**Утверждаю**

Председатель Правления

Департамента энергетики и тарифов

Ивановской области

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

**П Р О Т О К О Л № 29/1**

заседания Правления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области

10 августа 2022 г. г. Иваново

Присутствовали:

Председатель Правления: Морева Е.Н.

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

Ответственный секретарь правления: Карика О.Н.

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

От УФАС по Ивановской области: Ойнас Н.В.

**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, производственных программ в сфере горячего водоснабжения на 2022 год для потребителей МУП района «Решма»** |

**1. СЛУШАЛИ: Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, производственных программ в сфере горячего водоснабжения на 2022 год для потребителей МУП района «Решма»**  **(Копышева М.С.).**

В связи с обращением МУП района «Решма» приказом Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 29.07.2022 № 46–у открыто дело об установлении тарифов на горячую воду с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, для потребителей МУП района «Решма» на 2022 год.

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

Ранее постановлением Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.12.2021 года №55-гв/10 установлены тарифы на горячую воду с использованием закрытых систем горячего водоснабжения для потребителей МУП района «Решма» на 2022 год.

Причиной для пересмотра/утверждения тарифов на горячую воду с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, для потребителей МУП района «Решма» на 2022 год является изменение тарифов на холодную воду в связи со сменой поставщика холодной воды МУП Кинешемского муниципального района «Сириус» на МУП района «КинАкваТех. Основанием пересмотра тарифов является подпункт «а» пункта 9 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.

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 целью ограничения роста платы граждан за коммунальные услуги льготные тарифы на горячую воду для населения предлагается сохранить на уровне, ранее уже утвержденном на второе полугодие 2022 года постановлением Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.12.2021 года № 58-гв/10.

Основные плановые (расчетные) показатели деятельности теплоснабжающей организации на расчетный период регулирования 2022 год, принятые при формировании тарифов на горячую воду приведены в приложениях №1/1-1/2.

**РЕШИЛИ:**

В соответствии с Федеральными законами от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 22.10.2012 № 1075 «О государственном регулировании тарифов в сфере теплоснабжения»:

1. Установить тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям МУП района «Решма» с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, на 2022 год:

Тарифы на горячую воду для потребителей Кинешемского муниципального 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 10.08.2022 по 31.12.2022 | с 10.08.2022 по 31.12.2022 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Луговское сельское поселение |
| 1. | МУП района «Решма», руб./куб. метр | - | 175,79 \* |
|  | компонент на холодную воду, руб./куб. метр | 94,72 | - |
|  | компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 3004,81 | - |
| Решемское сельское поселение |
| 2. | МУП района «Решма», руб./куб. метр | - | - |
|  | компонент на холодную воду, руб./куб. метр  | 94,72 | - |
|  | компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 6 686,84 | - |

\* 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 МУП района «Решма» на 2022 год:

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения

МУП района «Решма» д. Луговое на 2022 год

(в закрытой системе горячего водоснабжения)

1. Паспорт производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | МУП района«Решма», 155840, Ивановская область, Кинешемский район, с.Решма, ул.Ленина,12 |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент энергетики и тарифов Ивановской области153000, 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 | Ед. изм. | План на 2022 год |
| Год | 1 пол. | 2 пол. |
| 1 | Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе: | куб. м | 7 390,2 | 3 695,1 | 3 695,1 |
| Гкал | 465,6 | 232,8 | 232,8 |
| 1.1 | Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане) | куб. м | 7 076,2 | 3 538,1 | 3 538,1 |
| Гкал | 443,68 | 221,84 | 221,84 |
| 1.2 | Бюджетным потребителям | куб. м | 350,0 | 175,0 | 175,0 |
| Гкал | 21,97 | 10,99 | 10,99 |
| 1.3 | Прочим потребителям | куб. м | 24,5 | 12,3 | 12,2 |
| Гкал | 1,7 | 0,85 | 0,85 |
| 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. | 1 986,54 | 927,8 | 1058,74 |

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 2022 год |
| 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, % | 0 |
| 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, % | 0 |
| 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 |
| 3.1. | Доля потерь горячей воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть горячего водоснабжения, % | 0 |
| 3.2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (усредненное по всем группам потребителей), Гкал/куб.м | 0,06300 |

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

МУП района «Решма» по Решемскому сельскому поселению на 2022 год

1. Паспорт производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | МУП района«Решма», 155840, Ивановская область, Кинешемский район, с.Решма, ул.Ленина,12 |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент энергетики и тарифов Ивановской области153000, 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 | Ед. изм. | План на 2022 год |
| Год | 1 пол. | 2 пол. |
| 1 | Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе: | куб. м | 156,51 | 86,58 | 69,93 |
| Гкал | 10,95 | 6,06 | 4,89 |
| 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 | - | - | - |
| 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. | 84,5 | 46,7 | 37,8 |

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 2022 год |
| 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, % | 0 |
| 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, % | 0 |
| 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 |
| 3.1. | Доля потерь горячей воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть горячего водоснабжения, % | 0 |
| 3.2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (усредненное по всем группам потребителей), Гкал/куб.м | 0 |

## 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».

1. Тарифы, установленные в п. 1 постановления, производственные программы, установленные в п. 2, 3 постановления, действуют с 10.08.2022 по 31.12.2022.
2. С 10.08.2022 признать утратившими силу п. 2, 8 приложения 1, приложения 4, 5 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.12.2021 № 58-гв/10.
3. 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. | 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 |  | Н.В. Ойнас |
| **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 |