



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

26 июля 2017 г.

№ 25/9

Волгоград

Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение)
для потребителей ООО "Теплоэнергия"

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", приказом Федеральной службы по тарифам Российской Федерации от 27 декабря 2013 г. № 1746-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", 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 и ввести в действие на период с 01 августа 2017 г. по 31 декабря 2017 г. тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей ООО "Теплоэнергия" согласно приложениям 1, 2.

2. Утвердить производственную программу в сфере горячего водоснабжения согласно приложениям 3, 4.

**Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области**



В.В.Пронин



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 26 июля 2017 г. № 25/9

ТАРИФЫ
на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей
ООО "Теплоэнергия" (котельная, ул. Шекснинская, 32 а, г. Волгоград) *

Группа потребителей	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3
	с 01.08.2017 по 31.12.2017
Население **	95,17
Бюджетные потребители	134,12
Прочие потребители	134,12



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 26 июля 2017 г. № 25/9

ТАРИФЫ
на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей
ООО "Теплоэнергия" (котельная, ул. Нефтяников, 13, р.п. Городище) *

Группа потребителей	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3
	с 01.08.2017 по 31.12.2017
Население**	115,41
Бюджетные потребители	168,45
Прочие потребители	168,45

* Налогом на добавленную стоимость не облагается, т.к. организация применяет упрощенную систему налогообложения (ст. 346.11 гл. 26.2 часть II Налогового кодекса Российской Федерации).

** При применении для населения тарифа ниже экономически обоснованного компенсация выпадающих доходов организации, осуществляющей горячее водоснабжение, осуществляется в установленном порядке.



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

по поручению
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 26 июля 2017 г. № 25/9

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

1. Паспорт производственной программы в сфере горячего водоснабжения (горячая вода)

1.	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа, ее местонахождение	ООО "Теплоэнергия" (котельная, ул.Шекснинская, 32 а, г.Волгоград) Шекснинская ул., 46, офис 1, г. Волгоград, 400117
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Комитет тарифного регулирования Волгоградской области, Скосырева ул., д.7, г. Волгоград, 400066
3.	Период реализации производственной программы	с 01.08.2017 по 31.12.2017

2. Плановые мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке – отсутствуют.

3. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей
			с 01.08.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4
1.	Реализация воды на нужды ГВС в том числе:	тыс. куб. м	14,036
1.1.	Население	тыс. куб. м	14,036
1.2.	Бюджетные потребители	тыс. куб. м	0,000
1.3.	Ресурсоснабжающие организации - перепродавцы	тыс. куб. м	0,000
1.4.	Прочие потребители	тыс. куб. м	0,000

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы – 3613,29 тыс. руб.

5. График реализации мероприятий производственной программы – 2017 год.

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения:

Наименование показателя	Плановые значения показателей на период реализации программы
1. Доля проб горячей воды, в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	н/д
2. Доля проб горячей воды, в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	н/д
3. Количество перерывов в подаче горячей воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год, ед./км.	0,00
4. Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м.	0,066

7. Расчет эффективности производственной программы.

В связи с тем, что плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения устанавливаются в первый раз, сопоставить динамику их изменения в течение трех лет не представляется возможным.

8. Отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещены на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области в разделе текущая деятельность по ссылке – <http://urt.volganet.ru> в разделе "Текущая деятельность" - "Информационные и аналитические материалы".

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, организацией не планируются.



Приложение 4

Копия приказа
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

09.06.2017 г. № 25/9

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

1. Паспорт производственной программы в сфере горячего водоснабжения (горячая вода)

1.	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа, ее местонахождение	ООО "Теплоэнергия" (котельная, ул. Нефтяников, 13, р.п. Городище) Шекнинская ул., 46, офис 1, г. Волгоград, 400117
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Комитет тарифного регулирования Волгоградской области, Скосырева ул., д.7, г. Волгоград, 400066
3.	Период реализации производственной программы	с 01.08.2017 по 31.12.2017

2. Плановые мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности отсутствуют.
3. Планируемый объем реализации горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей
			с 01.08.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4
1.	Реализация воды на нужды ГВС в том числе:	тыс. куб. м	9,728
1.1.	Население	тыс. куб. м	9,728
1.2.	Бюджетные потребители	тыс. куб. м	0,000
1.3.	Ресурсоснабжающие организации - перепродавцы	тыс. куб. м	0,000
1.4.	Прочие потребители	тыс. куб. м	0,000

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы – 9021,17 тыс. руб.
5. График реализации мероприятий производственной программы – 2017 год.
6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения:

Наименование показателя	Плановые значения показателей на период реализации программы
1. Доля проб горячей воды, в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды. %	н/д
2. Доля проб горячей воды, в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	н/д
3. Количество перерывов в подаче горячей воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год, ед./км.	0,00
4. Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м.	0,066

7. Расчет эффективности производственной программы.
В связи с тем, что плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения устанавливаются впервые, сопоставить динамику их изменения в течение трех лет не представляется возможным.
8. Отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещены на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области <http://urt.volganet.ru> в разделе "Текущая деятельность" - "Информационные и аналитические материалы".
9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, организацией не планируются.