

КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИКАЗ

11 декабря 2019 г.

No 41/29

Волгоград

О внесении изменения в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2017 г. № 51/87 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям АО "Международный аэропорт Волгоград" на 2018—2020 годы"

В соответствии с Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, комитет тарифного регулирования Волгоградской области приказывает:

внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2017 г. № 51/87 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям АО "Международный аэропорт Волгоград" на 2018–2020 годы" следующие изменения:

- а) в приложении 2 к приказу цифры "2308,11" заменить цифрами "1973,94", цифры "2315,35" заменить цифрами "2052,90";
- б) приложение 3 к приказу изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

Председатель комитета тарифного тарифного регулирования Волгоградской областу пирования

области

С.А.Горелова

Акц	ионерное	общество
"М өждунар	одный вэр	опорт Волгоград"
Вход №	550)—1219
. 18.	12	20_19 г.



ГОДОВОЙ БАЛАНС производства и реализации тепловой энергии (мощности)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	8,505	10,277	10,277
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,252	0,252	0,252
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	8,253	10,025	10,025
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	8,253	10,025	10,025
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок - станций	тыс, Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	8,253	10,025	10,025
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,270	0,270	0,270
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	7,983	9,755	9,755
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	2,444	4,216	4,216
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	5,485	5,485	5,485
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	0,054	0,054	0,054
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,006	0,006	0,006
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,048	0,048	0,048

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 46/41 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,

Т.Ф.Чернова.

Секретарь коллегии: Ю.В.Коваленко.

О внесении изменения в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2017 г. № 51/87 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям АО "Международный аэропорт Волгоград" на 2018–2020 годы"

СЛУШАЛИ:

Чугаеву Е.В., Кузнеченкову А.Б. – в Комитет было представлено заявление, а также пакет документов на экспертизу для корректировки долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность) на 2020 год для потребителей АО "Международный аэропорт Волгоград".

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

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";
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.11.2012 № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения";
- приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения".

По результатам технической экспертизы материалов организации, представленных в рамках корректировки долгосрочных тарифов на тепловую энергию, нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии АО "Международный аэропорт Волгоград" на 2020 год составят:

Наименование организации	Год	Потери и затраты теплоносителей пар (тн) горячая вода (куб. м.)	Потери тепловой энергии (Гкал)	Расход электрической энергии (тыс. кВт.ч)
АО "Международный аэропорт Волгоград"			итель - вода	
		40,00	270,000	

На 2020 год основные плановые показатели производства тепловой энергии приведены в таблице:

Наименование	Единица измерения.	Предложение ТСО 2020	Основные плановые показатели на 2020 год	Расходы, не включенные в НВВ 2020 год	Основания, по которым отказано во включении в тарифы расходов, предложенных организацией
Объем выработки тепловой энергии	тыс. Гкал.	8,21	10,28	2,07	раздел III Методических указаний по расчету регулируемых цен
Полезный отпуск тепловой энергии	тыс. Гкал.	8,23	9,76	1,53	(тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 №760-э.
Топливо на технологические цели	тыс. руб.	11 971,73	8 549,04	-3422,69	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 2020 год и плановый период 2021-2022 г.г.
Электрическая энергия на технологические цели	тыс. руб.	1 359,76	1 288,00	-71,76	п. 38 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением
Вода и стоки на технологические цели	тыс. руб.	38,00	35,35	-2,65	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 2020 год и плановый период 2021-2022 г.г.
Операционные расходы (подконтрольные)	тыс. руб.	7 233,01	1 553,11	-5679,90	
Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс. руб.	50,08	47,29	-2,79	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 2020 год и плановый период 2021-2022 г.г.
Расходы на ремонт основных средств	тыс. руб.	1 329,10	145,56	-1183,54	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

				D
				России от 13.06.2013 № 760-э, Прогноз социально- экономического развития Российской Федерации на 2020 год и плановый период 2021-2022 г.г.
Расходы на оплату труда тыс. руб.	1 405,12	1 329,34	-75,78	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 2020 год и плановый период 2021-2022 г.г.
Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по тыс. руб. договорам с организациями	1 987,28	19,84	-1967,44	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 2020 год и плановый период 2021-2022 г.г.
Расходы на служебные командировки тыс. руб.	22,22	0,00	-22,22	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 2020 год и плановый период 2021-2022 г.г.
Расходы на обучение персонала тыс. руб.	4,87	11,09	6,22	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 2020 год и плановый период 2021-2022 г.г.
	2 434,34	0,00	-2434,34	п. 44 Основ ценообразования в

Неподконтрольные		7.725.47	7.620.06	-95,41	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 г.г.
расходы	тыс. руб.	7 725,47	7 630,06	-93,41	110
Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	тыс. руб.	56,65	562,74	506,09	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 2020 год и плановый период 2021-2022 г.г.
Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	424,35	401,46	-22,89	п. 42 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 2020 год и плановый период 2021-2022 г.г.
Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	7 244,47	6 665,85	-578,62	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
Прибыль	тыс. руб.	314,00	525,33	211,33	
Налог на финансовый результат (прибыль)	тыс. руб.	314,00	0,00	-314,00	глава 25 ч.2 Налогового Кодекса РФ
Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00	525,33	525,33	п. 74.1 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075

					"О ценообразовании в сфере теплоснабжения"
Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	28 641,97	19 580,88	-9061,09	
Среднеотпускной тариф	руб./Гкал.	3 480,19	2 007,27		
Индекс потребительских цен	%			103,0	
Индекс роста цен на услуги водоснабжения, водоотведения					В 2227 2727 27 17 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27
размер индексации тарифов с 01.07	%			103,0	В соответствии с Прогнозом социально-экономического
Индекс роста цен на услуги электроснабжения					развития Российской Федерации на 2020 год и плановый период 2021-2022 г.г., утвержденным Минэкономразвития России
размер индексации тарифов с 01.07	%			103,0	Минэкономразвития госсии
Индекс роста цен на газ					
размер индексации тарифов с 01.07	%			103,0	

По результатам экспертизы материалов, представленных регулируемой организацией, предлагается утвердить следующие ниже тарифы:

Have town paying management	Период регулиров	вания 2020 год	Прирост тарифов с 01.07.2020,
Наименование показателя	c 01.01.2020	c 01.07.2020	%
Тариф на ТЭ ЭО из сетей, без НДС	1973,94	2052,90	4,00

Регулируемая организация с материалами дела и расчетом тарифов на тепловую энергию на 2020 год ознакомлена (исх. от 10.12.2019 № 298и-1219).

КОЛЛЕГИЯ РЕШИЛА: внести изменения в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2017 г. № 51/87 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям АО "Международный аэропорт Волгоград" на 2018—2020 годы", согласно представленному экспертом проекту приказа Комитета.

Голосовали "за" единогласно.

M

Секретарь коллегии

Ю.В.Коваленко