



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

**КОМИССИЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
ЦЕН И ТАРИФОВ В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

Белгород

«14» декабря 2018 г.

№ 33/127

Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую МУП «Тепловые сети» Прохоровского района потребителям Белгородской области, на 2019 – 2021 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э, Положением о Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области, утвержденным постановлением Правительства Белгородской области от 25 июня 2018 года № 234-пп, на основании протокола заседания коллегии Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области от 14 декабря 2018 года № 33 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить производственную программу МУП «Тепловые сети» Прохоровского района, осуществляющего горячее водоснабжение на территории Прохоровского района Белгородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, с 01 января 2019 года по 31 декабря 2021 года согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую МУП «Тепловые сети» Прохоровского района

потребителям Белгородской области, на 2019 -2021 годы согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 01 января 2019 года по 31 декабря 2021 года.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2019 года.

Председатель Комиссии



Е. Ковальчук

**Приложение 1
к приказу Комиссии по
государственному регулированию
цен и тарифов в Белгородской области
от 14 декабря 2018 года № 33/127**

**Производственная программа
МУП «Тепловые сети» Прохоровского района, осуществляющего
горячее водоснабжение с использованием закрытой системы горячего
водоснабжения на территории Прохоровского района Белгородской области,
с 01 января 2019 года по 31 декабря 2021 года**

I. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	МУП «Тепловые сети» Прохоровского района
ИНН	3105006251
ОГРН	1093130000864
Местонахождение регулируемой организации	309000, Белгородская область, п. Прохоровка, 2-ой Советский пер., 96а
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Комиссия по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области
Местонахождение уполномоченного органа	308005, г. Белгород, Соборная площадь, 4
Период реализации производственной программы	с 01 января 2019 года по 31 декабря 2021 года

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе сокращения потерь тепловой энергии и воды в закрытых системах горячего водоснабжения, график их реализации

№ п./п.	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
2019 год		
1	Ремонт	с 01 января по 31 декабря
2	Улучшение качества горячей воды	
3	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	
2020 год		
1	Ремонт	с 01 января по 31 декабря
2	Улучшение качества горячей воды	
3	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	
2021 год		
1	Ремонт	с 01 января по 31 декабря

III. Планируемый объем подачи горячей воды абонентам

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год
1.	Объем производства горячей воды	куб. м	8854,0	8854,0	8854,0
2.	Объем горячей воды, полученной со стороны	куб. м		0,0	0,0
3.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	куб. м	0,0	0,0	0,0
4.	Объем отпуска в сеть	куб. м	8854,0	8854,0	8854,0
5.	Объем потерь	куб. м	0,0	0,0	0,0
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	0,0	0,0	0,0
7.	Объем реализации горячей воды, в том числе по потребителям:	куб. м	8854,0	8854,0	8854,0
7.1.	- население	куб. м			
7.2	- организации, финансируемые из бюджетов всех уровней	куб. м	8854,0	8854,0	8854,0
7.3	- прочие потребители	куб. м	0,0	0,0	0,0

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Период	Объем финансовых потребностей, тыс.руб.		
	в сфере горячего водоснабжения		
	Всего	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
2019 год	2072,53	1017,98	1054,55
2020 год	-	-	-
2021 год	-	-	-

V. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения на 2019 год

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
3.	Целевые показатели энергетической эффективности		
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,062*

<*> - утвержден приказом департамента жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области от 13 марта 2017 года № 24.

VI. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование целевого показателя	Данные, используемые для установления целевого показателя	Единица измерения	Планируемое значение показателя в базовом периоде (2018 г.)	Планируемое значение показателя на 2019 г.	Динамика изменения плановых показателей %
3	Целевые показатели энергетической эффективности	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (<i>У_{грп}</i>)	Гкал/м ³	0,062	0,062	100,00

VII. Отчет об исполнении производственной программы за 2017 год
 МУП «Тепловые сети» Прохоровского района осуществляет реализацию горячего водоснабжения по закрытой системе потребителям с 01.06.2017 года.

№ п./п.	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
1	Объем воды, отпущенной абонентам	куб. м	5053,9
2	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	1137,09

VIII. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п./п.	Наименование мероприятия
	2019 год
1	Не предусмотрены
	2020 год
1	Не предусмотрены
	2021 год
1	Не предусмотрены

Председатель Комиссии



Е. Ковальчук

Приложение 2
к приказу Комиссии по
государственному регулированию
цен и тарифов в Белгородской области
от 14 декабря 2018 года № 33/127

ТАРИФЫ
на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,
поставляемую МУП «Тепловые сети» Прохоровского района
потребителям Белгородской области,
с 01 января 2019 года по 31 декабря 2021 года

№ п/п		Тарифы на горячую воду				
		Год	Население		Бюджетные учреждения, прочие потребители	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
1.	МУП «Тепловые сети» Прохоровского района					
1.1	Тариф на горячую воду (руб./м ³), в том числе:	2019	-	-	231,36<*>	236,74<*>
	- компонент на холодную воду, руб./м ³		-		44,56	45,83
	- компонент на тепловую энергию, руб. Гкал		-	-	3012,87	3079,27
1.2	Тариф на горячую воду (руб./м ³), в том числе:	2020	-	-	-	-
	- компонент на холодную воду, руб./м ³		-	-	<***>	<***>
	- компонент на тепловую энергию, руб. Гкал		-	-	3079,27	3110,03
1.3	Тариф на горячую воду (руб./м ³), в том числе:	2021	-	-	-	-
	- компонент на холодную воду, руб./м ³		-	-	<***>	<***>
	- компонент на тепловую энергию, руб. Гкал		-	-	3110,03	3270,25

Примечание:

1. Налогом на добавленную стоимость (НДС) не облагается, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со ст. ст. 346.11, 346.12, 346.13 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

2. <*> - Стоимость 1 куб.м горячей воды указана справочно.

3. <***> - Компонент на холодную воду не установлен в связи с тем, что на данный расчетный период не утвержден тариф на питьевую воду, отпускаемую организацией, оказывающей услуги в сфере водоснабжения.

Председатель Комиссии



 Консультант отдела правового обеспечения
 14 декабря 2018 г.

Е. Ковальчук