



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

21 ноября 2018 г.

№ 38/6

Волгоград

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ФГБУ "Управление "Волгоградмелиоводхоз" (филиал Волгоградская гидрогеолого-мелиоративная партия) 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 ФГБУ "Управление "Волгоградмелиоводхоз" (филиал Волгоградская гидрогеолого-мелиоративная партия) 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 ФГБУ "Управление "Волгоградмелиоводхоз" (филиал Волгоградская гидрогеолого-мелиоративная партия) 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 согласно приложению 4.

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

от 12 ноября 2015 г. № 46/17 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям федерального государственного бюджетного учреждения "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Волгоградской области" (филиал Волгоградская гидрогеолого-мелиоративная партия) на 2016–2018 годы";

от 07 декабря 2016 г. № 46/13 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 12 ноября 2015 г. № 46/17 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям федерального государственного

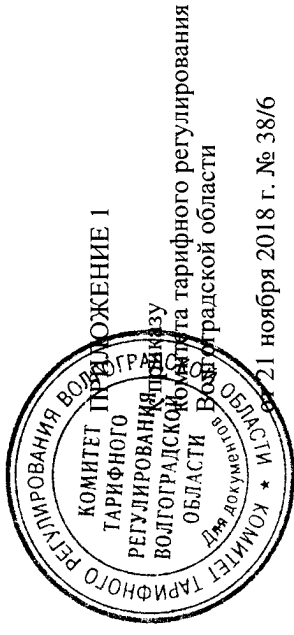
бюджетного учреждения "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Волгоградской области" (филиал Волгоградская гидрогеолого-мелиоративная партия) на 2016–2018 годы";

от 15 ноября 2017 г. № 42/7 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 12 ноября 2015 г. № 46/17 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям федерального государственного бюджетного учреждения "Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Волгоградской области" (филиал Волгоградская гидрогеолого-мелиоративная партия) на 2016–2018 годы".

**Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области**



С.А.Горелова



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	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, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величин технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	
		тыс. руб.	%	кг.у.т./Гкал	Гкал (тонны)/м	Гкал (тонны)	
ФГБУ "Управление "Волгоградмелиоводхоз"	2019	172,46	-	-	-	-	-
	2020	-	1	-	-	-	-
(филиал Волгоградская гидрогеолого-мелиоративная партия)	2021	-	1	-	-	-	-
	2022	-	1	-	-	-	-
	2023	-	1	-	-	-	-



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 21 ноября 2018 г. № 38/6

ТАРИФЫ
на тепловую энергию (мощность) на коллекторах
источника тепловой энергии (без НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации (источника теплоснабжения)	Вид тарифа	Год (календарная разбивка)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	ФГБУ "Управление "Волгоградмелиоводхоз" (филиал Волгоградская гидрогеолого-мелиоративная партия)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1492,89	-	-	-	-	-
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
2.	ФГБУ "Управление "Волгоградмелиоводхоз" (филиал Волгоградская гидрогеолого-мелиоративная партия)	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1574,76	-	-	-	-	-
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
3.	ФГБУ "Управление "Волгоградмелиоводхоз" (филиал Волгоградская гидрогеолого-мелиоративная партия)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1548,79	-	-	-	-	-
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
4.	ФГБУ "Управление "Волгоградмелиоводхоз" (филиал Волгоградская гидрогеолого-мелиоративная партия)	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1579,77	-	-	-	-	-
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
5.	ФГБУ "Управление "Волгоградмелиоводхоз" (филиал Волгоградская гидрогеолого-мелиоративная партия)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1579,77	-	-	-	-	-
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
6.	ФГБУ "Управление "Волгоградмелиоводхоз" (филиал Волгоградская гидрогеолого-мелиоративная партия)	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1648,32	-	-	-	-	-
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
7.	ФГБУ "Управление "Волгоградмелиоводхоз" (филиал Волгоградская гидрогеолого-мелиоративная партия)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1629,25	-	-	-	-	-
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование регулируемой организации (источника теплоснабжения)	Вид тарифа	Год (календарная разбивка)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8.	ФГБУ "Управление "Волгоградмелиоводхоз" (филиал Волгоградская гидрогеолого-мелиоративная партия)	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1694,42	-	-	-	-	-
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
9.	ФГБУ "Управление "Волгоградмелиоводхоз" (филиал Волгоградская гидрогеолого-мелиоративная партия)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1691,96	-	-	-	-	-
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
10.	ФГБУ "Управление "Волгоградмелиоводхоз" (филиал Волгоградская гидрогеолого-мелиоративная партия)	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1725,80	-	-	-	-	-
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-

Примечание. Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии отпускаемой от котельной, 928,79 руб./Гкал.

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



Приложение 3

по приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 21 ноября 2018 г. № 38/6

ГОДОВОЙ 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.	0,449	0,449	0,449	0,449	0,449
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	0,449	0,449	0,449	0,449	0,449
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,150	0,150	0,150	0,150	0,150
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.	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000



ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 21 ноября 2018 г. № 38/6

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)
ФГБУ "Управление "Волгоградмелиоводхоз" (филиал Волгоградская гидрогеолого- мелиоративная партия)	2019	0,00	156,99
	2020	0,00	156,99
	2021	0,00	156,99
	2022	0,00	156,99
	2023	0,00	156,99