

02 декабря 2020 г.

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 44/43
заседания коллегии комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

Председательствующий: С.А.Горелова.

Члены коллегии: Н.В.Ляшенко, И.Л.Нагинская, В.В.Орлова, А.Н.Раух, Н.В.Сторублевцева, О.В.Филина.

Секретарь коллегии: Л.А.Дьяченко.

Позиция члена коллегии – представителя антимонопольного органа – представлена письмом исх. от 02.12.2020 № 04–4/8546 и приобщена к материалам заседания коллегии комитета тарифного регулирования Волгоградской области (далее – Комитет).

О внесении изменения в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19.12.2018 № 46/6 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Тепловые Сети г. Краснослободск" Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области на 2019–2023 годы"

СЛУШАЛИ:

Занозина П.С. – в Комитет поступило заявление МУП "Тепловые Сети г. Краснослободск" Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области об установлении тарифов на тепловую энергию на 2021 год.

Для определения состава расходов и оценки их экономической обоснованности экспертиза руководствовалась следующими документами:

Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ "О теплоснабжении",
постановлением Правительства Российской Федерации от 06.07.1998 № 700 "О ведении раздельного учета затрат по регулируемым видам деятельности в энергетике",
приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения",
постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения".

Представленные материалы соответствуют Правилам регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075.

Тарифы на тепловую энергию для потребителей МУП "Тепловые Сети г. Краснослободск" установлены приказом Комитета от 19.12.2018 № 46/6.

По результатам технической экспертизы материалов, представленных регулируемой организацией, нормативы технологических потерь тепловой энергии МУП "Тепловые Сети г. Краснослободск" составят:

Потери и затраты теплоносителей пар (тн) горячая вода (куб. м.)	Потери тепловой энергии (Гкал)	Удельный расход условного топлива на выработанную тепловую энергию (кг.у.т/Гкал)
3558,00	2377,00	156,27

Основные составляющие, учтенные при расчете тарифов на тепловую энергию на 2021 год для потребителей МУП "Тепловые Сети г. Краснослободск" Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области, приведены в таблице:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Предло- жение ТСО 2021	Основные плановые показатели на 2021 год	Отклонение планового показателя от предложения ТСО	Основания, по которым отказано во включении в тарифы расходов, предложенных организацией / основания включения расходов
1.	Объем выработки тепловой энергии	тыс. Гкал.	14,53	17,46	2,93	раздел III Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 №760–э.
2.	Полезный отпуск тепловой энергии	тыс. Гкал.	14,53	14,66	0,13	
3.	Расходы на покупку энергетических ресурсов	тыс. руб.	20 880,43	21 139,86	259,43	
4.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	15 589,88	17 194,49	1604,61	п. 37 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", п. 26 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760–э, Прогноз социально–экономического развития Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022–2023 гг.
5.	Электрическая энергия на технологические цели	тыс. руб.	5 157,09	3 664,94	–1492,15	п. 38 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", п. 27 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760–э, Прогноз социально–экономического развития Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022–2023 гг.
6.	Вода и стоки на технологические цели	тыс. руб.	133,46	280,43	146,97	
7.	Операционные расходы (подконтрольные)	тыс. руб.	8 016,94	7 999,68	–17,26	
8.	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс. руб.	106,85	110,92	4,07	п. 40 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", п. 37 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760–э, Прогноз социально–экономического развития Российской Федерации на 2021 год и плановый период

						2022–2023 гг.
9.	Расходы на ремонт основных средств	тыс. руб.	512,40	436,61	-75,79	п. 41 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", п. 37 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760–э, Прогноз социально–экономического развития Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022–2023 гг.
10.	Расходы на оплату труда	тыс. руб.	6 881,37	6 959,95	78,58	п. 42 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", п. 37 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760–э, Прогноз социально–экономического развития Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022–2023 гг.
11.	расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями	тыс. руб.	20,46	144,26	123,80	п. 44 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", п. 37 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760–э, Прогноз социально–экономического развития Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022–2023 гг.
12.	Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями	тыс. руб.	208,41	194,92	-13,49	п. 44 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", п. 37 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760–э, Прогноз социально–экономического развития Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022–2023 гг.
13.	Расходы на обучение	тыс. руб.	39,75	32,82	-6,93	п. 44 Основ ценообразования в

	персонала					сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", п. 37 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э, Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2020 год и плановый период 2021–2022 гг.
14.	Арендная плата	тыс. руб.	31,82	0,00	–31,82	п. 45 и п. 65 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", п. 37 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э, Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022–2023 гг.
15.	Другие операционные расходы	тыс. руб.	215,88	120,19	–95,69	п. 44 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", п. 37 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э, Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022–2023 гг.
16.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	3 540,47	3 496,09	–44,38	
17.	Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	тыс. руб.	19,13	6,84	–12,29	п. 44 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", п. 39 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э, Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022–2023 гг.
18.	Отчисления на социальные	тыс. руб.	1 913,31	2 101,91	188,60	п. 42 Основ ценообразования в

	нужды					сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", п. 39 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э, Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022–2023 гг.
19.	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	1 608,03	1 387,35	-220,68	п. 43 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", п. 39 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э.
20.	Прибыль	тыс. руб.	393,26	329,65	-63,61	
21.	Налог на финансовый результат (прибыль)	тыс. руб.	393,26	329,65	-63,61	глава 26.2 Налогового Кодекса Российской Федерации
22.	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	32 831,10	32 965,28	134,18	
23.	Среднеотпускной тариф	руб./Гкал	2 260,01	2 248,96		
24.	Индекс потребительских цен	%			103,6	В соответствии с Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022–2023 гг.
25.	Индекс роста цен на услуги водоснабжения, водоотведения					
	размер индексации тарифов с 01.07	%			103,6	
26.	Индекс роста цен на услуги электроснабжения					
	размер индексации тарифов с 01.07	%			103,0	
27.	Индекс роста цен на газ					
	размер индексации тарифов с 01.07	%			103,0	

По результатам экспертизы представленных материалов предлагается установить следующие тарифы на тепловую энергию для потребителей МУП "Тепловые Сети г. Краснослободск" Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области:

Наименование показателя	Период регулирования 2021 год		Прирост тарифов с 01.07.2021, %
	с 01.01.2021	с 01.07.2021	
Тариф на тепловую энергию из сетей, НДС не облагается	2183,74	2338,74	7,10
Тариф на тепловую энергию социальный из сетей, НДС не облагается	2183,74	2266,73	3,80
Выпадающие по льготному тарифу			-333,78

МУП "Тепловые Сети г. Краснослободск" с расчетом тарифов на тепловую энергию на 2021 год ознакомлено и согласно (исх. от 25.11.2020 № 175).

КОЛЛЕГИЯ РЕШИЛА: внести изменения в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19.12.2018 № 46/6 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Тепловые Сети г. Краснослободск" Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области на 2019–2023 годы" согласно представленному проекту приказа.

Голосовали "за" единогласно.

Секретарь коллегии



Л.А.Дьяченко