



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 13 декабря 2018 г. № 74-в/17

г. Архангельск

### **О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 19 октября 2017 года № 50-в/1**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», областным законом от 26 сентября 2014 года № 168-10-ОЗ «Об установлении лиц, имеющих право на льготы по оплате услуг по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению и (или) водоотведению, оснований для предоставления льгот и порядка компенсации выпадающих доходов организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение» и Положением об агентстве по тарифам и ценам Архангельской области, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 18 декабря 2009 года № 214-пп, агентство по тарифам и ценам Архангельской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 19 октября 2017 года № 50-в/1 «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую ООО «АКВАМИР» на территории деревни Рикасиха муниципального образования «Приморское» муниципального образования «Приморский муниципальный район»» следующие изменения:

- 1) в приложении № 1 к указанному постановлению:
  - в таблице раздела 4 цифры «8652,93» заменить цифрами «8878,39»;
  - в графе «2019 год в % к 2018 году» таблицы раздела 6 цифры «103,4» заменить цифрами «108,5»;
  - раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за период  
с 24 октября 2017 года по 31 декабря 2017 года  
(по данным организации)

7.1. Фактический объем поданной воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой (забранной) воды	25,626
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	25,626
5.	Объем потерь воды	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	25,626
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам:	25,626
	в том числе:	
6.2.1.	населению	22,409
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	3,217

7.2. Отчет о реализации запланированных мероприятий  
по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий  
по энергосбережению и повышению энергетической эффективности,  
в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Отчет о реализации мероприятий, запланированных на 2017 – 2020  
годы, за 2017 год организацией не представлен.

7.3. Фактические расходы  
на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	2586,50

**7.4. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества воды	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	%	0,0
	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,0
показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,53
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/ куб. м	1,201
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема, транспортируемой питьевой воды	кВт·ч/ куб. м	0,575»;

2) приложение № 3 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 19 октября 2017 г. № 50-в/1  
(в редакции постановления  
агентства по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 13 декабря 2018 года № 74-в/17)

**ТАРИФЫ**  
на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую  
ООО «АКВАМИР» (ИНН 2903003687) на территории деревни Рикасиха  
муниципального образования «Приморское» муниципального  
образования «Приморский муниципальный район»

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
1. Население	2017	24.10 – 31.12	28,36
	2018	01.01 – 30.06	28,36
		01.07 – 31.12	30,06
	2019	01.01 – 30.06	30,06
		01.07 – 31.12	31,26
	2020	01.01 – 30.06	30,67
01.07 – 31.12		31,90	
2. Потребители, приравненные к населению	2017	24.10 – 31.12	28,36
	2018	01.01 – 30.06	28,36
		01.07 – 31.12	30,06
	2019	01.01 – 30.06	30,06
		01.07 – 31.12	31,26
	2020	01.01 – 30.06	30,67
01.07 – 31.12		31,90	
3. Прочие потребители	2017	24.10 – 31.12	89,77
	2018	01.01 – 30.06	86,84
		01.07 – 31.12	86,84
	2019	01.01 – 30.06	86,84
		01.07 – 31.12	101,64
	2020	01.01 – 30.06	94,89
01.07 – 31.12		95,11	

Примечание. Организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.».

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2019 года.

Руководитель агентства



Е.А. Попова