


УТВЕРЖДАЮ:

И.о. Председателя Комитета
по тарифам Республики Алтай


У.Н. Кырова

« 12 » 11 2021 г.

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ
г. Горно-Алтайск, пр. Коммунистический 182, тел. 6-11-53

ПРОТОКОЛ
заседания Коллегиального органа Комитета по тарифам
Республики Алтай

10 ноября 2021 года
14:00 часов
г. Горно-Алтайск

№ 25

Председательствовал:

Кырова У.Н.

Члены коллегиального органа Комитета по тарифам
Республики Алтай

Селищева Н.А., Кырова У.Н.,
Попова В.В., Юркина Н.Ю.,
Булыгина Н.С., Емельянов В.Г.,
Тарасов П.В., Прядко М.В.,
Кондрашова А.А.

Присутствовали:

Кырова У.Н., Булыгина Н.С.,
Попова В.В., Юркина Н.Ю.,
Емельянов В.Г., Тарасов П.В.,
Кондрашова А.А.

Представители Общественного совета
при Комитете по тарифам Республики Алтай

Хавина Н.Ю., Данилов В.В.,
Денисова Н.И.

Представители МУП «ЖКХ Акташ»

Кожанов А.А.
Джатканбаев М.Г.

Отсутствовали:

Селищева Н.А., Хавина Н.Ю.,
Данилов В.В.,
Денисова Н.И., Прядко М.В.
(письмо от 10.11.2021
№ 03-05-10/2848)

Кворум Коллегиального органа Комитета по тарифам Республики Алтай
имеется.

Повестка заседания:

1. Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую ООО «Восток», на 2022 год и внесении изменений в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 02.10.2019 № 17/4 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую ООО «Восток» на 2020 - 2024 годы».

2. Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую МУП «ЖКХ Акташ» на 2022 год, и внесении изменений в Приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 11.12.2019 № 28/2 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунального хозяйства Акташ» муниципального образования «Улаганский район», на 2020 - 2024 годы».

3. Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую БУ «Коммунальщик» на территории Турочакского сельского поселения на 2022 год и внесении изменений в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 22 ноября 2017 года № 44/14.

4. По установлению тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, отпускаемую со скважин ООО «Чойское ЖКХ» на 2022-2025 годы.

5. Об установлении розничных цен на сжиженный газ, реализуемый ООО «Горно-Алтайск Нефтепродукт» населению для бытовых нужд, кроме газа для арендаторов нежилых помещений в жилых домах и газа для заправки автотранспортных средств на 2022 год.

6. Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и предельных тарифов на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов на полигоне в с. Черемшанка, оказываемую ООО «Коммунальщик», на 2022-2026 годы.

7. Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую МУП «Кристалл» МО «Майминский район», на 2022-2026 годы.

8. Об установлении платы за технологическое присоединение к централизованной системе холодного водоснабжения МУП «ЦКУ» МО «Чойский район» РА на 2022г.

9. Об установлении платы за технологическое присоединение к централизованной системе холодного водоснабжения ООО «Восток» на 2022 год.

По первому вопросу доложила Тодошева А.А.

Рассматривается вопрос по установлению тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую ООО «Восток» на 2022 год и внесению изменений в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 02 октября 2019 года № 17/4.

Основанием для корректировки долгосрочных тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для организации является:

- пп. а) п. 13 и п. 14 раздела IV Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Правила регулирования);

- п. 75 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования);

В соответствии с пп. а) п. 13 Правил регулирования, в отношении организации открыто дело от 21 октября 2021 года № 153-ОД по установлению тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, с применением метода индексации, на 2022 год (далее - корректировка).

Исходя из вышеизложенного, экспертами произведены соответствующие расчеты по корректировке на 2022 год для организации с учетом представленных организацией в адрес Комитета по тарифам Республики Алтай сведений.

По пп. а) п. 29 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Правила регулирования), величина необходимой валовой выручки, принятая для расчета при расчете установленных тарифов на 2022 год составила – 84583,00 руб., в том числе:

- подконтрольные расходы на год учтены в размере 70588,87 руб.

- расходы на энергетические ресурсы и холодную воду на год учтены в размере 7936,64 руб.;

- расходы на амортизацию основных средств на год учтены в размере 0 руб.;

- неподконтрольные расходы на год учтены в размере 6057,48 руб.

По пп. б) п. 29 Правил регулирования тарифов, объем отпуска воды потребителям всего на 2022 год составил 2519,22 м. куб., в том числе бюджетные организации – 203,97 м.куб., прочие – 2315,25 тыс.руб.

По пп. в) п. 29 Правил регулирования тарифов, индекс потребительских цен и индекс роста цен на энергетический ресурс представлен в таблице:

Индексы-дефляторы на 2022 год, %

| № п/п | Показатель | Значение показателя |
|-------|---|---------------------|
| 1. | Индекс цен на электрическую энергию (рост цен на розничном рынке для потребителей, исключая население), по году | 103,8 |
| 2. | Индекс потребительских цен | 104,3 |

По пп. г) п. 29 Правил регулирования тарифов, приказом Комитета по тарифам Республики Алтай от 02 октября 2019 года № 17/4 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую ООО «Восток» на 2020-2024 годы», утверждены долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для ООО «Восток» с применением метода индексации на 202-2024 годы следующего содержания:

| № п/п | Наименование показателя | Величина показателя на период регулирования | | | | |
|-------|---|---|----------|----------|----------|----------|
| | | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1. | Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб. | 40,04 | X | X | X | X |
| 2. | Индекс эффективности операционных расходов, % | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 3. | Нормативный уровень | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | | |
|------|--|------|------|------|------|------|
| | прибыли, % | | | | | |
| 4. | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | | | | | |
| 4.1. | Уровень потерь воды, % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, кВт.*ч/куб.м. | 0,43 | 0,43 | 0,43 | 0,43 | 0,43 |

По пп. д) п. 29 Правил регулирования тарифов, объем покупной электрической энергии, необходимой для производства питьевой воды составил: 1 полугодие 2022 год – 7,19 тыс.кВт*ч, 2 полугодие 2022 года – 7,46 тыс.кВт*ч., по году 7,33 тыс.кВт*ч.

По пп. е) п. 29 Правил регулирования тарифов, в отношении организации ООО «Восток» инвестиционная программа, утвержденная в установленном порядке, отсутствует.

В качестве исходного тарифа на 1 полугодие 2022 года на электроэнергию взят средний тариф за 2 месяца (июль; август) с сайта Алтайэнергосбыт, по нерегулируемым ценам, с максимальной мощностью до 670 кВт*ч, с учетом НДС и составил 7,19 руб./кВт*ч., 2 полугодие 2022 года 7,46 руб./кВт*ч., рост согласно Прогнозу Минэкономразвития РФ и составил 103,8% по году.

Операционные расходы проиндексированы на индекс операционных расходов 1,03257.

Таким образом, подконтрольные расходы на 2022 год составили 70588,87 руб. Индекс роста потребительских цен применен в размере 104,3 %, рассчитанный в соответствии с п. 45 Методических указаний.

Неподконтрольные расходы составили 6057,48 руб. Рассчитаны исходя из действующих налоговых ставок, в соответствии с Налоговым Кодексом РФ (часть вторая). Сумма водного налога составила в размере 2543,90 руб. в результате увеличения на 2022 год объемов поднятой воды.

Земельный налог составил 2807,69 руб. в соответствии с Методическими рекомендациями по применению Главы 31 «Земельный налог» части второй Налогового Кодекса Российской Федерации.

Налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения на 2022 год – 705,89 руб.

По пп. к) п. 29 Правил регулирования тарифов, плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения на 2022 год определены к утверждению в составе производственной программы в размерах,

рассчитанных на базе фактических показателей за 2020 год и имеют следующий вид:

| | | | |
|---|--------|------|--|
| Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,00 | |
| Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,00 | |
| Количество перерывов в подаче воды | Ед.км. | 0,00 | |
| Водоотведение: отсутствует | | | |

Данные об объемах реализуемой продукции и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, рассчитанные и скорректированные на 2022 год, представлены в таблице.

| Показатели | Период | |
|---|----------------------------------|----------------------------------|
| | с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. | с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. |
| Объем реализуемой продукции, м ³ | 1259,61 | 1259,61 |
| Тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, руб./м ³ (без учета НДС, без инвестиционной составляющей) | 36,61 | 36,61 |

Таким образом, рекомендуемые и скорректированные экспертами на 2022 год тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для организации, составили:

- с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года в размере 36,61 рубля за один метр кубический (НДС не облагается), для всех групп потребителей;
- с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года в размере 36,61 рублей за один метр кубический (НДС не облагается), для всех групп потребителей.

Рост среднегодового тарифа с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г. составил 100,99 %.

Организация с тарифом ознакомлена и направила в адрес Комитета письмо о согласии с тарифом и о рассмотрении данного вопроса без их участия (от 08.11.2021 г. №7).

Предложено проголосовать по данному вопросу.

Идет голосование: 6 голосов - «за», 0 голосов – «против», 0 голосов – «воздержались».

Решение:

Принять вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую ООО «Восток», на 2022 год и внести изменения в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 02.10.2019 № 17/4 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую ООО «Восток» на 2020 - 2024 годы».

По второму вопросу слушали Годошеву А.А.

Рассматривается вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую МУП «ЖКХ Акташ» на 2022 год и внесению изменений в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 19 декабря 2017 года № 54/29.

Основанием для установления тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для организации является:

- пп. б) п. 13 и п. 15 раздела IV Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Правила регулирования);

- п. 75 постановления Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

В соответствии с п. 14 Правил регулирования, организация до 1 мая 2021 года не представила в орган регулирования тарифов свое предложение об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения на 2022 год, заявление поступило в Комитет 19.07.2021 года без обосновывающих материалов. (от 27.07.2021 года №1378).

В соответствии с пп. б) п. 13 и п. 15 Правил регулирования, в отношении МУП «ЖКХ Акташ» открыто дело от 21 октября 2021 года № 154-ОД по установлению тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения на 2022 год, с применением метода индексации.

Исходя из вышеизложенного, экспертами произведен перерасчет необходимой валовой выручки и долгосрочных тарифов на 2022 год для МУП «ЖКХ Акташ» на основании сведений, предоставленных организацией.

По пп. а) п. 29 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской

Федерации от 13.05.2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Правила регулирования), величина необходимой валовой выручки, принятая при расчете установленных тарифов на 2022 год составила – 2469,80 тыс. руб. (НДС не облагается), в том числе:

- операционные расходы на год учтены в размере 1680,05 тыс. руб.
- расходы на энергетические ресурсы и холодную воду на год учтены в размере 307,51 тыс. руб.;

- неподконтрольные расходы на год учтены в размере 35,77 тыс. руб.;

По пп. б) п. 29 Правил регулирования тарифов, объем отпуска воды потребителям всего на 2022 год составил 72,745 тыс.м.куб., в том числе население – 68,273 тыс.м.куб.

По пп. в) п. 29 Правил регулирования тарифов, индекс потребительских цен и индекс роста цен на энергетический ресурс представлен в таблице:

Индексы-дефляторы на 2022 год, %

| № п/п | Показатель | Значение показателя |
|-------|---|---------------------|
| 1. | Индекс цен на электрическую энергию (рост цен на розничном рынке для потребителей, исключая население), по году | 103,8 |
| 2. | Индекс потребительских цен | 104,3 |

По пп. г) п. 29 Правил регулирования тарифов, приказом Комитета по тарифам Республики Алтай от 11.12.2019 года № 28/2, утверждены долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для МУП «ЖКХ Акташ» с применением метода индексации на 2020-2021 годы следующего содержания:

| N п/п | Наименование показателя | Величина показателя на период регулирования | | | | |
|-------|--|---|----------|----------|----------|----------|
| | | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1. | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб., в том числе по поселениям: | 1586,38 | X | X | X | X |
| 2. | Индекс эффективности операционных расходов, % | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 3. | Нормативный уровень прибыли, % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.1. | Уровень потерь воды, % | 8,14 | 8,14 | 8,14 | 8,14 | 8,14 |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м | 0,53 | 0,53 | 0,53 | 0,53 | 0,53 |

По пп. д) п. 29 Правил регулирования тарифов, объем покупной электрической энергии, необходимой для производства питьевой воды составил: 1 полугодие 2022 год – 20,99 тыс.кВт*ч, 2 полугодие 2022 года – 20,99 тыс.кВт*ч.

По пп. е) п. 29 Правил регулирования тарифов, в отношении организации МУП «ЖКХ Акташ», утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа на холодное водоснабжении отсутствует.

По пп. и) п. 29 Правил регулирования тарифов, расчет тарифов произведен на поставку питьевой воды по водопроводным сетям до потребителя.

Данные об объемах реализуемой продукции и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, рассчитанные и скорректированные на 2022 год, представлены в таблице.

| Период | с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. | с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Показатели | | |
| Объем реализуемой продукции, м ³ | 36373 | 36373 |
| Необходимая валовая выручка, тыс.руб. | 1234,80 | 1235,00 |
| Тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, руб./м ³ (без НДС) | 33,95 | 33,95 |

Таким образом, рекомендуемые и скорректированные экспертами на 2022 год тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для организации, составили:

- с 01.01.2022 по 30.06.2022 в размере 33,95 рублей за 1 м³ (НДС не облагается) для всех групп потребителей;
- с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 33,95 рублей за 1 м³ (НДС не облагается) для всех групп потребителей.

Организация с расчетом ознакомлена, по следующим статьям затрат у организации возникли вопросы:

1) организация предложила принять амортизацию в размере 306,77 тыс.руб. Комитетом данная статья принята в размере 0,00 руб. в связи с отсутствием подтверждающих документов.

2) организация предложила принять водный налог в размере 143,15 тыс.руб, в связи с большими фактическими расходами. Комитетом водный налог рассчитан в соответствии с главой 25.2 части 2 Налогового Кодекса Российской Федерации от 05.08.2000 года №117-ФЗ на плановый объем поднятой воды, с учетом нормативного уровня потерь и составил 19,13 тыс.руб.

3) объем поднятой воды по данным организации составил 518,862 тыс. м³., в т.ч. потери в размере 454,059 тыс.м³. Подъем воды Комитетом определен с учетом объема полезного отпуска холодной воды, нормативных потерь, согласно долгосрочным параметрам регулирования,

неучтенных расходов воды и собственных нужд. Объем поднятой воды при этом составил – 79,19 тыс. м³ на 2022 год.

4) организация предложила удельный расход электроэнергии в размере 0,58 кВт.ч/м³, Комитетом был принят удельный расход в размере 0,53 кВт.ч/м³, согласно долгосрочным параметрам регулирования, установленным Приказом Комитета от 11.12.2019 г. №28/2. Исходя из удельного расхода электроэнергии и поднято воды, у организации сложился объем электроэнергии в размере 300,73 тыс.кВт.ч, расхождения с Комитетом составили 258,76 тыс.кВт.ч.

5) организация предложила принять сверхнормативные потери в размере 454,059 тыс.м³. Комитет принял потери согласно долгосрочным параметрам регулирования, установленным Приказом Комитета от 11.12.2019 г. №28/2 в размере 8,14 % и составил на 2022 год 6,45 тыс.м³. Комитетом было предложено провести техническое обследование инженерных систем водоснабжения ресурсоснабжающей организации, по результатам проведенных обследований необходимо разработать программы в области энергосбережения и инвестиционную программу

6) по предложению организации нормативная численность производственного персонала составила 3,5 ед. Комитетом данная статья рассчитана в соответствии с Приказом Минстроя России от 23.03.2020 года №154/пр «Об утверждении типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства» при установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и составила 3 ед.

Организация обратилась к членам коллегии с предложением о переносе рассмотрения данного вопроса на неопределенный срок, в связи с необходимостью доработки предоставленных документов.

Предложено проголосовать по данному вопросу.

Идет голосование: 6 голосов - «за», 0 голосов – «против», 0 голосов – «воздержались».

Решение:

Перенести рассмотрение вопроса «Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую МУП «ЖКХ Актас» на 2022 год, и внесении изменений в Приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 11.12.2019 № 28/2 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунального хозяйства Актас» муниципального образования «Улаганский район», на 2020 - 2024 годы» на неопределенный срок.

По третьему вопросу заслушали Тодошеву А.А.

Докладчик обратилась к присутствующим с предложением о переносе рассмотрения данного вопроса на 24 ноября 2021 года (письмо организации от 10.11.2021), в связи с предоставлением дополнительных сведений от организации.

Предложено проголосовать по данному вопросу.

Идет голосование: 6 голосов - «за», голос – «против», 0 голосов – «воздержались».

Решение:

Перенести рассмотрение вопроса «Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую БУ «Коммунальщик» на территории Турочакского сельского поселения на 2022 год и внесении изменений в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 22 ноября 2017 года № 44/14» на 24.11.2021 на 15:00.

По четвертому вопросу доложила Тодошева А.А.

Рассматривается вопрос по установлению тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, отпускаемую со скважин ООО «Чойское ЖКХ» на 2022 год.

03.09.2021 года ресурсоснабжающей организацией ООО «Чойское ЖКХ» было представлено заявление на необходимость установления тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, отпускаемую со скважин ООО «Чойское ЖКХ» на 2022 год.

В соответствии с частью 1 статьи 33 Федерального закона от 07.12.2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон) государственное регулирование тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения осуществляется в соответствии с Федеральным законом и правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

В соответствии с п. 12 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Правила регулирования), организации Приказом

Комитета от 22.10.2021 года № 155-ОД открыто дело по установлению тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, отпускаемую со скважин ООО «Чойское ЖКХ» с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат), на 2022 год.

В соответствии с абз. 2 п. 27 Правил регулирования, Комитетом в отношении организации открыто дело на 2022 год.

Исходя из вышеизложенного, экспертами произведены соответствующие расчеты по установлению на 2022 год для организации с учетом представленных организацией в адрес Комитета по тарифам Республики Алтай сведений.

По пп. а) п. 29 Правил регулирования, величина необходимой валовой выручки, принятая для расчета при расчете установленных тарифов на 2022 год составила – 2830,70 тыс. руб., в том числе:

- подконтрольные расходы на 2022 год учтены в размере 2152,15 тыс.руб.

- расходы на энергетические ресурсы на 2021 год учтены в размере 624,74 тыс.руб.;

- неподконтрольные расходы на 2021 год учтены в размере 53,81 тыс.руб.

В соответствии с п. 13 Методических указаний, тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, отпускаемую со скважин рассчитываются методом экономически обоснованных затрат.

Объем отпуска воды взят исходя из утвержденного отпуска ООО «Чойское ЖКХ» за 2022 год и в соответствии с договором от 13.07.2021 г. № 48 поставки холодной воды (предложение от организации) и составил в целом на 2022 год 50,46 м. куб.

По пп. д) п. 29 Правил регулирования, объем покупной электрической энергии, необходимой для производства (подъема) воды на 1 полугодие 2022 года составил – 7,19 руб./кВт*ч, 2 полугодие 2022 года – 7,46 руб./кВт*ч., по году 7,33 руб./кВт*ч. с учетом прогноза социально-экономического развития Минэкономразвития РФ; Экспертами был взят удельный расход электроэнергии на праве заключенного концессионного соглашения ООО «Чойское ЖКХ» с администрацией МО «Чойский район», и составил 1,69 кВт.ч.м.куб.

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ НА ПИТЬЕВУЮ ВОДУ
В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ПОСТАВЛЯЕМУЮ ООО «ЧОЙСКОЕ ЖКХ»
НА 2021 - 2025 ГОДЫ

| N п/п | Наименование показателя | Величина показателя на период регулирования | | | | |
|----------|--|---|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1. | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | 4279,37 | X | X | X | X |
| 2. | Индекс эффективности операционных расходов, % | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 3. | Нормативный уровень прибыли, % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4. | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | | | | | |
| 4.1. | Уровень потерь воды, % | 9,4 | 9,4 | 9,2 | 9,0 | 8,6 |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м | 1,69 | 1,66 | 1,63 | 1,60 | 1,57 |

Операционные расходы на 2022 год рассчитаны в соответствии с Приказом Минстроя России от 23.03.2020 года №154/пр «Об утверждении типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства» исходя из норм численности производственного персонала.

Таким образом, подконтрольные расходы на 2022 год составили 2152,15 тыс. руб.

Тарифы страховых взносов определены статьей 52.2 Федерального закона от 03.12.2011 года № 379-ФЗ «О внесении изменений в отдельные

законодательные акты Российской Федерации по вопросам установления тарифов страховых взносов в государственные внебюджетные фонды».

Сумма расходов на уплату страховых взносов, рассчитана экспертами в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации

Неподконтрольные расходы на 2022 год составили 53,81 тыс.руб. Рассчитаны исходя из действующих налоговых ставок, в соответствии с Налоговым Кодексом РФ (часть вторая).

Поскольку организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость и находится на упрощенной системе налогообложения все расходы организации (в том числе приобретение материалов) в составе расчета учтены с учетом НДС, соответственно тариф для потребителей НДС не облагается.

Принятые экспертами расходы на оплату налогов и сборов, а именно налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения, составили на 2022 год 27,77 тыс. руб.

Данный налог рассчитан в соответствии с главой 26.2 части 2 Налогового Кодекса Российской Федерации от 05.08.2000 года № 117-ФЗ

Таким образом, рекомендуемые экспертами на 2022 год тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, отпускаемую со скважин ООО «Чойское ЖКХ» составили:

- 1) с 01.01.2022 года по 30.06.2022 года в размере 53,26 рублей за 1 м³ (НДС не облагается) для всех групп потребителей;
- 2) с 01.07.2022 года по 31.12.2022 года в размере 58,95 рублей за 1 м³ (НДС не облагается) для всех групп потребителей;

С расчетами экспертов и определением тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, отпускаемую со скважин ООО «Чойское ЖКХ» организация предварительно ознакомлена.

Организацией в адрес Комитета направлено письмо о проведении заседания коллегиального органа без их присутствия и согласии с расчетами (от 26.10.2021 года № 97).

Идет голосование: 6 голосов - «за», голосов - «против»,
0 голосов - «воздержались».

Решение:

Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, отпускаемую со скважин ООО «Чойское ЖКХ» на 2022-2025 годы.

По пятому вопросу слушали Чалчикову Э.К.

Рассматривается вопрос по установлению предельных розничных цен на сжиженный газ, реализуемый ООО «Горно-Алтайск Нефтепродукт» населению для бытовых нужд, кроме газа для арендаторов нежилых помещений в жилых домах и газа для заправки автотранспортных средств на 2022 год.

В соответствии с Методическими указаниями по регулированию розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд, утвержденными приказом ФАС России от 07.08.2019 г. № 1072/19 (далее – Методика) открыто дело по пересмотру розничных цен на сжиженный газ, реализуемый ООО «Горно-Алтайск Нефтепродукт» населению для бытовых нужд, кроме газа для арендаторов нежилых помещений в жилых домах и газа для заправки автотранспортных средств на 2022 год.

На основании представленных ООО «Горно-Алтайск Нефтепродукт» обосновывающих материалов экспертами Комитета произведен расчет предельных уровней розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд, кроме газа для арендаторов нежилых помещений в жилых домах и газа для заправки автотранспортных средств на 2022 год.

1. Необходимая валовая выручка по регулируемому виду деятельности на 2022 год составила 8 385,18 тыс. руб. без НДС, в том числе:

– газ в баллонах с мест промежуточного хранения (складов) – 8 385,18 тыс. руб. без НДС.

2. При определении в соответствии с п. 12 Методики объемы реализации сжиженного газа населению исходя из динамики трех лет по категориям:

всего по регулируемому виду деятельности – 89,76 тонн.

При расчете тарифов объемы реализации сжиженного газа населению приняты согласно предложению организации в размере 198,0 тонн.

3. Оптовая стоимость газа принята исходя из принятых объемов газа и стоимости 27 788,99 руб./т. (В соответствии с мониторингом, проведенным Комитетом, среднегодовое значение минимальных среднемесячных значений биржевой/или внебиржевой индикатора единицы сжиженного газа за 12 календарных месяцев с 05.10.2020-27.09.2021 сложилось в размере 27 788,99 руб./тн (без НДС). Итого расходы на покупку газа по регулируемому виду деятельности, тыс. руб. без НДС:

| | |
|---------------------------|---|
| Регулируемая деятельность | газ в баллонах с мест промежуточного хранения (склад) |
| 5 502,22 | 5 502,22 |

4. Организацией представлен договор с ОАО «Горно-Алтайгаз» на поставку газа с доставкой до пункта реализации. Расходы на транспортирование газа приняты согласно плановым расходам на 2021 год и ИПЦ на 2022 год и составили, тыс. руб.:

| | |
|---------------------------|---|
| Регулируемая деятельность | газ в баллонах с мест промежуточного хранения (склад) |
| 336,60 | 336,60 |

5. Расходы, относящиеся на себестоимость, по данным бухгалтерского учета, принятые экспертами составили, тыс. руб.:

| Наименование показателя | 2022 г. предложение организации | 2022 г. Расчет Комитета | Примечание |
|--|---|---|---|
| | Регулируемая деятельность (газ в баллонах с мест промежуточного хранения (склад)) | Регулируемая деятельность (газ в баллонах с мест промежуточного хранения (склад)) | |
| Расходы, относящиеся на себестоимость, по данным бухгалтерского учета, всего (сумма стр. 04 + 05 + 06 + 11 + 12), в том числе: | 2 975,2 | 2 546,36 | |
| Фонд оплаты труда (ФОТ) | 1 434,9 | 1 378,88 | на 2022: план 2021 с ипц 2022 |
| Налоги на ФОТ | 436,2 | 419,18 | 30,4% подтвержден копией уведомления из ФСС |
| Материальные затраты (сумма стр. 07 - 10), в том числе: | 83,2 | 68,10 | |
| Материалы | 0,00 | 0,00 | организацией расходы по статье не заявлены |
| Газ на собственные и технологические нужды | 0,00 | 0,00 | организацией расходы по статье не заявлены |
| Технологические (эксплуатационные) потери газа | 0,00 | 0,00 | организацией расходы по статье не заявлены |
| Прочие (ГСМ) | 83,2 | 68,10 | на 2022 принято по факту 2020 с ипц 2021-2022 |
| Амортизация основных средств | 557,5 | 152,96 | на основании ведомости амортизации за 2020 год |
| Прочие затраты (сумма стр. 13 + 16 + 17 + 21 + 28 + 29 + 30), в том числе: | 463,5 | 459,13 | |
| Аренда (лизинг) (сумма стр. 14 - 15), в том числе: | 70,50 | 70,50 | |
| Аренда (лизинг) здания, транспорта | 70,5 | 70,5 | на 2022 г принято предложение организации расчет Комитета 91 тыс.р. |
| Аренда (лизинг) прочего имущества | 0,00 | 0,00 | организацией расходы по статье не заявлены |
| Страховые платежи | 2,7 | 2,7 | автомобиль макар (страховой полис.) |
| Налоги, включаемые в себестоимость (сумма стр. 18 - 20), в том числе: | 0,9 | 0,00 | |

| | | | |
|---|-------|--------|---|
| Налог на землю, имущество, воду | 0,00 | 0,00 | организацией расходы по статье не заявлены |
| Налог на загрязнение окружающей среды | 0,00 | 0,00 | организацией расходы по статье не заявлены |
| Единый транспортный налог | 0,9 | 0,0 | отсутствуют подтверждающие документы |
| Услуги сторонних организаций (сумма стр. 22 - 27), в том числе: | 365,7 | 363,13 | |
| Услуги средств связи | 6,5 | 5,31 | на 2022 г согласно факту 2020 г. с ИПЦ 2021-2022 |
| Транспортные услуги | 0,00 | 0,00 | организацией расходы по статье не заявлены |
| Оплата вневедомственной охраны | 40,3 | 39,03 | на 2022 г согласно факту 2020 г. с ИПЦ 2021-2022 |
| Аудиторские и консалтинговые услуги | 0,00 | 0,00 | организацией расходы по статье не заявлены |
| Информационно-вычислительные услуги | 0,2 | 0,2 | согласно предложению организации с учетом факта 2020 года |
| Прочие | 318,6 | 318,6 | согласно предложению организации с учетом факта 2020 года |
| Капитальный ремонт | 0,00 | 0,00 | организацией расходы по статье не заявлены |
| Пусконаладочные работы | 0,00 | 0,00 | организацией расходы по статье не заявлены |
| Другие затраты (сумма стр. 31 - 36), в том числе: | 23,7 | 22,79 | |
| Представительские расходы | 0,00 | 0,00 | организацией расходы по статье не заявлены |
| Командировочные расходы | 0,00 | 0,00 | расходы не приняты т.к. нет подтверждающих документов |
| Охрана труда, подготовка кадров | 4,00 | 4,00 | согласно предложению организации с учетом факта 2020 года |
| Канцелярские и почтово-телеграфные расходы | 19,7 | 18,79 | на 2021 г. по факту 2020 с ипц 2021-2022 |
| НИОКР | 0,00 | 0,00 | организацией расходы по статье не заявлены |
| Прочие | 0,00 | 0,00 | организацией расходы по статье не заявлены |

6. Расходы, которые невозможно напрямую отнести на регулируемый вид деятельности, распределены экспертами в соответствии с п. 6 Методики пропорционально выручке (за исключением стоимости покупки газа) за последний период регулирования (2020 год). Процент распределения на регулируемый вид деятельности на 2022 год составил – 0,3 % от общего объема расходов.

7. Тарифы на реализацию сжиженного газа в баллонах с места промежуточного хранения (склада), предложенный к утверждению на 2022 год:

- 1) с 01.01.2022 в размере 44,01 руб./кг (с учетом НДС).
- 2) с 01.07.2022 в размере 57,63 руб./кг (с учетом НДС).

Организация с расчетом и проектом приказа ознакомлена, возражений не имеет. Письмо о согласии и просьбе о рассмотрении без их участия от 09.11.2021 г. № 09/11-700.

Предложено проголосовать по данному вопросу.

Идет голосование: 6 голосов - «за», 0 голосов – «против», 0 голосов – «воздержались».

Решение:

Принять вопрос об установлении розничных цен на сжиженный газ, реализуемый ООО «Горно-Алтайск Нефтепродукт» населению для бытовых нужд, кроме газа для арендаторов нежилых помещений в жилых домах и газа для заправки автотранспортных средств на 2022 год.

По шестому вопросу заслушали Таханову Е.А.

Докладчик обратилась с предложением о переносе рассмотрения данного вопроса по причине запроса дополнительных документов, необходимых для расчёта и установления долгосрочных параметров регулирования тарифов и предельных тарифов на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов на полигоне в с. Черемшанка, оказываемую ООО «Коммунальщик».

Предложено перенести рассмотрение «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и предельных тарифов на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов на полигоне в с. Черемшанка, оказываемую ООО «Коммунальщик», на 2022-2026 годы» на 1 декабря 2021 года.

Идет голосование: 6 голосов - «за», 0 голосов – «против», 0 голосов – «воздержались».

Решение:

Перенести рассмотрение вопроса «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и предельных тарифов на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов на полигоне в с. Черемшанка, оказываемую ООО «Коммунальщик», на 2022-2026 годы» на 1 декабря 2021 года на 15:00.

По седьмому вопросу доложил Аларушкин Э.А.

Докладчик обратился с предложением о переносе рассмотрения данного вопроса по причине запроса дополнительных документов, необходимых для расчёта и установления долгосрочных параметров регулирования

тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую МУП «Кристалл» МО «Майминский район» на 2022-2026 годы.

Также, организацией МУП «Кристалл» МО «Майминский район» в адрес Комитета по тарифам Республики Алтай направлено письмо от 09.11.2021 года № 574 о переносе заседания Коллегиального органа Комитета по тарифам Республики Алтай, в связи с необходимостью предоставления дополнительных обосновывающих документов.

Предложено перенести рассмотрение вопроса «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую МУП «Кристалл» МО «Майминский район», на 2022-2026 годы» на 17 ноября 2021 года.

Идет голосование: 6 голосов - «за», 0 голосов - «против», 0 голосов - «воздержались».

Решение:

Перенести рассмотрение вопроса «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую МУП «Кристалл» МО «Майминский район», на 2022-2026 годы» на 17 ноября 2021 года на 15:00.

По восьмому вопросу слушали Фефелову Г.А.

Руководствуясь федеральным законом от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ, Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 г. № 1746-э по инициативе органа регулирования открыто дело об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения для МУП "ЦКУ" МО "Чойский район" РА на 2022 год.

При определении размера платы за подключение (технологическое присоединение) к системе холодного водоснабжения для МУП "ЦКУ" МО "Чойский район" РА на 2022 год экспертами принято:

1) расчетный объем подключаемой нагрузки (мощности) в размере 1,146 м³ исходя из реестра договоров на технологическое присоединение;

2) расчетный объем расходов на подключение объектов абонентов, не включая расходы на строительство сетей и объектов на них - 9,110 тыс. руб., в т.ч.:

- заработная плата работника, осуществляющего организационные

мероприятия и мониторинг выполнения технологического присоединения, в т.ч. отчисления на социальные нужды согласно штатному расписанию, а 2021г. и проиндексированы на ИПЦ 2022 г -104,3% по количеству заявок – 1,752 тыс. руб.;

- затраты на выполнение работ по фактическому присоединению к существующей водопроводной сети (врезка) – 1,841 тыс. руб. Приняты расходы на осуществление фактического присоединения (врезки), утвержденные на 2021 год – 1,767 тыс.руб. с применением индекса цен производителей по отрасли строительства на 2022 г. – 104,3% (1,767*104,3%) по количеству заявок – 7,372.

3) Ставка тарифа на прокладку 1 км водопроводной сети диаметром 25 мм на 2021 год принята в размере 657,618 тыс.руб./км. Экспертами применен дефлятор- индекс цен производителей для строительной отрасли на 2022 год- 104,3%. Таким образом, ставка тарифа на прокладку 1 км водопроводной сети диаметром 25 мм на 2022 год составила 685,895 тыс. руб./км.

| Наименование ставки | Ед. измерения | Значение ставки тарифа (без НДС) |
|--|---------------------------------|----------------------------------|
| Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети | тыс. руб./м ³ в сут. | 7,962 |
| Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром труб (d): d = 25 мм | тыс. руб./км | 685,895 |

Размер платы за подключение объектов капитального строительства к системе холодного водоснабжения для МУП "ЦКУ" МО "Чойский район" РА на 2022 год должен рассчитываться по формуле:

$$\text{ПП} = 7,962 * \text{M} + 685,895 * \text{L}_d$$

где:

M - подключаемая нагрузка (мощность) объекта абонента, определяемая исходя из диаметра подключаемой водопроводной или канализационной сети, м³/сут.;

$T_d^{\text{пр}}$ - ставка тарифа за протяженность водопроводной или канализационной сети диаметром d, тыс. руб./км;

L_d - протяженность создаваемой водопроводной сети от точки подключения объекта заявителя до точки подключения создаваемых водопроводных сетей к объектам централизованной системы холодного водоснабжения, км.

Организация ознакомлена с расчетами должным образом. Письмом от 10.11.2021 г. № 281 организация просит провести рассмотрение в их отсутствие. Замечания к расчетам и проекту приказа в письме отсутствуют.

Предложено проголосовать по данному вопросу.

Идет голосование: 6 голосов - «за», 0 голосов – «против», 0 голосов – «воздержались».

Решение:

Принять вопрос об установлении платы за технологическое присоединение к централизованной системе холодного водоснабжения МУП «ЦКУ» МО «Чойский район» РА на 2022г.

По девятому вопросу доложила Фефелову Г.А.

При определении размера платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения для ООО «Восток» на 2022 год экспертами приняты расходы, учтенные в плате на 2021 год и проиндексированные согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года.

Объем подключаемой нагрузки принят согласно нормативу потребления холодной воды в жилых зданиях с холодным водоснабжением, канализацией, ванной или душем с водонагревательными приборами, утвержденному приказом Комитета по тарифам Республики Алтай от 20.12.2019 г. № 94-ВД в размере 4,66 м³/мес. на одного человека.

Общий объем подключаемой нагрузки принят экспертами из расчета среднего количества человек проживающих в индивидуальном жилом домовладении и составляет: $M_{2022} = 4,66 \text{ м}^3/\text{мес.}/30 \text{ дней} * 3 \text{ проживающий} = 0,47 \text{ м}^3/\text{сут.}$

1) расчетный объем расходов на i-тый год на подключение объектов абонентов, не включая расходы на строительство сетей и объектов на них – 2 719 руб., в т.ч.:

– заработная плата ведущего инженера-энергетика и отчисления на социальные нужды – 806 руб.;

– затраты на выполнение работ по фактическому присоединению к существующей водопроводной сети (компрессионная врезка (установка седелки, крана шарового и муфты)) – 1 913 руб.

2) расходы на прокладку водопровода диаметром 25 мм – 1 024,485 тыс. руб./км. (982,248*104,3%).

Таким образом, ставки тарифов для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к системе холодного водоснабжения ООО «Восток» на 2022 год выглядят следующим образом.

Ставки тарифов на подключение к системе холодного водоснабжения ООО «Восток» на 2022 год

| Наименование ставки | Ед. изм. | Значение ставки тарифа (без НДС) |
|--|---------------------------------|----------------------------------|
| Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети | тыс. руб./м ³ в сут. | 5,785 |
| Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром труб (d): d = 25 мм | тыс. руб./км | 1024,485 |

Размер платы за подключение объектов капитального строительства к системе холодного водоснабжения для ООО «Восток» на 2022 год должен рассчитываться по формуле:

$$\text{ПП} = 5,785 * \text{M} + 1024,485 * \text{L}_d$$

где:

М - подключаемая нагрузка (мощность) объекта абонента, определяемая исходя из диаметра подключаемой водопроводной или канализационной сети, м³/сут.;

$T_d^{\text{пр}}$ - ставка тарифа за протяженность водопроводной или канализационной сети диаметром d, тыс. руб./км;

L_d - протяженность создаваемой водопроводной сети от точки подключения объекта заявителя до точки подключения создаваемых водопроводных сетей к объектам централизованной системы холодного водоснабжения, км.

Организация ознакомлена с расчетами должным образом. Письмом от 10.11.2021 г. № 51 организация просит провести рассмотрение в их отсутствие. Замечания к расчетам и проекту приказа в письме отсутствуют.

Предложено проголосовать по данному вопросу.

Идет голосование: 6 голосов - «за», 0 голосов - «против», 0 голосов - «воздержались».

Решение:

Принять вопрос об установлении платы за технологическое присоединение к централизованной системе холодного водоснабжения ООО «Восток» на 2022 год.

Аудиозапись к протоколу Коллегиального органа Комитета по тарифам Республики Алтай от 10.11.2021 прилагается.

Секретарь Коллегиального органа
Комитета по тарифам Республики Алтай



А.А. Жаркова