**Утверждаю**

Председатель Правления

Департамента энергетики и тарифов

Ивановской области

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

**П Р О Т О К О Л № 46/7**

заседания Правления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области

24 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.

От УФАС по Ивановской области: Виднова З.Б.

**П О В Е С Т К А:**

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование вопроса** |
| **1.** | **Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую с использованием закрытых систем горячего водоснабжения для потребителей, производственных программ в сфере горячего водоснабжения ООО «Эквуд» (Южский м.р.) на 2023, 2024 годы** |

1. **СЛУШАЛИ: Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую с использованием закрытых систем горячего водоснабжения для потребителей, производственных программ в сфере горячего водоснабжения ООО «Эквуд» (Южский м.р.) на 2023, 2024 годы (Е.В. Зуева)**

Организация, осуществляющая горячее водоснабжение, ООО «Эквуд» впервые обратилась в Департамент энергетики и тарифов Ивановской области (далее – Департамент) с предложением установить тарифы на горячую воду с использованием закрытых систем горячего водоснабжения на 2023, 2024 годы.

Специалистами Департамента произведен расчет тарифов на горячую воду.

Экспертиза тарифов на горячую воду, поставляемую с использованием закрытых систем горячего водоснабжения выполнена в соответствии с требованиями и нормами Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Правил регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 N 406, Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-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 соответствии с п. 3 Постановления Правительства Российской Федерации от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» регулируемые цены (тарифы) в сферах теплоснабжения, горячего водоснабжения вводятся без календарной разбивки.

Основные показатели деятельности теплоснабжающих организаций на расчетный период регулирования 2023 год, принятые при формировании тарифов на горячую воду приведены в приложении № 1/1 - № 1/2.

**РЕШИЛИ:** В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»:

1. Установить тарифы на горячую воду, поставляемую с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, для потребителей ООО «Эквуд» (Южский район, с. Талицы) на 2023 год.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование организации коммунального комплекса | Тарифы на горячую воду | |
| Для бюджетных и прочих потребителей (НДС не облагается) | Для населения  (НДС не облагается) |
| с 24.11.2023 по 31.12.2023 | с 24.11.2023 по 31.12.2023 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Талицкое сельское поселение | | | |
| 1. | ООО «Эквуд» (Южский район, с. Талицы, БМК №3), руб./куб. метр | - | - |
| компонент на холодную воду, руб./куб. метр, НДС не облагается <\*> | 66,03 | - |
| компонент на тепловую энергию, руб./Гкал, НДС не облагается <\*> | 3 735,58 | - |

\* Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с [Главой 26.2](consultantplus://offline/ref=BA1D3F97EEF8FA1FE585852F6E6A45E9B788CE0F7D57BBF00BBEC985C9933BBC4F79FD87905737ABJ6CCJ) части 2 Налогового кодекса Российской Федерации.

1. Установить производственную программу в сфере горячего водоснабжения, в том числе плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, для ООО «Эквуд» (Южский район, с. Талицы) на 2023 год.

1. Паспорт производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | ООО «Эквуд», 600017, Владимирская область, ул. Горького, д.38А, 3 этаж, пом.13. |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент энергетики и тарифов Ивановской области,153022, г. Иваново, ул. Велижская, д.8. |
| 3. | Период реализации программы | 2023 год |

2. Планируемый объем подачи (реализации потребителям) горячей воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Единица измерения | Значение |
| 1. | Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе: | куб. м | 5 903,32 |
| Гкал | 384,90 |
| 1.1 | Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане), в том числе: | куб. м | - |
| Гкал | - |
|  | в жилые помещения | куб. м | - |
| Гкал | - |
|  | на общедомовые нужды | куб. м | - |
| Гкал | - |
| 1.2 | Бюджетным потребителям | куб. м | 5 903,32 |
| Гкал | 384,90 |
| 1.3 | Прочим потребителям | куб. м | - |
| Гкал | - |
| 1.4 | Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение | куб. м | - |
| Гкал | - |
| 1.5 | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м | - |
| Гкал | - |
| 2. | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | руб. | 1 827,63 |

3. Перечень плановых мероприятий

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Дата реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
| 1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения | | | |
| 1.1 | - | - | - |
|  | Всего | - | - |
| 2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды | | | |
| 2.1. | - | - | - |
|  | Всего | - | - |
| 3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | | | |
| 3.1. | - | - | - |
|  | Всего | - | - |
| 4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов | | | |
|  |  |  |  |
| 4.1. | - | - | - |
|  | Всего | - | - |

4. Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение |
| 1. Показатели качества воды (в отношении горячей воды) | | |
| 1.1. | Доля проб горячей воды в тепловой сети (при открытой системе теплоснабжения) или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | - |
| 1.2. | Доля проб горячей воды в тепловой сети (при открытой системе теплоснабжения) или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | - |
| 2. Показатель надежности и бесперебойности | | |
| 2.1. | Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год, ед. /км | - |
| 3. Показатели энергетической эффективности | | |
| 3.1. | Доля потерь горячей воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть горячего водоснабжения, % | - |
| 3.2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м | 0,065 |

1. Установить тарифы на горячую воду, поставляемую с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, для потребителей ООО «Эквуд» (Южский район, с. Талицы) на 2024 год.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование организации коммунального комплекса | Тарифы на горячую воду | | | |
| Для бюджетных и прочих потребителей (НДС не облагается) | | Для населения  (НДС не облагается) | |
| 01.01.2024-30.06.2024 | 01.07.2024-31.12.2024 | 01.01.2024-30.06.2024 | 01.07.2024-31.12.2024 |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | |
| Талицкое сельское поселение | | | | | |
| 1. | ООО «Эквуд» (Южский район, с. Талицы, БМК №3), руб./куб. метр | - | | - | |
| компонент на холодную воду, руб./куб. метр, НДС не облагается <\*> | 66,03 | 83,51 | - | |
| компонент на тепловую энергию, руб./Гкал, НДС не облагается <\*> | 3 735,58 | 4 232,67 | - | |

\* Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с [Главой 26.2](consultantplus://offline/ref=BA1D3F97EEF8FA1FE585852F6E6A45E9B788CE0F7D57BBF00BBEC985C9933BBC4F79FD87905737ABJ6CCJ) части 2 Налогового кодекса Российской Федерации.

1. Установить производственную программу в сфере горячего водоснабжения, в том числе плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, для ООО «Эквуд» (Южский район, с. Талицы) на 2024 год.

1. Паспорт производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | ООО «Эквуд», 600017, Владимирская область, ул. Горького, д.38А, 3 этаж, пом.13. |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент энергетики и тарифов Ивановской области,153022, г. Иваново, ул. Велижская, д.8. |
| 3. | Период реализации программы | 2024 год |

2. Планируемый объем подачи (реализации потребителям) горячей воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Единица измерения | Значение |
| 1. | Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе: | куб. м | 5 903,32 |
| Гкал | 384,90 |
| 1.1 | Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане), в том числе: | куб. м | - |
| Гкал | - |
|  | в жилые помещения | куб. м | - |
| Гкал | - |
|  | на общедомовые нужды | куб. м | - |
| Гкал | - |
| 1.2 | Бюджетным потребителям | куб. м | 5 903,32 |
| Гкал | 384,90 |
| 1.3 | Прочим потребителям | куб. м | - |
| Гкал | - |
| 1.4 | Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение | куб. м | - |
| Гкал | - |
| 1.5 | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м | - |
| Гкал | - |
| 2. | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | руб. | 1 959,37 |

3. Перечень плановых мероприятий

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Дата реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
| 1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения | | | |
| 1.1 | - | - | - |
|  | Всего | - | - |
| 2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды | | | |
| 2.1. | - | - | - |
|  | Всего | - | - |
| 3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | | | |
| 3.1. | - | - | - |
|  | Всего | - | - |
| 4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов | | | |
|  |  |  |  |
| 4.1. | - | - | - |
|  | Всего | - | - |

4. Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение |
| 1. Показатели качества воды (в отношении горячей воды) | | |
| 1.1. | Доля проб горячей воды в тепловой сети (при открытой системе теплоснабжения) или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | - |
| 1.2. | Доля проб горячей воды в тепловой сети (при открытой системе теплоснабжения) или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | - |
| 2. Показатель надежности и бесперебойности | | |
| 2.1. | Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год, ед. /км | - |
| 3. Показатели энергетической эффективности | | |
| 3.1. | Доля потерь горячей воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть горячего водоснабжения, % | - |
| 3.2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м | 0,065 |

5. Тарифы, установленные в п. 1, производственная программа, установленная в п. 2, действуют с 24.11.2023 по 31.12.2023 года,

6. Тарифы, установленные в п. 3, производственная программа, установленная в п. 4, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2024 года.

7. С 24.11.2023 признать утратившими силу п. 2, 3 приложения 1, приложения 3, 4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 28.11.2022 № 55-гв/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.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |