



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

05 декабря 2018 г.

№ 42/29

Волгоград

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ГБПОУ "Быковский аграрный техникум" Быковского муниципального района Волгоградской области на 2019–2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ "О теплоснабжении", постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", приказами ФСТ России от 13 июня 2013 г. № 760-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения", от 07 июня 2013 г. № 163 "Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения", Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, комитет тарифного регулирования Волгоградской области п р и к а з ы в а е т:

1. Установить для ГБПОУ "Быковский аграрный техникум" долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019–2023 годы согласно приложению 1.

2. Установить ГБПОУ "Быковский аграрный техникум" тарифы согласно приложению 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с календарной разбивкой с 01 января 2019 г. по 31 декабря 2023 г.

4. Согласовать годовой баланс производства и реализации тепловой энергии (мощности) согласно приложению 3.

5. Утвердить нормативы удельного расхода топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию от тепловых электрических станций и котельных и нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии согласно приложению 4.

6. Признать утратившими силу с 01 января 2019 г. следующие приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области:

от 24 ноября 2015 г. № 49/54 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ГБПОУ "Быковский аграрный техникум" Быковского муниципального района Волгоградской области на 2016–2018 годы";

от 14 декабря 2016 г. № 48/36 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 24 ноября 2015 г. № 49/54 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ГБПОУ "Быковский аграрный техникум" Быковского муниципального района Волгоградской области на 2016–2018 годы";

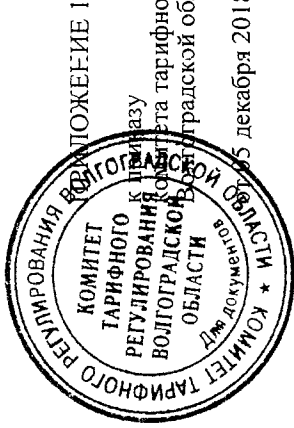
от 27 сентября 2017 г. № 34/2 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 14 декабря 2016 г. № 48/36 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 24 ноября 2015 г. № 49/54 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ГБПОУ "Быковский аграрный техникум" Быковского муниципального района Волгоградской области на 2016–2018 годы";

от 06 декабря 2017 г. № 47/32 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 24 ноября 2015 г. № 49/54 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ГБПОУ "Быковский аграрный техникум" Быковского муниципального района Волгоградской области на 2016–2018 годы".

Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



КОМИТЕТ
ТАРИФНОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКОЙ
ОБЛАСТИ

15 декабря 2018 г. №42/29

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ,
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов
с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019–2023 годы

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			Динамика изменения расходов на топливо, устанавливаемая в целях перехода от одного метода распределения расхода топлива к другому методу
				Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии кг.т./Гкал	Отношение величин технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети Гкал (тонны)/М	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям Гкал (тонны)	
ГБПОУ "Быковский аграрный техникум"	2019	1 024,14	-	-	-	-	-
	2020	-	1	-	-	-	-
	2021	-	1	-	-	-	-
	2022	-	1	-	-	-	-
	2023	-	1	-	-	-	-



ДОПОЛНЕНИЕ 2

КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
 по поручению комитета тарифного регулирования Волгоградской области

от 05 декабря 2018 г. № 42/29

ТАРИФЫ
 на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям (без НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации (источника теплоснабжения)	Вид тарифа	Год (календарная разбивка)	Вода	Год (календарная разбивка)	Вода
1	2	3	4	5	6	7
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
1.	ГБПОУ "Быковский аграрный техникум"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2625,87	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2688,89
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	3151,04	с 01.07.2019 по 31.12.2019	3226,67
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
2.	ГБПОУ "Быковский аграрный техникум"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2688,89	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2762,93
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	3226,67	с 01.07.2020 по 31.12.2020	3315,52
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
3.	ГБПОУ "Быковский аграрный техникум"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2762,93	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2854,00
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	3315,52	с 01.07.2021 по 31.12.2021	3424,80
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
4.	ГБПОУ "Быковский аграрный техникум"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2854,00	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2927,59
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	3424,80	с 01.07.2022 по 31.12.2022	3513,11
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
5.	ГБПОУ "Быковский аграрный техникум"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2927,59	с 01.07.2023 по 31.12.2023	3031,20
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	3513,11	с 01.07.2023 по 31.12.2023	3637,44

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

по приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 05 декабря 2018 г. № 42/29

**ГODOVOЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности)**

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	1,372	1,372	1,372	1,372	1,372
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,033	0,033	0,033	0,033	0,033
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	1,339	1,339	1,339	1,339	1,339
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	1,339	1,339	1,339	1,339	1,339
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	1,339	1,339	1,339	1,339	1,339
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,267	0,267	0,267	0,267	0,267
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	1,072	1,072	1,072	1,072	1,072
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,685	0,685	0,685	0,685	0,685
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	0,387	0,387	0,387	0,387	0,387
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,387	0,387	0,387	0,387	0,387
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000



ПРИЛОЖЕНИЕ 4

по поручению
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 05 декабря 2018 г. №42/29

НОРМАТИВЫ

удельного расхода топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию
от тепловых электрических станций и котельных

Наименование организации	Год	Нормативы удельного расхода топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию от тепловых электрических станций и котельных	
		электрическую (г.у.т./кВт.ч)	тепловую (кг.у.т./Гкал)
ГБПОУ "Быковский аграрный техникум"	2019	0,00	166,27
	2020	0,00	166,27
	2021	0,00	166,27
	2022	0,00	166,27
	2023	0,00	166,27

НОРМАТИВЫ

технологических потерь при передаче тепловой энергии

Наименование организации	Год	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии		
		Потери и затраты теплоносителей, пар (т), вода (куб.м)	Потери тепловой энергии (Гкал)	Расход электроэнергии (тыс. кВт.ч)
ГБПОУ "Быковский аграрный техникум"	2019	Теплоноситель – вода		
		365,00	267,00	0,00
	2020	Теплоноситель – вода		
		365,00	267,00	0,00
	2021	Теплоноситель – вода		
		365,00	267,00	0,00
	2022	Теплоноситель – вода		
		365,00	267,00	0,00
	2023	Теплоноситель – вода		
		365,00	267,00	0,00