



Правовое управление правительства
Воронежской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

« 27 » 12 2024 г.

Регистрационный номер № 2133

**Министерство тарифного регулирования
Воронежской области
(Минтарифов ВО)**

П Р И К А З

20 декабря 2024 года

№ 65/64

г. Воронеж

**Об установлении долгосрочных параметров регулирования
деятельности и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для
общества с ограниченной ответственностью «СбытСервис»,
осуществляющего горячее водоснабжение с использованием
централизованной системы в границах городского округа город
Воронеж, на период 2025 - 2029 годов**

Руководствуясь Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Воронежской области от 31.03.2020 № 283 «Об утверждении Положения о министерстве тарифного регулирования Воронежской области», и на основании решения Правления Минтарифов ВО от 20.12.2024 № 65/64

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить на срок с 01.01.2025 по 31.12.2029 производственную программу оказания услуги в сфере горячего водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «СбытСервис», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах

городского округа город Воронеж, исходя из основных показателей, согласно Приложению № 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием метода индексации для общества с ограниченной ответственностью «СбытСервис», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского округа город Воронеж, с календарной разбивкой согласно Приложению № 2.

3. Установить и ввести в действие тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «СбытСервис», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского округа город Воронеж, с календарной разбивкой согласно Приложению № 3.

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



Л.Г. Шелякина

Производственная программа оказания услуги в сфере горячего водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «СбытСервис», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского округа город Воронеж, на срок с 01.01.2025 по 31.12.2029

1. Паспорт производственной программы.

| | |
|--|--|
| Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения | Общество с ограниченной ответственностью «СбытСервис» 394071, Воронежская область, г. Воронеж, ул. 20-летия Октября, кв. 103, оф. 418 |
| Наименование органа регулирования, адрес местонахождения | Министерство тарифного регулирования Воронежской области 394036, Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, 45 |
| Период реализации производственной программы | с 01.01.2025 по 31.12.2029 |

2. Плановые мероприятия по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению отсутствуют.

3. Планируемый объем подачи горячей воды.

| № п/п | Наименование показателя | Ед. измерения | Величина показателя | | | | |
|-------|---|---------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|
| | | | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Планируемый объем подачи горячей воды, в том числе: | тыс. куб. м | 54,02 | 54,02 | 54,02 | 54,02 | 54,02 |
| 1.1. | население | тыс. куб. м | 54,02 | 54,02 | 54,02 | 54,02 | 54,02 |
| 1.2. | бюджетные потребители | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3. | прочие потребители | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы.

| № п/п | Наименование показателя | Ед. измерения | Величина показателя | | | | |
|-------|-------------------------------|---------------|---------------------|--------|---------|---------|---------|
| | | | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 9052,16 | 9400,4 | 9511,66 | 9487,36 | 9244,78 |

5. График реализации мероприятий производственной программы отсутствует в отсутствие мероприятий производственной программы.

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения.

| № п/п | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя на период регулирования | | | | | | |
|----------|--|-------------|--|------|------|------|------|--|--|
| | | | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| 1. | Показатели качества 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 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 качества горячей воды | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения: | | | | | | | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов: | | | | | | | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованной системе горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |

7. Расчет эффективности производственной программы.
В связи с тем, что плановые значения показателей надежности и качества устанавливаются на срок с 01.01.2025 по 31.12.2029 без изменения, сопоставить динамику их изменения невозможно.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

| № п/п | Наименование мероприятия | Ед. измерения | 2023 год |
|-------|-------------------------------|---------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Объем подачи горячей воды | тыс. куб. м | 54,02 |
| 2. | Объем финансовых потребностей | тыс. рублей | 10721,90 |

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием метода индексации для общества с ограниченной ответственностью «СбытСервис», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского округа город Воронеж

| № п/п | Наименование показателей | Величина показателя на период регулирования | | | | |
|--|--|---|------|------|------|------|
| | | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |
| 1. | Базовый уровень операционных расходов, тыс. рублей | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Индекс эффективности операционных расходов, % | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3. | Нормативный уровень прибыли, % | - | - | - | - | - |
| Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | | | | | | |
| 1. | Уровень потерь воды, % | - | - | - | - | - |
| 2. | Удельный расход электроэнергии, кВт·ч | - | - | - | - | - |

Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «СбытСервис», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского округа город Воронеж

| Период | Для бюджетных и прочих потребителей | | Для населения (тарифы указываются с учетом НДС) <*> | |
|----------------------------|--|--|--|--|
| | компонент на холодную воду, рублей за 1 куб. м | компонент на тепловую энергию, рублей/Гкал | компонент на холодную воду, рублей за 1 куб. м | компонент на тепловую энергию, рублей/Гкал |
| с 01.01.2025 по 30.06.2025 | - | - | 31,49 | 2439,82 |
| с 01.07.2025 по 31.12.2025 | - | - | 35,95 | 2554,93 |
| с 01.01.2026 по 30.06.2026 | - | - | 35,95 | 2530,93 |
| с 01.07.2026 по 31.12.2026 | - | - | 40,26 | 2560,64 |
| с 01.01.2027 по 30.06.2027 | - | - | 40,26 | 2488,64 |
| с 01.07.2027 по 31.12.2027 | - | - | 45,10 | 2541,38 |
| с 01.01.2028 по 30.06.2028 | - | - | 45,10 | 2445,38 |
| с 01.07.2028 по 31.12.2028 | - | - | 46,90 | 2467,04 |
| с 01.01.2029 по 30.06.2029 | - | - | 46,90 | 2335,04 |
| с 01.07.2029 по 31.12.2029 | - | - | 48,77 | 2362,27 |

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 части II Налогового кодекса Российской Федерации.