



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

29.11.2023

№ 42/51-КС-2024

г. Киров

**О тарифах на горячую воду (горячее водоснабжение) для
Кировского областного государственного унитарного
предприятия «Облкоммунсервис»**

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 Кировского областного государственного унитарного предприятия «Облкоммунсервис» на территории муниципального образования Песковское городское поселение Омутнинского района Кировской области согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственную программу в сфере горячего водоснабжения для Кировского областного государственного унитарного предприятия «Облкоммунсервис» на 2024 – 2028 годы согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Руководитель службы

М.В. Михайлов

ПОДГОТОВЛЕНО

Главный специалист-эксперт отдела
регулирования предприятий
ЖКК, транспорта и услуг

Е.А. Чучалина

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: Кировское областное государственное унитарное предприятие «Облкоммунсервис», 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:

Ведущий консультант отдела
правовой и контрольной работы

Д.А. Уржумцев

Приложение № 1

к решению правления
РСТ Кировской области

от 29.11.2023 № 42/51-КС-2024

ТАРИФЫ
для Кировского областного государственного унитарного предприятия
«Облкоммунсервис» на территории муниципального образования
Песковское городское поселение Омутнинского района Кировской
области

| Наименование услуги | Категория потребителей | Компонент на холодную воду, руб./м ³ . | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал. |
|--------------------------------------|---|---|---|
| Горячая вода (горячее водоснабжение) | Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС) | | |
| | с 01 января по 30 июня 2024 года | 79,03 | 5848,08 |
| | с 01 июля по 31 декабря 2024 года | 86,80 | 6702,48 |
| | с 01 января по 30 июня 2025 года | 86,80 | 6702,48 |
| | с 01 июля по 31 декабря 2025 года | 112,43 | 7653,48 |
| | с 01 января по 30 июня 2026 года | 112,43 | 7653,48 |
| | с 01 июля по 31 декабря 2026 года | 114,02 | 8130,93 |
| | с 01 января по 30 июня 2027 года | 106,72 | 7622,13 |
| | с 01 июля по 31 декабря 2027 года | 106,72 | 7761,00 |
| | с 01 января по 30 июня 2028 года | 106,72 | 7761,00 |
| | с 01 июля по 31 декабря 2028 года | 108,55 | 8158,99 |
| | Прочие потребители | | |
| | с 01 января по 30 июня 2024 года | 65,86 | 4873,40 |
| | с 01 июля по 31 декабря 2024 года | 72,33 | 5585,40 |
| | с 01 января по 30 июня 2025 года | 72,33 | 5585,40 |
| | с 01 июля по 31 декабря 2025 года | 93,69 | 6377,90 |
| | с 01 января по 30 июня 2026 года | 93,69 | 6377,90 |
| | с 01 июля по 31 декабря 2026 года | 95,02 | 6775,77 |
| | с 01 января по 30 июня 2027 года | 88,93 | 6351,77 |
| | с 01 июля по 31 декабря 2027 года | 88,93 | 6467,50 |
| | с 01 января по 30 июня 2028 года | 88,93 | 6467,50 |
| | с 01 июля по 31 декабря 2028 года | 90,46 | 6799,15 |

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



Приложение № 2

к решению правления
РСТ Кировской области

от 29.11.2023 № 412/51-КС-2024

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения Кировского областного государственного унитарного предприятия «Облкоммунсервис» на территории муниципального образования Песковское городское поселение Омутнинского района Кировской области на 2024-2028 годы

| Раздел 1. Паспорт производственной программы | | | | | | | |
|---|--|---|--|----------|----------|----------|----------|
| Регулируемая организация | | Кировское областное государственное унитарное предприятие «Облкоммунсервис» | | | | | |
| Местонахождение | | 610035 г. Киров, пер. Базовый, 8-а | | | | | |
| Уполномоченный орган регулирования | | Региональная служба по тарифам Кировской области | | | | | |
| Местонахождение | | г. Киров, ул. Дерендяева, д.23 | | | | | |
| Период реализации производственной программы | | с 01.01.2024 по 31.12.2028 | | | | | |
| 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 | | | | |
| | | | 2024 год | 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 | | | | |
| | | | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1 | Объем горячей воды | тыс.м3 | 10,83 | 10,83 | 10,83 | 10,83 | 10,83 |
| 2 | Потери горячей воды | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Объем горячей воды, используемой на собственные нужды | тыс.м3 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 |
| 4 | Отпуск (реализация) горячей воды потребителям всего, в т.ч.: | тыс.м3 | 10,78 | 10,78 | 10,78 | 10,78 | 10,78 |
| 4.1 | населению | тыс.м3 | 9,78 | 9,78 | 9,78 | 9,78 | 9,78 |
| 4.2 | бюджетным организациям | тыс.м3 | 0,77 | 0,77 | 0,77 | 0,77 | 0,77 |
| 4.3 | прочим потребителям | тыс.м3 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 |

| Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | | | | | | | |
|--|--|----------------------------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|
| № | Наименование показателя | Единица измерения | Величина показателя | | | | |
| | | | 2024 год | 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 | с 01.01.2024 по 31.12.2028 | | | | | |
| 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 | | | | |
| | | | 2024 год | 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 | 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 | - | - | - | - | - |
| 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 | 0,0633/0,0684 | 0,0633/0,0684 | 0,0633/0,0684 | 0,0633/0,0684 | 0,0633/0,0684 |

| 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 | | | | |
| | | | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1 | Показатели качества питьевой воды | | | | | | |
| 1.1 | подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя 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 Минстроя 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 Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр | % | - | - | - | - | - |
| | Сопоставление динамики изменения | | - | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Показатели энергетической эффективности | | | | | | |
| 3.1 | подпункт "а" пункта 13 приказа Минстроя 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 Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр | Гкал/куб. м | 0,0633/0,0684 | 0,0633/0,0684 | 0,0633/0,0684 | 0,0633/0,0684 | 0,0633/0,0684 |
| | 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 2022 год | Факт за 2022 год | Примечание | | |
| 1 | Объем отпущенной горячей воды | тыс. куб.м | 14,306 | 10,782 | | | |
| 2 | Показатели качества питьевой воды, надежности и бесперебойности услуги горячего водоснабжения | | | | | | |
| | 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 | % | - | - | | | |
| 2.3 | пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр | % | - | - | | | |
| Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов | | | | | | | |
| № | Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов | Единица измерения | Величина показателя | | | | |
| | | | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1 | Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются | тыс.руб. | - | - | - | - | - |