**Утверждаю**

Председатель Правления

Департамента энергетики и тарифов

Ивановской области

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

**П Р О Т О К О Л № 4/1**

заседания Правления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области

20 февраля 2024 г. г. Иваново

Присутствовали:

Председатель Правления: Морева Е.Н.

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

Ответственный секретарь правления: Карика О.Н.

От Департамента энергетики и тарифов Ивановской области: Копышева М.С.

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 потребителям ОАО ХБК «Шуйские ситцы» (от котельной г. Фурманов) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, производственной программы в сфере горячего водоснабжения на 2024 год** |

1. **СЛУШАЛИ: Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям   
   ОАО ХБК «Шуйские ситцы» (от котельной г. Фурманов) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, производственной программы в сфере горячего водоснабжения на 2024 год (Копышева М.С.).**

В связи с обращениями ОАО ХБК «Шуйские ситцы» (г. Фурманов) приказом Департамента энергетики и тарифов Ивановской области 09.02.2024 № 3-у открыто дело об установлении тарифов на горячую воду с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, производственных программ в сфере горячего водоснабжения для потребителей ОАО ХБК Шуйские ситцы (г. Фурманов) на 2024 год.

ОАО ХБК «Шуйские ситцы» (г. Фурманов) осуществляет регулируемые виды деятельности с использованием имущества, которым владеет на праве собственности. Ранее тарифы на горячую воду не устанавливались.

Экспертиза тарифов на горячую воду 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 № 406, Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э.

По результатам экспертизы материалов тарифного дела подготовлено соответствующее экспертное заключение.

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

Теплоснабжающая организация ознакомлена с предлагаемыми к утверждению уровнями тарифов на горячую воду.

Письмом от 19.02.2024 № вх-547–018/1-1-07 ТСО согласовало планируемые к утверждению уровни тарифов.

**РЕШИЛИ:**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»:

1. Установить тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям ОАО ХБК «Шуйские ситцы» (от котельной г. Фурманов) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, на 2024 год:

Тарифы на горячую воду для потребителей Фурмановского муниципального района

(с использованием закрытых систем горячего водоснабжения)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование организации коммунального комплекса | Тарифы на горячую воду | | | |
| Для бюджетных и прочих потребителей  (без НДС) | | Для населения  (с НДС \*\*\*) | |
| с 20.02.2024 по 30.06.2024 | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | с 20.02.2024 по 30.06.2024 | с 01.07.2024 по 31.12.2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | ОАО ХБК «Шуйские ситцы»  (от котельной г. Фурманов) |  |  |  |  |
|  | компонент на холодную воду, руб./куб. метр | 34,95 | 38,01 | - | - |
|  | компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 1469,44 | 1673,59 | - | - |

1. Установить производственную программу в сфере горячего водоснабжения, в том числе плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, дляОАО ХБК Шуйские ситцы (г. Фурманов) на 2024 год:

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

**ОАО ХБК «Шуйские ситцы»**

**(от котельной г. Фурманов)**

**на 2024 год**

1. Паспорт производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | ОАО ХБК «Шуйские ситцы»  155900, Ивановская область, г. Шуя, ул. 1 Московская, 19 |
| 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. Объем подачи (реализации потребителям) горячей воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Ед. изм. | План на 2024 год | | |
| Год | 1 пол. | 2 пол. |
| 1 | Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе: | куб. м | 142 678 | 72 151 | 70 527 |
| Гкал | 11 250 | 5 689 | 5 561 |
| 1.1 | Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане) | куб. м | - | **-** | - |
| Гкал | - | **-** | - |
| 1.2 | Бюджетным потребителям | куб. м | - | **-** | - |
| Гкал | - | **-** | - |
| 1.3 | Прочим потребителям | куб. м | - | **-** | - |
| Гкал | - | **-** | - |
| 1.4 | Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение | куб. м | 142 678 | 72 151 | 70 527 |
| Гкал | 11 250 | 5 689 | 5 561 |
| 1.5 | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м | - | **-** | - |
| Гкал | - | **-** | - |
| 2 | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | тыс. руб. | 22 868,9 | 10 881,4 | 11 987,5 |

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 | План на 2024 год |
| 1. Показатели качества воды (в отношении горячей воды) | | |
| 1.1. | Доля проб горячей воды 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 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 (усредненное по всем группам потребителей), Гкал/куб.м | 0,07885 |

1. Тарифы, установленные в п. 1 настоящего постановления, производственная программа, действуют с 20.02.2024 по 31.12.2024.
2. 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. | - |
| 7. | Агапова О.П. | за |

Итого: за – 6, против – 0, воздержался – 0, отсутствуют – 0.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ответственный секретарь Правления |  | О.Н. Карика |
| **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 |