



**ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

18.12.2025

№ 160-7

г. Тамбов

**Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Ляда-Сервис» потребителям пос. совхоза Комсомолец Тамбовского муниципального округа на 2026-2030 гг.**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», рассмотрев заявление общества с ограниченной ответственностью «Ляда-Сервис» (далее - ООО «Ляда-Сервис») на государственное регулирование тарифов на горячую воду, 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 18.12.2025 № 51) **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Ляда-Сервис» на долгосрочный период регулирования 2026-2030 гг. для формирования тарифов с использованием метода индексации в целях горячего водоснабжения потребителей пос. совхоза Комсомолец Тамбовского муниципального округа, согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую ООО «Ляда-сервис» потребителям пос. совхоза Комсомолец Тамбовского муниципального округа, на 2026-2030 гг. с календарной разбивкой согласно приложению № 2.

3. Утвердить на срок с 01.01.2026 по 31.12.2030 производственную программу в сфере горячего водоснабжения ООО «Ляда-сервис» потребителям пос. совхоза Комсомолец Тамбовского муниципального округа с показателями согласно приложению № 3.

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

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

Директор департамента



С.А. Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к приказу департамента цен и  
тарифов Тамбовской области  
от 18.12.2025 № 160-Т

Долгосрочные параметры регулирования деятельности  
ООО «Ляда-Сервис» на долгосрочный период регулирования  
2026-2030 гг. для формирования тарифов с использованием метода  
индексации в целях горячего водоснабжения потребителей  
пос. совхоза Комсомолец Тамбовского муниципального округа

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/м3
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ООО «Ляда-Сервис»	2026	537,67	1	0		-
		2027	х	1	0		-
		2028	х	1	0		-
		2029	х	1	0		-
		2030	х	1	0		-

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



Л.Н. Овсянникова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к приказу департамента цен и  
тарифов Тамбовской области  
от 18.12.2025 № 160-Г

Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,  
поставляемую ООО «Ляда-сервис» потребителям пос. совхоза Комсомолец  
Тамбовского муниципального округа, на 2026–2030 гг. с календарной  
разбивкой

№ п/п	Двухкомпонентный тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения	Год	Ставка тарифа
1	2	3	4
1.	Прочие потребители*		
1.1.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2026-30.09.2026	31,61
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 509,38
1.2.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.10.2026-31.12.2026	34,45
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 732,65
1.3.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2027-30.06.2027	28,92
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 732,65
1.4.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2027-31.12.2027	29,69
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 732,65
1.5.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2028-30.06.2028	29,69
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 732,65
1.6.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2028-31.12.2028	31,68
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 732,65
1.7.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2029-30.06.2029	31,68
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 732,65
1.8.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2029-31.12.2029	31,68
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 732,65
1.9.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2030-30.06.2030	31,68
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 732,65
1.10.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2030-31.12.2030	31,68
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 732,65
2.	Население (с тарифы указываются с учетом НДС **)		
2.1.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2026-30.09.2026	31,61
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 509,38
2.2.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.10.2026-31.12.2026	34,45
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 732,65
2.3.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2027-30.06.2027	28,92
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 732,65
2.4.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2027-31.12.2027	29,69
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 732,65
2.5.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2028-30.06.2028	29,69
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 732,65
2.6.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2028-31.12.2028	31,68
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 732,65
2.7.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2029-30.06.2029	31,68
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 732,65
2.8.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2029-31.12.2029	31,68
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 732,65
2.9.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2030-30.06.2030	31,68
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 732,65

2.10.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2030-31.12.2030	31,68
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 732,65

Примечание:

\* Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.12 и 346.13 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

\*\* 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

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**  
**УТВЕРЖДЕНЫ**  
приказом департамента цен и тарифов Тамбовской области  
от 18.12.2025 № 160-Г

Показатели производственной программы в сфере горячего водоснабжения  
ООО «Ляда-сервис» потребителям пос. совхоза Комсомолец Тамбовского  
муниципального округа, на срок с 01.01.2026 по 31.12.2030

Объемы реализованной воды

Таблица № 1

№ п/п	Наименование системы	Категории потребителей	Объем реализованной воды, куб.м				
			2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ООО «Ляда-сервис»	Всего, в т.ч.	36 482,9	36 482,9	36 482,9	36 482,9	36 482,9
1.1.		Население	29 772,16	29 772,16	29 772,16	29 772,16	29 772,16
1.2.		Бюджетные потребители	-	-	-	-	-
1.3.		Прочие потребители	6 710,74	6 710,74	6 710,74	6 710,74	6 710,74
1.4.		Собственное потребление	-	-	-	-	-

Показатели надежности и качества системы горячего водоснабжения на 2026–2028 гг.

Таблица № 2

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя				
		2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7
1.	ООО «Ляда-сервис» потребителям пос. совхоза Комсомолец Тамбовского муниципального округа					
1.1.	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем горячего водоснабжения, ед/км	0	0	0	0	0
1.2.	Показатели качества горячей воды					
1.2.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	0	0	0	0

1.2.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	0	0	0	0
1.3.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/м <sup>3</sup>	0,064	0,064	0,064	0,064	0,064

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



Л.Н. Овсянникова