|  |  |
| --- | --- |
|  | Утверждена  постановлением администрации  муниципального образования  город Краснодар |
|  | от 26.10.2017 № 4876 |

**Производственная программа**

**ООО «ЮгТеплоЭнерго»**

**в сфере холодного водоснабжения**

**на 2017 год**

г. Краснодар

2017 год

Паспорт производственной программы

в сфере холодного водоснабжения

ООО «ЮгТеплоЭнерго»

(наименование регулируемой организации)

г. Краснодар, ул. Уральская, 75/1, литер Б

(местонахождение организации)

Администрация муниципального образования город Краснодар

(наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу)

ул. Красная, 122, город Краснодар, 350000

(местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу)

с момента вступления постановления администрации муниципального образования город Краснодар об установлении тарифов сфере холодного водоснабжения по 31.12.2017

(период реализации производственной программы)

**Раздел 1.** Планируемый объем подачи воды, расчет эффективности производственной программы. Баланс водоснабжения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единица измерения | Динамика  изменения плановых показателей | | Период  регулирования |
| 2015 | 2016 | 2017 |
| 1 | Объем поднятой воды (всего), в том числе: | тыс.м³ | 0 | 0 | 20,495 |
| 1.1 | Из поверхностных источников | тыс.м³ | 0 | 0 | 0 |
| 1.2 | Из подземных источников | тыс.м³ | 0 | 0 | 20,495 |
| 2 | Объем покупной воды (всего), в том числе по контрагентам | тыс.м³ | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Объем воды, пропущенной через очистные сооружения | тыс.м³ | 0 | 0 | 20,495 |
| 4 | Объем отпуска воды в сеть | тыс.м³ | 0 | 0 | 20,495 |
| 4.1 | Объем питьевой воды, поданной в сеть | тыс.м³ | 0 | 0 | 20,495 |
| 4.2 | Объем технической воды, поданной в сеть | тыс.м³ | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Объем нормативных неучтенных расходов и потерь воды | тыс.м³ | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Уровень нормативных неучтенных расходов и потерь воды в процентах | % | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Объем воды, используемый на собственные производственно-технические нужды (для неспециализированных организаций) | тыс.м³ | 0 | 0 | 0 |
| 8 | Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе | тыс.м³ | 0 | 0 | 20,495 |
| 8.1 | Объем реализации питьевой воды | тыс.м³ | 0 | 0 | 20,495 |
| 8.1.1 | По приборам учета | тыс.м³ | 0 | 0 | 20,495 |
| 8.1.2 | По нормативам потребления | тыс.м³ | 0 | 0 | 0 |
| 8.2 | Объем реализации технической воды | тыс.м³ | 0 | 0 | 0 |
| 8.2.1 | По приборам учета | тыс.м³ | 0 | 0 | 0 |
| 8.2.2 | По нормативам потребления | тыс.м³ | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Объем реализации товаров и услуг по категориям абонентов (всего), в том числе | тыс.м³ | 0 | 0 | 20,495 |
| 9.1 | Населению | тыс.м³ | 0 | 0 | 20,495 |
| 9.2 | Бюджетным потребителям | тыс.м³ | 0 | 0 | 0 |
| 9.3 | Прочим потребителям | тыс.м³ | 0 | 0 | 0 |
| 9.4 | Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | тыс.м³ | 0 | 0 | 0 |
| 9.4.1 | Организация 1 | тыс.м³ | 0 | 0 | 0 |
| 9.4.2 | Организация 2 | тыс.м³ | 0 | 0 | 0 |
| 9.4.3 | Организация 3 | тыс.м³ | 0 | 0 | 0 |
| 10 | Объем реализации товаров и услуг в разрезе по муниципальным образованиям | тыс.м³ | 0 | 0 | 20,495 |
| 10.1 | город Краснодар | тыс.м³ | 0 | 0 | 20,495 |

**Раздел 2.** Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Финансовые  потребности на реализацию  мероприятий, тыс. руб. | График реализации  мероприятий | |
| Начало  реализации мероприятия | Окончание реализации мероприятия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2017 год | | | | |
| 1 | Не планируются |  |  |  |
|  | Итого за 2017 год |  |  |  |

**Раздел 3.** Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Финансовые  потребности на реализацию  мероприятий, тыс. руб. | График реализации  мероприятий | |
| Начало  реализации мероприятия | Окончание реализации мероприятия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2017 год | | | | |
| 1 | Не планируются |  |  |  |
|  | Итого за 2017 год |  |  |  |

**Раздел 4.** Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Финансовые  потребности на реализацию  мероприятий, тыс. руб. | График реализации  мероприятий | |
| Начало  реализации мероприятия | Окончание реализации мероприятия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2017 год | | | | |
| 1 | Не планируются |  |  |  |
|  | Итого за 2017 год |  |  |  |

**Раздел 5.** Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Фактическое значение  показателя за 2016 год | Плановые значения показателей на каждый год срока действия программы |
| 2017 |
| **Показатели качества питьевой воды** | | |
| 1. Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | - | 0 |
| 1.1. Количество проб питьевой воды, отобранных по результатам производственного контроля, не соответствующих установленным требованиям, ед. | - | 0 |
| 1.2. Общее количество отобранных проб, ед. | - | 12 |
| 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 |
| 2.1 Количество проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, ед. | - | 0 |
| 2.2. Общее количество отобранных проб, ед. | - | 12 |
| **Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения** | | |
| 3. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км | - | 0 |
| 3.1. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, ед. | - | 0 |
| 3.2. Протяженность водопроводной сети, км | - | 3,3 |
| **Показатели эффективности использования ресурсов** | | |
| 4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, % | - | 0 |
| 4.1. Объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке, тыс. м3 | - | 0 |
| 4.2. Общий объем воды, поданной в водопроводную сеть, тыс. м3 | - | 20,495 |
| 5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт\*ч/куб.м 1 | - | 0,59 |
| 5.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт\*ч | - | 12,106 |
| 5.2. Общий объем питьевой воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка, тыс. м3 | - | 20,495 |
| 6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт\*ч/куб.м | - | 0,2 |
| 6.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт\*ч | - | 3,996 |
| 6.2. Общий объем транспортируемой питьевой воды, тыс. м3 | - | 20,495 |

1 учитывается расход электрической энергии на 1-й подъем (добыча, очистка, обеззараживание воды);

2 учитывается расход электрической энергии на 2-й и последующий подъемы (в т.ч. резервуары чистой воды)

**Раздел 6.** Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

2017 год тыс. руб.

**Раздел 7.** Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за 2016 год, истекший период регулирования.

Раздел 7.1. Перечень выполненных мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  мероприятий | Фактические финансовые  потребности на реализацию мероприятий, ПЛАН,  тыс. руб. | Фактические финансовые  потребности на реализацию  мероприятий,  ФАКТ,  тыс. руб. | График реализации  мероприятий | |
| Начало  реализации мероприятия | Окончание реализации мероприятия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2016 год | | | | | |
| 1 |  |  |  |  |  |
|  | Итого за 2016 год |  |  |  |  |

Раздел 7.2. Перечень выполненных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  мероприятий | Фактические финансовые  потребности на реализацию мероприятий, ПЛАН,  тыс. руб. | Фактические финансовые  потребности на реализацию  мероприятий,  ФАКТ,  тыс. руб. | График реализации  мероприятий | |
| Начало  реализации мероприятия | Окончание реализации мероприятия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2016 год | | | | | |
| 1 |  |  |  |  |  |
|  | Итого за 2016 год |  |  |  |  |

ООО «ЮгТеплоЭнерго» ранее на регулирование тарифов не обращалось, производственная программа не разрабатывалась.

Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

М.П.