**Утверждаю**

Председатель Правления

Департамента энергетики и тарифов

Ивановской области

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

**П Р О Т О К О Л № 36/4**

заседания Правления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области

23 сентября 2022 г. г. Иваново

Присутствовали:

Председатель Правления: Морева Е.Н.

Члены Правления: Гущина Н.Б., Коннова Е.А., Полозов И.Г.

Ответственный секретарь правления: Павлычев С.Ю.

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 Юрьевецкого муниципального района Ивановской области с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, производственных программ в сфере горячего водоснабжения на 2022 год** |

**1. СЛУШАЛИ: Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Юрьевецкого муниципального района Ивановской области с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, производственных программ в сфере горячего водоснабжения на 2022 год (Копышева М.С.).**

Организации, осуществляющие горячее водоснабжение, МУП «МУК» и МУП «Коммунальщик» (Юрьевецкий м.р.) обратились в Департамент энергетики и тарифов (далее – Департамент) Ивановской области с предложением установить тарифы на горячую воду с использованием закрытых систем горячего водоснабжения на 2022 год.

Постановлением администрации Юрьевецкого муниципального района от 31.08.2022 №314 присвоен статус ЕТО МУП «Коммунальщик» по контуру котельной №2, г. Юрьевец, ул. Чкалова, д. 5-б (в системе ГВС).

В соответствии с п. Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 утверждению подлежат тарифы на горячую воду, поставляемую с использованием закрытой системы горячего водоснабжения:

- на коллекторах источника тепловой энергии для МУП «МУК»;

- для потребителей МУП «Коммунальщик».

Экспертной группой Департамента произведена экспертиза 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 № 406, Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э.

С учетом постановления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от обл. от 18.12.2020 № 73-гв/1 для населения предлагается установить однокомпонентные тарифы на горячую воду, для бюджетных и прочих потребителей – двухкомпонентные тарифы, с использованием компонента на *х*олодную воду или компонента на теплоноситель и компонента на тепловую энергию. По результатам рассмотрения подготовлены соответствующие экспертные заключения.

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 горячую воду для населения.

Тариф на горячую воду для населения предлагается установить на уровне тарифа, действующего по состоянию на 22.09.2022 года для потребителей МУП «МУК».

Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на горячую воду, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на горячую воду, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 05.06.2015 № 52-ОЗ «О льготных тарифах на водоснабжение и водоотведение на территории Ивановской области».

Основные показатели деятельности теплоснабжающей организации на расчетный период регулирования, принятые при формировании тарифов на горячую воду приведены в приложениях № 1/1- 1/4.

**РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям Юрьевецкого муниципального района Ивановской области с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, на 2022 год:

**Тарифы на горячую воду для потребителей Юрьевецкого района**

**(с использованием закрытых систем горячего водоснабжения)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование организации коммунального комплекса | Тарифы на горячую воду |
| Для бюджетных и прочих потребителей (НДС не облагается) <\*\*> | Для населения (НДС не облагается) <\*\*> |
| с 23.09.2022 по 31.12.2022 | с 23.09.2022 по 31.12.2022 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | МУП «МУК» (на коллекторах источника тепловой энергии), НДС не облагается <\*\*> | - | - |
|  | компонент на холодную воду, руб./куб. метр | 58,64 | - |
|  | компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 7 544,54  | - |
| 2. | МУП «Коммунальшик», НДС не облагается <\*\*> | - | 186,56 \* |
|  | компонент на холодную воду, руб./куб. метр | 58,64 | - |
|  | компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 8 817,07  | - |

\* Льготный тариф для населения.

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

2. Установить производственные программы в сфере горячего водоснабжения, в том числе плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, для организаций Юрьевецкого муниципального района Ивановской области на 2022 год:

**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения**

**МУП «МУК» г. Юрьевец на 2022 год**

1. Паспорт производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | МУП «МУК», 155 453, Ивановская область, г. Юрьевец, ул. Тарковского, д. 1А, |
| 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 | 2022 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 | 6873 |
| Гкал | 448,1 |
| 1.1 | Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане), в том числе: | куб. м | 0,0 |
| Гкал | 0,0 |
| 1.2 | Бюджетным потребителям | куб. м | 0,0 |
| Гкал | 0,0 |
| 1.3 | Прочим потребителям | куб. м | 0,0 |
| Гкал | 0,0 |
| 1.4 | Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение | куб. м | 0,0 |
| Гкал | 0,0 |
| 1.5 | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м | 0,0 |
| Гкал | 0,0 |
| 2. | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | тыс. руб. | 3 380,619  |

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. Плановые 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, % | 0,0 |
| 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, % | 0,0 |
| 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 | 0,0 |
| 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, % | 0,0 |
| 3.2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м | 0,0652 |

**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения**

**МУП «Коммунальщик» г. Юрьевец на 2022 год**

1. Паспорт производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | МУП «Коммунальщик», 155442,Ивановская область, Юрьевецкий р-н, Михайловское с.п., д. Михайлово, ул. Территория ПУ №20, зд. 6 |
| 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 | 2022 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 | 2 211,7 |
| Гкал | 72,2 |
| 1.1 | Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане), в том числе: | куб. м | 1 107,5 |
| Гкал | 45,8 |
| 1.2 | Бюджетным потребителям | куб. м | 702,7 |
| Гкал | 26,2 |
| 1.3 | Прочим потребителям | куб. м | 401,5 |
| Гкал | 0,2 |
| 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 | тыс. руб. | 999,0503 |

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. Плановые 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, % | 0,0 |
| 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, % | 0,0 |
| 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 | 0,0 |
| 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, % | 0,0 |
| 3.2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м | 0,0652 |

3. Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на горячую воду, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на горячую воду, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 05.06.2015 № 52-ОЗ «О льготных тарифах на водоснабжение и водоотведение на территории Ивановской области».

4. Тарифы, установленные в п. 1, производственные программы в сфере горячего водоснабжения, установленные в п. 2, действуют с 23.09.2022 по 31.12.2022.

5. C 01.01.2022 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.12.2021 № 58-гв/19.

6. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Результаты голосования:

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

Итого: за – 4, против – 0, воздержался – 0, отсутствуют – 3.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ответственный секретарь Правления |  | С.Ю. Павлычев |
| **Члены правления:** |  |  |
| Первый заместитель начальника Департамента энергетики и тарифов Ивановской области | - | С.Е. Бугаева |
| Заместитель начальника 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 аналитического отдела Управления Федеральной антимонопольной службы России по Ивановской области |  | З.Б. Виднова |