



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ  
ЦЕН И ТАРИФОВ В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

Белгород

«11» декабря 2025 г.

№ 39/20

О внесении изменений в приказы управления по государственному регулированию цен тарифов в Белгородской области от 13 декабря 2023 года № 36/37, № 36/38 (в ред. от 17 декабря 2024 года № 34/14)



В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», от 20 ноября 2025 года № 1834 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением об управлении по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области, утвержденным постановлением Правительства Белгородской области от 20 декабря 2021 года № 627-пп, на основании экспертного заключения и протокола заседания коллегии управления по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области от 11 декабря 2025 года № 39 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести следующие изменения в приказ управления по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области от 13 декабря 2023 года № 36/37 «Об утверждении производственной программы АО «Лебединский ГОК» в сфере холодного водоснабжения, реализуемой на территории Губкинского городского округа Белгородской области, с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года» (в ред. от 17 декабря 2024 года № 34/14):

- приложение «Производственная программа АО «Лебединский ГОК» в сфере холодного водоснабжения, реализуемая на территории Губкинского городского округа Белгородской области, с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года» к названному приказу изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

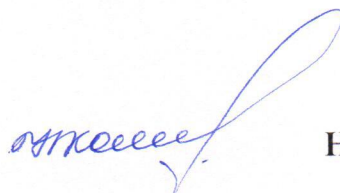
2. Внести следующие изменения в приказ управления по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области от 13 декабря 2023 года № 36/38 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду для АО «Лебединский ГОК», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на территории Губкинского городского округа Белгородской области, с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года» (в ред. от 17 декабря 2024 года № 34/14):

- приложение № 4 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для АО «Лебединский ГОК», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на территории Губкинского городского округа Белгородской области, с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года» к названному приказу изложить согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области Манзурина Ю.В.

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

**Начальник управления  
по государственному регулированию  
цен и тарифов в Белгородской области**



**Н.Б. Косилова**

**Приложение № 1**  
**к приказу управления**  
**по государственному регулированию**  
**цен и тарифов в Белгородской области**  
**от 11 декабря 2025 года**  
**№ 39/20**

**Производственная программа АО «Лебединский ГОК»**  
**в сфере холодного водоснабжения, реализуемая на территории**  
**Губкинского городского округа Белгородской области,**  
**с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года**

I. Паспорт производственной программы

|   |   |
|---|---|
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа | АО «Лебединский ГОК»  |
| ИНН   | 3127000014  |
| ОГРН  | 1023102257914   |
| Местонахождение регулируемой организации  | 309191, Белгородская область, Губкинский городской округ, тер. ЛГОК, зд. 1/1      |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу                          | управление по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области |
| Местонахождение уполномоченного органа  | г. Белгород, Соборная площадь, д. 4   |
| Период реализации производственной программы  | с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года                                      |

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, график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятия                                  | График реализации мероприятия |                          |                          |                          |                          |
|-------|---|-------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
|       |   | 2024 год                      | 2025 год                 | 2026 год                 | 2027 год                 | 2028 год                 |
| 1     | Ремонт  | с 1 января по 31 декабря      | с 1 января по 31 декабря | с 1 января по 31 декабря | с 1 января по 31 декабря | с 1 января по 31 декабря |
| 2     | Улучшение качества питьевой воды                          | -                             | -                        | -                        | -                        | -                        |
| 3     | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности | -                             | -                        | -                        | -                        | -                        |

## III. Баланс водоснабжения

| № п/п | Показатели производственной деятельности   | Ед. изм.    | 2024 год     | 2025 год     | 2026 год     | 2027 год     | 2028 год     |
|-------|--|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 1     | Поднято воды   | куб. метров | 4 513 677,00 | 4 509 203,00 | 4 497 295,00 | 4 513 677,00 | 4 513 677,00 |
| 2     | Получено воды со стороны   | куб. метров | 0,00         | 0,00         | 0,00         | 0,00         | 0,00         |
| 3     | Подано воды в водопроводную сеть   | куб. метров | 4 513 677,0  | 4 509 203,0  | 4 497 295,0  | 4 513 677,0  | 4 513 677,0  |
| 4     | Потери воды  | куб. метров | 0,00         | 0,00         | 0,00         | 0,00         | 0,00         |
| 4.1   | <i>То же в % от воды, поданной в сеть</i>  | %           | -            | -            | -            | -            | -            |
| 5     | Отпущено воды, всего, в том числе:   | куб. метров | 4 513 677,00 | 4 509 203,00 | 4 497 295,00 | 4 513 677,00 | 4 513 677,00 |
| 5.1   | Расход воды на собственные нужды предприятия, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. метров | 4 439 761,00 | 4 449 105,00 | 4 422 384,0  | 4 439 761,00 | 4 439 761,00 |
| 5.2   | Отпущено воды абонентам, в том числе:  | куб. метров | 73 916,00    | 60 098,00    | 74 911,0     | 73 916,00    | 73 916,00    |
| 5.2.1 | Населению  | куб. метров | -            | -            | -            | -            | -            |
| 5.2.2 | Бюджетным потребителям   | куб. метров | -            | -            | -            | -            | -            |
| 5.2.3 | Прочим потребителям  | куб. метров | 73 916,00    | 60 098,00    | 74 911,0     | 73 916,00    | 73 916,00    |

## IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения

| Период                                       | Объем финансовых потребностей в сфере холодного водоснабжения, тыс. рублей |
|--|--|
| с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года | 92 936,61  |
| с 1 января 2025 года по 31 декабря 2025 года | 98 644,17  |
| с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года | 108 672,39   |
| с 1 января 2027 года по 31 декабря 2027 года | 101 581,38   |
| с 1 января 2028 года по 31 декабря 2028 года | 104 559,93   |
| <b>Всего</b>                                 | <b>506 394,48</b>  |

V. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения

| № п/п | Наименование целевого показателя  | Данные, используемые для установления целевого показателя  | Ед. изм. | Значение установленного целевого показателя |      |      |      |      |
|-------|---|--|----------|---|------|------|------|------|
|       |   |  |          | 2024  | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
| 1     | Целевой показатель качества воды  | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть не соответствующим установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | %        | 0   | 0    | 0    | 0    | 0    |
|       |   | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды   | %        | 0   | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 2     | Целевые показатели надежности и бесперебойности водоснабжения и водоотведения | Количество перерывов в подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год  | Ед./км   | 0   | 0    | 0    | 0    | 0    |
|       |   | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год   | Ед./км   | -   | -    | -    | -    | -    |
| 3     | Целевой показатель очистки сточных вод  | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения  | %        | -   | -    | -    | -    | -    |

| №<br>п/п | Наименование<br>целевого<br>показателя                  | Данные, используемые для<br>установления целевого<br>показателя   | Ед.<br>изм.              | Значение установленного<br>целевого показателя |      |      |      |      |
|----------|---|---|--------------------------|--|------|------|------|------|
|          |   |   |                          | 2024   | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
|          |   | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения  | %                        | -  | -    | -    | -    | -    |
|          |   | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения | %                        | -  | -    | -    | -    | -    |
| 4        | Целевые показатели эффективности использования ресурсов | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть  | %                        | 0  | 0    | 0    | 0    | 0    |
|          |   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть   | кВт.<br>ч/м <sup>3</sup> | 0  | 0    | 0    | 0    | 0    |
|          |   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды  | кВт.<br>ч/м <sup>3</sup> | 0,88   | 0,88 | 0,88 | 0,88 | 0,88 |
|          |   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод  | кВт.<br>ч/м <sup>3</sup> | -  | -    | -    | -    | -    |

| №<br>п/п | Наименование<br>целевого<br>показателя | Данные, используемые для<br>установления целевого<br>показателя   | Ед.<br>изм.              | Значение установленного<br>целевого показателя |      |      |      |      |
|----------|--|---|--------------------------|--|------|------|------|------|
|          |  |   |                          | 2024   | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
|          |  | Удельный расход<br>электрической энергии,<br>потребляемой в<br>технологическом процессе<br>транспортировки сточных<br>вод, на единицу объема<br>транспортируемых сточных<br>вод | кВт.<br>ч/м <sup>3</sup> | -  | -    | -    | -    | -    |

#### VI. Расчет эффективности производственной программы

| Целевые показатели<br>эффективности<br>производственной программы  | Ед.<br>изм.           | Планируемое<br>значение<br>показателя в<br>базовом<br>периоде<br>(2024 год) | Планируемое<br>значение<br>показателя на<br>2026 год | Динамика<br>изменения<br>плановых<br>показателей,<br>% |
|--|-----------------------|---|--|--|
| Удельный расход электрической<br>энергии, потребляемой в<br>технологическом процессе<br>подготовки питьевой воды, на<br>единицу объема воды,<br>отпускаемой в сеть | кВт. ч/м <sup>3</sup> | 0,88  | 0,88   | 100,00   |

#### VII. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год

| № п/п | Наименование показателя          | Ед. изм.    | Значение   |
|-------|----------------------------------|-------------|------------|
| 1     | Объем воды, отпущенной абонентам | куб. метров | 71 511,00  |
| 2     | Объем финансовых потребностей    | тыс. рублей | 114 471,54 |

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

| № п/п | Наименование мероприятия |
|-------|--------------------------|
|       | 2024 — 2028 годы         |
| 1     | Не предусмотрены         |

**Приложение № 2**  
**к приказу управления**  
**по государственному регулированию**  
**цен и тарифов в Белгородской области**  
**от 11 декабря 2025 года**  
**№ 39/20**

**ТАРИФЫ**  
**на питьевую воду (питьевое водоснабжение)**  
**для АО «Лебединский ГОК», оказывающего услуги в сфере холодного**  
**водоснабжения на территории Губкинского городского округа**  
**Белгородской области, с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года**

| Период действия                                | Тарифы на питьевую воду<br>(питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup> |       |
|--|--|-------|
|  | без НДС  | с НДС |
| с 1 января 2026 года по 30 сентября 2026 года* | 23,16  | 28,26 |
| с 1 октября 2026 года по 31 декабря 2026 года* | 27,18  | 33,16 |

\* подлежащие регулированию тарифы устанавливаются (корректируются) на 2026 год органами регулирования тарифов с календарной разбивкой с 1 января 2026 года по 30 сентября 2026 года и с 1 октября 2026 года по 31 декабря 2026 года (пункт 8(2) постановления Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 (в ред. от 20 ноября 2025 года № 1834)).

- тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются в соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406.

---