



✉ 385009, г. Майкоп, ул. Юннатов, 9, тел. (8772) 57-65-42, факс (8772) 57-65-42

П Р И К А З № 235 - П

от « 20 » января 2018 года

г. Майкоп

Об установлении тарифа на питьевую воду
для ООО «Атлас» на 2019 год

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 20 декабря 2018 года № 72)

приказываю:

1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Атлас» (далее – ООО «Атлас») в сфере холодного водоснабжения на 2019 год согласно приложению.

2. Применить при регулировании тарифа на питьевую воду на 2019 год для ООО «Атлас» метод экономически обоснованных расходов (затрат).

3. Установить для ООО «Атлас» на 2019 год тарифы на питьевую воду в размере:

17,42 рубля за кубический метр с 1 января по 30 июня;

17,76 рубля за кубический метр с 1 июля по 31 декабря.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2019 года.

Начальник Управления



О.С. Комиссаренко

Приложение
к приказу Управления
государственного
регулирования цен и тарифов
Республики Адыгея
от «20» декабря 2018 года
№ 255-П

Производственная программа ООО «Атлас»
в сфере холодного водоснабжения на 2019 год

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «Атлас» 385140, Республика Адыгея, Тахтамукайский район, пгт Яблоновский, ул. Дорожная, д. 1Н.
Наименование уполномоченного органа регулирования, его местонахождение	Управление государственного регулирования цен и тарифов Республики Адыгея, 385009, Республика Адыгея, город Майкоп, улица Юннатов, 9
Период реализации производственной программы	2019 год

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

Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. рублей	График реализации мероприятий
2019 год		
Ремонт водопроводных сетей	166,43	сентябрь-декабрь

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя
			2018 год (базовый)
1.	Планируемый объем подачи воды		
1.1.	Объем питьевой воды, поданной в сеть, в том числе	тыс. куб. м	125,36
1.1.1.	из собственных источников	тыс. куб. м	125,36
1.2.	Потери воды	тыс. куб. м	10,03
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	115,33
1.4.1.	населению	тыс. куб. м	115,33
1.4.2.	потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб. м	0,00
1.4.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00

2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (без НДС)	тыс. рублей	2029,21
----	--	-------------	---------

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	8,00
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч / куб. м	0,00
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч / куб. м	0,43

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. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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