



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ  
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ**

17.12.2025

№ 44/53-КС-2026

г. Киров

**Об установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе  
горячего водоснабжения, поставляемую обществом с  
ограниченной ответственностью «Новое энергетическое  
предприятие» потребителям в муниципальном образовании  
«Город Киров», отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и Положением о региональной службе по тарифам Кировской области, утвержденным постановлением Правительства Кировской области от 01.09.2008 № 144/365, правление региональной службы по тарифам Кировской области РЕШИЛО:

1. Установить тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Новое энергетическое предприятие» потребителям в муниципальном образовании «Город Киров», отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственную программу в сфере горячего водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Новое энергетическое предприятие» на 2026 год согласно приложению № 2.

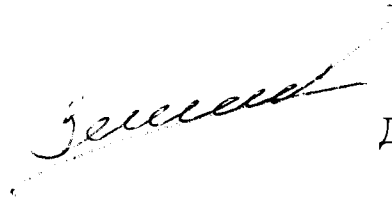
3. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2026.

Руководитель службы

М.В. Михайлов

## ПОДГОТОВЛЕНО

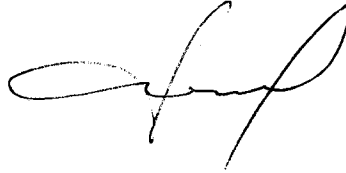
Заместитель начальника отдела  
регулирования предприятий ЖКК,  
транспорта и услуг



Д.Л. Земсков

## СОГЛАСОВАНО

Заместитель руководителя службы



Н.В. Мальков

Начальник отдела  
регулирования предприятий ЖКК,  
транспорта и услуг



Н.Г. Юдинцева

Заместитель начальника отдела  
организационной работы и  
бухгалтерского учета



Д.А. Жуйков

Разослать: обществу с ограниченной ответственностью «Новое энергетическое предприятие», Федеральная антимонопольная служба, прокуратура Кировской области, управление Министерства юстиции Российской Федерации по Кировской области, министерство юстиции Кировской области.

Подлежит опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (<http://www.pravo.gov.ru>), официальном сайте региональной службы по тарифам Кировской области.

Правовая экспертиза проведена:

Заместитель начальника отдела  
правовой и контрольной работы



Д.А. Уржумцев

Приложение № 1

к решению правления  
РСТ Кировской области

от 17.12.2025 № 14/53-К1-2026

**ТАРИФЫ**

**на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Новое энергетическое предприятие» потребителям в муниципальном образовании «Город Киров», отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, на 2026 год**

Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Год (период)	Формула двухкомпонентного тарифа на горячую воду	
		Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
Общество с ограниченной ответственностью «Новое энергетическое предприятие» (централизованная система горячего водоснабжения, расположенная на территории муниципального образования «Город Киров», в системе теплоснабжения в зоне деятельности единой теплоснабжающей организации публичное акционерное общество «Т Плюс»).	<b>Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)</b>		
	с 01.01.2026 по 30.09.2026	42,80	Определяется равным цене на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного решением РСТ Кировской области от 12.11.2025 № 37/2-тэ-2026 «Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в ценовой зоне теплоснабжения – муниципальном образовании «Город Киров» на 2026 год» для системы теплоснабжения № 1
Водоснабжающая организация МУП «Водоканал»	с 01.10.2026 по 31.12.2026	46,60	Определяется равным цене на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного решением РСТ Кировской области от 12.11.2025 № 37/2-тэ-2026 «Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в ценовой зоне теплоснабжения – муниципальном образовании «Город Киров» на 2026 год» для системы теплоснабжения № 1

<b>Прочие потребители</b>		
с 01.01.2026 по 30.09.2026	35,08	Определяется равным цене на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного решением РСТ Кировской области от 12.11.2025 № 37/2-тэ-2026 «Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в ценовой зоне теплоснабжения – муниципальном образовании «Город Киров» на 2026 год» для системы теплоснабжения № 1
с 01.10.2026 по 31.12.2026	38,20	Определяется равным цене на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного решением РСТ Кировской области от 12.11.2025 № 37/2-тэ-2026 «Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в ценовой зоне теплоснабжения – муниципальном образовании «Город Киров» на 2026 год» для системы теплоснабжения № 1

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов (кроме тарифов, установленных для населения).

*Зеленая*

Приложение № 2  
к решению правления  
РСТ Кировской области

от 17.12.2025 № 44/53-КК-2026

**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью "Новое энергетические предприятие" на территории муниципального образования «Город Киров» на 2026 год**

<b>Раздел 1. Паспорт производственной программы</b>			
<b>Регулируемая организация</b>	Общество с ограниченной ответственностью "Новое энергетическое предприятие"		
<b>Местонахождение</b>	610004, Кировская область, г.Киров, ул. Профсоюзная, дом 1, офис 706		
<b>Уполномоченный орган регулирования</b>	Региональная служба по тарифам Кировской области		
<b>Местонахождение</b>	г. Киров, ул. Всесвятская, д.23		
<b>Период реализации производственной программы</b>	2026 год		
<b>Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячего водоснабжения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке</b>			
№	Наименование	Единица измерения	Величина показателя
			2026 год
1	Текущий (капитальный) ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоснабжения за счет тарифных источников	тыс.руб.	в пределах средств, предусмотренных в тарифах на тепловую энергию и питьевую воду и дополнительные финансовые потребности, связанные с осуществлением деятельности по горячему водоснабжению
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	
<b>Раздел 3. Объем подачи воды</b>			
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя
			2026 год
1	Объем горячей воды	тыс.м3	13,927
2	Потери горячей воды	тыс.м3	0,00
3	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс.м3	0,567
4	Отпуск (реализация) горячей воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	13,36
4.1	населению	тыс.м3	13,13
4.2	бюджетным организациям	тыс.м3	0,02
4.3	прочим потребителям	тыс.м3	0,214

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2026 год
1	Финансовые потребности за счет тарифных источников	тыс.руб.	в пределах средств, предусмотренных в тарифах на тепловую энергию и питьевую воду и дополнительные финансовые потребности, связанные с осуществлением деятельности по горячему водоснабжению
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы			
№	Наименование мероприятия	Период реализации	
1	Текущий (капитальный) ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоснабжения за счет тарифных источников	2026 год	
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения (определяются в соответствии с приказом Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр "Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей" (далее - приказ Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр )			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2026 год
1	Показатели качества горячей воды		
1.1	подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00
1.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения		
2.1	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	0,00
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	подпункт "а" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00
3.2	подпункт "б" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	Гкал/куб. м	0,0681

<b>Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течении срока её действия</b>				
№	Наименование показателя		Величина показателя	
			2026 год	
1	Показатели качества питьевой воды			
1.1	подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	
	Сопоставление динамики изменения			
1.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	
	Сопоставление динамики изменения			
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	
	Сопоставление динамики изменения			
3	Показатели энергетической эффективности			
3.1	подпункт "а" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	
	Сопоставление динамики изменения			
3.2	подпункт "б" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	Гкал/куб. м	0,0681	
	Сопоставление динамики изменения			
<b>Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования</b>				
№	Наименование показателя	Единица измерения	План на 2024 год	Факт за 2024 год
1	Объем отпущенной горячей воды	тыс. куб.м	13,360	14,809
2	Показатели качества питьевой воды, надежности и бесперебойности услуги горячего водоснабжения			
2.1.	подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	-	-
2.2.	подпункт "б" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,0681	0,104
2.3.	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	-	-
<b>Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</b>				
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	Единица измерения	Величина показателя	
			2026 год	
1	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются	тыс.руб.	-	

*Зеленая*