



**КОМИТЕТ  
ЦЕНОВОГО И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 16.12.2025 № 572

Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения  
для потребителей МУП «Мирненское ЖКХ» (ИНН 6376003719),  
с.п. Светлое Поле, муниципального района Красноярский

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Самарской области от 10.10.2018 № 582 «Об утверждении Положения о комитете ценового и тарифного регулирования Самарской области», с учетом заключения экспертной группы, руководствуясь протоколом заседания коллегии комитета ценового и тарифного регулирования Самарской области от 16.12.2025 № 54-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить тарифы в сфере холодного водоснабжения для потребителей МУП «Мирненское ЖКХ», с.п. Светлое Поле, муниципального района Красноярский согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения для потребителей МУП «Мирненское ЖКХ», с.п. Светлое

Поле, муниципального района Красноярский, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 01.01.2026 по 31.12.2026.

4. Контроль выполнения настоящего приказа возложить на первого заместителя руководителя комитета ценового и тарифного регулирования Самарской области (Мокшина).

5. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

6. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2026.

Врио руководителя  
комитета



А.А. Гаршина

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к приказу комитета ценового  
и тарифного регулирования  
Самарской области  
от 16.12.2015 № 572

Тарифы в сфере холодного водоснабжения  
для потребителей МУП «Мирненское ЖКХ», с.п. Светлое Поле,  
муниципального района Красноярский

| № п/п | Наименование организации                                                          | Наименование товаров и услуг | Тариф, руб./м3          | Население*, руб./м3    |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|-------------------------|------------------------|
| 1.    | МУП «Мирненское ЖКХ»,<br>с.п. Светлое Поле,<br>муниципального района Красноярский | с 01.01.2026 по 30.09.2026   |                         |                        |
|       |                                                                                   | Подвоз воды                  | 1 584,79<br>(без НДС)** | 1 664,03<br>(с НДС)*** |
|       |                                                                                   | с 01.10.2026 по 31.12.2026   |                         |                        |
|       |                                                                                   | Подвоз воды                  | 1 584,79<br>(без НДС)** | 1 664,03<br>(с НДС)*** |

\* Тариф применяется к объемам исполнителей коммунальных услуг (управляющих организаций, ТСЖ, ЖСК и др.), поставляющих ресурсы и услуги населению для коммунальных нужд, а также для полива земельных участков, используемых для ведения личного подсобного хозяйства, садоводства и огородничества.

\*\* Организация применяет упрощенную систему налогообложения с налоговой ставкой 5%, предусмотренной подпунктом 1 пункта 8 статьи 164 Налогового кодекса Российской Федерации.

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

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу комитета ценового  
и тарифного регулирования  
Самарской области  
от 16.12.2025 № 572

Производственная программа в сфере холодного водоснабжения

Раздел I.  
Паспорт производственной программы

|                                              |                                                                                        |
|----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| Регулируемая организация                     | МУП «Мирненское ЖКХ»                                                                   |
| ИНН                                          | 6376003719                                                                             |
| Адрес регулируемой организации               | 445143, Самарская область, Ставропольский район, с.п. Подстепки, ул. Советская, д. 1 А |
| Список территорий                            | Муниципальный район: Красноярский                                                      |
|                                              | Муниципальное образование: с.п. Светлое Поле                                           |
| Уполномоченный орган регулирования           | Комитет ценового и тарифного регулирования Самарской области                           |
| Адрес уполномоченного органа                 | 443001, г. Самара, ул. Садовая, д. 292                                                 |
| Период реализации производственной программы | 2026 год                                                                               |

Раздел II.  
Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

| №<br>п/п               | Наименование                                 | Финансовые<br>потребности на<br>реализацию<br>мероприятий,<br>тыс. руб. | Источник финансирования<br>мероприятий |                   |
|------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-------------------|
|                        |                                              |                                                                         | в т.ч. тариф                           | иные<br>источники |
| Холодное водоснабжение |                                              |                                                                         |                                        |                   |
| 1.                     | Текущий ремонт и<br>техническое обслуживание | 0,000                                                                   | 0,000                                  | 0,000             |
| 2.                     | Капитальный ремонт                           | 0,000                                                                   | 0,000                                  | 0,000             |

## Раздел III.

## Планируемый объем подачи холодной воды, тыс. м3

| №    | Наименование показателей                   | Период регулирования в годовом исчислении |
|------|--------------------------------------------|-------------------------------------------|
|      |                                            | 2026                                      |
| 1.   | Полезный отпуск холодной воды, в том числе | 2,529                                     |
| 1.1. | расход воды на нужды предприятия           | 0,000                                     |
| 1.2. | отпущено воды другим водопроводам          | 0,000                                     |
| 1.3. | население                                  | 2,529                                     |
| 1.4. | бюджетные потребители                      | 0,000                                     |
| 1.5. | прочие потребители                         | 0,000                                     |

## Раздел IV.

## Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс. руб.

| № п/п | Наименование вида деятельности | Величина показателя в годовом исчислении |
|-------|--------------------------------|------------------------------------------|
|       |                                | 2026 год                                 |
| 1.    | Подвоз воды                    | 4 209,07                                 |

## Раздел V.

## График реализации мероприятий производственной программы

|          |
|----------|
| 2026 год |
|----------|

## Раздел VI.

## Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

| № п/п | Показатели                                                                                                                                                                                                                                                          | Единица измерения | Период регулирования |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|----------------------|
|       |                                                                                                                                                                                                                                                                     |                   | 2026 год             |
| 1     | Показатели качества питьевой воды                                                                                                                                                                                                                                   |                   |                      |
| 1.1   | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объём проб, отобранных | %                 | -                    |

| №<br>п/п | Показатели                                                                                                                                                                                                                             | Единица<br>измерения | Период регулирования |
|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|----------------------|
|          |                                                                                                                                                                                                                                        |                      | 2026 год             |
|          | по результатам<br>производственного контроля<br>качества питьевой воды                                                                                                                                                                 |                      |                      |
| 1.2      | Доля проб питьевой воды в<br>распределительной<br>водопроводной сети, не<br>соответствующих<br>установленным требованиям, в<br>общем объеме проб,<br>отобранных по результатам<br>производственного контроля<br>качества питьевой воды | %                    | -                    |
| 2        | Показатели надежности и<br>бесперебойности<br>централизованных систем<br>водоснабжения                                                                                                                                                 |                      |                      |
| 2.1      | Количество перерывов в подаче<br>воды, произошедших в<br>результате аварий,<br>повреждений и иных<br>технологических нарушений в<br>расчете на протяженность<br>водопроводной сети в год                                               | ед/км                | -                    |
| 3        | Показатели энергетической<br>эффективности                                                                                                                                                                                             |                      |                      |
| 3.1      | Доля потерь воды в<br>централизованных системах<br>водоснабжения при ее<br>транспортировке в общем<br>объеме воды, поданной в<br>водопроводную сеть                                                                                    | %                    | -                    |
| 3.2      | Удельный расход<br>электрической энергии,<br>потребляемой в<br>технологическом процессе<br>подготовки питьевой воды, на<br>единицу объема воды,<br>отпускаемой в сеть                                                                  | кВтч/куб.м           | -                    |
| 3.3      | Удельный расход<br>электрической энергии,<br>потребляемой в<br>технологическом процессе<br>транспортировки питьевой<br>воды, на единицу объема<br>транспортируемой воды                                                                | кВтч/куб.м           | -                    |

## Раздел VII.

Расчет эффективности производственной программы в сфере холодного водоснабжения, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, %

| №<br>п/п | Показатели                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | Период регулирования  |
|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
|          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 2026 год/<br>2025 год |
| 1        | Показатели качества питьевой воды                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                       |
| 1.1      | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объём проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | -                     |
| 1.2      | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды                                                                                                                       | -                     |
| 2        | Показатели надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения                                                                                                                                                                                                                                                        |                       |
| 2.1      | Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год                                                                                                                                                               | -                     |
| 3        | Показатели энергетической эффективности                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                       |
| 3.1      | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объёме воды, поданной в водопроводную сеть                                                                                                                                                                                                 | -                     |
| 3.2      | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в                                                                                                                                                                                                                                                                                | -                     |

| №<br>п/п | Показатели                                                                                                                                            | Период регулирования  |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
|          |                                                                                                                                                       | 2026 год/<br>2025 год |
|          | технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть                                                         |                       |
| 3.3      | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | -                     |

### Раздел VIII.

Отчет об исполнении производственной программы организации, осуществляющей холодное водоснабжение с использованием централизованных систем, за истекший год долгосрочного периода регулирования

| №<br>п/п | Наименование показателей                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | Единица измерения | Величина показателя за 2024 год |
|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------------------------|
| 1        | Показатели качества питьевой воды                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                   |                                 |
| 1.1      | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | %                 | -                               |
| 1.2      | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды                                                                                                                        | %                 | -                               |
| 2        | Показатели надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения                                                                                                                                                                                                                                                         |                   |                                 |
| 2.1      | Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год                                                                                                                                                                | ед/км             | -                               |
| 3        | Показатели энергетической эффективности                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                   |                                 |
| 3.1      | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть                                                                                                                                                                                                  | %                 | -                               |



| №<br>п/п | Наименование показателей                                                                                                                              | Единица<br>измерения | Величина<br>показателя за<br>2024 год |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|---------------------------------------|
| 3.2      | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть   | кВтч/куб.м           | -                                     |
| 3.3      | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВтч/куб.м           | -                                     |
| 4        | Полезный отпуск                                                                                                                                       | тыс. м3              | -                                     |
| 5        | Объем финансовых потребностей                                                                                                                         | тыс. руб.            | -                                     |

### Раздел IX.

#### Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|                                                                                           |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов,<br>не планируются |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|