



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
ЦЕН И ТАРИФОВ В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

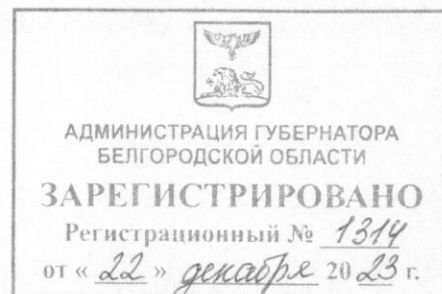
П Р И К А З

Белгород

«18» декабря 2023 г.

№ 38/20

Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую ООО «Белгородская сетевая компания» потребителям Белгородской области, с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года



В соответствии с Федеральным законом от 7 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», 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 об управлении по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области, утвержденным постановлением Правительства Белгородской области от 20 декабря 2021 года № 627-пп, на основании экспертного заключения и протокола заседания коллегии управления по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области от 18 декабря 2023 года № 38 **п р и к а з ы в а ю:**

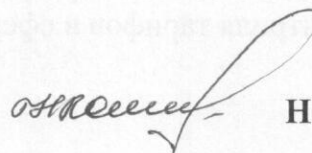
1. Утвердить производственную программу ООО «Белгородская сетевая компания», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на территории городского округа «Город Белгород» Белгородской области, с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую ООО «Белгородская сетевая компания» потребителям Белгородской области, с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области Миронцову Ю.В.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года и подлежит официальному опубликованию.

**Начальник управления
по государственному регулированию
цен и тарифов в Белгородской области**



Н.Б. Косилова

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА
приказом управления
по государственному регулированию
цен и тарифов в Белгородской области
от 18 декабря 2023 года
№ 38/20

Производственная программа
ООО «Белгородская сетевая компания», осуществляющего горячее
водоснабжение с использованием закрытой системы горячего
водоснабжения на территории городского округа «Город Белгород»
Белгородской области, с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года

I. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	ООО «Белгородская сетевая компания»
ИНН	3123057563
ОГРН	1023101645346
Местонахождение регулируемой организации	308031, г. Белгород, ул. Есенина, д. 38-а
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Управление по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области
Местонахождение уполномоченного органа	308000, г. Белгород, Соборная площадь, д. 4
Период реализации производственной программы	с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 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
2024 год		
1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности:	с 1 января по 31 декабря
1.1	ведение систематического мониторинга показателей энергопотребления на объектах предприятия	
1.2	технический осмотр теплоэнергетического оборудования и систем ГВС	
2025 год		
1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности:	с 1 января по 31 декабря
1.1	ведение систематического мониторинга показателей энергопотребления на объектах предприятия	
1.2	технический осмотр теплоэнергетического оборудования и систем ГВС	

2026 год		
1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности:	с 1 января по 31 декабря
1.1	ведение систематического мониторинга показателей энергопотребления на объектах предприятия	
1.2	технический осмотр теплоэнергетического оборудования и систем ГВС	
2027 год		
1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности:	с 1 января по 31 декабря
1.1	ведение систематического мониторинга показателей энергопотребления на объектах предприятия	
1.2	технический осмотр теплоэнергетического оборудования и систем ГВС	
2028 год		
1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности:	с 1 января по 31 декабря
1.1	ведение систематического мониторинга показателей энергопотребления на объектах предприятия	
1.2	технический осмотр теплоэнергетического оборудования и систем ГВС	

III. Планируемый объем подачи горячей воды абонентам

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Объем производства горячей воды	куб. м	12229,71	12229,71	12229,71	12229,71	12229,71
2.	Объем горячей воды, полученной со стороны	куб. м	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	куб. м	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Объем отпуска в сеть	куб. м	12229,71	12229,71	12229,71	12229,71	12229,71
5.	Объем потерь	куб. м	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.	Объем реализации горячей воды, в том числе по потребителям:	куб. м					
7.1.	- население	куб. м	12229,71	12229,71	12229,71	12229,71	12229,71
7.2.	- организации, финансируемые из бюджетов всех уровней	куб. м					
7.3.	- прочие потребители	куб. м					

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
2024 год	1676,23	879,43	796,80
2025 год	1773,86	955,04	818,82
2026 год	1959,81	992,72	967,09
2027 год	2024,51	1172,48	852,03
2028 год	1643,53*	803,04	840,49

*- не учитывается стоимость холодной воды.

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

№ 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	-

VI. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование целевого показателя	Данные, используемые для установления целевого показателя	Единица измерения	Планируемое значение показателя на 2023 г.	Планируемое значение показателя на 2024 г.	Динамика изменения плановых показателей, %
1	Целевые показатели энергетической эффективности	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (U_{PII})	Гкал/м ³	-	-	-

VII. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

№ п.п.	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
1	Объем воды, отпущенной абонентам	куб. м	12365,00
2	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	1463,10

VIII. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п.п.	Наименование мероприятия
	2024 год
1	Не предусмотрены
	2025 год
1	Не предусмотрены
	2026 год
1	Не предусмотрены
	2027 год
1	Не предусмотрены
	2028 год
1	Не предусмотрены

Приложение № 2
к приказу управления
по государственному регулированию
цен и тарифов в Белгородской области
от 18 декабря 2023 года
№ 38/20

ТАРИФЫ
на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,
поставляемую ООО «Белгородская сетевая компания»
потребителям Белгородской области
с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 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.	ООО «Белгородская сетевая компания» (от котельных по ул. Щорса д.47В, ул. Шевченко д.1, г. Белгород)					
1.1	Тариф на горячую воду (руб./м ³), в том числе:	2024	131,22<*>	144,14<*>	-	-
	- компонент на холодную воду, руб./м ³		29,47	33,73	-	-
	- компонент на тепловую энергию, руб. Гкал		1960,74	2127,66	-	-
1.2	Тариф на горячую воду (руб./м ³), в том числе:	2025	142,50<*>	148,13<*>	-	-
	- компонент на холодную воду, руб./м ³		32,09	32,09	-	-
	- компонент на тепловую энергию, руб. Гкал		2127,66	2236,00	-	-
1.3	Тариф на горячую воду (руб./м ³), в том числе:	2026	148,13<*>	174,95<*>	-	-
	- компонент на холодную воду, руб./м ³		32,09	34,22	-	-
	- компонент на тепловую энергию, руб. Гкал		2236,00	2711,83	-	-
1.4	Тариф на горячую воду (руб./м ³), в том числе:	2027	174,95<*>	154,13<*>		
	- компонент на холодную воду, руб./м ³		34,22	34,31		
	- компонент на тепловую энергию, руб. Гкал		2711,83	2308,99		

№ 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
1.5	Тариф на горячую воду (руб./м3), в том числе:	2028	-	-		
	- компонент на холодную воду, руб./м3		<*>	<*>		
	- компонент на тепловую энергию, руб. Гкал		2308,99	2929,90		

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.