



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

4 ноября 2016 года

№ *230/55*

г. Омск

О корректировке на 2017 год тарифа на техническую воду для потребителей Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Байкал», Большеуковский муниципальный район Омской области, установленного на долгосрочный период регулирования

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», 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» приказываю:

1. В приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 8 декабря 2015 года № 551/73 «Об установлении тарифов на техническую воду для потребителей Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Байкал», Большеуковский муниципальный район Омской области» внести следующие изменения:

1) таблицу пункта 1 изложить в новой редакции:

| Период | Тариф по категориям потребителей, руб./куб. м (НДС не предусмотрен) | |
|--|---|--------------------|
| | население | прочие потребители |
| с 1 января 2016 года по 30 июня 2016 года | 54,89 | 54,89 |
| с 1 июля 2016 года по 31 декабря 2016 года | 60,59 | 60,59 |
| с 1 января 2017 года по 30 июня 2017 года | 60,59 | 60,59 |
| с 1 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года | 67,42 | 67,42 |
| с 1 января 2018 года по 30 июня 2018 года | 60,76 | 60,76 |
| с 1 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года | 66,41 | 66,41 |

2) приложение № 1 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2017 года.

Председатель Региональной
энергетической комиссии
Омской области



О.Б. Голубев

Приложение
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 1 ноября 2016 года № 130/55

«Приложение № 1
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 8 декабря 2015 года № 551/73

Производственная программа в сфере водоснабжения Общества с
ограниченной ответственностью Управляющая компания «Байкал»
на 2016 – 2018 годы

| | | |
|----------|--|--|
| 1 | Паспорт производственной программы | |
| 1.1 | Наименование организации | Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Байкал» |
| 1.2 | Адрес | 646383, Омская область, Большеуковский район, с. Белогривка, ул. Центральная, д. 49 |
| 1.3 | Наименование уполномоченного органа | Региональная энергетическая комиссия Омской области |
| 1.4 | Адрес | 644099, г. Омск, ул. Красногвардейская, д. 42 |
| 1.5 | Период реализации производственной программы | С 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года |
| 2 | Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения | |
| | Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятий (месяц, год) |
| 2.1 | Текущий ремонт оборудования и централизованных систем водоснабжения | январь-декабрь 2016-2018 года |
| 3 | Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды | |
| | Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятий (месяц, год) |
| 3.1 | - | - |
| 4 | Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | |
| | Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятий (месяц, год) |
| 4.1 | - | - |

| 5 Планируемый объем подачи воды в 2016 году | | |
|---|---|---------------------|
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 5.1 | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м | 2,345 |
| 5.2 | Объем потерь, тыс. куб. м | 0,044 |
| 5.3 | Полезный отпуск, тыс. куб. м, в том числе: | 2,301 |
| 5.3.1 | Объем воды, используемой на собственные нужды, тыс. куб. м | 0,451 |
| 5.3.2 | Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе: | 1,850 |
| 5.3.2.1 | Бюджет, тыс. куб. м | 0,185 |
| 5.3.2.2 | Население, тыс. куб. м | 1,665 |
| 5.3.2.3 | Прочие, тыс. куб. м | - |
| 6 Планируемый объем подачи воды в 2017 году | | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 6.1 | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м | 2,280 |
| 6.2 | Объем потерь, тыс. куб. м | 0,043 |
| 6.3 | Полезный отпуск, тыс. куб. м, в том числе: | 2,237 |
| 6.3.1 | Объем воды, используемой на собственные нужды, тыс. куб. м | 0,451 |
| 6.3.2 | Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе: | 1,787 |
| 6.3.2.1 | Бюджет, тыс. куб. м | 0,100 |
| 6.3.2.2 | Население, тыс. куб. м | 1,687 |
| 6.3.2.3 | Прочие, тыс. куб. м | - |
| 7 Планируемый объем подачи воды в 2018 году | | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 7.1 | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м | 2,345 |
| 7.2 | Объем потерь, тыс. куб. м | 0,044 |
| 7.3 | Полезный отпуск, тыс. куб. м, в том числе: | 2,301 |
| 7.3.1 | Объем воды, используемой на собственные нужды, тыс. куб. м | 0,451 |
| 7.3.2 | Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе: | 1,850 |
| 7.3.2.1 | Бюджет, тыс. куб. м | 0,185 |
| 7.3.2.2 | Население, тыс. куб. м | 1,665 |
| 7.3.2.3 | Прочие, тыс. куб. м | - |
| 8 Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб.: | | |
| 8.1 | - на 2016 год | 132,86 |
| 8.2 | - на 2017 год | 143,18 |
| 8.3 | - на 2018 год | 146,31 |
| 9 Плановые значения показателей качества воды | | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 9.1 | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | 100 |
| 9.2 | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной | 100 |

| | | |
|---|---|-------------------------------------|
| | сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | |
| 10 | Плановые значения показателей надежности и бесперебойности | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 10.1 | 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, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, (ед./км) | 0,34 |
| 11 | Плановые значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 11.1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | 1,92 |
| 11.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, (кВт*ч/куб. м) | - |
| 11.3 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, (кВт*ч/куб. м) | - |
| Отчет об исполнении производственной программы за 2015 год | | |
| 12 | Перечень выполненных мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения | |
| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 12.1 | Текущий ремонт оборудования и централизованных систем водоснабжения | 2015 год |
| 13 | Перечень выполненных мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды | |
| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 13.1 | - | - |
| 14 | Перечень выполненных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | |
| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 14.1 | - | - |
| 15 | Объем подачи воды | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 15.1 | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м | 1,969 |

| | | |
|----------|--|---------------------|
| 15.2 | Объем потерь, тыс. куб. м | 0,045 |
| 15.3 | Полезный отпуск, тыс. куб. м, в том числе: | 1,924 |
| 15.3.1 | Объем воды, используемой на собственные нужды, тыс. куб. м | 0,194 |
| 15.3.2 | Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе: | 1,730 |
| 15.3.2.1 | Бюджет, тыс. куб. м. | 0,097 |
| 15.3.2.2 | Население, тыс. куб. м | 1,633 |
| 15.3.2.3 | Прочие, тыс. куб. м | - |
| 16 | Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб. | 1173,32 |
| 17 | Фактические значения показателей качества воды | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 17.1 | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | 100 |
| 17.2 | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | 100 |
| 18 | Фактические значения показателей надежности и бесперебойности водоснабжения | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 18.1 | 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 осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, (ед./км) | 0,34 |
| 19 | Фактические значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 19.1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | 1,92 |
| 19.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, (кВт*ч/куб. м) | - |
| 19.3 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, (кВт*ч/куб. м) | - |

»