**УТВЕРЖДАЮ**

Начальник управления энергетики

и тарифов Липецкой области

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.В.Беребеня

# Протокол № 41/14

**г. Липецк от 10 декабря** **2020 г.**

# заседания коллегии управления энергетики и тарифов Липецкой области

# по вопросу установления тарифов на

# транспортировку питьевой воды АО «Липецкцемент»

# на 2021 год (дело № 04-1322/01)

|  |  |
| --- | --- |
| **Присутствовали:** |  |
| Председатель коллегии | Беребеня В.В. |
| Член коллегии | Крылова С.Д. |
| Член коллегии | Белых С.В. |
| Член коллегии | Хромова А.В. |
| Член коллегии | Соломыкин Г.П. |
|  |  |
| Ответственное лицо – начальник отдела  тарифов в ЖКХ управления энергетики  и тарифов Липецкой области | Крючкова Т.В. |
|  |  |

Кворум для принятия решения по вопросу, включенному в повестку дня, имеется. Общее количество голосов членов коллегии, принявших участие в голосовании, составляет 100% голосов.

**Выступили:** Крючкова Т.В., Беребеня В.В.

Приняли к сведению информацию уполномоченного по делу № 04-1322/01 Крючковой Т.В.

АО «Липецкцемент» обратилось в адрес управления энергетики и тарифов Липецкой области с заявлением об установлении тарифов на транспортировку питьевой воды на 2021 год (вх.№48-954 от 30.04.2020г.).

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и руководствуясь подпунктом «а» пункта 13 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Правила регулирования тарифов), на основании материалов, представленных АО «Липецкцемент», приказом управления энергетики и тарифов Липецкой области от 19 мая 2020 года № 01-03/172 открыто дело № 04-1322/01 об установлении тарифов на транспортировку питьевой воды АО «Липецкцемент» на 2021 год методом сравнения аналогов.

АО «Липецкцемент» осуществляет эксплуатацию централизованной системы и отдельных объектов коммунальной инфраструктуры, используемых в сфере холодного водоснабжения, на территории города Липецка и оказывает услугу по транспортировке питьевой воды для гарантирующей организации АО «Липецкая городская энергетическая компания».

Предприятие находится на общей системе налогообложения.

В соответствии с «Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2021год и плановый период до 2022 и 2023 годов», одобренным на заседании Правительства Российской Федерации 16 сентября 2020 года и рекомендованным для использования письмом Минэкономразвития России от 22 сентября 2020 года исх. № 31031-ПК/Д03и, экспертами применены следующие индексы-дефляторы:

индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году):

2020 год – 103,2 % (оценка),

2021 год – 103,6 %.

**Уполномоченный по делу предложил коллегии управления энергетики и тарифов:**

1.  Утвердить производственную программу АО «Липецкцемент» по транспортировке питьевой воды на период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2021 года в соответствии с проектом постановления.

2. Установить и ввести в действие тарифы на транспортировку питьевой воды АО «Липецкцемент» для гарантирующей организации АО «Липецкая городская энергетическая компания» на период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2021 года с календарной разбивкой в соответствии с проектом постановления.

3. Признать утратившим силу с 1 января 2021 года постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 13 декабря 2019 года №44/6 «О тарифах на транспортировку питьевой воды АО «Липецкцемент» на 2020 год» («Липецкая газета», 2019, 18 декабря).

Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, принятая при расчете тарифов, определенной Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406, объем транспортируемой питьевой воды, на основании которого были рассчитаны тарифы, виды и величина расходов, при установлении тарифов, представлены в таблице:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерений | План  2021 год |
| Удельные текущие расходы гарантирующей организации | тыс. руб./усл. км | 435,20 |
| Нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения | тыс. руб./усл. км | 48,01 |
| Протяженность сети регулируемой организации, определенная в сопоставимых величинах | усл. км | 1,056 |
| Необходимая валовая выручка | тыс. руб | 510,41 |
| Объем транспортируемой питьевой воды | тыс. куб. м | 44,8 |
| Тариф на транспортировку питьевой воды | руб./куб. м | 11,39 |

В правовое управление администрации Липецкой области 9 декабря 2020 года поступил проект постановления управления энергетики и тарифов Липецкой области «О тарифах на транспортировку питьевой воды АО «Липецкцемент» на 2021 год».

Рассмотрев проект постановления, правовым управлением администрации Липецкой области дано заключение (от 9 декабря 2020 года), в котором указано, что проект «О тарифах на транспортировку питьевой воды АО «Липецкцемент» на 2021 год» согласован в предложенной редакции.

Указанное заключение правового управления администрации Липецкой области приобщено к материалам дела № 04-1322/01 об установлении тарифов на транспортировку питьевой воды АО «Липецкцемент» на 2021 год.

**Позиции сторон:**

АО «Липецкцемент» письмом от 8 декабря 2020 года вх.№ 48-2656 выразило своё согласие с тарифами, предлагаемыми уполномоченным по делу.

От УФАС России по Липецкой области получено письмо (вх.№ 48-2684 от 10.12.2020г.) о невозможности участия представителя Копыловой К.Г в заседании коллегии, вопросов и возражений по вопросу установления тарифов на транспортировку питьевой воды АО «Липецкцемент» на 2021 год не имеет.

Беребеня В.В. вынес на голосование членов коллегии управления предложения уполномоченного по делу.

**Итоги голосования:** «за» - 5 голосов; «против» - 0 голосов; «воздержался» - 0 голосов.

**Решение коллегии управления энергетики и тарифов:**

1. Утвердить производственную программу АО «Липецкцемент» по транспортировке питьевой воды на период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2021 года (приложение 1).

2. Установить и ввести в действие тарифы на транспортировку питьевой воды АО «Липецкцемент» для гарантирующей организации АО «Липецкая городская энергетическая компания» на период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2021 года (приложение 2).

3. Признать утратившим силу с 1 января 2021 года постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 13 декабря 2019 года №44/6 «О тарифах на транспортировку питьевой воды АО «Липецкцемент» на 2020 год» («Липецкая газета», 2019, 18 декабря).

**Решение принято**

Приложение: на 5 листах.

**Протокол вел:**

начальник отдела тарифов в ЖКХ управления энергетики

и тарифов Липецкой области

(уполномоченный по делу № 04-1322/01) Т.В. Крючкова

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Приложение 1 к протоколу заседания  коллегии управления энергетики  и тарифов Липецкой области |
|  |  | от 10 декабря 2020 года № 41/14 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Производственная программа холодного водоснабжения по транспортировке питьевой воды**  **АО «Липецкцемент» на период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2021 года** | | |
|
|  |  |  |
|  |  |  |
| Раздел 1. Паспорт производственной программы | | |
|  |  | Таблица 1 |
| Наименование регулируемой организации | АО «Липецкцемент» | |
| Местонахождение регулируемой организации | г. Липецк, район Цемзавода | |
| Период реализации производственной программы | с 1 января 2021 года по 31 декабря 2021 года | |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Управление энергетики и тарифов Липецкой области | |
| Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | г. Липецк, ул. Советская, д. 3 | |

Раздел 2. Обоснование обеспечения прогнозируемого объема услуг в сфере холодного водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | Таблица 2 | |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | На период  с 1 января 2021 года по 31 декабря 2021 года | в том числе по периодам | |
| с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года | с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года |
| 1 | Подъем воды - всего, в том числе: | тыс. куб.м | 0 | 0 | 0 |
| 2 | из поверхностных источников | тыс. куб.м | 0 | 0 | 0 |
| 3 | из подземных источников | тыс. куб.м | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Покупка воды | тыс. куб.м | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Пропущено сооружениями водоподготовки | тыс. куб.м | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Расход воды при производстве | тыс. куб.м | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Потери воды при производстве | тыс. куб.м | 0 | 0 | 0 |
| 8 | Отпуск воды в сеть - всего,  в том числе: | тыс. куб.м | 44,8 | 22,2 | 22,6 |
| 9 | Расходы воды при транспортировке | тыс. куб.м | 0 | 0 | 0 |
| 10 | Потери воды при транспортировке | тыс. куб.м | 0 | 0 | 0 |
| 11 | Полезный отпуск воды - всего,  в том числе: | тыс. куб.м | 43,5 | 21,6 | 21,9 |
| 12 | на собственные (производственные и хозяйственные) нужды организации | тыс. куб.м | 43,5 | 21,6 | 21,9 |
| 13 | сторонним потребителям - всего,  в том числе: | тыс. куб.м | 1,3 | 0,6 | 0,7 |
| 14 | - на границе собственных сетей - всего, в том числе: | тыс. куб.м | 1,3 | 0,6 | 0,7 |
| 15 | населению | тыс. куб.м | 0 | 0 | 0 |
| 16 | бюджетным потребителям | тыс. куб.м | 0 | 0 | 0 |
| 17 | прочим потребителям | тыс. куб.м | 1,3 | 0,6 | 0,7 |
| 18 | - на границе сетей других организаций | тыс. куб.м | 0 | 0 | 0 |
| 19 | Продолжительность поставки услуг (целевой показатель) | час /день | 24 | 24 | 24 |

Раздел 3. Объём финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | Таблица 3 | |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | На период  с 1 января 2021 года по 31 декабря 2021 года | в том числе по периодам | |
| с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года | с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года |
| 1 | Объём финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (необходимая валовая выручка) | тыс. руб. (без НДС) | 510,41 | 252,93 | 257,48 |

Раздел 4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Таблица 4

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | На период  с 1 января 2021 года по 31 декабря 2021 года |
|
| **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 | % | 0 |
| 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 | % | 0 |
| **2** | **Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения** |  |  |
| 2.1 | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | 0 |
| **3** | **Показатели энергетической эффективности** |  |  |
| 3.1 | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 |
| 3.3 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт·ч/куб. м | - \* |

\*не утверждается, так как удельный расход электрической энергии не применяется при расчете тарифов методом сравнения аналогов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  |  | |  |  | | |  |  | | --- | --- | | Приложение 2 к протоколу заседания | Приложение 2 к постановлению управления  энергетики и тарифов Липецкой области | | коллегии управления энергетики  и тарифов Липецкой области | «О тарифах на транспортировку питьевой воды  АО «Липецкцемент» на 2020 год» | | | | | | | |
|  |  | |  |  | |  |  | | от 10 декабря 2020 года № 41/14 | | | | | | |
|  |  | |  |  | |  |  | |  | |  | |  | | |
|  |  | |  |  | |  |  | |  | |  | |  | | |
|  |  | |  |  | |  |  | |  | |  | |  | | |
| **Тарифы на транспортировку питьевой воды АО «Липецкцемент»**  **для гарантирующей организации АО «Липецкая городская энергетическая компания»**  **на период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2021 года с календарной разбивкой** | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  |  | |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Гарантирующая организация | Единица измерения | Период действия тарифа | |
| с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года | с 1 июля 2021 года  по 31 декабря 2021 года |
| 1 | АО «Липецкая городская энергетическая компания» | руб./куб.м (без НДС) | 11,39 | 11,39 |