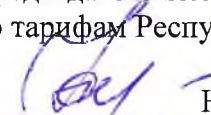


УТВЕРЖДАЮ:
Председатель Комитета
по тарифам Республики Алтай


Н.А. Селищева
«13» 11 2020 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

13 ноября 2020 года
12:00 часов
г. Горно-Алтайск

№ 31

Председательствовал:

Селищева Н.А.,

Члены коллегиального органа Комитета по
тарифам Республики Алтай

Селищева Н.А., Кырова У.Н.,
Юркина Н.Ю., Жукова О.Э.,
Булыгина Н.С., Тарасов П.В.,
Прядко М.В., Емельянов В.Г.,
Талимова А.М.

Присутствовали:

Селищева Н.А., Кырова У.Н.,
Булыгина Н.С., Жукова О.Э.,
Юркина Н.Ю., Тарасов П.В.,
Емельянов В.Г., Талимова А.М.

Представители Общественного совета
при Комитете по тарифам Республики Алтай

Хавина Н.Ю., Данилов В.В.,
Денисова Н.И., Молярова Т.М.

Представители МУП «ЖКХ Акташ»

Кожанов А.А., Джакамбаев М.Г.

Отсутствовали:

Прядко М.В., Денисова Н.И.,
Молярова Т.М., Данилов В.В.,
Хавина Н.Ю.

Кворум Коллегиального органа Комитета по тарифам Республики Алтай
Имеется.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

1. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую БУ «Коммунальщик» на территории Турочакского сельского поселения на 2021 год и внесении изменений в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 22 ноября 2017 г. № 44/14.

2. Об установлении платы за технологическое присоединение к централизованной системе холодного водоснабжения ООО «Исток Алтая» на 2021 год.

3. О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую газовой котельной ООО «Алфи» другим теплоснабжающим организациям на 2021 год и внесении изменений в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 7 ноября 2018 года № 43/14.

4. О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунального хозяйства Акташ» муниципального образования «Улаганский район», на 2021 год и внесении изменений в приложение № 2 к приказу Комитета по тарифам Республики Алтай от 11.12.2019 г. № 28/3.

5. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую МУП «ЖКХ Акташ» на 2021 год, и внесении изменений в Приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 11.12.2019 года № 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».

Председательствующим было предложено рассмотреть первыми вопросы четвертый и пятый.

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

Решили:

Рассмотреть первыми вопросы четвертый о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунального хозяйства Акташ» муниципального образования «Улаганский район», на 2021 год и внесении изменений в приложение № 2 к приказу Комитета по тарифам Республики Алтай

от 11.12.2019 г. № 28/3 и пятый о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую МУП «ЖКХ Акташ» на 2021 год, и внесении изменений в Приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 11.12.2019 года № 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».

По четвертому вопросу доложила Тазова Э.К.

В соответствии пп. а) п. 12 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Комитета по тарифам Республики Алтай от 15.05.2020 г. № 128-ОД открыто дело об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую котельной муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунального хозяйства Акташ» муниципального образования «Улаганский район» (далее – МУП «ЖКХ Акташ») на 2021 год на основании долгосрочных параметров регулирования тарифов на 2020-2024 годы методом индексации.

1) Величина необходимой валовой выручки, принятая при расчете тарифов на тепловую энергию, поставляемую котельной МУП «ЖКХ Акташ», на 2021 год составила 66 760,34 тыс.руб., в том числе в 1 полугодии 2021 года 39 605,54 тыс. руб., во 2 полугодии 2021 году – 27 154,80 тыс. руб. Отклонение от предложения организации составила - 6 446,12 тыс. руб.

Ниже представлены основные статьи (группы) расходов в соответствии с классификацией расходов, определенной постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 №1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», включенные в расчет тарифов на 2021 год.

№ п/п	Наименование статьи (группы) расходов	Ед.изм.	сумма
1 полугодие 2021			
1	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	30 036,79
2	Расходы на оплату труда	тыс. руб.	5 853,60
3	Вода на технологические цели	тыс. руб.	81,90
4	Затраты на покупную электрическую энергию	тыс. руб.	2 076,87
5	Арендная плата	тыс. руб.	0,00
6	Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	тыс. руб.	403,22
7	Расходы по сомнительным долгам	тыс. руб.	397,56
2 полугодие 2021			
1	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	20 345,65
2	Расходы на оплату труда	тыс. руб.	3 902,40
3	Вода на технологические цели	тыс. руб.	56,24
4	Затраты на покупную электрическую энергию	тыс. руб.	1 426,12
5	Арендная плата	тыс. руб.	0,00

6	Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	тыс. руб.	268,81
7	Расходы по сомнительным долгам	тыс. руб.	265,04

2) Плановый полезный отпуск на 2021 год определен в соответствии с п. 22(1) Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 г. № 1075.

Плановый полезный отпуск на 2021 год принят в размере 7 543,24 Гкал, объем выработки – 13 230,97 Гкал.

3) Расчет плановых затрат (по некоторым статьям затрат) на 2021 год произведен на основе прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2021-2023 годы, разработанным Минэкономразвития РФ:

	2021
Индекс потребительских цен	103,6%
Электроэнергия - рост нерегулируемых цен на оптовом рынке	103,0%
Газ - индексация оптовых цен для всех категорий потребителей, исключая населения	103,0%

4) Индекс изменения количества активов не применяется в связи с отсутствием оснований.

5) Норматив технологических потерь при передаче тепловой энергии на 2021 год утвержден в приложении № 1 к приказу Комитета по тарифам Республики Алтай от 11.12.2019 г. № 28/3 в размере 4754,75 Гкал.

6) Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии на 2021 год утвержден в приложении № 1 к приказу Комитета по тарифам Республики Алтай от 11.12.2019 г. № 28/3 в размере 189,1 кг.у.т./Гкал (мазут).

7) Норматив общего запаса топлива для котельной МУП «ЖКХ Акташ» утвержден приказом Комитета по тарифам Республики Алтай от 30.09.2020 г. № 21-ВД в размере 270,7 т. на 2021 год.

8) Инвестиционная программа отсутствует.

9) Долгосрочные параметры регулирования тарифов утверждены в приложении № 1 к приказу Комитета по тарифам Республики Алтай от 11.12.2019 г. № 28/3 на 2020-2024 годы. Значения долгосрочных параметров регулирования на 2021 годы составили:

Базовый уровень операционных расходов на 2020 год – 10 659,15 тыс. руб.

Индекс эффективности операционных расходов – 1,00 %.

Нормативный уровень прибыли – 0,00 %.

Удельный расход топлива отпущенную тепловую энергию – 189,1 кг.у.т./Гкал (мазут).

Нормативные потери и затраты на теплоноситель – 4754,75 Гкал.

10) При установлении тарифов на тепловую энергию, отпускаемую котельной МУП «ЖКХ Акташ», на 2021 год не учтены (исключены) расходы в общем сумме 6 446,12 тыс. руб., в том числе по следующим основным статьям:

№ п/п	Наименование статьи	Сумма исключения, тыс.руб.	Обоснование исключения
1	Расходы на топливо на технологические цели	- 1 478,64	цена за 1 т мазута принята как среднее значение по коммерческим предложениям, с учетом факта 2019 года
2	Расходы на воду на технологические цели	- 788,47	учтены расходы на электрическую энергию, необходимую для подъема объема воды
3	Затраты на покупную электрическую энергию	- 3 249,39	объем принят на основании факта 2019 года
4	Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями	- 99,00	расходы учтены в необходимой валовой выручке на 2020 год
5	Расходы на оплату налогов, сборов и других обязательных платежей	- 81,73	УСН принят как 1 % от необходимой валовой выручки, расходы на транспортный налог учтены только относящиеся к теплоснабжению
6	Расходы по сомнительным долгам	- 686,41	приняты как 2 % от необходимой валовой выручки относящейся населению

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую котельной МУП «ЖКХ Акташ» на 2021 год (НДС не облагается):

Период регулирования	Тариф, руб./Гкал	Рост тарифа, %
с 01.01.2021 г. по 30.06.2021 г.	8 750,78	100,00
с 01.07.2021 г. по 31.12.2021 г.	8 999,71	102,84

Организация с расчетами предварительно ознакомлена и согласна.

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

Решили:

Принять вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунального хозяйства Акташ» муниципального образования «Улаганский район», на 2021 год и внесении изменений в приложение № 2 к приказу Комитета по тарифам Республики Алтай от 11.12.2019 г. № 28/3.

По пятому вопросу слушали Булыгину Н.С.

Рассматривается вопрос по корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую МУП «ЖКХ Акташ» на 2021 год и внесению изменений в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 19 декабря 2017 года № 54/29.

Основание для корректировки долгосрочных 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 2020 года представила в орган регулирования тарифов свое предложение о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения на 2021 год (исх. 230 от 27.04.2020 года).

В соответствии с пп. б) п. 13 и п. 15 Правил регулирования, в отношении МУП «ЖКХ Акташ» открыто дело от 15 мая 2020 года № 76-ОД корректировке необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения на 2021 год, с применением метода индексации.

Исходя из вышеизложенного, экспертами произведен перерасчет необходимой валовой выручки и долгосрочных тарифов на 2021 год для МУП «ЖКХ Акташ» на основании сведений, предоставленных организацией, а также на основании результатов проверки их хозяйственной деятельности (мониторинг финансово-хозяйственной деятельности за 2019 год).

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 2021 год составила – 2219,01 тыс. руб. (НДС не облагается), в том числе:

- операционные расходы на год учтены в размере 1627,06 тыс. руб.
- расходы на энергетические ресурсы и холодную воду на год учтены в размере 304,14 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы на год учтены в размере 35,12 тыс. руб.;

По пп. б) п. 29 Правил регулирования тарифов, объем отпуска воды потребителям всего на 2021 год составил 63,74 тыс.м.куб., в том числе население – 58,785 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 2021 год, %

№ п/п	Показатель	Значение показателя
1.	Индекс цен на электрическую энергию (рост цен	103,0

	на розничном рынке для потребителей, исключая население), по году	
2.	Индекс потребительских цен	103,6

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 2021 год – 18,39 тыс.кВт*ч, 2 полугодие 2021 года – 18,39 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.

В соответствии с п. 90 Методических указаний, необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Величина отклонения корректировки затрат на электроэнергию составила – 22,08 тыс.руб.

Величина отклонения корректировки производственных (подконтрольных) расходов составила -1,57 тыс.руб.

Величина отклонения корректировки неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который использован при установлении тарифов на 2021 год, составила – 2,94 тыс.руб.

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

По пп. к) п. 29 Правил регулирования тарифов, плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения, принятые в корректировку производственной программы, составили фактические по итогам проверки (контрольных мероприятий) соответствующих показателей за 2019 год, представленные организацией.

Данные об объемах реализуемой продукции и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, рассчитанные и скорректированные на 2021 год, представлены в таблице.

Период	с 01.01.2021 г. по 30.06.2021 г.	с 01.07.2021 г. по 31.12.2021 г.
Показатели		
Объем реализуемой продукции, м ³	31870	31870
Необходимая валовая выручка, тыс.руб.	1030,49	1188,52
Тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, руб./м ³ (без НДС)	32,33	37,29

Таким образом, рекомендуемые и скорректированные экспертами на 2019 год тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для организации, составили:

- с 01.01.2021 по 30.06.2021 в размере 32,33 рублей за 1 м³ (НДС не облагается) для всех групп потребителей;

- с 01.07.2021 по 31.12.2021 в размере 37,29 рублей за 1 м³ (НДС не облагается) для всех групп потребителей.

Рост тарифов с 01.01.2021 года составил 100,00 %, с 01.07.2021 года 115,3%.

Идет голосование: 5 голосов - «за», 0 голосов – «против», 1 голос – «воздержались».

Решили:

Принять вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую МУП «ЖКХ Акташ» на 2021 год, и внесении изменений в Приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 11.12.2019 года № 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».

По первому вопросу доложила Булыгина Н.С.

Докладчик попросила присутствующих перенести рассмотрение вопроса на 20 ноября 2020 года.

Требуется дополнительный анализ финансово-хозяйственной деятельности БУ «Коммунальщик» по итогам 2019 года.

Председательствующим было предложено перенести рассмотрение данных вопросов на 20 ноября 2020 года.

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

Решили:

Перенести рассмотрение вопроса о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую БУ «Коммунальщик» на территории Турочакского сельского поселения на 2021 год и внесении изменений в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 22 ноября 2017 г. № 44/14 на 20 ноября 2020 года на 11:00.

По второму вопросу доложила Фефелова 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 и иными нормативно-правовыми актами Комитет по инициативе органа регулирования открыл дело об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения для ООО «Исток Алтая» на 2021 год.

При определении размера платы за подключение (технологическое присоединение) к системе холодного водоснабжения для ООО «Исток Алтая» на 2021 год, ввиду отсутствия предложения от РСО, ранее не заявлявшего на установление платы за технологическое присоединение, Комитетом принято решение установить плату с применением метода сравнения аналогов. В Чемальском районе, представлена ресурсоснабжающая организация ООО «Теплосервис» осуществляющая одноименный вид регулируемой деятельности, в связи с чем, базовыми расходами для ООО «Исток Алтая» приняты утвержденные статьи расходов ООО «Теплосервис» в уровне цен 2021г. Расходы приведены к объему затрат из расчета 1 заявки ТП ИЖС:

1) Расчетный объем подключаемой на 2021-тый год нагрузки (мощности), кроме мощности, подключаемой по индивидуально рассчитанной плате – 3,25 куб.м/сутки (согласно реестру на подключение). Следовательно, средний объем подключаемой нагрузки составил – 0,4 куб.м/сутки (3,25куб.м/сутки:8ТП);

2) расчетный объем расходов на i-тый год на подключение объектов абонентов, не включая расходы на строительство сетей и объектов на них – 2,259 тыс. руб., в т.ч.:

- заработная плата работника, осуществляющего организационные мероприятия и мониторинг выполнения технологического присоединения, в т.ч. отчисления на социальные нужды– 0,739 тыс. руб.;

- затраты на выполнение работ по фактическому присоединению к существующей водопроводной сети (врезка) – 1,520 тыс. руб. Приняты расходы на осуществление фактического присоединения (врезки) 1 объекта, утвержденному на 2019 год с применением ИЦП по строительству на 2021 г.- 106,9%. Выполнение работ предусмотрено хозспособом.

1)расходы на прокладку водопроводной сети диаметром 25 мм – 1167,00 тыс. руб./км; диаметром 32 мм– 1260,00 тыс. руб./км.

Таким образом, ставки тарифов для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к системе холодного водоснабжения ООО «Исток Алтай» на 2021 год сформировались следующим образом:

Наименование ставки	Ед. измерения	Значение ставки тарифа (без НДС)
Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети	тыс. руб./м ³ в сут.	5,648
Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром труб (d):		
d = 25 мм	тыс. руб./км	1167,00
d = 32 мм	тыс. руб./км	1260,00

Размер платы за подключение объектов капитального строительства к системе холодного водоснабжения для ООО «Исток Алтай» на 2021 год должен рассчитываться по формуле:

$$ПП = 5.648 * M + T_d^{пп} * L_d$$

где:

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

$T_d^{пп}$ - 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 с расчетом ознакомлена и согласна (письмо №59 от 12.11.2020г.)

Предложено проголосовать за рассчитанный тариф.

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

Решили:

Принять тариф за технологическое присоединение к централизованной системе холодного водоснабжения ООО «Исток Алтай» на 2021 год.

По третьему вопросу доложила Тазова Э.К.

Докладчик попросила перенести рассмотрение вопроса на 20 ноября 2020 года, с целью уточнения фактических расходов за 2019 год и рассмотрения вопроса по исключению избытка средств (прибыли) по итогам 2018-2019 годы в полном объеме либо частично.

Предложено перенести рассмотрение данных вопросов на 20 ноября 2020 года.

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

Решили:

Перенести рассмотрение вопроса о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую газовой котельной ООО «Алфи» другим теплоснабжающим организациям на 2021 год и внесении изменений в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 7 ноября 2018 года № 43/14 на 20 ноября 2020 года на 11:00.

Аудиозапись Коллегиального органа Комитета по тарифам Республики Алтай от 13.11.2020г. прилагается.

Секретарь Коллегиального органа
Комитета по тарифам Республики Алтай



А.А. Жаркова