Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 20 декабря 2018 г. N 47/27

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ДОЛГОСРОЧНЫХ ПАРАМЕТРОВ РЕГУЛИРОВАНИЯ

И ТАРИФОВ НА ГОРЯЧУЮ ВОДУ В ОТКРЫТЫХ СИСТЕМАХ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

(ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ) ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ООО "КОНЦЕССИИ

ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ" НА 2019 - 2023 ГОДЫ

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении", постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. N 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", приказами ФСТ России от 13 июня 2013 г. N 760-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения", от 07 июня 2013 г. N 163 "Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения", Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. N 32-п, комитет тарифного регулирования Волгоградской области приказывает:

1. Установить для ООО "Концессии теплоснабжения" долгосрочные [параметры](#P42) регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019 - 2023 годы согласно приложению 1.

2. Установить тарифы согласно [приложениям 2](#P102) и [3](#P241).

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с календарной разбивкой с 01 января 2019 г. по 31 декабря 2023 г.

4. Установить, что:

а) [тарифы](#P102) на горячую воду, указанные в приложении 2, вводятся в действие с 01 января 2019 г.;

б) [тарифы](#P241) на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение), указанные в приложении 3, вводятся в действие с даты вступления в силу приказа комитета тарифного регулирования Волгоградской области, утверждающего норматив потребления коммунальной услуги горячего водоснабжения, определяющий расход тепловой энергии на подогрев в целях горячего водоснабжения;

в) [тарифы](#P102) на горячую воду, указанные в приложении 2, утрачивают силу с даты введения в действие [тарифов](#P241) на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение), указанных в приложении 3.

5. Утвердить производственную [программу](#P511) в сфере горячего водоснабжения согласно приложению 4.

6. Признать утратившими силу с 01 января 2019 г. следующие приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области:

от 28 сентября 2016 г. N 36/5 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение) для потребителей ООО "Концессии теплоснабжения" на 2016 - 2018 годы";

от 19 декабря 2016 г. N 50/179 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 28 сентября 2016 г. N 36/5 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение) для потребителей ООО "Концессии теплоснабжения" на 2016 - 2018 годы";

от 20 декабря 2017 г. N 51/8 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 28 сентября 2016 г. N 36/5 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение) для потребителей ООО "Концессии теплоснабжения" на 2016 - 2018 годы".

Председатель комитета

тарифного регулирования

Волгоградской области

С.А.ГОРЕЛОВА

Приложение 1

к приказу

комитета

тарифного регулирования

Волгоградской области

от 20 декабря 2018 г. N 47/27

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ

НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ

ТАРИФОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫХ

ТАРИФОВ НА 2019 - 2023 ГОДЫ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nп/п | Наименование регулируемой организации | Год | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов, % | Нормативный уровень прибыли, % | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности |
| Уровень потерь воды, % | Удельный расход электрической энергии, кВт. ч/м3 |
| 1. | ООО "Концессии теплоснабжения" | 2019 | 0 | - | 0 | - | - |
| 2020 | - | 1,0 | 0 | - | - |
| 2021 | - | 1,0 | 0 | - | - |
| 2022 | - | 1,0 | 0 | - |  |
| 2023 | - | 1,0 | 0 | - |  |

Приложение 2

к приказу

комитета

тарифного регулирования

Волгоградской области

от 20 декабря 2018 г. N 47/27

|  |
| --- |
| Тарифы утрачивают силу с даты введения в действие [тарифов](#P241) на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение), указанных в приложении 3 ([подпункт "в" пункта 4](#P19) данного документа). |

ТАРИФЫ

НА ГОРЯЧУЮ ВОДУ (ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ) ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

ООО "КОНЦЕССИИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ"

|  |  |
| --- | --- |
| Группа потребителей | Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3 |
| с 01.01.2019 по 30.06.2019 | с 01.07.2019 по 31.12.2019 |
| с НДС | без НДС | с НДС | без НДС |
| Население <\*> | 101,16 | - | 103,58 | - |
| Бюджетные потребители | - | 84,30 | - | 87,21 |
| Прочие потребители | - | 84,30 | - | 87,21 |

|  |  |
| --- | --- |
| Группа потребителей | Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | с 01.07.2020 по 31.12.2020 |
| с НДС | без НДС | с НДС | без НДС |
| Население <\*> | 103,58 | - | 107,74 | - |
| Бюджетные потребители | - | 87,21 | - | 89,84 |
| Прочие потребители | - | 87,21 | - | 89,84 |

|  |  |
| --- | --- |
| Группа потребителей | Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | с 01.07.2021 по 31.12.2021 |
| с НДС | без НДС | с НДС | без НДС |
| Население <\*> | 107,74 | - | 112,02 | - |
| Бюджетные потребители | - | 89,84 | - | 93,35 |
| Прочие потребители | - | 89,84 | - | 93,35 |

|  |  |
| --- | --- |
| Группа потребителей | Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | с 01.07.2022 по 31.12.2022 |
| с НДС | без НДС | с НДС | без НДС |
| Население | 112,02 | - | 116,14 | - |
| Бюджетные потребители | - | 93,35 | - | 96,78 |
| Прочие потребители | - | 93,35 | - | 96,78 |

|  |  |
| --- | --- |
| Группа потребителей | Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | с 01.07.2023 по 31.12.2023 |
| с НДС | без НДС | с НДС | без НДС |
| Население <\*> | 116,14 | - | 120,32 | - |
| Бюджетные потребители | - | 96,78 | - | 100,27 |
| Прочие потребители | - | 96,78 | - | 100,27 |

--------------------------------

<\*> При применении для населения тарифа ниже экономически обоснованного компенсация выпадающих доходов организации, осуществляющей горячее водоснабжение, осуществляется в установленном порядке.

Приложение 3

к приказу

комитета

тарифного регулирования

Волгоградской области

от 20 декабря 2018 г. N 47/27

|  |
| --- |
| Тарифы вводятся в действие с даты вступления в силу приказа комитета тарифного регулирования Волгоградской области, утверждающего норматив потребления коммунальной услуги горячего водоснабжения, определяющий расход тепловой энергии на подогрев в целях горячего водоснабжения ([подпункт "б" пункта 4](#P18) данного документа). |

ТАРИФЫ

НА ГОРЯЧУЮ ВОДУ В ОТКРЫТЫХ СИСТЕМАХ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

(ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nп/п | Наименование регулируемой организации | Компонент на теплоноситель руб./куб. м | Компонент на тепловую энергию <\*> (одноставочный, руб./Гкал) |
| с 01.01.2019 по 30.06.2019 | с 01.07.2019 по 31.12.2019 | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | с 01.07.2019 по 31.12.2019 |
| 1. | ООО "Концессии теплоснабжения" | с НДС | без НДС | с НДС | без НДС | с НДС | без НДС | с НДС | без НДС |
| 1.1. | Население | 29,98 | - | 29,98 | - | 1139,41 | - | 1199,40 | - |
| 1.2. | Бюджетные потребители | - | 24,98 | - | 24,98 | - | 949,51 | - | 999,50 |
| 1.3. | Прочие потребители | - | 24,98 | - | 24,98 | - | 949,51 | - | 999,50 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nп/п | Наименование регулируемой организации | Компонент на теплоноситель руб./куб. м | Компонент на тепловую энергию <\*> (одноставочный, руб./Гкал) |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | с 01.07.2020 по 31.12.2020 |
| 2. | ООО "Концессии теплоснабжения" | с НДС | без НДС | с НДС | без НДС | с НДС | без НДС | с НДС | без НДС |
| 2.1. | Население | 29,98 | - | 31,00 | - | 1199,40 | - | 1226,65 | - |
| 2.2. | Бюджетные потребители | - | 24,98 | - | 25,83 | - | 999,50 | - | 1022,21 |
| 2.3. | Прочие потребители | - | 24,98 | - | 25,83 | - | 999,50 | - | 1022,21 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nп/п | Наименование регулируемой организации | Компонент на теплоноситель руб./куб. м | Компонент на тепловую энергию <\*> (одноставочный, руб./Гкал) |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | с 01.07.2021 по 31.12.2021 |
| 3. | ООО "Концессии теплоснабжения" | с НДС | без НДС | с НДС | без НДС | с НДС | без НДС | с НДС | без НДС |
| 3.1. | Население | 31,00 | - | 32,23 | - | 1226,65 | - | 1283,64 | - |
| 3.2. | Бюджетные потребители | - | 25,83 | - | 26,86 | - | 1022,21 | - | 1069,70 |
| 3.3. | Прочие потребители | - | 25,83 | - | 26,86 | - | 1022,21 | - | 1069,70 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nп/п | Наименование регулируемой организации | Компонент на теплоноситель руб./куб. м | Компонент на тепловую энергию <\*> (одноставочный, руб./Гкал) |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | с 01.07.2022 по 31.12.2022 |
| 4. | ООО "Концессии теплоснабжения" | с НДС | без НДС | с НДС | без НДС | с НДС | без НДС | с НДС | без НДС |
| 4.1. | Население | 32,23 | - | 33,53 | - | 1283,64 | - | 1317,50 | - |
| 4.2. | Бюджетные потребители | - | 26,86 | - | 27,94 | - | 1069,70 | - | 1097,92 |
| 4.3. | Прочие потребители | - | 26,86 | - | 27,94 | - | 1069,70 | - | 1097,92 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nп/п | Наименование регулируемой организации | Компонент на теплоноситель руб./куб. м | Компонент на тепловую энергию <\*> (одноставочный, руб./Гкал) |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | с 01.07.2023 по 31.12.2023 | с 01.01.2023 по 30.06.2023 | с 01.07.2023 по 31.12.2023 |
| 5. | ООО "Концессии теплоснабжения" | с НДС | без НДС | с НДС | без НДС | с НДС | без НДС | с НДС | без НДС |
| 5.1. | Население | 33,53 | - | 34,86 | - | 1317,50 | - | 1376,54 | - |
| 5.2. | Бюджетные потребители | - | 27,94 | - | 29,05 | - | 1097,92 | - | 1147,12 |
| 5.3. | Прочие потребители | - | 27,94 | - | 29,05 | - | 1097,92 | - | 1147,12 |

--------------------------------

<\*> Указанный компонент является суммой:

тарифа на производство тепловой энергии для потребителей ООО "ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка" на 2019 - 2023 годы (с коллекторов Волгоградской ТЭЦ-2);

тарифа на передачу тепловой энергии для потребителей ООО "Концессии теплоснабжения" на 2019 - 2023 годы.

Приложение 4

к приказу

комитета

тарифного регулирования

Волгоградской области

от 20 декабря 2018 г. N 47/27

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

1. Паспорт производственной программы в сфере горячего водоснабжения (горячая вода)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа, ее местонахождение | ООО "Концессии теплоснабжения",г. Волгоград, ул. Порт-Саида, д. 16а, 400066 |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Комитет тарифного регулирования Волгоградской области,г. Волгоград, ул. Скосырева, д. 7, 400066 |
| 3. | Период реализации производственной программы | с 01.01.2019 по 31.12.2023 |

2. Плановые мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, организацией не представлены.

3. Планируемый объем подачи горячей воды

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nп/п | Показатели производственной деятельности | Ед. измерения | Величина показателей |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Реализация воды на нужды ГВС, в том числе: | тыс. куб. м | 1199,740 | 1199,740 | 1199,740 | 1199,740 | 1199,740 |
| 1.1. | Население | тыс. куб. м | 1148,620 | 1148,620 | 1148,620 | 1148,620 | 1148,620 |
| 1.2. | Бюджетные потребители | тыс. куб. м | 38,010 | 38,010 | 38,010 | 38,010 | 38,010 |
| 1.3. | Ресурсоснабжающие организации - перепродавцы | тыс. куб. м | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.4. | Прочие потребители | тыс. куб. м | 13,110 | 13,110 | 13,110 | 13,110 | 13,110 |

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы: в 2019 году - 102 884,31 тыс. руб.; в 2020 году - 106 206,04 тыс. руб.; в 2021 году - 109 888,86 тыс. руб.; в 2022 году - 114 052,73 тыс. руб.; в 2023 году - 118 203,75 тыс. руб.

5. График реализации мероприятий производственной программы - 2019 - 2023 годы.

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Период реализации программы 2019 год | Период реализации программы 2020 год | Период реализации программы 2021 год | Период реализации программы 2022 год | Период реализации программы 2023 год |
| 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, % | н/д | н/д | н/д | н/д | н/д |
| 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, % | 12,41% | 12,34% | 12,28% | 12,22% | 12,16% |
| 3. Количество перерывов в подаче горячей воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год, ед./км | 5,51 | 5,47 | 5,42 | 5,38 | 5,34 |

7. Расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Величина показателя 2017 | Динамика изменения% | Величина показателя2018 | Величина показателя2019 |
| план | факт |
| 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, % | н/д | н/д | н/д | н/д | н/д |
| 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, % | 12,53% | 2,40% | -80,85 | 12,47% | 12,41% |
| 3. Количество перерывов в подаче горячей воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год, ед./км | 5,60 | 4,21 | -24,82 | 5,55 | 5,51 |

8. Отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещены на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области http://urt.volgograd.ru в разделе "Деятельность" - "Информационные и аналитические материалы".

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, организацией не планируются.