



## П Р И К А З № 169 -п

от «15» декабря 2016 года

г. Майкоп

О корректировке тарифов на питьевую воду,  
установленных на долгосрочный период регулирования,  
для Северо-Кавказской дирекции по тепловодоснабжению  
в границах Республики Адыгея на 2017 и 2018 годы

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 15 декабря 2016 года № 24)

приказываю:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду, установленных на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов, для Северо-Кавказской дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (далее - Северо-Кавказская дирекция по тепловодоснабжению) в границах Республики Адыгея на 2017 и 2018 годы путем внесения следующих изменений в приказ Управления государственного регулирования цен и тарифов Республики Адыгея от 16 декабря 2015 года № 214-п «Об установлении тарифов на питьевую воду для Северо-Кавказской дирекции по тепловодоснабжению в границах Республики Адыгея на 2016-2018 годы»:

- 1) в приложении № 2:
  - а) в пункте 2 раздела 3 цифры «469,23» заменить цифрами «459,77», цифры «502,89» заменить цифрами «482,14»;
  - б) раздел 5 изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу;
- 2) в приложении № 3 строки

2017 год	с 1 января по 30 июня	18,06	21,31
	с 1 июля по 31 декабря	19,38	22,87
2018 год	с 1 января по 30 июня	19,38	22,87
	с 1 июля по 31 декабря	20,74	24,47

заменить строками

2017 год	с 1 января по 30 июня	18,06	21,31
	с 1 июля по 31 декабря	18,62	21,97
2018 год	с 1 января по 30 июня	18,62	21,97
	с 1 июля по 31 декабря	19,86	23,43

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

Исполняющий обязанности  
начальника Управления



О.С. Комиссаренко

Приложение  
к приказу Управления  
государственного  
регулирующего  
цен и тарифов  
Республики Адыгея  
от «15» 12 2016 года  
№ 164-П

5. Эффективность производственной программы.

№ п/п	Наименование показателя	Темпы изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения к предыдущему году в процентах		
		2016 год	2017 год	2018 год
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	100,00	100,00	100,00
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	100,00	100,00	100,00
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	100,00	100,00	100,00
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	100,00	99,50	99,50

5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	100,00	99,00	99,00
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	-	-	-