



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ  
ЦЕН И ТАРИФОВ В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

Белгород

«15» декабря 2023 г.

№ 35/28

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ОАО «Российские железные дороги» в лице Белгородского территориального участка Юго – Восточной дирекции по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги» потребителям Белгородской области, на 2024 - 2028 годы



В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», 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 15 декабря 2023 года № 35 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить долгосрочные параметры регулирования для ОАО «Российские железные дороги» в лице Белгородского территориального участка Юго – Восточной дирекции по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги» на 2024 - 2028 годы, определяемые при установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ОАО «Российские железные дороги» в лице Белгородского территориального участка Юго – Восточной дирекции по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские

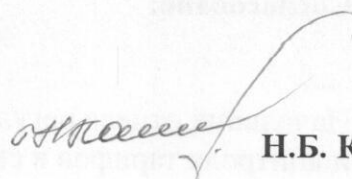
железные дороги» потребителям Белгородской области, на 2024 - 2028 годы с календарной разбивкой согласно приложениям № 2, № 3 к настоящему приказу.

3. Долгосрочные параметры регулирования и тарифы, установленные в пунктах 1, 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года в соответствии с календарной разбивкой.

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

5. 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**  
**к приказу управления**  
**по государственному регулированию**  
**цен и тарифов в Белгородской области**  
**от 15 декабря 2023 года**  
**№ 35/28**

**Долгосрочные параметры регулирования на 2024 - 2028 годы,**  
**определяемые при установлении долгосрочных тарифов**  
**на тепловую энергию (мощность) с использованием метода**  
**индексации установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения <*>	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <*>	Динамика изменения расходов на топливо <***>
			тыс. руб.	%	%		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии <****>/ величина технологических потерь тепловой энергии		
1.	ОАО «Российские железные дороги» в лице Белгородского территориального участка Юго – Восточной дирекции по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»	2024	42873,54	x	-	-	169,92/162,61 кг у.т. Гкал / 1445 Гкал	-	-
		2025	x	1	-	-	169,92/162,61 кг у.т. Гкал /1445 Гкал	-	-
		2026	x	1	-	-	169,92/162,61 кг у.т. Гкал /1445 Гкал	-	-
		2027	x	1	-	-	169,92/162,61 кг у.т. Гкал /1445 Гкал	-	-
		2028	x	1	-	-	169,92/162,61 кг у.т. Гкал /1445 Гкал	-	-



-----  
<\*> Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

<\*> Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

<\*\*\*> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.

<\*\*\*\*> Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии применяется в размере 169,92 кг у.т./Гкал при использовании вида топлива «природный газ» и в размере 162,61 кг у.т./Гкал при использовании вида топлива «мазут».

---

**Приложение № 2  
к приказу управления  
по государственному регулированию цен  
и тарифов в Белгородской области  
от 15 декабря 2023 года  
№ 35/28**

**ТАРИФЫ  
на тепловую энергию (мощность), поставляемую  
потребителям Белгородской области**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6
1.	ОАО «Российские железные дороги» в лице Белгородского территориального участка Юго – Восточной дирекции по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный руб./Гкал	2024	1891,38	2080,52
			2025	2080,52	2167,90
			2026	2167,90	2254,62
			2027	2254,62	2344,80
			2028	2344,80	2438,59
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
		одноставочный руб./Гкал	2024	2269,66	2496,62
			2025	2496,62	2601,48
			2026	2601,48	2705,54
			2027	2705,54	2813,76
			2028	2813,76	2926,31

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

Примечание:

1. Тарифы для потребителей, кроме населения, указаны без учета НДС.
2. Тарифы применяются к потребителям тепловой энергии, кроме потребителей, получающих тепловую энергию от котельных Локомотивного депо г. Валуйки и г. Старый Оскол Белгородской области.

**Приложение № 3  
к приказу управления  
по государственному регулированию цен  
и тарифов в Белгородской области  
от 15 декабря 2023 года  
№ 35/28**

**ТАРИФЫ  
на тепловую энергию (мощность), поставляемую  
потребителям Белгородской области**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6
1.	ОАО «Российские железные дороги» в лице Белгородского территориального участка Юго – Восточной дирекции по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги» от котельных Локомотивного депо г. Валуйки и г. Старый Оскол Белгородской области	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный руб./Гкал	2024	3562,18	3823,45
			2025	3823,45	3794,88
			2026	3794,88	3797,30
			2027	3797,30	3829,80
			2028	3829,80	4022,89
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
		одноставочный руб./Гкал	2024	-	-
			2025	-	-
			2026	-	-
			2027	-	-
2028	-		-		

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

Примечание: Тарифы для потребителей указаны без учета НДС.