

**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ  
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ**

26.03.2025

№ 12/2-КС-2025

**г. Киров**

**О тарифах на горячую воду (горячее водоснабжение)  
для открытого акционерного общества  
«Российские железные дороги»**

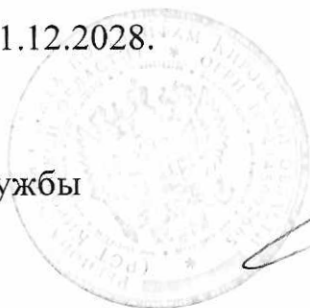
В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и Положением о региональной службе по тарифам Кировской области, утвержденным постановлением Правительства Кировской области от 01.09.2008 № 144/365, правление региональной службы по тарифам Кировской области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

1. Установить на 2025-2028 годы тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (котельная вагонного депо ст. Зуевка, ВЧД-8) на территории муниципального образования Зуевское городское поселение Зуевского района Кировской области согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственную программу в сфере горячего водоснабжения открытого акционерного общества «Российские железные дороги» на 2025-2028 годы согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего решения, действуют с 26.03.2025 по 31.12.2028.

Руководитель службы



М.В. Михайлов

## ПОДГОТОВЛЕНО

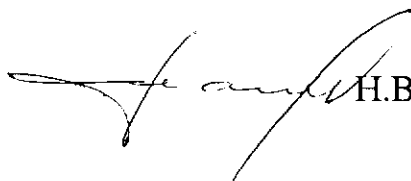
Ведущий эксперт отдела регулирования  
предприятий ЖКК, транспорта и услуг



О.М. Каргапольцева

## 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: открытое акционерное общество «Российские железные дороги», 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  
региональной службы по  
тарифам Кировской области  
от 16.03.2025 № 12/2-72-2025

**ТАРИФЫ**  
**на горячую воду (горячее водоснабжение) для открытого акционерного**  
**общества «Российские железные дороги» (котельная вагонного депо**  
**ст. Зуевка, ВЧД-8) на территории муниципального образования Зуевское**  
**городское поселение Зуевского района Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Компонент на холодную воду, руб./м <sup>3</sup> .	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.
Горячая вода (горячее водоснабжение)	Прочие потребители	с 26.03.2025 по 30.06.2025	54,98	5 060,6
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	70,78	5 060,6
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	48,79	5 060,6
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	51,42	3 607,4
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	51,42	3 607,4
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	51,99	3 833,1
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	51,99	3 810,9
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	54,32	3 810,9

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.



Приложение № 2

к решению правления

РСТ Кировской области

от 26.03.2025 № 12/Р-КС-2025

**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения для открытого акционерного общества «Российские железные дороги» на 2025-2028 годы**

Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация		КТУ Горьковской дирекции по тепловодоснабжению - структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД»				
Местонахождение		Деловская ул., д. 90, г. Киров, Кировская область, 610025				
Уполномоченный орган регулирования		Региональная служба по тарифам Кировской области				
Местонахождение		г. Киров, ул. Дзержинского, д. 23				
Период реализации производственной программы		2025-2028 годы				
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						
№	Наименование	Единица измерения	Величина показателя			
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 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.				
Раздел 3. Объем подачи воды						
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Объем горячей воды	тыс.м3	3,26	3,26	3,26	3,26
2	Потери горячей воды	тыс.м3				
3	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс.м3				
4	Отпуск (реализация) горячей воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	3,26	3,26	3,26	3,26
4.1	населению	тыс.м3				
4.2	бюджетным организациям	тыс.м3				
4.3	прочим потребителям	тыс.м3	3,26	3,26	3,26	3,26
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 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	2025-2028 годы				
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 Министра 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 Министра России от 04.04.2014 № 162/пр )						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Показатели качества горячей воды					
1.1	подпункт "а" пункта 10 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения					
2.1	пункт 11 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1	подпункт "а" пункта 13 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%				
3.2	подпункт "б" пункта 13 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	Гкал/куб. м	0,0630	0,0630	0,0630	0,0630
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						
№	Наименование показателя		Величина показателя			
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Показатели качества питьевой воды					
1.1	подпункт "а" пункта 10 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения		0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения		0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1	пункт 11 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения		0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1	подпункт "а" пункта 13 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения		0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	подпункт "б" пункта 13 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	Гкал/куб. м	0,0630	0,0630	0,0630	0,0630
	Сопоставление динамики изменения		0,00	0,00	0,00	0,00

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования						
№	Наименование показателя	Единица измерения	План на 2023 год	Факт за 2023 год	Примечание	
1	Объем отпущенной горячей воды	тыс. куб. м	0,00	0,00	Деятельность осуществляет с марта 2025 года, информация о полном завершнном периоде отсутствует	
2	Показатели качества питьевой воды, надежности и бесперебойности услуги горячего водоснабжения					
	подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00		
2.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00		
2.3	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00		
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов						
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	Единица измерения	Величина показателя			
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются	тыс. руб.	-	-	-	-