



ПРИКАЗ

от 28.02.2020 № 27-17

г. Майкоп

Об установлении тарифа на питьевую воду для ООО «Самсон»

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Кабинета Министров Республики Адыгея от 15 июля 2010 года № 133 «О некоторых вопросах Управления государственного регулирования цен и тарифов Республики Адыгея», на основании заключения экспертной группы Управления государственного регулирования цен и тарифов Республики Адыгея и решения Коллегии Управления государственного регулирования цен и тарифов Республики Адыгея (протокол от 28 февраля 2020 года № 10)

приказываю:

1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Самсон» (далее – ООО «Самсон») в сфере холодного водоснабжения со сроком реализации со дня вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2020 года согласно приложению.

2. Применить при регулировании тарифа на питьевую воду для ООО «Самсон» на период действия со дня вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2020 года метод экономически обоснованных расходов (затрат).

3. Установить для ООО «Самсон» тариф на питьевую воду на период действия со дня вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2020 года с учетом освобождения от уплаты налога на добавленную стоимость в размере 19,06 рубля за кубический метр.

4. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней с момента его официального опубликования.

Начальник Управления

О.С. Комиссаренко

Приложение
к приказу Управления
государственного
регулирующего цен и
тарифов Республики Адыгея
от «28» 02 2020 года
№ 27 -п

Производственная программа ООО «Самсон»
в сфере холодного водоснабжения

1. Паспорт производственной программы

| | |
|--|--|
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | Общество с ограниченной ответственностью «Самсон» 350911, г. Краснодар, ул. Фадеева, 17 |
| Наименование уполномоченного органа регулирования, его местонахождение | Управление государственного регулирования цен и тарифов Республики Адыгея, 385009, Республика Адыгея, город Майкоп, ул. Юннатов, 9 |
| Период реализации производственной программы | со дня вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2020 года |

2. Плановые мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

| № п/п | Наименование мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. рублей | График реализации мероприятий |
|-------|----------------------------|---|-------------------------------|
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | 301,21 | апрель-сентябрь |
| 2. | Ремонт насосов | 176,22 | апрель-сентябрь |

3. Планируемый объем подачи питьевой воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единица измерения | Величина показателя |
|--------|--|-------------------|---------------------|
| 1. | Планируемый объем подачи воды | | |
| 1.1. | Объем питьевой воды, поданной в сеть, в том числе | тыс. куб. м | 153,92 |
| 1.1.1. | из собственных источников | тыс. куб. м | 153,92 |
| 1.2. | Потери воды | тыс. куб. м | 4,42 |
| 1.3. | Потребление на собственные нужды | тыс. куб. м | 0,00 |
| 1.4. | Объем питьевой воды, отпущенной из сети, в том числе | тыс. куб. м | 149,50 |
| 1.4.1. | населению | тыс. куб. м | 147,08 |
| 1.4.2. | потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней | тыс. куб. м | 0,10 |
| 1.4.3. | прочим потребителям | тыс. куб. м | 2,32 |
| 2. | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | тыс. рублей | 2849,67 |

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

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Плановые значения показателей |
|-------|--|-------------------|-------------------------------|
| 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 | процентов | 0,00 |
| 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 | процентов | 0,00 |
| 3. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникшее в результате аварий, повреждений и иных нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети | ед. / км | 0,00 |
| 4. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | процентов | 2,87 |
| 5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт·ч / куб. м | 0,44 |
| 6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт·ч / куб. м | - |

5. Эффективность производственной программы

В связи с тем, что показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения устанавливаются впервые, расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения показателей и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не произведен.

6. Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за истекший период регулирования.

В связи с тем, что производственная программа ООО «Самсон» утверждается впервые, отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования не предоставлен.

7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

| Наименование мероприятия | Период проведения мероприятия |
|---|-------------------------------|
| Контроль за выполнением условий договоров, заключенных с абонентами | постоянно |