

ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 09 ноября 2017 г. № 57-в/30

г. Архангельск

О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 25 августа 2016 года № 33-в/2

В соответствии с Федеральным законом от 07 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 25 августа 2016 года № 33-в/2 «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую ООО «Водоканал» на территории муниципального образования «Няндомское» муниципального образования «Няндомский муниципальный район»» следующие изменения:

1) в приложении № 1 к указанному постановлению:

в таблице раздела 4 цифры «44577,84» заменить цифрами «43007,31»;

в таблице раздела 6 цифры «104,75» заменить цифрами «102,1»;

раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за период
с 01 сентября 2016 года по 31 декабря 2016 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	249,072
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	2,114
4.	Объем поступившей воды в сеть	226,958
5.	Объем потерь воды	24,907
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	222,051
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	222,051
	в том числе:	
6.2.1.	населению	132,524
6.2.2.	бюджетным потребителям	15,330
6.2.3.	прочим потребителям	74,197

7.2 Отчет о реализации мероприятий по ремонту
объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий,
направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий
по энергосбережению и повышению энергетической эффективности,
в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Наименование мероприятия
1. Замена задвижки на водозаборной колонке по ул. Красноармейская;
2. Замена электропроводки на ВНС 2-го подъема;
3. Утепление скважины № 3;
4. Монтаж задвижки диаметром 50 мм на скважине № 10;

5. Утепление трассы водопровода по ул. Горбача;
6. Демонтаж и монтаж водонапорной трубы на скважине по ул. Гагарина;
7. Демонтаж и монтаж скважины РСУ;
8. Замена трубы магистрального водопровода в д. Андреевская;
9. Установка сетевого насоса ВНС 3-го подъема.

7.3. Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы (информация представлена организацией в соответствии со Стандартами раскрытия информации организациями коммунального комплекса, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2009 № 1140)

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	13234,60

7.4. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем 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	%	47,0
	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	47,0

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	0,107
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	10,00
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м	1,879»;

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

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 25 августа 2016 г. № 33-в/2
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 09 ноября 2017 года № 57-в/30)

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую ООО «Водоканал» (ИНН 2918009755)
на территории муниципального образования «Няндомское»
муниципального образования «Няндомский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1. Население	2017	35,03	43,82
	2018	43,82	45,62
	2019	45,70	47,67
2. Потребители, приравненные к населению	2017	35,03	43,82
	2018	43,82	45,62
	2019	45,70	47,67
3. Прочие потребители	2017	67,11	74,63
	2018	72,37	72,37
	2019	75,01	81,37

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

2. Настоящее постановление вступает в силу с 01 января 2018 года.

Руководитель агентства



Е.А. Попова