



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

15.12.2016

г.Тамбов

№ 190-7

Об утверждении норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, определении долгосрочных параметров регулирования и установлении тарифа на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Мичуринский государственный аграрный университет» на 2017-2021 гг.

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Министерства энергетики Российской Федерации от 30.12.2008 № 323 «Об утверждении порядка определения нормативов удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии», рассмотрев заявления об установлении тарифов на тепловую энергию и материалы по экономическому обоснованию тарифов, норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии, представленные Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Мичуринский государственный аграрный университет» (далее - ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»), на основании Положения об управлении по регулированию тарифов Тамбовской области, утвержденного постановлением главы администрации области от 06.11.2012 № 110, и протокола заседания правления управления по регулированию тарифов области от 15.12.2016 № 71 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2017-2021 гг. ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет» норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии, расположенным по адресу: г. Мичуринск, ул. Мичурина, д.1 «б» согласно приложению № 1.

2. Определить долгосрочные параметры регулирования деятельности ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет» согласно приложению №2.

3. Утвердить на 2017-2021 гг. показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет» согласно приложению № 3.

4. Установить на 2017 -2021 гг. с календарной разбивкой тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет», расположенного по адресу: г. Мичуринск, ул. Мичурина, д.1 «б», согласно приложению № 4.

5. Тарифы, установленные пунктом 4 настоящего приказа, действуют с 01 января 2017 г. по 31 декабря 2021 г.

6. Направить настоящий приказ для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru), на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru) и в газете «Тамбовская жизнь».

7. Приказ вступает в силу в установленном порядке.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 15.12.2016 № 190-Т

Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет», расположенным по адресу: г. Мичуринск, ул. Мичурина, д.1 «б», на 2017-2021 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Вид топлива	Норматив удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию источниками тепловой энергии, кг у.т./Гкал
1.	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	2017	Мазут	166,01
		2018		166,01
		2019		166,01
		2020		166,01
		2021		166,01

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ №2
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 15.12.2016 № 190-Т

Долгосрочные параметры регулирования деятельности ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2017 – 2021 гг. для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения*	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*				Динамика изменения расходов на топливо
							8	9	10	11	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	2017	2062,37	1	0,5	*	*	*	*	0	0
		2018	x	1	0,5	*	*	*	*	0	0
		2019	x	1	0,5	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,5	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0,5	*	*	*	*	0	0

* утверждены приложением № 3 к настоящему приказу.



Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области

С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 15.12.2016 № 190-Т

Плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет» на 2017-2021 гг.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Показатели надежности		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, кг.у.т/Гкал	Показатели энергоэффективности				
			Количество прекращений подачи тепловой энергии в результате технологических нарушений			Отношение величин технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети		Величина технологических потерь		
			на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей, ед.в год/км	на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности, ед.в год./Гкал/час		при передаче тепловой энергии, Гкал/кв.м.	при передаче теплоносителя, тонн/кв.м.		при передаче теплоносителя, энергия, Гкал/год.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Фактические показатели										
1.	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	2015	0	0	160,42	0	0	0	0	0
Плановые показатели										
2.	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	2017	0	0	160,42	0	0	0	0	0
		2018	0	0	160,42	0	0	0	0	0
		2019	0	0	160,42	0	0	0	0	0
		2020	0	0	160,42	0	0	0	0	0
		2021	0	0	160,42	0	0	0	0	0



Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области

С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 15.12.2016 № *140-Т*

Тариф на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии общества с ограниченной ответственностью ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет», расположенного по адресу: г. Мичуринск, ул. Мичурина, д.1 «б», на 2017-2021 гг.

Таблица 1

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	2	3	4	5
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.1	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2017 30.06.2017	1797,69
1.2	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2017 31.12.2017	1797,69
1.3	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2018 30.06.2018	1797,69
1.4	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2018 31.12.2018	1869,51
1.5	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2019 30.06.2019	1869,51
1.6	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2019 31.12.2019	1862,88
1.7	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2020 30.06.2020	1862,88
1.8	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2020 31.12.2020	2001,84
1.9	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2021 30.06.2021	2001,84
1.10	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2021 31.12.2021	1937,99
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС) *			
2.1	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2017 30.06.2017	2121,27
2.2	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2017 31.12.2017	2121,27
2.3	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2018 30.06.2018	2121,27
2.4	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2018 31.12.2018	2206,02
2.5	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2019 30.06.2019	2206,02

продолжение приложения №4

1	2	3	4	5
2.6	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	однотавочный руб./Гкал	01.07.2019 31.12.2019	2198,20
2.7	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	однотавочный руб./Гкал	01.01.2020 30.06.2020	2198,20
2.8	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	однотавочный руб./Гкал	01.07.2020 31.12.2020	2362,17
2.9	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	однотавочный руб./Гкал	01.01.2021 30.06.2021	2362,17
2.10	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	однотавочный руб./Гкал	01.07.2021 31.12.2021	2286,83

Примечание:

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

Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, составляет:

Таблица 2

№ п/п	Источник тепловой энергии	Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, руб./Гкал				
		2017	2018	2019	2020	2021
1.	ФГБУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	1213,27	1221,77	1240,09	1272,34	1305,42

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова