



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

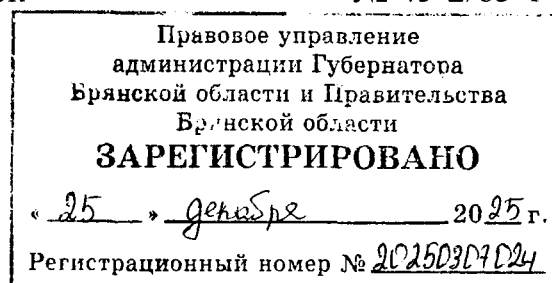
ПРИКАЗ

от 19 декабря 2025 года

г. Брянск

№ 45-2/83-Т

О тарифах на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России» на 2026-2030 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 7 июня 2013 года № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов 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 государственного регулирования тарифов Брянской области, утвержденным указом Губернатора Брянской области от 28 января 2013 года № 45, на основании протокола правления управления государственного регулирования тарифов Брянской области от 19 декабря 2025 года № 45-2, -
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Определить долгосрочные параметры регулирования деятельности ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России» на долгосрочный период регулирования на 2026-2030 гг. для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложениям 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8.

2. Установить одноставочные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России» согласно приложениям 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16.

3. Тарифы, установленные в пункте 2, действуют с 1 января 2026 года по 31 декабря 2030 года с календарной разбивкой согласно приложениям 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16.

4. Настоящий приказ вступает в силу 1 января 2026 года и подлежит официальному опубликованию.

Начальник управления



О.В. Корсикова

Приложение 1
к приказу управления
государственного регулирования
тарифов Брянской области
от 19 декабря 2025 года № 45-2/83-т

Долгосрочные параметры
регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования
для формирования тарифов с использованием метода индексации
установленных тарифов по ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от котельной с сетью
№ 40, расположенной по адресу: г. Брянск

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.	%	%				
2026	252,03	1,0	0	-	-	-	-
2027	-	1,0	0	-	-	-	-
2028	-	1,0	0	-	-	-	-
2029	-	1,0	0	-	-	-	-
2030	-	1,0	0	-	-	-	-

Приложение 2
к приказу управления государственного
регулирования тарифов Брянской
области
от 19 декабря 2025 года № 45-2/83-т

Долгосрочные параметры
регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для
формирования тарифов с использованием метода индексации установленных
тарифов по ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от котельной с сетью № 116,
расположенной по адресу: с. Супонево

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.	%	%				
2026	555,43	1,0	0	-	-	-	-
2027	-	1,0	0	-	-	-	-
2028	-	1,0	0	-	-	-	-
2029	-	1,0	0	-	-	-	-
2030	-	1,0	0	-	-	-	-

Приложение 3
к приказу управления государственного
регулирующего тарифов Брянской
области
от 19 декабря 2025 года № 45-2/83-т

Долгосрочные параметры
регулирующего, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для
формирования тарифов с использованием метода индексации установленных
тарифов по ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от котельной с сетью № 76,
расположенной по адресу: г. Карачев

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережени я энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
	тыс. руб.	%	%				
2026	4098,30	1,0	0	-	-	-	-
2027	-	1,0	0	-	-	-	-
2028	-	1,0	0	-	-	-	-
2029	-	1,0	0	-	-	-	-
2030	-	1,0	0	-	-	-	-

Приложение 4
к приказу управления государственного
регулирующего тарифов Брянской
области
от 19 декабря 2025 года № 45-2/83-т

Долгосрочные параметры
регулирующего, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для
формирования тарифов с использованием метода индексации установленных
тарифов по ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от котельной с сетью № 76 (6а),
расположенной по адресу: г. Карачев

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.	%	%				
2026	1094,38	1,0	0	-	-	-	-
2027	-	1,0	0	-	-	-	-
2028	-	1,0	0	-	-	-	-
2029	-	1,0	0	-	-	-	-
2030	-	1,0	0	-	-	-	-

Приложение 5
к приказу управления государственного
регулирующего тарифов Брянской
области
от 19 декабря 2025 года № 45-2/83-т

Долгосрочные параметры
регулирующего, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для
формирования тарифов с использованием метода индексации установленных
тарифов по ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от котельной с сетью № 397,
расположенной по адресу: п. Сеца

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.	%	%				
2026	3675,22	1,0	0	-	-	-	-
2027	-	1,0	0	-	-	-	-
2028	-	1,0	0	-	-	-	-
2029	-	1,0	0	-	-	-	-
2030	-	1,0	0	-	-	-	-

Приложение 6
к приказу управления государственного
регулирующего тарифов Брянской
области
от 19 декабря 2025 года № 45-2/83-т

Долгосрочные параметры
регулирующего, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для
формирования тарифов с использованием метода индексации установленных
тарифов по ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от котельной с сетью № 246,
расположенной по адресу: с. Ржаница

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.	%	%				
2026	217,59	1,0	0	-	-	-	-
2027	-	1,0	0	-	-	-	-
2028	-	1,0	0	-	-	-	-
2029	-	1,0	0	-	-	-	-
2030	-	1,0	0	-	-	-	-

Приложение 7
к приказу управления государственного
регулирования тарифов Брянской
области
от 19 декабря 2025 года № 45-2/83-т

Долгосрочные параметры
регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для
формирования тарифов с использованием метода индексации установленных
тарифов по ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от котельной с сетью № 169,
расположенной по адресу: г. Почеп-2

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.	%	%				
2026	3278,08	1,0	0	-	-	-	-
2027	-	1,0	0	-	-	-	-
2028	-	1,0	0	-	-	-	-
2029	-	1,0	0	-	-	-	-
2030	-	1,0	0	-	-	-	-

Приложение 8
к приказу управления государственного
регулирующего тарифов Брянской
области
от 19 декабря 2025 года № 45-2/83-г

Долгосрочные параметры
регулирующего, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для
формирования тарифов с использованием метода индексации установленных
тарифов по ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от котельной с сетью № 47,
расположенной по адресу: г. Брянск-18

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.	%	%				
2026	1486,36	1,0	0	-	-	-	-
2027	-	1,0	0	-	-	-	-
2028	-	1,0	0	-	-	-	-
2029	-	1,0	0	-	-	-	-
2030	-	1,0	0	-	-	-	-

Приложение 9
к приказу управления
государственного регулирования
тарифов Брянской области
от 19 декабря 2025 года № 45-2/83-г

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от котельной с сетью № 40,
расположенной по адресу: г. Брянск
с календарной разбивкой на 2026-2030 гг.

№ пп	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
1	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	одноставочный руб/Гкал	с 01.01.2026 по 30.09.2026	2850,35
			с 01.10.2026 по 31.12.2026	3226,55
			с 01.01.2027 по 30.06.2027	3226,55
			с 01.07.2027 по 31.12.2027	3357,27
			с 01.01.2028 по 30.06.2028	3357,27
			с 01.07.2028 по 31.12.2028	3404,00
			с 01.01.2029 по 30.06.2029	3404,00
			с 01.07.2029 по 31.12.2029	3792,66
			с 01.01.2030 по 30.06.2030	3792,66
			с 01.07.2030 по 31.12.2030	3868,73
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *		
2	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	одноставочный руб/Гкал	с 01.01.2026 по 30.09.2026	3477,43
			с 01.10.2026 по 31.12.2026	3936,39
			с 01.01.2027 по 30.06.2027	3936,39
			с 01.07.2027 по 31.12.2027	4095,87
			с 01.01.2028 по 30.06.2028	4095,87
			с 01.07.2028 по 31.12.2028	4152,88
			с 01.01.2029 по 30.06.2029	4152,88
			с 01.07.2029 по 31.12.2029	4627,05
			с 01.01.2030 по 30.06.2030	4627,05
			с 01.07.2030 по 31.12.2030	4719,85

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

Приложение 10
к приказу управления
государственного регулирования
тарифов Брянской области
от 19 декабря 2025 года № 45-2/83-т

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от котельной с сетью № 116,
расположенной по адресу: с. Супонево с календарной разбивкой
на 2026-2030 гг.

№ пп	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
1	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	одноставочный руб/Гкал	с 01.01.2026 по 30.09.2026	3079,02
			с 01.10.2026 по 31.12.2026	3485,43
			с 01.01.2027 по 30.06.2027	3485,43
			с 01.07.2027 по 31.12.2027	3505,99
			с 01.01.2028 по 30.06.2028	3505,99
			с 01.07.2028 по 31.12.2028	3843,10
			с 01.01.2029 по 30.06.2029	3843,10
			с 01.07.2029 по 31.12.2029	4004,43
			с 01.01.2030 по 30.06.2030	4004,43
			с 01.07.2030 по 31.12.2030	4376,44
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *		
2	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	одноставочный руб/Гкал	с 01.01.2026 по 30.09.2026	3756,40
			с 01.10.2026 по 31.12.2026	4252,22
			с 01.01.2027 по 30.06.2027	4252,22
			с 01.07.2027 по 31.12.2027	4277,31
			с 01.01.2028 по 30.06.2028	4277,31
			с 01.07.2028 по 31.12.2028	4688,58
			с 01.01.2029 по 30.06.2029	4688,58
			с 01.07.2029 по 31.12.2029	4885,40
			с 01.01.2030 по 30.06.2030	4885,40
			с 01.07.2030 по 31.12.2030	5339,26

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

Приложение 11
к приказу управления
государственного регулирования
тарифов Брянской области
от 19 декабря 2025 года № 45-2/83-т

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от котельной с сетью № 76,
расположенной по адресу: г. Карачев
с календарной разбивкой на 2026-2030 гг.

№ пп	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
1	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	одноставочный руб/Гкал	с 01.01.2026 по 30.09.2026	2726,31
			с 01.10.2026 по 31.12.2026	3086,16
			с 01.01.2027 по 30.06.2027	3086,16
			с 01.07.2027 по 31.12.2027	3097,84
			с 01.01.2028 по 30.06.2028	3097,84
			с 01.07.2028 по 31.12.2028	3293,18
			с 01.01.2029 по 30.06.2029	3293,18
			с 01.07.2029 по 31.12.2029	3475,26
			с 01.01.2030 по 30.06.2030	3475,26
			с 01.07.2030 по 31.12.2030	3694,42
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *		
2	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	одноставочный руб/Гкал	с 01.01.2026 по 30.09.2026	3326,10
			с 01.10.2026 по 31.12.2026	3765,12
			с 01.01.2027 по 30.06.2027	3765,12
			с 01.07.2027 по 31.12.2027	3779,36
			с 01.01.2028 по 30.06.2028	3779,36
			с 01.07.2028 по 31.12.2028	4017,68
			с 01.01.2029 по 30.06.2029	4017,68
			с 01.07.2029 по 31.12.2029	4239,82
			с 01.01.2030 по 30.06.2030	4239,82
			с 01.07.2030 по 31.12.2030	4507,19

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

Приложение 12
к приказу управления
государственного регулирования
тарифов Брянской области
от 19 декабря 2025 года № 45-2/83-т

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от котельной с сетью № 76 (ба),
расположенной по адресу: г. Карачев с календарной разбивкой
на 2026-2030 гг.

№ пп	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
1	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	одноставочный руб/Гкал	с 01.01.2026 по 30.09.2026	2742,75
			с 01.10.2026 по 31.12.2026	3101,47
			с 01.01.2027 по 30.06.2027	3101,47
			с 01.07.2027 по 31.12.2027	3195,43
			с 01.01.2028 по 30.06.2028	3195,43
			с 01.07.2028 по 31.12.2028	3292,65
			с 01.01.2029 по 30.06.2029	3292,65
			с 01.07.2029 по 31.12.2029	3610,37
			с 01.01.2030 по 30.06.2030	3610,37
			с 01.07.2030 по 31.12.2030	3735,27
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *		
2	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	одноставочный руб/Гкал	с 01.01.2026 по 30.09.2026	3346,16
			с 01.10.2026 по 31.12.2026	3783,79
			с 01.01.2027 по 30.06.2027	3783,79
			с 01.07.2027 по 31.12.2027	3898,42
			с 01.01.2028 по 30.06.2028	3898,42
			с 01.07.2028 по 31.12.2028	4017,03
			с 01.01.2029 по 30.06.2029	4017,03
			с 01.07.2029 по 31.12.2029	4404,65
			с 01.01.2030 по 30.06.2030	4404,65
			с 01.07.2030 по 31.12.2030	4557,03

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

Приложение 13
к приказу управления
государственного регулирования
тарифов Брянской области
от 19 декабря 2025 года № 45-2/83-т

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от котельной с сетью № 397,
расположенной по адресу: п. Сеща с календарной разбивкой
на 2026-2030 гг.

№ пп	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
1	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	одноставочный руб/Гкал	с 01.01.2026 по 30.09.2026	2537,47
			с 01.10.2026 по 31.12.2026	2872,16
			с 01.01.2027 по 30.06.2027	2872,16
			с 01.07.2027 по 31.12.2027	2873,14
			с 01.01.2028 по 30.06.2028	2873,14
			с 01.07.2028 по 31.12.2028	3248,04
			с 01.01.2029 по 30.06.2029	3248,04
			с 01.07.2029 по 31.12.2029	3305,08
			с 01.01.2030 по 30.06.2030	3305,08
			с 01.07.2030 по 31.12.2030	3710,95
Население (тарифы указываются с учетом НДС) *				
2	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	одноставочный руб/Гкал	с 01.01.2026 по 30.09.2026	3095,71
			с 01.10.2026 по 31.12.2026	3504,04
			с 01.01.2027 по 30.06.2027	3504,04
			с 01.07.2027 по 31.12.2027	3505,23
			с 01.01.2028 по 30.06.2028	3505,23
			с 01.07.2028 по 31.12.2028	3962,61
			с 01.01.2029 по 30.06.2029	3962,61
			с 01.07.2029 по 31.12.2029	4032,20
			с 01.01.2030 по 30.06.2030	4032,20
			с 01.07.2030 по 31.12.2030	4527,36

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

Приложение 14
к приказу управления
государственного регулирования
тарифов Брянской области
от 19 декабря 2025 года № 45-2/83-т

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от котельной с сетью № 246,
расположенной по адресу: с. Ржаница с календарной разбивкой
на 2026-2030 гг.

№ пп	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
1	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	одноставочный руб/Гкал	с 01.01.2026 по 30.09.2026	2966,86
			с 01.10.2026 по 31.12.2026	3358,44
			с 01.01.2027 по 30.06.2027	3358,44
			с 01.07.2027 по 31.12.2027	3558,65
			с 01.01.2028 по 30.06.2028	3558,65
			с 01.07.2028 по 31.12.2028	3573,20
			с 01.01.2029 по 30.06.2029	3573,20
			с 01.07.2029 по 31.12.2029	4054,69
			с 01.01.2030 по 30.06.2030	4054,69
		с 01.07.2030 по 31.12.2030	4104,02	
Население (тарифы указываются с учетом НДС) *				
2	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	одноставочный руб/Гкал	с 01.01.2026 по 30.09.2026	3619,57
			с 01.10.2026 по 31.12.2026	4097,30
			с 01.01.2027 по 30.06.2027	4097,30
			с 01.07.2027 по 31.12.2027	4341,55
			с 01.01.2028 по 30.06.2028	4341,55
			с 01.07.2028 по 31.12.2028	4359,30
			с 01.01.2029 по 30.06.2029	4359,30
			с 01.07.2029 по 31.12.2029	4946,72
			с 01.01.2030 по 30.06.2030	4946,72
		с 01.07.2030 по 31.12.2030	5006,90	

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

Приложение 15
к приказу управления
государственного регулирования
тарифов Брянской области
от 19 декабря 2025 года № 45-2/83-Т

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от котельной с сетью № 169,
расположенной по адресу: г. Почеп-2
с календарной разбивкой на 2026-2030 гг.

№ пп	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
1	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	одноставочный руб/Гкал	с 01.01.2026 по 30.09.2026	2759,83
			с 01.10.2026 по 31.12.2026	3120,64
			с 01.01.2027 по 30.06.2027	3120,64
			с 01.07.2027 по 31.12.2027	3138,27
			с 01.01.2028 по 30.06.2028	3138,27
			с 01.07.2028 по 31.12.2028	3404,47
			с 01.01.2029 по 30.06.2029	3404,47
			с 01.07.2029 по 31.12.2029	3563,47
			с 01.01.2030 по 30.06.2030	3563,47
			с 01.07.2030 по 31.12.2030	3858,56
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *		
2	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	одноставочный руб/Гкал	с 01.01.2026 по 30.09.2026	3366,99
			с 01.10.2026 по 31.12.2026	3807,18
			с 01.01.2027 по 30.06.2027	3807,18
			с 01.07.2027 по 31.12.2027	3828,69
			с 01.01.2028 по 30.06.2028	3828,69
			с 01.07.2028 по 31.12.2028	4153,45
			с 01.01.2029 по 30.06.2029	4153,45
			с 01.07.2029 по 31.12.2029	4347,43
			с 01.01.2030 по 30.06.2030	4347,43
			с 01.07.2030 по 31.12.2030	4707,44

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

Приложение 16
к приказу управления
государственного регулирования
тарифов Брянской области
от 19 декабря 2025 года № 45-2/83-т

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от котельной с сетью № 47,
расположенной по адресу: г. Брянск-18 с календарной разбивкой
на 2026-2030 гг.

№ пп	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
1	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	одноставочный руб/Гкал	с 01.01.2026 по 30.09.2026	2002,69
			с 01.10.2026 по 31.12.2026	2260,66
			с 01.01.2027 по 30.06.2027	2260,66
			с 01.07.2027 по 31.12.2027	2264,57
			с 01.01.2028 по 30.06.2028	2264,57
			с 01.07.2028 по 31.12.2028	2554,83
			с 01.01.2029 по 30.06.2029	2554,83
			с 01.07.2029 по 31.12.2029	2603,61
			с 01.01.2030 по 30.06.2030	2603,61
			с 01.07.2030 по 31.12.2030	2917,97
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *		
2	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	одноставочный руб/Гкал	с 01.01.2026 по 30.09.2026	2443,28
			с 01.10.2026 по 31.12.2026	2758,01
			с 01.01.2027 по 30.06.2027	2758,01
			с 01.07.2027 по 31.12.2027	2762,78
			с 01.01.2028 по 30.06.2028	2762,78
			с 01.07.2028 по 31.12.2028	3116,89
			с 01.01.2029 по 30.06.2029	3116,89
			с 01.07.2029 по 31.12.2029	3176,40
			с 01.01.2030 по 30.06.2030	3176,40
			с 01.07.2030 по 31.12.2030	3559,92

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