



**ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

22.04.2025

№ 9-Т

г. Тамбов

**Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальные системы» в целях теплоснабжения потребителей р.п. Знаменка Знаменского муниципального округа Тамбовской области на 2025–2029 гг.**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Министерства энергетики Российской Федерации от 30.12.2008 № 323 «Об утверждении порядка определения нормативов удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии» и от 30.12.2008 № 325 «Об утверждении порядка определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя», рассмотрев заявления об установлении тарифов на тепловую энергию и материалы по экономическому обоснованию тарифов, по определению нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии, представленные обществом с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальные системы» (далее - ООО «Жилищно-коммунальные системы»), на основании Положения о департаменте цен и тарифов Тамбовской области, утвержденного постановлением Главы Тамбовской области от 13.12.2022 № 57, и решения правления департамента цен и тарифов Тамбовской области (протокол от 22.04.2025 № 10) **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям для ООО «Жилищно-коммунальные системы» в целях теплоснабжения потребителей р.п. Знаменка Знаменского муниципального округа Тамбовской области на 2025–2029 гг. согласно приложению № 1.

2. Утвердить норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии для ООО «Жилищно-коммунальные системы» в целях теплоснабжения потребителей р.п. Знаменка Знаменского муниципального округа Тамбовской области на 2025–2029 гг. согласно приложению № 2.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Жилищно-коммунальные системы» в целях теплоснабжения потребителей р.п. Знаменка Знаменского муниципального округа Тамбовской области на долгосрочный период регулирования 2025-2029 гг. для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 3.

4. Определить фактические и плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения ООО «Жилищно-коммунальные системы» в целях теплоснабжения потребителей р.п. Знаменка Знаменского муниципального округа Тамбовской области на 2025–2029 гг. согласно приложению № 4.

5. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Жилищно-коммунальные системы» в целях теплоснабжения потребителей р.п. Знаменка Знаменского муниципального округа Тамбовской области 2025–2029 гг. с календарной разбивкой согласно приложению № 5.

6. Тарифы, установленные пунктом 5 настоящего приказа, действуют с 05.05.2025 по 31.12.2029.

7. Опубликовать настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), в газете «Тамбовская жизнь» и на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» ([www.tamlife.ru](http://www.tamlife.ru)).

8. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней после дня его первого официального опубликования.

И.о. директора департамента



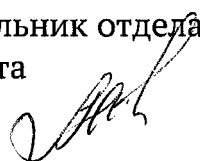
Е.В.Трофимова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом департамента цен и  
тарифов Тамбовской области  
от 22.04.2025 № 9-Т

**Нормативы**  
технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя  
по тепловым сетям для ООО «Жилищно-коммунальные системы» в целях  
теплоснабжения потребителей р.п. Знаменка Знаменского муниципального  
округа Тамбовской области на 2025–2029 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии				
			потери и затраты теплоносителя, куб. м (т)			потери тепловой энергии в тепловых сетях, Гкал	затраты электри- ческой энергии на передачу тепловой энергии, тыс. кВт ч
			вода	пар	конденсат		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ООО «Жилищно- коммунальные системы»	2025	57,12	х	х	102,36	х
		2026	54,79	х	х	100,39	х
		2027	51,00	х	х	95,78	х
		2028	47,21	х	х	91,17	х
		2029	45,03	х	х	88,52	х

Заместитель директора департамента-начальник отдела  
тарифов на тепловую энергию департамента  
цен и тарифов Тамбовской области



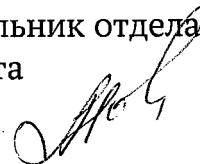
Л.Н. Овсянникова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
УТВЕРЖДЕН  
приказом департамента цен и  
тарифов Тамбовской области  
от 22.04.2025 № 9-Т

Норматив  
удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником  
тепловой энергии для ООО «Жилищно-коммунальные системы»  
в целях теплоснабжения потребителей р.п. Знаменка Знаменского  
муниципального округа Тамбовской области на 2025–2029 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, кг у.т./Гкал	
			4	5
1		2025	газ	158,99
1.	ООО «Жилищно-коммунальные системы»	2026	газ	158,99
		2027	газ	158,99
		2028	газ	158,99
		2029	газ	158,99

Заместитель директора департамента-начальник отдела  
тарифов на тепловую энергию департамента  
цен и тарифов Тамбовской области



Л.Н. Овсянникова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к приказу департамента цен и  
тарифов Тамбовской области  
от 22.04.2025 № 9-7

Долгосрочные параметры регулирования деятельности  
ООО «Жилищно-коммунальные системы» в целях теплоснабжения потребителей р.п. Знаменка Знаменского  
муниципального округа Тамбовской области на долгосрочный период регулирования 2025-2029 гг. для формирования  
тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабже- ния*	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*			Реализация программ в области энергосбереже- ния и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	ООО «Жилищно- коммунальные системы»	2025	200,80	1	0	*	*	*	*	0	0
		2026	*	1	7,0	*	*	*	*	0	0
		2027	*	1	6,7	*	*	*	*	0	0
		2028	*	1	6,5	*	*	*	*	0	0
		2029	*	1	6,2	*	*	*	*	0	0

\*определены приложением № 4 к настоящему приказу.

Заместитель начальника директора департамента-начальник отдела  
тарифов на тепловую энергию департамента  
цен и тарифов Тамбовской области



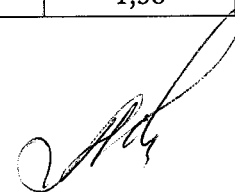
Л.Н. Овсянникова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
к приказу департамента цен и  
тарифов Тамбовской области  
от 22.04.2025 № 9-7

Фактические и плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения  
ООО «Жилищно-коммунальные системы» в целях теплоснабжения потребителей р.п. Знаменка Знаменского  
муниципального округа Тамбовской области на 2025–2029 гг.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Показатели надежности		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, кг.у.т/Гкал	Показатели энергоэффективности			
			Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений			Отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети		Величина технологических потерь	
			на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей, ед.в год/км	на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности, ед.в год /Гкал/час		при передаче тепловой энергии, Гкал/кв.м.	при передаче теплоносителя, тонн/кв.м.	при передаче тепловой энергии, Гкал/год.	при передаче теплоносителя, по тепловым сетям, тонн/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	ООО «Жилищно-коммунальные системы»	Фактические показатели							
		2023	0	0,43	155,28	1,80	0,80	103,88	48,69
		Плановые показатели							
		2025	0	0,43	155,28	1,67	0,78	102,36	47,93
		2026	0	0,43	155,28	1,66	0,76	100,39	45,92
		2027	0	0,43	155,28	1,62	0,73	95,78	42,83
		2028	0	0,43	155,28	1,58	0,69	91,17	39,75
		2029	0	0,43	155,28	1,56	0,67	88,52	37,98

Заместитель директора департамента-начальник отдела  
тарифов на тепловую энергию департамента  
цен и тарифов Тамбовской области



Л.Н. Овсянникова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5  
к приказу департамента цен и  
тарифов Тамбовской области  
от 22.04.2025 № 9-Т

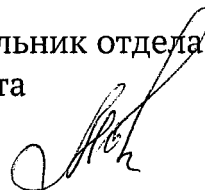
Тарифы на тепловую энергию, поставляемую  
ООО «Жилищно-коммунальные системы» в целях теплоснабжения  
потребителей р.п. Знаменка Знаменского муниципального округа Тамбовской  
области 2025–2029 гг. с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	2	3	4	5
1.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
1.1.	ООО «Жилищно-коммунальные системы»	однотарифный руб./Гкал	05.05.2025-30.06.2025	2 726,36
1.2.		однотарифный руб./Гкал	01.07.2025-31.12.2025	3 092,74
1.3.		однотарифный руб./Гкал	01.01.2026-30.06.2026	3 092,74
1.4.		однотарифный руб./Гкал	01.07.2026-31.12.2026	3 352,26
1.5.		однотарифный руб./Гкал	01.01.2027-30.06.2027	3 352,26
1.6.		однотарифный руб./Гкал	01.07.2027-31.12.2027	3 584,68
1.7.		однотарифный руб./Гкал	01.01.2028-30.06.2028	3 584,68
1.8.		однотарифный руб./Гкал	01.07.2028-31.12.2028	3 686,94
1.9.		однотарифный руб./Гкал	01.01.2029-30.06.2029	3 686,94
1.10.		однотарифный руб./Гкал	01.07.2029-31.12.2029	3 934,23

Примечание:

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

Заместитель директора департамента-начальник отдела  
тарифов на тепловую энергию департамента  
цен и тарифов Тамбовской области



Л.Н. Овсянникова