9 | Одноставочный, руб./Гкал | 2024 | 2 456,72 | 2 746,61 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 2 746,61 | 2 903,17 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 2 903,17 | 3 019,30 | - | - | - | - | - |
| 2027 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2028 | - | 3 230,56 | - | - | - | - | - |
| 4. | ООО «Энергетик», котельная в д. Ситьково | Одноставочный, руб./Гкал | 2024 | 2 234,40 | 2 498,06 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 2 498,06 | 2 640,45 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 2 640,45 | 2 746,07 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 2 746,07 | 2 855,91 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 2 855,91 | 2 970,15 | - | - | - | - | - |
| 5. | ООО «Энергетик», котельная в г. Родники, микрорайон Агросервис | Одноставочный, руб./Гкал | 2024 | 3 068,25 | 3 430,30 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 3 430,30 | 3 625,83 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 3 625,83 | 3 770,86 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 3 770,86 | 3 941,69 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 3 941,69 | 4 078,56 | - | - | - | - | - |
| 6. | ООО «Энергетик», котельная в с. Постнинский | Одноставочный, руб./Гкал | 2024 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2025 | - | 3 558,52 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 3 558,52 | 3 700,86 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 3 700,86 | 3 848,86 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 3 848,89 | 4 002,85 | - | - | - | - | - |
| 7. | ООО «Энергетик», котельная в с. Филисово | Одноставочный, руб./Гкал | 2024 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2025 | - | 3 561,30 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 3 561,30 | 3 703,75 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 3 703,75 | 3 851,90 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 3 851,90 | 4 005,98 | - | - | - | - | - |
| 8. | ООО «Энергетик», котельная в с. Парское | Одноставочный, руб./Гкал | 2024 | - | 3 451,56 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 3 451,56 | 3 648,30 | - | - | - | - | - |
| 2026 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2027 | - | 3 942,40 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 3 942,40 | - | - | - | - | - | - |
| 9. | ООО «Энергетик», котельная в д. Малышево | Одноставочный,руб./Гкал | 2024 | - | 3 486,57 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 3 486,57 | 3 685,30 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 3 685,30 | 3 832,71 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 3 832,71 | 3 986,02 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 3 986,02 | 4 145,46 | - | - | - | - | - |

Примечание. Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с Главой 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации.

1. Установить долгосрочные тарифы на теплоноситель для потребителей ООО «Энергетик» (Родниковский м.р.) 2024 – 2028 годы:

**Тарифы на теплоноситель**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 1 полугодие | 2 полугодие |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям |
| 1. | ООО «Энергетик», котельная в г. Родники, м-н Агросервис | Одноставочный руб./куб. м,НДС не облагается | 2024 | 129,34 | 153,20 | - | - |
| 2025 | 149,27 | 154,31 | - | - |
| 2026 | 154,31 | 157,24 | - | - |
| 2027 | 157,24 | 162,22 | - | - |
| 2028 | 162,22 | 169,93 | - | - |

Примечание. Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с Главой 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации.

1. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов для ООО «Энергетик» (Родниковский м.р.) на 2024-2028 годы:

**Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель 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 |
| тыс. руб. | % | % |   |  |   |  |
| Тепловая энергия |
| 1. | ООО «Энергетик», котельная в с. Постнинский | 2024 | 2 997,522  | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2. | ООО «Энергетик», котельная в с. Сосновец | 2024 | 2 847,152  | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 3. | ООО «Энергетик», котельная в д. Тайманиха | 2024 | 2 862,236  | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 4. | ООО «Энергетик», котельная в с. Филисово | 2024 | 2 383,566  | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 5. | ООО «Энергетик» (г. Родники), котельная в с. Юдинка | 2024 | 5 756,125  | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 6. | ООО «Энергетик», котельная в г. Родники, д/с № 9 | 2024 | 100,637 | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 7. | ООО «Энергетик», котельная в с. Михайловское | 2024 | 3 101,033  | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 8. | ООО «Энергетик», котельная в с. Острецово | 2024 | 4 767,905  | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 9. | ООО «Энергетик», котельная в с. Парское | 2024 | 2 589,534  | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 10. | ООО «Энергетик», котельная в д. Ситьково | 2024 | 596,872  | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 11. | ООО «Энергетик», котельная в д. Малышево | 2024 | 2 521,075  | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 12. | ООО «Энергетик», котельная в г. Родники, микрорайон Агросервис | 2024 | 3 310,857  | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 13. | ООО «Энергетик», котельная в с. Каминский | 2024 | 10 069,081  | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| Теплоноситель |
| 14. | ООО «Энергетик», котельная в г. Родники, м-н Агросервис | 2024 | 363,318 | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |

1. Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на тепловую энергию, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на тепловую энергию, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 09.12.2014 года № 103-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию на территории Ивановской области».
2. Тарифы, установленные в п. 1 – 4 постановления, долгосрочные параметры, установленные в п. 5 постановления действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.
3. С 01.01.2024 признать утратившими силу приложения 1-4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.11.2022 № 49-т/19, приложение 5 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.12.2019 № 59-т/25.
4. Постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Результаты голосования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Члены правления | Результаты голосования |
| 1. | Морева Е.Н. | за |
| 2. | Бугаева С.Е. | за |
| 3. | Гущина Н.Б. | за |
| 4. | Турбачкина Е.В. | за |
| 5. | Полозов И.Г. | за |
| 6. | Коннова Е.А. | за |
| 7. | Агапова О.П. | за |

Итого: за – 7, против – 0, воздержался – 0, отсутствуют – 0.

**4. СЛУШАЛИ: Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024–2028 годы для потребителей МУП «Коммунальщик» (Ивановский район) (Зуева Е.В.)**

Письмом от 08.11.2023 № 719 МУП «Коммунальщик» направило письменное ходатайство о переносе заседания Правления Департамента по вопросу: «Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024–2028 годы для потребителей МУП «Коммунальщик» (Ивановский район)» с 10.11.2023 на 17.11.2023.

**РЕШИЛИ:**

Удовлетворить ходатайство регулируемой организации.

Результаты голосования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Члены правления | Результаты голосования |
| 1. | Морева Е.Н. | за |
| 2. | Бугаева С.Е. | за |
| 3. | Гущина Н.Б. | за |
| 4. | Турбачкина Е.В. | за |
| 5. | Полозов И.Г. | за |
| 6. | Коннова Е.А. | за |
| 7. | Агапова О.П. | за |

Итого: за – 7, против – 0, воздержался – 0, отсутствуют – 0.

**5. СЛУШАЛИ: Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024–2028 годы для потребителей ООО «НТС» (Ивановский район) (Зуева Е.В.)**

В связи с обращением ООО «НТС» (Ивановский район) приказом Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 05.05.2023 № 25-у открыты тарифные дела:

 - об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию для потребителей ООО «НТС» (Ивановский район) на 2024–2028 годы,

- об установлении долгосрочных тарифов на теплоноситель для потребителей ООО «НТС» (Ивановский район) на 2024–2028 годы,

- об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, для потребителей ООО «НТС» (Ивановский район) на 2024 год. Методом регулирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель указанным приказом определен метод индексации установленных тарифов на 2024-2028 годы.

ООО «НТС» (Ивановский район) осуществляет производство тепловой энергии, транспортировку и отпуск конечным потребителям. Для осуществления регулируемой деятельности по производству и передаче тепловой энергии ООО «НТС» (Ивановский район) использует имущество на основании договоров аренды.

Тепловая энергия отпускается на нужды отопления и горячего водоснабжения в теплоносителе «вода».

Экспертиза тарифов выполнена в соответствии с требованиями и нормами Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075 (далее – Правила № 1075), Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760–э (Методические указания № 760-э), Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годы, одобренным на заседании Правительства Российской Федерации 22 сентября 2023 г. (протокол № 28, часть II).

В целях исполнения ст. 157.1 Жилищного Кодекса Российской Федерации об ограничении повышения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги предлагается установить льготные тарифы на тепловую энергию для населения.

Льготный тариф на тепловую энергию для населения на первое полугодие 2024 года определен на уровне тарифа, действующего по состоянию на 31.12.2023 г.

Льготный тариф на тепловую энергию для населения на второе полугодие 2024 года определен посредством индексации установленного на первое полугодие 2024 года тарифа на тепловую энергию года на индекс 111,8%, сложившийся как сумма следующих составляющих:

- индекс изменения совокупного платежа граждан за коммунальные услуги с 1 июля 2024 года в размере 9,8 %, определенный Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годы, одобренным на заседании Правительства Российской Федерации 22 сентября 2023 г. (протокол № 28, часть II);

- прогнозная величина предельно-допустимого отклонения по отдельным муниципальным образованиям Ивановской области в размере 2,0% на 2024 год, определенная с учетом показателей, установленных распоряжением Правительства РФ от 15.11.2018 № 2490-р.

Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на тепловую энергию, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на тепловую энергию, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 09.12.2014 № 103-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию на территории Ивановской области».

По результатам экспертизы материалов тарифного дел подготовлены соответствующие экспертные заключения.

Основные плановые (расчетные) показатели деятельности организации на расчетный период регулирования, принятые при формировании тарифов на тепловую энергию приведены в приложении 4/1 - 4/2.

Уровни тарифов согласованы предприятием письмом от 09.11.2023. В заседании Правления представители организации участия не принимали.

**РЕШИЛИ:**

**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»:**

1. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «НТС» (Ивановский район) на 2024-2028 годы.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. № п/п
 | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 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 |
| 1. | ООО «НТС» (Ивановский район | Одноставочный, руб./Гкал, НДС не облагается | 2024 | 3 767,70 | 4 084,27 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 3 967,09 | 4 138,98 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 4 138,98 | 4 260,89 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 4 260,89 | 4 553,02 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 4 459,64 | 4 558,21 | - | - | - | - | - |

Примечание. Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с Главой 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации.

1. Установить долгосрочные льготные тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «НТС» (Ивановский район) на 2024-2028 годы.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 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 |
| Население (НДС не облагается) |
| 1. | ООО «НТС» (Ивановский район | Одноставочный, руб./Гкал | 2024 | 2 176,69 | 2 433,54 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 2 433,54 | 2 572,25 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 2 572,25 | 2 675,14 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 2 675,14 | 2 782,15 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 2 782,15 | 2 893,44 | - | - | - | - | - |

1. Установить долгосрочные тарифы на теплоноситель для потребителей ООО «НТС» (Ивановский район) на 2024-2028 годы.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 1 полугодие | 2 полугодие |
| Тариф на теплоноситель для потребителей |
| 1. | ООО «НТС» (Ивановский район | Одноставочный, руб./м3, НДС не облагается | 2024 | 40,05 | 42,33 | - | - |
| 2025 | 42,33 | 46,78 | - | - |
| 2026 | 46,28 | 47,71 | - | - |
| 2027 | 46,33 | 47,82 | - | - |
| 2028 | 47,82 | 50,06 | - | - |

1. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов для ООО «НТС» (Ивановский район) на 2024-2028 годы.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 | Величина технологических потерь тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям | Величина технологических потерь теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям |
| тыс. руб. | % | % |   | кг у.т./Гкал | Гкал/год | м3/год |   |  |
| Тариф на тепловую энергию |
| 1. | ООО «НТС» (Ивановский район) | 2024 | 30 481,701  | 1,0 | X | X | 168,5 | 8 477,58477,58477,5 | 17 142,3 | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | 168,5 | 8 477,5 | 17 142,3 | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | 168,5 | 8 477,5 | 17 142,3 | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | 168,5 | 8 477,5 | 17 142,3 | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | 168,5 | 8 477,5 | 17 142,3 | X | X |
| Тариф на теплоноситель |
| 2. | ООО «НТС» (Ивановский район) | 2024 | 1 364,998  | 1,0 | X | X | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X | X | X |

5. Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на тепловую энергию, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на тепловую энергию, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 09.12.2014 № 103-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию на территории Ивановской области».

6. Тарифы, установленные в п. 1, 2, 3, долгосрочные параметры, установленные в п. 4 , действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

7. С 01.01.2024 считать утратившими силу приложения 1 - 4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановский области от 11.12.2020 № 69-т/10, приложения 1 - 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.11.2022 № 49-т/18.

8. Постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Результаты голосования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Члены правления | Результаты голосования |
| 1. | Морева Е.Н. | за |
| 2. | Бугаева С.Е. | за |
| 3. | Гущина Н.Б. | за |
| 4. | Турбачкина Е.В. | за |
| 5. | Полозов И.Г. | за |
| 6. | Коннова Е.А. | за |
| 7. | Агапова О.П. | за |

Итого: за – 7, против – 0, воздержался – 0, отсутствуют – 0.

### 6. СЛУШАЛИ: О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию для потребителей ООО «РТИК» (Кинешемский район) на 2024-2025, 2024-2027 годы, об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов для ООО «РТИК» (г. Кинешма) на 2024-2028 годы (Игнатьева Е.В.)

В связи с обращениями ООО «РТИК» приказом Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 05.05.2023 № 20-у открыты тарифные дела об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель, долгосрочных параметров регулирования на тепловую энергию, теплоноситель для потребителей ООО «РТИК» (г. Кинешма) на 2024-2028 годы, о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию на тепловую энергию для потребителей ООО «РТИК» (Кинешемский район) на 2024-2025, 2024-2027 годы. Тарифы г.Наволоки, д.Новинки, с.Первомайский регулируются методом индексации установленных тарифов. Для тарифов г. Кинешмы определен метод регулирования тарифов - метод индексации установленных тарифов.

ТСО осуществляет производство тепловой энергии, используя четыре собственные водогрейные котельные, транспортировку по собственным тепловым сетям и отпуск потребителям в г. Наволоки, д. Новинки, с.Первомайский Кинешемского района, г. Кинешме.

ООО «РТИК» эксплуатирует котельные и сети на основании договоров аренды.

Тепловая энергия отпускается на нужды отопления и горячего водоснабжения в теплоносителе «вода».

Экспертиза тарифов выполнена в соответствии с требованиями и нормами Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075 (далее – Правила № 1075), Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760–э (Методические указания № 760-э), Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годы, одобренным на заседании Правительства Российской Федерации 22 сентября 2023 г. (протокол № 28, часть II).

В целях исполнения ст. 157.1 Жилищного Кодекса Российской Федерации об ограничении повышения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги предлагается установить льготные тарифы на тепловую энергию для населения.

Льготный тариф на тепловую энергию для населения на первое полугодие 2024 года определен на уровне тарифа, действующего по состоянию на 31.12.2023 г.

Льготный тариф на тепловую энергию для населения на второе полугодие 2024 года определен посредством индексации установленного на первое полугодие 2024 года тарифа на тепловую энергию года на индекс 111,8%, сложившийся как сумма следующих составляющих:

- индекс изменения совокупного платежа граждан за коммунальные услуги с 1 июля 2024 года в размере 9,8 %, определенный Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годы, одобренным на заседании Правительства Российской Федерации 22 сентября 2023 г. (протокол № 28, часть II);

- прогнозная величина предельно-допустимого отклонения по отдельным муниципальным образованиям Ивановской области в размере 2,0% на 2024 год, определенная с учетом показателей, установленных распоряжением Правительства РФ от 15.11.2018 № 2490-р.

Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на тепловую энергию, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на тепловую энергию, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 09.12.2014 № 103-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию на территории Ивановской области».

По результатам экспертизы материалов тарифного дел подготовлены соответствующие экспертные заключения.

Основные плановые (расчетные) показатели деятельности организации на расчетный период регулирования, принятые при формировании тарифов на тепловую энергию приведены в приложении 6/1 - 6/5.

Уровни тарифов согласованы предприятием письмом от 09.11.2023 № 548/11. В заседании Правления представители организации участия не принимали.

**РЕШИЛИ:**

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»:

## Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «РТИК» (г. Кинешма) на 2024-2028 годы :

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| 1 полугодие | 1 полугодие | 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 |
| 1. | ООО «РТИК»(г. Кинешма) | Одноставочный, руб./Гкал, НДС не облагается | 2024 | 3 463,90 | 3 970,80 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 3 852,75 | 4 064,48 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 3 966,91 | 4 107,75 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 4 107,75 | 4 256,79 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 4 256,79 | 4 462,99 | - | - | - | - | - |

Примечание. Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с Главой 26.2 части 2 [Налогового кодекса Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/901714421).

**Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 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 |
| Население (НДС не облагается) |
| 1. | ООО «РТИК»(г. Кинешма) | Одноставочный, руб./Гкал | 2024 | 2 845,05 | 3 180,77 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 3 180,77 | 3 362,07 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 3 362,07 | 3 496,55 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 3 496,55 | 3 636,41 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 3 636,41 | 3 781,87 | - | - | - | - | - |

 Примечание. Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с Главой 26.2 части 2 [Налогового кодекса Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/901714421).

1. С 01.01.2024 произвести корректировку установленных долгосрочных тарифов на тепловую энергию для потребителей ООО «РТИК» (Кинешемский район) на 2024-2025, 2024-2027 годы, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 24.11.2022
№ 53-т/7 в новой редакции :

приложение 1 к постановлению Департамента

энергетики и тарифов Ивановской области от 24.11.2022 № 53-т/7

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 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 |
| 1. | ООО «РТИК»(Кинешемскийрайон) котельная квартала Б | Одноставочный, руб./Гкал, НДС не облагается | 2023 | 2 576,90 \* | - | - | - | - | - |
| 2024 | 2 576,90 | 2 587,71 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 2 587,71 | 3 015,99 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 2 730,33 | 2 791,93 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 2 791,93 | 3 574,48 | - | - | - | - | - |
| 2. | ООО «РТИК»(Кинешемскийрайон) котельная д.Новинки | Одноставочный, руб./Гкал, НДС не облагается | 2023 | 5 069,96 \* | - | - | - | - | - |
| 2024 | 5 069,96 | 7 059,59 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 6 653,79 | 6 791,40 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 6 348,38 | 6 423,94 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 6 244,79 | 6 322,08 | - | - | - | - | - |
| 3. | ООО «РТИК»(Кинешемскийрайон) котельная с.Первомайский | Одноставочный, руб./Гкал, НДС не облагается | 2023 | 3 279,92 \* | - | - | - | - | - |
| 2024 | 3 279,92 | 3 731,15 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 3 731,15 | 3 854,00 | - | - | - | - | - |
| Население (НДС не облагается)  |
| 4. | ООО «РТИК»(Кинешемскийрайон) котельная квартала Б | Одноставочный, руб./Гкал | 2024 | - | 2 587,71 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 2 587,71 | - | - | - | - | - | - |
| 2026 | 2 730,33 | 2 791,93 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 2 791,93 | - | - | - | - | - | - |

Примечание. Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с Главой 26.2 части 2 [Налогового кодекса Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/901714421).

\* Тариф, установленный на 2023 год, вводится в действие с 1 декабря 2022 г.

**Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 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 |
| Население (НДС не облагается) |
| 1. | ООО «РТИК»(Кинешемскийрайон) котельная г.Наволоки | Одноставочный, руб./Гкал | 2023 | 2 337,67 \* | - | - | - | - | - |
| 2024 | 2 337,67 | - | - | - | - | - | - |
| 2025 | - | 2 735,21 | - | - | - | - | - |
| 2026 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2027 | - | 3 903,61 | - | - | - | - | - |
| 2. | ООО «РТИК»(Кинешемскийрайон) котельная д.Новинки | Одноставочный, руб./Гкал | 2023 | 573,12 \* | - | - | - | - | - |
| 2024 | 573,12 | 640,75 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 640,75 | 677,27 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 677,27 | 704,36 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 704,36 | 732,54 | - | - | - | - | - |
| 3. | ООО «РТИК»(Кинешемскийрайон) котельная с.Первомайский | Одноставочный, руб./Гкал | 2023 | 2 717,85 \* | - | - | - | - | - |
| 2024 | 2 717,85 | 3 038,56 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 3 038,56 | 3 211,76 | - | - | - | - | - |

Примечание. Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с Главой 26.2 части 2 [Налогового кодекса Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/901714421).

\* Тариф, установленный на 2023 год, вводится в действие с 1 декабря 2022 г.

### Установить долгосрочные тарифы на теплоноситель для потребителей ООО «РТИК» (г. Кинешма) на 2024-2028 годы:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вид теплоносителя |
| Вода | Пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 1 полугодие | 2 полугодие |
| Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям |
| 1. | ООО «РТИК»(г. Кинешма) | Одноставочный, руб./м³,НДС не облагается | 2024 | 120,01 | 348,04 | - | - |
| 2025 | 240,93 | 243,90 | - | - |
| 2026 | 243,90 | 257,59 | - | - |
| 2027 | 257,59 | 260,40 | - | - |
| 2028 | 235,07 | 299,98 | - | - |

Примечание. Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с Главой 26.2 части 2 [Налогового кодекса Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/901714421).

### Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов для ООО «РТИК» (г. Кинешма) на 2024-2028 годы:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 |
| тыс. руб. | % | % |   |  |   |  |
| Тепловая энергия |
| 1. | ООО «РТИК»(г. Кинешма) | 2024 | 7 914,858 | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| Теплоноситель |
| 2. | ООО «РТИК»(г. Кинешма)  | 2024 | 324,793 | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |

1. Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на тепловую энергию, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на тепловую энергию, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 09.12.2014 года № 103-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию на территории Ивановской области».
2. Тарифы, установленные в п. 1, 2, 5, долгосрочные параметры регулирования, установленные в п. 6, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028 года.
3. С 01.01.2024 признать утратившими силу приложения 1-3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 19.02.2021 № 8-т/2, приложения 2, 4, 5 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 24.11.2022 № 53-т/7.
4. Постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Результаты голосования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Члены правления | Результаты голосования |
| 1. | Морева Е.Н. | за |
| 2. | Бугаева С.Е. | за |
| 3. | Гущина Н.Б. | за |
| 4. | Турбачкина Е.В. | за |
| 5. | Полозов И.Г. | за |
| 6. | Коннова Е.А. | за |
| 7. | Агапова О.П. | за |

Итого: за – 7, против – 0, воздержался – 0, отсутствуют – 0.

1. **СЛУШАЛИ: Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов для потребителей МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» (с. Китово) на 2024-2028 годы (Бондарева Г.В.)**

В связи с обращениями МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» приказом Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 28.04.2023 № 16-у открыто дело об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию на 2024–2028 годы для потребителей МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» от котельной в с. Китово.

Метод регулирования тарифов - метод индексации установленных тарифов на тепловую энергию определен приказом Департамента энергетики и тарифов Ивановской области 28.04.2023 № 16-у. Базовым периодом является 2024 год.

МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» осуществляет регулируемые виды деятельности с использованием имущества, которым владеет на праве хозяйственного ведения.

Экспертиза тарифов на тепловую энергию выполнена в соответствии с требованиями и нормами Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 №1075, Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760–э, Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годы, одобренным на заседании Правительства Российской Федерации 22 сентября 2023 г. (протокол № 28, часть II).

В целях исполнения ст. 157.1 Жилищного Кодекса Российской Федерации об ограничении повышения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги предлагается установить льготные тарифы на тепловую энергию для населения.

Льготный тариф на тепловую энергию для населения на первое полугодие 2024 года определен на уровне тарифа, действующего по состоянию на 31.12.2023 г.

Льготный тариф на тепловую энергию для населения на второе полугодие 2024 года определен посредством индексации установленного на первое полугодие 2024 года тарифа на тепловую энергию года на индекс 111,8%, сложившийся как сумма следующих составляющих:

- индекс изменения совокупного платежа граждан за коммунальные услуги с 1 июля 2024 года в размере 9,8 %, определенный Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годы, одобренным на заседании Правительства Российской Федерации 22 сентября 2023 г. (протокол № 28, часть II);

- прогнозная величина предельно-допустимого отклонения по отдельным муниципальным образованиям Ивановской области в размере 2,0% на 2024 год, определенная с учетом показателей, установленных распоряжением Правительства РФ от 15.11.2018 № 2490-р.

Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на тепловую энергию, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на тепловую энергию, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 09.12.2014 № 103-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию на территории Ивановской области».

По результатам экспертизы материалов тарифного дела подготовлено экспертное заключение.

Основные плановые (расчетные) показатели деятельности организации на расчетный период регулирования, принятые при формировании тарифов на тепловую энергию приведены в приложении 6/1.

Теплоснабжающая организация ознакомлена с предлагаемыми к утверждению уровнями тарифов на тепловую энергию. Письмом от 08.11.2023 № 749 ТСО направила согласие к уровням, предлагаемых к утверждению тарифов.

**РЕШИЛИ:**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»:

1. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии, для МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» (с. Китово) на 2024-2028 годы:

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 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 |
| 1. | МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района», (с. Китово) | Одноставочный, руб./Гкал, НДС не облагается | 2024 | 1 819,95 | 1 950,48 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 1 950,48 | 2 264,81 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 2 103,12 | 2 161,22 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 2 161,22 | 2 612,54 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 2 434,38 | 2 497,30 | - | - | - | - | - |

Примечание. Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с Главой 26.2 части 2 [Налогового кодекса Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/901714421).

1. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» (с. Китово), на 2024-2028 годы:

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 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 |
| 1. | МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района», (с. Китово) | Одноставочный, руб./Гкал, НДС не облагается | 2024 | 2 120,84 | 2 625,91 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 2 546,78 | 2 623,30 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 2 623,30 | 2 692,25 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 2 692,25 | 3 153,45 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 2 979,31 | 3 056,63 | - | - | - | - | - |

Примечание. Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с Главой 26.2 части 2 [Налогового кодекса Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/901714421).

1. Установить долгосрочные льготные тарифы на тепловую энергию для потребителей МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» (с. Китово) на 2024-2028 годы:

**Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 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 |
| Население (НДС не облагается) |
| 1. | МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района», (с. Китово) | Одноставочный, руб./Гкал  | 2024 | 2 120,84  | 2 371,10 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 2 371,10 | 2 506,25 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 2 506,25 | 2 606,50 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 2 606,50 | 2 710,76 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 2 710,76 | 2 819,19 | - | - | - | - | - |

Примечание. Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с Главой 26.2 части 2 [Налогового кодекса Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/901714421).

1. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов для потребителей МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» (с. Китово) на 2024-2028 годы:

**Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию 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 |
| тыс. руб. | % | % |  |  |  |  |
| Производство тепловой энергии |
| 1. | МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района», (с. Китово) | 2024 | 4 367,082 | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| Передача тепловой энергии |
| 2. | МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района», (с. Китово) | 2024 | 699,081 | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X | X | X | X | X |

5. Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на тепловую энергию, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на тепловую энергию, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 09.12.2014 № 103-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию на территории Ивановской области».

6. Тарифы, установленные в п. 1, 2, 3, долгосрочные параметры, установленные в п. 4, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028 года.

7. С 01.01.2024 признать утратившими силу приложение 6 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.12.2018 № 239-т/95, приложение 7 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.12.2019 № 59-т/87, приложения 1, 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 25.11.2022 № 54-т/2.

8. Постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Результаты голосования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Члены правления | Результаты голосования |
| 1. | Морева Е.Н. | за |
| 2. | Бугаева С.Е. | за |
| 3. | Гущина Н.Б. | за |
| 4. | Турбачкина Е.В. | за |
| 5. | Полозов И.Г. | за |
| 6. | Коннова Е.А. | за |
| 7. | Агапова О.П. | за |

Итого: за – 7, против – 0, воздержался – 0, отсутствуют – 0.

1. **СЛУШАЛИ:** **Об установлении долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые ООО «ТО Китово» (Шуйский район), с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2026 годы (Бондарева Г.В.)**

В связи с обращениями ООО «ТО Китово» приказом Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 02.11.2023 № 87-у открыто дело об установлении долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям на 2024–2026 годы для потребителей ООО «ТО Китово».

Метод регулирования тарифов - метод индексации установленных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии определен приказом Департамента энергетики и тарифов Ивановской области 02.11.2023 № 87-у. Базовым периодом является 2024 год.

ООО «ТО Китово» осуществляет регулируемые виды деятельности с использованием имущества, которым владеет на праве аренды.

Экспертиза тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям выполнена в соответствии с требованиями и нормами Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 №1075, Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760–э, Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годы, одобренным на заседании Правительства Российской Федерации 22 сентября 2023 г. (протокол № 28, часть II).

По результатам экспертизы материалов тарифного дела подготовлено экспертное заключение.

Основные плановые (расчетные) показатели деятельности организации на расчетный период регулирования, принятые при формировании тарифов на услуги по передаче тепловой энергии приведены в приложении 7/1.

Теплоснабжающая организация ознакомлена с предлагаемыми к утверждению уровнями тарифов. Письмом от 10.11.2023 № 236 ТСО направила согласие к уровням, предлагаемых к утверждению тарифов.

**РЕШИЛИ:**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»:

1. Установить долгосрочные тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые ООО «ТО Китово» (Шуйский район), на 2024-2026 годы:

**Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вид теплоносителя |
| Вода | Пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие |
| Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения |
| 1. | ООО «ТО Китово» (Шуйский район) | Одноставочный,руб./Гкал,НДС не облагается | 2024 | 598,06 | 615,76 | - |
| 2025 | 615,76 | 685,42 |  |
| 2026 | 685,23 | 666,24 |  |

Примечание. Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с Главой 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации.

1. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на услуги по передаче тепловой, оказываемые ООО «ТО Китово» (Шуйский район), с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2026 годы:

**Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии 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 (технологические потери при передаче тепловой энергии, теплоносителя)  | Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Динамика изменения расходов на топливо |
| тыс. руб. | % | % |   |   |   |  |
| 1. | ООО «ТО Китово» (Шуйский район) | 2024 | 2 686,407  | 1,0 | Х | X | Х | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X  | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X  | X | X | X | X |

1. Тарифы, установленные в п. 1,долгосрочные параметры, установленные в п. 2, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2026.
2. С 01.01.2024 признать утратившими силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 06.10.2023 № 38-т/1
3. Постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Результаты голосования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Члены правления | Результаты голосования |
| 1. | Морева Е.Н. | за |
| 2. | Бугаева С.Е. | за |
| 3. | Гущина Н.Б. | за |
| 4. | Турбачкина Е.В. | за |
| 5. | Полозов И.Г. | за |
| 6. | Коннова Е.А. | за |
| 7. | Агапова О.П. | за |

Итого: за – 7, против – 0, воздержался – 0, отсутствуют – 0.

**8. СЛУШАЛИ: Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, с использованием метода индексации установленных тарифов для потребителей ЗАО «Надежда» (п. Савино, Савинский район) на 2024-2028 годы (Т.А. Янова).**

В связи с обращениями ЗАО «Надежда» приказом Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 14.04.2023 № 14-у открыто дело об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию для потребителей ЗАО «Надежда» на 2024-2028 годы.

Метод регулирования тарифов - метод индексации установленных тарифов на тепловую энергию определен приказом Департамента энергетики и тарифов Ивановской области 14.04.2023 № 14-у. Базовым периодом является 2024 год.

ЗАО «Надежда» осуществляет регулируемые виды деятельности с использованием имущества, которым владеет на праве собственности.

Экспертиза тарифов на тепловую энергию выполнена в соответствии с требованиями и нормами Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 №1075, Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760–э, Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годы, одобренным на заседании Правительства Российской Федерации 22 сентября 2023 г. (протокол № 28, часть II).

По результатам экспертизы материалов тарифного дела подготовлено экспертное заключение.

Основные плановые (расчетные) показатели деятельности организации на расчетный период регулирования, принятые при формировании тарифов на тепловую энергию приведены в приложении 8/1.

Теплоснабжающая организация ознакомлена с предлагаемыми к утверждению уровнями тарифов. Письмом от 08.11.2023 № 111 ТСО направила согласие к уровням, предлагаемых к утверждению тарифов.

**РЕШИЛИ:**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»:

1. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию для потребителей ЗАО «Надежда» (Савинский район) на 2024-2028 годы:

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 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 |
| 1. | ЗАО «Надежда» (Савинский район) | Одноставочный, руб./Гкал, без НДС | 2024 | 3 327,41 | 4 094,19 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 4 094,19 | 4 768,31 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 3 738,79 | 3 786,46 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 3 786,46 | 3 926,70 | - | - | - | - | - |
| 2028 | 3 926,70 | 4 035,25 | - | - | - | - | - |

1. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов для ЗАО «Надежда» (Савинский район) на 2024-2028 годы:

**Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию 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 (технологические потери при передаче тепловой энергии, теплоносителя)  | Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Динамика изменения расходов на топливо |
| тыс. руб. | % | % |   |   |   |  |
| Тариф на тепловую энергию |
| 1. | ЗАО «Надежда» (Савинский район) | 2024 | 3 403,452  | 1,0 | Х | X | Х | X | X |
| 2025 | X | 1,0 | X  | X | X | X | X |
| 2026 | X | 1,0 | X  | X | X | X | X |
| 2027 | X | 1,0 | X  | X | X | X | X |
| 2028 | X | 1,0 | X  | X | X | X | X |

1. Тарифы, установленные в п. 1,долгосрочные параметры, установленные в п. 2, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.
2. С 01.01.2024 считать утратившими силу приложения 1, 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.11.2022 № 49-т/15, приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановский области от 07.12.2018 № 235-т/2.
3. Постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Результаты голосования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Члены правления | Результаты голосования |
| 1. | Морева Е.Н. | за |
| 2. | Бугаева С.Е. | за |
| 3. | Гущина Н.Б. | за |
| 4. | Турбачкина Е.В. | за |
| 5. | Полозов И.Г. | за |
| 6. | Коннова Е.А. | за |
| 7. | Агапова О.П. | за |

Итого: за – 7, против – 0, воздержался – 0, отсутствуют – 0.

**9. СЛУШАЛИ: О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию для потребителей МУТПП «Альтернатива-2» (Савинский район) на 2024-2027 годы (Т.А. Янова).**

В связи с обращениями МУТПП «Альтернатива-2» приказом Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 22.05.2023 № 34-у открыто дело о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию для потребителей МУТПП «Альтернатива-2» на 2024-2027годы.

Метод регулирования тарифов - метод индексации установленных тарифов на тепловую энергию. Базовым периодом является 2023 год.

МУТПП «Альтернатива-2» осуществляет регулируемые виды деятельности с использованием имущества, которым владеет на праве хозяйственного ведения.

Экспертиза тарифов на тепловую энергию выполнена в соответствии с требованиями и нормами Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 №1075, Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760–э, Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годы, одобренным на заседании Правительства Российской Федерации 22 сентября 2023 г. (протокол № 28, часть II).

В целях исполнения ст. 157.1 Жилищного Кодекса Российской Федерации об ограничении повышения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги предлагается установить льготные тарифы на тепловую энергию для населения.

Льготный тариф на тепловую энергию для населения на первое полугодие 2024 года определен на уровне тарифа, действующего по состоянию на 31.12.2023 г.

Льготный тариф на тепловую энергию для населения на второе полугодие 2024 года определен посредством индексации установленного на первое полугодие 2024 года тарифа на тепловую энергию года на индекс 111,8%, сложившийся как сумма следующих составляющих:

- индекс изменения совокупного платежа граждан за коммунальные услуги с 1 июля 2024 года в размере 9,8 %, определенный Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годы, одобренным на заседании Правительства Российской Федерации 22 сентября 2023 г. (протокол № 28, часть II);

- прогнозная величина предельно-допустимого отклонения по отдельным муниципальным образованиям Ивановской области в размере 2,0% на 2024 год, определенная с учетом показателей, установленных распоряжением Правительства РФ от 15.11.2018 № 2490-р.

Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на тепловую энергию, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на тепловую энергию, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 09.12.2014 № 103-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию на территории Ивановской области».

По результатам экспертизы материалов тарифного дела подготовлено экспертное заключение.

Основные плановые (расчетные) показатели деятельности организации на расчетный период регулирования, принятые при формировании тарифов на тепловую энергию приведены в приложении 9/1.

Теплоснабжающая организация ознакомлена с предлагаемыми к утверждению уровнями тарифов. Письмом от 08.11.2023 № 37 ТСО направила согласие к уровням, предлагаемых к утверждению тарифов.

**РЕШИЛИ:**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»:

1. С 01.01.2024 произвести корректировку установленных долгосрочных тарифов на тепловую энергию для потребителей Савинского МУТПП «Альтернатива-2» (котельная д. Горячево) на 2024-2027 годы, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 15.11.2022 № 48-т/13 в новой редакции:

Приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов

 Ивановской области от 15.11.2022 № 48-т/13

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 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 |
| 1. | Савинское МУТПП «Альтернатива-2» (котельная д. Горячево) | Одноставочный, руб./Гкал, НДС не облагается | 2023 | 3 511,93 \* | - | - | - | - | - |
| 2024 | 3 511,93 | 4 190,76 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 4 190,76 | 4 565,18 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 4 565,18 | 4 711,17 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 4 711,17 | 4 856,98 | - | - | - | - | - |

\* тариф, установленный на 2023 год, вводится в действие с 1 декабря 2022 г.

Примечание. Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с Главой 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации.

2. С 01.01.2024 произвести корректировку установленных долгосрочных льготных тарифов на тепловую энергию для потребителей Савинского МУТПП «Альтернатива-2» (котельная д. Горячево) на 2024-2027 годы, изложив приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 15.11.2022 № 48-т/13 в новой редакции:

Приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов

Ивановской области от 15.11.2022 № 48-т/13

**Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 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 |
| Для населения (НДС не облагается) |
| 1. | Савинское МУТПП «Альтернатива-2» (котельная д. Горячево) | Одноставочный, руб./Гкал | 2023 | 3 111,51 \* | - | - | - | - | - |
| 2024 | 3 111,51 | 3 478,67 | - | - | - | - | - |
| 2025 | 3 478,67 | 3 676,95 | - | - | - | - | - |
| 2026 | 3 676,95 | 3 824,03 | - | - | - | - | - |
| 2027 | 3 824,03 | 3 976,99 | - | - | - | - | - |

\* тариф, установленный на 2023 год, вводится в действие с 1 декабря 2022 г.

Примечание. Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с Главой 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации.

3. Внести изменения в приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 15.11.2022 № 48-т/13, изложив наименование регулируемой организации в редакции «Савинское МУТПП «Альтернатива-2» (котельная д. Горячево)».

4. Постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Результаты голосования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Члены правления | Результаты голосования |
| 1. | Морева Е.Н. | за |
| 2. | Бугаева С.Е. | за |
| 3. | Гущина Н.Б. | за |
| 4. | Турбачкина Е.В. | за |
| 5. | Полозов И.Г. | за |
| 6. | Коннова Е.А. | за |
| 7. | Агапова О.П. | за |

Итого: за – 7, против – 0, воздержался – 0, отсутствуют – 0.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ответственный секретарь Правления |  | М.В. Аскярова |
| **Члены правления:** |  |  |
| Первый заместитель директора Департамента энергетики и тарифов Ивановской области |  | С.Е. Бугаева |
| Заместитель директора Департамента энергетики и тарифов Ивановской области, статс-секретарь |  | Н.Б. Гущина |
| Начальник управления регулирования теплоэнергетики Департамента энергетики и тарифов Ивановской области |  | Е.В. Турбачкина |
| Начальник управления регулирования электроэнергетики Департамента энергетики и тарифов Ивановской области |  | Е.А. Коннова |
| Начальник отдела регулирования тарифов коммунального комплекса, транспорта и социально-значимых услуг Департамента энергетики и тарифов Ивановской области |  | И.Г. Полозов |
| Начальник отдела по утверждению нормативов и формированию цен на природный и сжиженный газ департамента энергетики и тарифов Ивановской области |  | О.П. Агапова |
| Главный специалист-эксперт отдела антимонопольного контроля и контроля органов власти Управления Федеральной антимонопольной службы России по Ивановской области |  | З.Б. Виднова |