



Внесен в реестр нормативных правовых актов
Государственного комитета по тарифам
Республики Мордовия
18 декабря 2023 г.
Государственный регистрационный номер
192023131

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЪ ТАРИФНЕНЪ КОРЯС
ГОСУДАРСТВЕННАЙ КОМИТЕТСЪ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЪ ТАРИФТНЕНЪ КОРЯС
ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМИТЕТСЪ

ПРИКАЗ

от 18 декабря 2023 г.

№ 291

г. Саранск

Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для АО «Мордовская электросеть», оказывающего услуги в сфере горячего водоснабжения на 2024-2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Республики Мордовия от 30 января 2023 г. № 45 «Об утверждении Положения о Государственном комитете по тарифам Республики Мордовия и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Республики Мордовия», на основании протокола заседания Коллегии Государственного комитета по тарифам Республики Мордовия от 18 декабря 2023 г. № 64, Государственный комитет по тарифам Республики Мордовия **п р и к а з ы в а е т:**

1. Утвердить производственную программу АО «Мордовская электросеть», оказывающего услуги в сфере горячего водоснабжения, согласно Приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить экономически обоснованные тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «Мордовская электросеть» (ИНН 1324134775) потребителям, согласно Приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для АО «Мордовская электросеть», оказывающего услуги в сфере горячего водоснабжения, согласно Приложению 3 к настоящему приказу.

4. Тарифы, установленные в пункте 2 приказа, действуют с 1 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г. включительно.

5. Тарифы, установленные в пункте 3 приказа, действуют с 1 января 2024 г. по 31 декабря 2028 г. включительно.

6. Настоящий приказ вступает в силу по истечении 10 дней после его официального опубликования.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя Государственного комитета по тарифам Республики Мордовия С.Н. Нищева.

Первый заместитель председателя



А.А. Волков

Приложение 1
к приказу Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 18 декабря 2023 г. № 291

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

АО «Мордовская электросеть»
Городское поселение Рузаевка

Паспорт

производственной программы

| | |
|---|---|
| Местонахождение регулируемой организации | 431449, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Луначарского, д.179а |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Государственный комитет по тарифам Республики Мордовия, 430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Коммунистическая 33, корп. 2 |
| Период реализации производственной программы | 2024-2028 годы |
| Выбранный метод регулирования | Метод индексации |

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. | | | | |
|-------|---|-------------------------------|---|----------|----------|----------|----------|
| | | | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1. | Реконструкция участка тепловых сетей с заменой труб на трубы в ППМ-изоляции с изменением диаметра (от ТУ 4-3 до ТУ 4-5) | Август | 4962,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2. | Реконструкция участка тепловых сетей с заменой труб на трубы в ППМ-изоляции с изменением диаметра (от ТК 1 до ТК 7-8 по ул. Ленина 39) | Сентябрь | 2129,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3. | Ремонт участка тепловых сетей котельной «Центральная» от ТУ9-22 (Ленина 58) до ТК8-24 (К. Маркса 4) | Июль | 0,00 | 6561,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4. | Ремонт теплотрассы от ТК7-56 МКД по ул. Луначарского, 6 до МКД по ул. Б. Демьяновская 16 | Август | 0,00 | 0,00 | 1764,71 | 0,00 | 0,00 |
| 5. | Реконструкция участка тепловых сетей с заменой труб на трубы в ППМ-изоляции с изменением диаметра (от МКД по ул. Эстакад I до МКД по ул. Ленина 58) | Август | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3467,06 | 0,00 |

| 6. | Ремонт трассы ГВС участок от ЦРБ а/дорога до МКД по ул. Петрова, 20 | Сентябрь | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1175,15 |
|---|---|----------------|---------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 7. | Своевременное реагирование на обращения потребителей ГВС | Январь-Декабрь | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 8. | Устранение в кратчайшие сроки аварийных ситуаций и повреждений сетей ГВС, анализ причин и принятие мер по их последующему предотвращению | Январь-Декабрь | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 9. | Мониторинг и диагностика состояния сетей ГВС | Январь-Декабрь | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 10. | Разработка режимных схем теплоснабжения в межотопительный период, исключая плановые отключения ГВС потребителей за счет использования резервных связей на тепловых сетях | Январь-Декабрь | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 11. | Функционирование горячей линии по вопросам устранения аварийных ситуаций, по вопросам качества оказываемых услуг по бесплатному федеральному номеру 8-800 | Январь-Декабрь | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 12. | Возможность подачи показаний приборов учета через личный кабинет на официальном сайте компании | Январь-Декабрь | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | Итого: | | 7091,51 | 6561,89 | 1764,71 | 3467,06 | 1175,15 |
| 2. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения | | | | | | | |
| № п/п | Наименование показателей | Ед. изм. | Величина показателя | | | | |
| | | | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| I. Показатели качества горячей воды | | | | | | | |
| 1.1 | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |

| | | | | | | | |
|-----|--|---|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1.2 | 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 и качества горячей воды | % | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
|-----|--|---|-------|-------|-------|-------|-------|

II. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

| | | | | | | | |
|-----|---|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2.1 | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах ЦС ГВС в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | 0,143 | 0,143 | 0,143 | 0,143 | 0,143 |
|-----|---|--------|-------|-------|-------|-------|-------|

III. Показатели энергетической эффективности

| | | | | | | | |
|-----|---|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 3.1 | Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| 3.2 | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/ куб.м. | 0,0647 | 0,0647 | 0,0647 | 0,0647 | 0,0647 |

3. Планируемый объем подачи горячей воды

| № п/п | Наименование показателей | Ед. изм. | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
|-------|--------------------------------------|--------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1. | Объем реализации ГВС потребителям | тыс. куб. м. | 352,591 | 352,591 | 352,591 | 352,591 | 352,591 |
| 1.1 | население | тыс. куб. м. | 333,251 | 333,251 | 333,251 | 333,251 | 333,251 |
| 1.2 | бюджетные потребители | тыс. куб. м. | 15,772 | 15,772 | 15,772 | 15,772 | 15,772 |
| 1.3 | организации-перепродавцы | тыс. куб. м. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.4 | прочие потребители | тыс. куб. м. | 3,568 | 3,568 | 3,568 | 3,568 | 3,568 |
| 2. | Собственное потребление горячей воды | тыс. куб. м. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

4. Финансовые потребности для реализации производственной программы

| № п/п | Наименование показателей | Ед. изм. | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
|-------|-------------------------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1. | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 73944,18 | 75859,66 | 79672,46 | 83379,70 | 86693,67 |
| 1.1. | Стоимость холодной воды | тыс. руб. | 12185,54 | 14637,82 | 16705,76 | 17373,92 | 18068,53 |
| 1.2. | Расходы на подогрев воды | тыс. руб. | 61758,63 | 61221,85 | 62966,69 | 66005,78 | 68625,14 |

**5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)
размещен на официальном портале органов государственной власти Республики Мордовия на странице ГКТ
Республики Мордовия**

6. Эффективность производственной программы

| № п/п | Наименование показателей | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
|------------------|---|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 1. | По динамике изменения показателей качества, надежности и энергетической эффективности | Эффективна | Эффективна | Эффективна | Эффективна | Эффективна |
| 2. | По динамике изменения расходов на реализацию производственной программы в расчете на 1 куб. метр горячей воды | Эффективна | Эффективна | Эффективна | Эффективна | Эффективна |
| 3. | По доступности для абонентов тарифов организации на услугу горячего водоснабжения | Эффективна | Эффективна | Эффективна | Эффективна | Эффективна |

Приложение 2
к приказу Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 18 декабря 2023 г. № 291

**Экономически обоснованные тарифы на горячую воду в закрытой
системе горячего водоснабжения, поставляемую
АО «Мордовская электросеть» потребителям**

(без НДС)

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Период действия | Тариф на горячую воду (руб./м ³) |
|-------|---------------------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | АО «Мордовская электросеть» | Рузаевский муниципальный район Республики Мордовия | |
| | | Городское поселение Рузаевка Рузаевского муниципального района Республики Мордовия | |
| | | Иные потребители | |
| | | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | 237,80 |

Тарифы
на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения
для АО «Мордовская электросеть», оказывающего услуги в
сфере горячего водоснабжения

(без учета НДС)

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Период действия | Тариф на горячую воду (руб./м ³) |
|-------------------------------|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | АО «Мордовская электросеть» | Рузаевский муниципальный район Республики Мордовия | |
| | | Городское поселение Рузаевка Рузаевского муниципального района Республики Мордовия | |
| | | Иные потребители | |
| | | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | 181,63 |
| | | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | 237,80 |
| | | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | 210,21 |
| | | с 01.07.2025 по 31.12.2025 | 220,08 |
| | | с 01.01.2026 по 30.06.2026 | 220,08 |
| | | с 01.07.2026 по 31.12.2026 | 231,84 |
| | | с 01.01.2027 по 30.06.2027 | 231,84 |
| | | с 01.07.2027 по 31.12.2027 | 241,11 |
| | | с 01.01.2028 по 30.06.2028 | 241,05 |
| | | с 01.07.2028 по 31.12.2028 | 250,70 |
| | | Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*> | |
| | | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | 217,96 |
| | | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | 239,52 |
| | | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | 239,52 |
| с 01.07.2025 по 31.12.2025 | 253,18 | | |

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Период действия | Тариф на горячую воду (руб./м³) |
|-------|---------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | | с 01.01.2026 по 30.06.2026 | 253,18 |
| | | с 01.07.2026 по 31.12.2026 | 263,30 |
| | | с 01.01.2027 по 30.06.2027 | 263,30 |
| | | с 01.07.2027 по 31.12.2027 | 273,84 |
| | | с 01.01.2028 по 30.06.2028 | 273,84 |
| | | с 01.07.2028 по 31.12.2028 | 284,80 |

Примечание:

При установлении тарифов на горячую воду, учтена величина расходов на топливо и электрическую энергию, отнесенных на 1 куб. м горячей воды в следующих размерах (с НДС):

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Топливо (руб. в куб. м) | | Электрическая энергия (руб. в куб. м) | |
|----------|---------------------------------------|-------------------------|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
| | | с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря | с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2024 год | | | | | |
| 1. | АО «Мордовская электросеть» | 99,53 | 112,06 | 17,73 | 20,08 |
| 2025 год | | | | | |
| 1. | АО «Мордовская электросеть» | 107,46 | 118,52 | 19,35 | 21,29 |
| 2026 год | | | | | |
| 1. | АО «Мордовская электросеть» | 115,93 | 123,19 | 20,51 | 22,36 |
| 2027 год | | | | | |
| 1. | АО «Мордовская электросеть» | 120,50 | 128,04 | 21,54 | 23,47 |
| 2028 год | | | | | |
| 1. | АО «Мордовская электросеть» | 120,46 | 128,00 | 21,53 | 23,47 |

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