



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13 декабря 2018 г. № 74-в/18

г. Архангельск

О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 23 марта 2017 года № 14-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 23 марта 2017 года № 14-в/1 «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на услуги водоотведения, оказываемые ООО «АКВАМИР» на территории деревни Рикасиха муниципального образования «Приморское» муниципального образования «Приморский муниципальный район»» следующие изменения:

- 1) в приложении № 1 к указанному постановлению:
раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Планируемый объем принимаемых сточных вод, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя			
		с 01.04.2017 по 31.12.2017	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	80,500	106,845	106,845	106,845
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	80,500	106,845	106,845	106,845
	в том числе:				
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	от абонентов:	80,500	106,845	106,845	106,845
	в том числе:				
3.2.1.	населения	66,807	88,671	88,671	88,671
3.2.2.	бюджетных потребителей	5,636	7,480	7,480	7,480
3.2.3.	прочих потребителей	8,057	10,694	10,694	10,694»;

в таблице раздела 4 цифры «8309,44» заменить цифрами «7813,88»;
в графе «2019 год в % к 2018 году» таблицы раздела 6 цифры «103,1»
заменить цифрами «101,8»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за период
с 1 апреля 2017 года по 31 декабря 2017 года
(по данным организации)

7.1. Фактический объем принятых сточных вод, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	78,419
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	78,419
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000
3.2.	от абонентов:	78,419
	в том числе:	
3.2.1.	населения	70,736
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	7,683

7.2. Отчет о реализации запланированных мероприятий
по ремонту объектов централизованных систем водоотведения,
мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод,
мероприятий по энергосбережению и повышению
энергетической эффективности

Наименование мероприятия	Период реализации
Изменение третьей категории надежности электрооборудования канализационной насосной станции перекачки сточных вод на вторую категорию надежности	2017 год

7.3. Фактические расходы
на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	5881,96

7.4. Фактические значения показателей энергетической эффективности
объектов централизованных систем водоотведения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатель энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и очистки сточных вод, на единицу объема транспортируемых и очищаемых сточных вод	кВт·ч/ куб. м	1,433»;

2) приложение № 4 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 23 марта 2017 г. № 14-в/1
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 13 декабря 2018 года № 74-в/18)

ТАРИФЫ
на услуги водоотведения, оказываемые
ООО «АКВАМИР» (ИНН 2903003687) на территории деревни Рикасиха
муниципального образования «Приморское» муниципального
образования «Приморский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1. Население	2018	27,00	29,70
	2019	29,70	30,89
	2020	29,20	30,37
2. Потребители, приравненные к населению	2018	27,00	29,70
	2019	29,70	30,89
	2020	29,20	30,37
3. Прочие потребители	2018	71,86	71,86
	2019	71,86	74,41
	2020	80,12	80,27

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