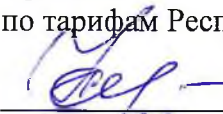


УТВЕРЖДАЮ:  
Председатель Комитета  
по тарифам Республики Алтай  
  
Н.А. Селищева  
« 04 » 12 2020 г.

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

ПРОТОКОЛ  
Заседания Коллегиального органа Комитета по тарифам  
Республики Алтай

4 декабря 2020 года  
11:00 часов  
г. Горно-Алтайск

№ 37

Председательствовал:

Селищева Н.А.

Члены коллегиального органа Комитета по  
тарифам Республики Алтай

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

Присутствовали:

Селищева Н.А., Кырова У.Н.,  
Бульгина Н.С., Жукова О.Э.,  
Юркина Н.Ю., Тарасов П.В.,  
Кондрашова А.А.

Представители Общественного совета  
при Комитете по тарифам Республики Алтай

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

Отсутствовали:

Прядко М.В. (письмо от  
02.12.2020г. № 03-05-10/3402),  
Денисова Н.И., Молярова Т.М.,  
Данилов В.В., Хавина Н.Ю.,  
Емельянов В.Г. (письмо от  
04.12.2020г № 8822)

Кворум Коллегиального органа Комитета по тарифам Республики Алтай  
имеется.

### **ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:**

1. Об утверждении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую ООО «Чойское ЖКХ» на 2021 - 2025 годы.
2. Об установлении тарифов на подвоз воды в сфере холодного водоснабжения, осуществляемый МКУ «Транстрой» МО «Кош-Агачский район», на 2021 год.
3. Об установлении регулируемых тарифов на перевозку пассажиров и багажа по муниципальным маршрутам регулярных перевозок муниципального образования «Город Горно-Алтайск» и межмуниципальным маршрутам регулярных перевозок между муниципальным образованием «Город Горно-Алтайск» и муниципальным образованием «Майминский район».
4. Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и стандартизированные ставки, определяющие ее величину на территории Республики Алтай на 2021 год.
5. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую котельной ООО «ГАЗМАРКЕТ», расположенной по адресу: г. Горно-Алтайск, ул. Чаптынова, д. 34/1, на 2021 год.
6. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Кристалл» МО «Майминский район» с. Манжерок, на 2021 год.
7. Об установлении платы за технологическое присоединение к централизованной системе холодного водоснабжения АО «Водоканал» на 2021 год.

### **По первому вопросу доложила Булыгина Н.С.**

Рассматривается вопрос по установлению долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую ООО «Чойское ЖКХ» на 2021 - 2025 годы.

Основание для установления 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 19 мая 2020 года № 96-ОД по установлению тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат), на 2021-2025 годы.

Исходя из вышеизложенного, экспертами произведены соответствующие расчеты по установлению на 2021-2025 годы 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 2021 год составила – 5106,45 тыс.руб. , в том числе:

- подконтрольные расходы на год учтены в размере 4279,37 тыс.руб.
- расходы на энергетические ресурсы и холодную воду на год учтены в размере 752,41 тыс.руб.;
- расходы на амортизацию основных средств на год учтены в размере 0 тыс.руб.;
- неподконтрольные расходы на год учтены в размере 474,67 тыс.руб. на 2022 год составила – 5242,67 тыс.руб. , в том числе:
  - подконтрольные расходы на год учтены в размере 4401,80 тыс.руб.
  - расходы на энергетические ресурсы и холодную воду на год учтены в размере 761,22 тыс.руб.;
  - расходы на амортизацию основных средств на год учтены в размере 0 тыс.руб.;
  - неподконтрольные расходы на год учтены в размере 79,65 тыс.руб. на 2023 год составила – 5387,23 тыс.руб. , в том числе:
    - подконтрольные расходы на год учтены в размере 4532,10 тыс.руб.
    - расходы на энергетические ресурсы и холодную воду на год учтены в размере 769,89 тыс.руб.;
    - расходы на амортизацию основных средств на год учтены в размере 0 тыс.руб.;
    - неподконтрольные расходы на год учтены в размере 85,24 тыс.руб. на 2024 год составила – 5536,16 тыс.руб. , в том числе:
      - подконтрольные расходы на год учтены в размере 4666,25 тыс.руб.
      - расходы на энергетические ресурсы и холодную воду на год учтены в размере 778,39 тыс.руб.;
      - расходы на амортизацию основных средств на год учтены в размере 0 тыс.руб.;
      - неподконтрольные расходы на год учтены в размере 91,52 тыс.руб.

на 2025 год составила – 5689,59 тыс.руб. , в том числе:

- подконтрольные расходы на год учтены в размере 4804,37 тыс.руб.
- расходы на энергетические ресурсы и холодную воду на год учтены в размере 786,71 тыс.руб.;
- расходы на амортизацию основных средств на год учтены в размере 0 тыс.руб.;
- неподконтрольные расходы на год учтены в размере 98,51 тыс.руб.

По пп. б) п. 29 Правил регулирования тарифов, объем отпуска воды потребителям всего на 2021-2025 годы составил 52,96 м.куб., в том числе население – 32,00 м.куб., бюджетные организации –16,44 м.куб. , прочие – 4,52 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 2021-2025 годы, %

№ п/п	Показатель	Значение показателя				
		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Индекс цен на электрическую энергию (рост цен на розничном рынке для потребителей, исключая население), по году	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0
2.	Индекс потребительских цен	103,6	103,9	104,0	104,0	104,0

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

По пп. д) п. 29 Правил регулирования тарифов, объем покупной электрической энергии, необходимой для производства питьевой воды

составил: 1 полугодие 2021 год – 7,49 тыс.кВт\*ч, 2 полугодие 2021 года – 7,71 тыс.кВт\*ч., по году 7,60 тыс.кВт\*ч.;

1 полугодие 2022 год – 7,71 тыс.кВт\*ч, 2 полугодие 2022 года – 7,94 тыс.кВт\*ч., по году 7,83 тыс.кВт\*ч.;

1 полугодие 2023 год – 7,94 тыс.кВт\*ч, 2 полугодие 2023 года – 8,18 тыс.кВт\*ч., по году 8,06 тыс.кВт\*ч.;

1 полугодие 2024 год – 8,18 тыс.кВт\*ч, 2 полугодие 2024 года – 8,43 тыс.кВт\*ч., по году 8,30 тыс.кВт\*ч.;

1 полугодие 2025 год – 8,43 тыс.кВт\*ч, 2 полугодие 2025 года – 8,68 тыс.кВт\*ч., по году 8,55 тыс.кВт\*ч.

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

По пп. ж) п. 29 Правил регулирования тарифов, расхождения данных экспертов и предложения организации отсутствуют в связи с не предоставлением предложения по расчету и размеру тарифов организацией.

В качестве исходного тарифа на 1 полугодие 2021 года на электроэнергию взят тариф по факту проиндексированный на 103,0% по году, по нерегулируемым ценам, подключенных с низким уровнем напряжения без учета НДС и составил 7,49 руб./кВт\*ч. Во 2 полугодии 2021 года тариф на электроэнергию проиндексирован на 103,0% по году, согласно Прогнозу социально-экономического развития Минэкономразвития РФ, и составил 7,71 руб./кВт\*ч. без учета НДС.

В расчете при корректировке в 2019 году ИПЦ на 2021 год составил 103,6 % (опубликованный Прогноз Минэкономразвития РФ от 22.09.2020 г.).

Операционные расходы на 2022 год проиндексированы на индекс операционных расходов 1,02861; на 2023 - 2025 годы проиндексированы на индекс операционных расходов 1,0296.

Таким образом, подконтрольные расходы на 2021 год составили 4279,37 тыс. руб. Индекс роста потребительских цен применен в размере 103,6 %, рассчитанный в соответствии с п. 45 Методических указаний.

Неподконтрольные расходы на 2021 год составили 74,67 тыс.руб. Рассчитаны исходя из действующих налоговых ставок, в соответствии с Налоговым Кодексом РФ (часть вторая).

По пп. к) п. 29 Правил регулирования тарифов, плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения на 2021 год определены к утверждению в составе производственной программы в размерах, рассчитанных на базе фактических показателей за 2019 год (Акт от 06.05.2020 г. № 6) и имеют следующий вид:

Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы	%	8,8	
--	---	-----	--

водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды			
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	7,1	
Количество перерывов в подаче воды	Ед.км.	0,16	

Данные об объемах реализуемой продукции и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, рассчитанные и скорректированные на 2021-2025 годы, представлены в таблице.

Показатели	Период с 01.01.2021 г. по 30.06.2021 г.	с 01.07.2021 г. по 31.12.2021 г.
Объем реализуемой продукции, м <sup>3</sup>	26,48	26,48
Тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, руб./м <sup>3</sup> (без учета НДС, без инвестиционной составляющей)	80,59	106,33

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 <sup>3</sup>	26,48	26,48
Тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, руб./м <sup>3</sup> (без учета НДС, без инвестиционной составляющей)	98,99	98,99

Показатели	Период с 01.01.2023 г. по 30.06.2023 г.	с 01.07.2023 г. по 31.12.2023 г.
Объем реализуемой продукции, м <sup>3</sup>	26,48	26,48
Тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, руб./м <sup>3</sup> (без учета НДС, без инвестиционной составляющей)	98,99	104,45

Показатели	Период с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г.	с 01.07.2024 г. по 31.12.2024 г.
Объем реализуемой продукции, м <sup>3</sup>	26,48	26,48
Тарифы на питьевую воду в сфере холодного		

водоснабжения, руб./м <sup>3</sup> (без учета НДС, без инвестиционной составляющей)	104,45	104,61
---	--------	--------

Показатели	Период	
	с 01.01.2025 г. по 30.06.2025 г.	с 01.07.2025 г. по 31.12.2025 г.
Объем реализуемой продукции, м <sup>3</sup>	26,48	26,48
Тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, руб./м <sup>3</sup> (без учета НДС, без инвестиционной составляющей)	104,61	110,25

Таким образом, рекомендуемые и скорректированные экспертами на 2021-2025 годы тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для организации, составили:

- с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года в размере 80,59 рублей за один метр кубический (НДС не облагается), для всех групп потребителей;

- с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года в размере 106,33 рублей за один метр кубический (НДС не облагается), для всех групп потребителей.

- с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года в размере 98,99 рублей за один метр кубический (НДС не облагается), для всех групп потребителей;

- с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года в размере 98,99 рублей за один метр кубический (НДС не облагается), для всех групп потребителей.

- с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года в размере 98,99 рублей за один метр кубический (НДС не облагается), для всех групп потребителей;

- с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года в размере 104,45 рубля за один метр кубический (НДС не облагается), для всех групп потребителей.

- с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года в размере 104,45 рубля за один метр кубический (НДС не облагается), для всех групп потребителей;

- с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года в размере 104,61 рубля за один метр кубический (НДС не облагается), для всех групп потребителей.

- с 1 января 2025 года по 30 июня 2025 года в размере 104,61 рубля за один метр кубический (НДС не облагается), для всех групп потребителей;

- с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года в размере 110,25 рублей за один метр кубический (НДС не облагается), для всех групп потребителей.

Рост тарифов с 01.01.2021 г. составил 100,00 %, с 01.07.2021 г. составил 131,95 %

Предприятие с расчетом ознакомлено и согласно, просит рассмотреть без их присутствия (исх. № 124 от 04.12.2020 года).

Идет голосование: 7 голосов - «за», 0 голосов – «против», 0 голосов – «воздержались».

Решили:

Принять вопрос об утверждении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую ООО «Чойское ЖКХ» на 2021 - 2025 годы.

**По второму вопросу слушали Булыгину Н.С.**

27.11.2020 г. организацией МКУ «Трансстрой» МО «Кош-Агачский район» (далее - организация) было представлено заявление и предложение с пакетом документов на необходимость установления тарифов на подвоз воды в сфере холодного водоснабжения на 2021 год с учетом утвержденного графика подвоза воды и маршрута движения.

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 29.10.2020 года за № 173-ОД открыто дело по установлению тарифов на подвоз воды в сфере холодного водоснабжения, осуществляемый МКУ «Трансстрой» МО «Кош-Агачский район» на территории МО «Кош-Агачский район» с применением метода экономически обоснованных затрат, на 2020 год.

В соответствии с абз. 2 п. 27 Правил регулирования, Комитетом в отношении организации открыто дело на 2021 год (один год).

В соответствии с п. 16 Правил регулирования, организацией в адрес Комитета представлено предложение об установлении тарифов, включая заявление регулируемой организации об установлении тарифов и необходимых обосновывающих материалов.

Основанием для установления тарифов на подвоз воды в сфере холодного водоснабжения являются:

1. Пункт 9 статьи 7 главы 3 и пункт 3 статьи 31 главы 6 Федерального Закона Российской Федерации от 07.12.2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
2. Пункт 71 постановления Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 года № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;



3. Заявление организации об установлении тарифа на подвоз воды в сфере холодного водоснабжения от 27.11.2020 г. № 228 (вх. № 2903 от 01.12.2020 г.).

По пп. а) п. 29 Правил регулирования, величина необходимой валовой выручки, принятая при расчете установленных тарифов на 2021 год составила 5710,82 тыс.руб., в том числе по полугодиям:

- 1 полугодие 2021 года – 2855,41 тыс.руб.;
- 2 полугодие 2021 года - 2855,41 тыс.руб.

Учитывая социальную значимость и необходимость снабжения питьевой водой, а также график подвоза воды и маршрута движения, утвержденного за подписью Главы администрации МО «Кош-Агачский район», экспертами в расчет тарифов на подвоз воды в сфере холодного водоснабжения включены соответствующие объемы и транспортные расходы с учетом поставки воды со скважин.

При планировании тарифов на подвоз воды в сфере холодного водоснабжения на 2021 год экспертами была проведена комплексная оценка показателей, планируемых организацией.

В соответствии с п. 13 Методических указаний, тарифы на подвоз воды рассчитываются методом экономически обоснованных затрат. При расчете тарифов на подвоз воды учитываются расходы на забор и водоподготовку или покупку воды и расходы на транспортировку воды.

Руководствуясь соответствующим пунктом Методических указаний, экспертами расчет произведен методом экономически обоснованных затрат. При расчете учтены расходы на транспортировку воды.

Расходы на транспортировку воды составили – 5710,82 тыс.руб., в том числе по полугодиям 2021 года:

- 1 полугодие 2021 года – 2855,41 тыс.руб.;
- 2 полугодие 2021 года – 2855,41 тыс.руб.

По пп. б) п. 29 Правил регулирования, объем отпуска воды посчитан в соответствии с утвержденным графиком подвоза воды в сопоставлении с объемами по реестру потребителей организации и составил в целом на 2021 год 9304,40 м.куб., в том числе по потребителям:

- население – 8966,4 м.куб.;
- бюджетные организации – 338 м.куб.

По пп. в) п. 29 Правил регулирования, индекс потребительских цен был применен в размере 103,6 % к стоимости горюче-смазочных материалов со 2 полугодия 2021 года.

По пп. д) п. 29 Правил регулирования, объем покупной электрической энергии, необходимой для производства (подъема) воды отсутствует.

По пп. ж) п. 29 Правил регулирования, расхождения по статье затрат «Расходы на транспортировку воды» между предложением организации и принимаемыми экспертами составили в общей сумме – 816,89 тыс.руб., в связи с:

- исключением в полном объеме расходов по статье «Расходы на аренду тракторов» в размере 1285,20 тыс.руб. , в связи с отсутствием документов

подтверждающих размер стоимости арендной платы (размер амортизации транспортного средства, транспортного налога).

Для целей снижения себестоимости по подвозу воды в сфере холодного водоснабжения и улучшения качества работы эксперты рекомендуют:

- усилить работу по внедрению энергосберегающих и энергоэффективных технологий;
- произвести инвентаризацию потребителей по подвозу воды с одновременным внесением изменений в график подвоза воды и маршрут движения транспортного средства;
- составить дополнительные соглашения к договорам аренды транспортных средств с физическими лицами в части составления и определения калькуляции для полного и открытого состава стоимости арендной платы;
- обеспечить ведение раздельного учета по видам деятельности в соответствии с нормами действующего законодательства;
- обратиться к собственнику объектов с необходимостью установки приборов учета на подъем воды по каждой скважине.

Поскольку организация является плательщиком налога на добавленную стоимость и находится на общей системе налогообложения все расходы сторонних организаций (в том числе приобретение материалов) в составе расчета учтены без учета НДС, то соответствующий тариф для потребителей рассчитан как без учета НДС, так и с учетом НДС.

Таким образом, рекомендуемые экспертами на 2021 год тарифы на подвоз воды в сфере холодного водоснабжения составили:

- 1) с 01.01.2021 года по 30.06.2021 года в размере 613,78 рублей за 1 м<sup>3</sup> (без учета НДС) для всех групп потребителей, за исключением группы – население;
- 2) с 01.01.2021 года по 30.06.2021 года в размере 736,53 рублей за 1 м<sup>3</sup> (с учетом НДС) для группы потребителей – население;
- 3) с 01.07.2021 года по 31.12.2021 года в размере 613,78 рублей за 1 м<sup>3</sup> (без учета НДС) для всех групп потребителей, за исключением группы – население;
- 4) с 01.07.2021 года по 31.12.2021 года в размере 736,53 рублей за 1 м<sup>3</sup> (с учетом НДС) для группы потребителей – население.

С расчетами экспертов и определением тарифов на подвоз воды организация предварительно ознакомлена.

Предложено проголосовать по данному вопросу.

Идет голосование: 7 голосов - «за», 0 голосов – «против», 0 голосов – «воздержались».

Решили:

Принять вопрос об установлении тарифов на подвоз воды в сфере холодного водоснабжения, осуществляемый МКУ «Транстрой» МО «Кош-Агачский район», на 2021 год.

### **По третьему вопросу доложила Саватова Э.В.**

Докладчик обратилась к присутствующим о переносе рассмотрения вопроса в связи с необходимостью дополнительного анализа пассажиропотока и фактически понесенных расходов.

Председательствующим было предложено перенести рассмотрение вопроса на 9 декабря 2020 года.

Идет голосование: 6 голосов - «за», 0 голосов – «против», 1 голос – «воздержались».

Решили:

Перенести рассмотрение вопроса об установлении регулируемых тарифов на перевозку пассажиров и багажа по муниципальным маршрутам регулярных перевозок муниципального образования «Город Горно-Алтайск» и межмуниципальным маршрутам регулярных перевозок между муниципальным образованием «Город Горно-Алтайск» и муниципальным образованием «Майминский район» на 09.12.2020г. на 15:00.

### **По четвертому вопросу доложил Тарасов П.В.**

Докладчик обратился к присутствующим о переносе рассмотрения вопроса в связи с официальным запросом дополнительных подтверждающих документов о фактически понесенных затратах №2213 от 27.11.2020 г. для установления платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и стандартизированные ставки, определяющие ее величину на территории Республики Алтай на 2021 год для АО «Газпром газораспределение Томск»

Председательствующим предложено проголосовать по переносу рассмотрения вопроса на 11 декабря 2020 года.

Идет голосование: 6 голосов - «за», 0 голосов – «против», 1 голос – «воздержались».

Решили:

Перенести рассмотрение вопроса об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и стандартизированные ставки, определяющие ее величину на территории Республики Алтай на 2021 год на 11.12.2020г. на 11:00.

## По пятому 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 08.07.2020 г. № 135-ОД открыто дело об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую котельной ООО «ГАЗМАРКЕТ», расположенной по адресу: г. Горно-Алтайск, ул. Чаптынова, д. 34/1, на 2021 год на методом экономически обоснованных затрат.

1) Величина необходимой валовой выручки, принятая при расчете тарифов на тепловую энергию, поставляемую котельной ООО «ГАЗМАРКЕТ», на 2021 год составила 1 947,49 тыс.руб., в том числе в 1 полугодии 2021 года 1 164,32 тыс. руб., во 2 полугодии 2021 году – 783,17 тыс.руб. Отклонение от предложения организации составила - 6 917,74 тыс.руб. в сторону уменьшения.

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.	407,30
2	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	464,75
3	Вода на технологические цели	тыс.руб.	0,29
4	Затраты на покупную электрическую энергию	тыс.руб.	0,00
5	Арендная плата	тыс.руб.	0,00
6	Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	тыс.руб.	11,42
7	Расходы по сомнительным долгам	тыс.руб.	0,00
2 полугодие 2021			
1	Топливо на технологические цели	тыс.руб.	278,33
2	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	309,84
3	Вода на технологические цели	тыс.руб.	0,20
4	Затраты на покупную электрическую энергию	тыс.руб.	0,00
5	Арендная плата	тыс.руб.	0,00
6	Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	тыс.руб.	7,96
7	Расходы по сомнительным долгам	тыс.руб.	0,00

2) Плановый полезный отпуск на 2021 год определен с учетом факта за ноябрь 2019-октябрь 2020 года. Расчетный полезный отпуск составил 839,76 Гкал в год. По показаниям приборов учета – 434,43 Гкал/год.

С учетом вышеизложенного, Комитетом плановый полезный отпуск принят в размере 671,81 Гкал/год с динамикой снижения полезного отпуска на 20 %.

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) Применен метод экономически обоснованных затрат, в котором индекс изменения операционных расходов не применяется.

5) Норматив технологических потерь при передаче тепловой энергии от крышной котельной отсутствует.

6) Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии на 2021 год принят в размере 153,6 кг.у.т./Гкал (природный газ).

7) Норматив общего запаса топлива для котельной ООО «ГАЗМАРКЕТ» не устанавливается.

8) Инвестиционная программа отсутствует.

9) Долгосрочные параметры регулирования тарифов при расчете методом экономически обоснованных затрат не применяется.

10) При установлении тарифов на тепловую энергию, отпускаемую котельной ООО «ГАЗМАРКЕТ», на 2021 год не учтены (исключены) расходы в общем сумме 6917,47 тыс.руб., в том числе по следующим основным статьям:

№ п/п	Наименование статьи	Сумма исключения, тыс.руб.	Обоснование исключения
1	Расходы на приобретение сырья и материалов	-161,98	рассчитан по норме расхода материалов на текущее обслуживание и ремонт
2	Расходы на оплату труда	-3 953,22	рассчитан на основании средней начисленной заработной платы в Республике Алтай по виду деят-ти в сфере ЖКХ
3	Аренда ТС без экипажа	-262,10	в соответствии п. 45 Основ ценообразования отсутствует обоснование (истек срок амортизации ТС)
4	Аварийно-спасательные мероприятия	-192,90	отсутствуют подтверждающие документы несения расходов
5	ГСМ	-47,78	отсутствует обоснование // офис территориально находится в доступности, в маршрутной карте отсутствуют пути до Чаптынова, 34/1
6	Затраты на покупную электрическую энергию	-426,17	отсутствует подтверждающие документы несения расходов
7	Расчетная предпринимательская прибыль	-422,15	краткосрочный договор аренды

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую котельной ООО «ГАЗМАРКЕТ», расположенной по адресу г. Горно-Алтайск, ул. Чаптынова, д. 34/1, на 2021 год (НДС не облагается):

Период регулирования	Тариф, руб./Гкал	Рост тарифа, %
с 01.01.2021 г. по 30.06.2021 г.	2 888,53	100,00
с 01.07.2021 г. по 31.12.2021 г.	2 914,41	100,90

Организация с расчетами предварительно ознакомлена. Письмо о согласии от 30.11.2020 г. № 72.

Предложено проголосовать по данному вопросу.

Идет голосование: 7 голосов - «за», 0 голосов – «против», 0 голосов – «воздержались».

Решили:

Принять вопрос об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую котельной ООО «ГАЗМАРКЕТ», расположенной по адресу: г. Горно-Алтайск, ул. Чаптынова, д. 34/1, на 2021 год.

#### **По шестому вопросу доложила Тазова Э.К.**

Докладчик попросила перенести рассмотрение вопроса на 16 декабря 2020 года в связи необходимостью уточнения дополнительных данных, организации направлены запросы документов и материалов.

Предложено перенести рассмотрение данного вопроса на 16 декабря 2020 года.

Идет голосование: 6 голосов - «за», 0 голосов – «против», 1 голос – «воздержались».

Решили:

Перенести рассмотрение вопроса об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Кристалл» МО «Майминский район» с. Манжерок, на 2021 год на 16.12.2020г. на 15:00.

#### **По седьмому 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, Комитетом по инициативе органа регулирования открыто дело об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения для АО «Водоканал» на 2021 год.

При определении размера платы за подключение (технологическое присоединение) к системе холодного водоснабжения для АО «Водоканал» на 2021 год, экспертами приняты:

1) расчетный объем подключаемой на *i*-тый год нагрузки (мощности), кроме мощности, подключаемой по индивидуально рассчитанной плате – 301,68 куб. м/сутки (согласно представленному РСО реестру подключений 2019 г);

2) расчетный объем расходов на *i*-тый год на подключение объектов абонентов, не включая расходы на строительство сетей и объектов на них – 2218,13 тыс. руб., в т.ч.:

– заработная плата работника, осуществляющего организационные мероприятия и мониторинг выполнения технологического присоединения, в т.ч. отчисления на социальные нужды – 468,56 тыс. руб.;

– затраты на выполнение работ по фактическому присоединению к существующей водопроводной сети (врезка)– 1749,57 тыс. руб.

3) расходы на прокладку водопроводной сети, приняты локальным сметным расчетам, скорректированы и проиндексированы с ИЦП 2021 года 103,7% и 2021 г. 103,9% для АО «Водоканал».

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

Таблица 1

Ставки тарифов на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения АО «Водоканал» на 2021 год

Наименование ставки	Ед. измерения	Значение ставки тарифа (без НДС)
Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети	тыс. руб./м <sup>3</sup> в сут.	7,353
Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром труб (d):		
	тыс. руб./км	
при обычных условиях прокладки сетей с асфальтовым покрытием и устройством колодцев		
диаметром 40 мм и менее	тыс.руб./км	4405,71
диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс.руб./км	4467,37
диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс.руб./км	4359,55
диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс.руб./км	4846,33
при обычных условиях прокладки сетей без асфальтового покрытия с устройством колодцев		
диаметром 40 мм и менее	тыс.руб./км	2805,77
диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс.руб./км	2867,42
диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс.руб./км	2920,92
диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс.руб./км	3246,39
при обычных условиях прокладки сетей с асфальтовым покрытием без устройства колодцев		

диаметром 40 мм и менее	тыс.руб./км	2933,11
диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс.руб./км	2994,77
диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс.руб./км	3048,26
диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс.руб./км	3373,73
при обычных условиях прокладки сетей без асфальтового покрытия и устройства колодцев		
диаметром 40 мм и менее	тыс.руб./км	1333,17
диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс.руб./км	1394,83
диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс.руб./км	1448,32
диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс.руб./км	1773,78
при особых условиях прокладки сетей (скальные грунты) с асфальтовым покрытием и устройством колодцев		
диаметром 40 мм и менее	тыс.руб./км	
диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс.руб./км	4940,00
диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс.руб./км	4993,49
диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс.руб./км	5319,26
при особых условиях прокладки сетей (скальные грунты) без асфальтового покрытия с устройством колодцев		
диаметром 40 мм и менее	тыс.руб./км	
диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс.руб./км	3340,05
диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс.руб./км	3393,55
диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс.руб./км	3719,31
при особых условиях прокладки сетей (скальные грунты) с асфальтовым покрытием без устройства колодцев		
диаметром 40 мм и менее	тыс.руб./км	
диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс.руб./км	3467,41
диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс.руб./км	3520,89
диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс.руб./км	3846,67
при особых условиях прокладки сетей (скальные грунты) без асфальтового покрытия и устройства колодцев		
диаметром 40 мм и менее	тыс.руб./км	
диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс.руб./км	1867,46
диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс.руб./км	1920,95
диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс.руб./км	2246,72

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

$$ПП = 7,353 * M + T_d^{пп} * L_d$$

где:

M - подключаемая нагрузка (мощность) объекта абонента, определяемая исходя из диаметра подключаемой водопроводной или канализационной сети, м<sup>3</sup>/сут.;

T<sub>d</sub><sup>пп</sup> - 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 расчетами ознакомлена и не согласна (письмо от 03.12.2020 г. № 3069).

Предложено перенести рассмотрение вопроса на 16 декабря 2020 года.

Идет голосование: 7 голосов - «за», 0 голосов – «против», 0 голосов – «воздержались».

Решили:

Перенести рассмотрение вопроса об установлении платы за технологическое присоединение к централизованной системе холодного водоснабжения АО «Водоканал» на 2021 год на 16.12.2020г. на 15:00.

Аудиозапись Коллегиального органа Комитета по тарифам Республики Алтай от 04.12.2020г. прилагается.

Секретарь Коллегиального органа  
Комитета по тарифам Республики Алтай



А.А. Жаркова