



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ  
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ**

19.12.2025

№ 15/105-К-2026

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 тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (котельная локомотивное депо г. Киров ТЧ-8) на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области согласно приложению № 1.

2. Утвердить на 2026-2030 годы производственную программу на горячую воду (горячее водоснабжение) открытого акционерного общества «Российские железные дороги» согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего решения, действуют с 01.01.2026 по 31.12.2030.

Руководитель службы



М.В. Михайлов

## ПОДГОТОВЛЕНО

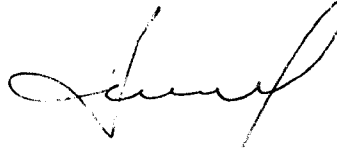
Ведущий эксперт отдела регулирования  
предприятий ЖКК, транспорта и услуг



О.М. Каргапольцева

## СОГЛАСОВАНО

Заместитель руководителя



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  
РСТ Кировской области

от 19.12.2025 № 45/105-КС-2026

**ТАРИФЫ**

**на горячую воду (горячее водоснабжение) для открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (котельная локомотивное депо г. Киров (ТЧ-8)) на территории муниципального образования «Город Киров» 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) | Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС) | с 01.01.2026 по 30.09.2026 | 42,80   | 6 533,22                                  |
|                                      |   | с 01.10.2026 по 31.12.2026 | 46,60   | 7 119,80                                  |
|                                      |   | с 01.01.2027 по 30.06.2027 | 40,14   | 7 119,80                                  |
|                                      |   | с 01.07.2027 по 31.12.2027 | 40,48   | 4 683,09                                  |
|                                      |   | с 01.01.2028 по 30.06.2028 | 40,48   | 4 683,09                                  |
|                                      |   | с 01.07.2028 по 31.12.2028 | 42,26   | 4 700,17                                  |
|                                      |   | с 01.01.2029 по 30.06.2029 | 42,26   | 4 700,17                                  |
|                                      |   | с 01.07.2029 по 31.12.2029 | 43,96   | 4 888,17                                  |
|                                      |   | с 01.01.2030 по 30.06.2030 | 43,96   | 4 888,17                                  |
|                                      |   | с 01.07.2030 по 31.12.2030 | 45,71   | 5 083,70                                  |
|                                      | Прочие потребители  | с 01.01.2026 по 30.09.2026 | 35,08   | 5 355,10                                  |
|                                      |   | с 01.10.2026 по 31.12.2026 | 38,20   | 5 835,90                                  |
|                                      |   | с 01.01.2027 по 30.06.2027 | 32,90   | 5 835,90                                  |
|                                      |   | с 01.07.2027 по 31.12.2027 | 33,18   | 3 838,60                                  |
|                                      |   | с 01.01.2028 по 30.06.2028 | 33,18   | 3 838,60                                  |
|                                      |   | с 01.07.2028 по 31.12.2028 | 34,64   | 3 852,60                                  |
|                                      |   | с 01.01.2029 по 30.06.2029 | 34,64   | 3 852,60                                  |
|                                      |   | с 01.07.2029 по 31.12.2029 | 36,03   | 4 006,70                                  |
|                                      |   | с 01.01.2030 по 30.06.2030 | 36,03   | 4 006,70                                  |
|                                      |   | с 01.07.2030 по 31.12.2030 | 37,47   | 4 166,97                                  |

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

Приложение № 2

к решению правления  
РСТ Кировской области

от 19.12.2025 № 45/105-КС-2026

**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (котельной локомотивного депо г. Киров (ТЧ-8)) на 2026-2030 годы**

| Раздел 1. Паспорт производственной программы  |  |  |  |          |          |          |          |
|---|--|--|--|----------|----------|----------|----------|
| Регулируемая организация  |  | КТУ Горьковской дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» |  |          |          |          |          |
| Местонахождение   |  | Деповская ул., д. 90, г. Киров, Кировская область, 610025          |  |          |          |          |          |
| Уполномоченный орган регулирования  |  | Региональная служба по тарифам Кировской области                   |  |          |          |          |          |
| Местонахождение   |  | г. Киров, ул. Всесвятская, д.23                                    |  |          |          |          |          |
| Период реализации производственной программы  |  | 2026-2030 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  |          |          |          |          |
|   |  |  | 2026 год   | 2027 год | 2028 год | 2029 год | 2030 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  |          |          |          |          |
|   |  |  | 2026 год   | 2027 год | 2028 год | 2029 год | 2030 год |
| 1   | Объем горячей воды   | тыс.м3   | 2,006  | 2,006    | 2,006    | 2,006    | 2,006    |
| 2   | Потери горячей воды  | тыс.м3   | 0,000  | 0,000    | 0,000    | 0,000    | 0,000    |
| 3   | Объем горячей воды, используемой на собственные нужды  | тыс.м3   | 0,000  | 0,000    | 0,000    | 0,000    | 0,000    |
| 4   | Отпуск (реализация) горячей воды потребителям всего, в т.ч.:   | тыс.м3   | 2,006  | 2,006    | 2,006    | 2,006    | 2,006    |
| 4.1   | населению  | тыс.м3   | 2,006  | 2,006    | 2,006    | 2,006    | 2,006    |
| Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы  |  |  |  |          |          |          |          |
| №   | Наименование показателя  | Единица измерения  | Величина показателя  |          |          |          |          |
|   |  |  | 2026 год   | 2027 год | 2028 год | 2029 год | 2030 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                | 2026-2030 годы    |                     |          |          |          |          |
| 2   | Мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности |                   |                     |          |          |          |          |
| <b>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))</b> |  |                   |                     |          |          |          |          |
| №   | Наименование показателя  | Единица измерения | Величина показателя |          |          |          |          |
|   |  |                   | 2026 год            | 2027 год | 2028 год | 2029 год | 2030 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     | 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     | 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     | 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   | 0,0630   |
| <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  | Единица измерения | Величина показателя |          |          |          |          |
|   |  |                   | 2026 год            | 2027 год | 2028 год | 2029 год | 2030 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     | 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     | 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  | ед./км            | 0,00                | 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     | 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   | 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 2024 год    | Факт за 2024 год |          | Примечание   |          |
| 1   | Объем отпущенной горячей воды   | тыс. куб.м        | 2,882               | 2,115            |          | Деятельность осуществляет с марта 2025 года, информация о полном завершённом периоде отсутствует |          |
| 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                         | %                 | 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                                       | ед./км            | 0,00                | 0,00             |          |  |          |
| Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов          |   |                   |                     |                  |          |  |          |
| №   | Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов                        | Единица измерения | Величина показателя |                  |          |  |          |
|   |   |                   | 2026 год            | 2027 год         | 2028 год | 2029 год   | 2030 год |
| 1   | Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются         | тыс.руб.          | -                   | -                | -        | -  | -        |