



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 октября 2021 г. № 61-в/5

г. Архангельск

### **О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 6 ноября 2018 года № 58-в/8**

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 6 ноября 2018 года № 58-в/8 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую МУП «Нименьгское коммунальное хозяйство» на территории поселков Нименьга и Шаста сельского поселения «Нименьгское» Онежского муниципального района Архангельской области» следующие изменения:

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

## «3. Планируемый объем подачи воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	18,640	18,640	18,414	18,414	18,640
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	18,640	18,640	18,414	18,414	18,640
5.	Объем потерь воды	1,288	1,288	1,271	1,271	1,288
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	17,352	17,352	17,143	17,143	17,352
	в том числе:					
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	17,352	17,352	17,143	17,143	17,352
	в том числе:					
6.2.1.	населению	16,109	16,109	15,641	15,641	16,109
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,266	0,266	0,266	0,266	0,266
6.2.3.	прочим потребителям	0,977	0,977	1,236	1,236	0,977»;

в таблице раздела 4 цифры «1993,96» заменить цифрами «1947,49»;  
в таблице раздела 6 цифры «103,2» заменить цифрами «107,8»;  
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2020 год  
(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	18,440
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	18,440
5.	Объем потерь воды	1,288
6.	Объем транспортировки воды абонентам и подразделениям организации – всего	17,152
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	17,152
	в том числе:	
6.2.1.	населению	15,604
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,209
6.2.3.	прочим потребителям	1,339

7.2. Фактические расходы  
на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	1765,92

7.3. Отчет о реализации запланированных 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

В 2020 году мероприятия не реализовывались.

**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	%	нет данных
	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	нет данных
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	0,0
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	7,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м	2,762»;

2) в приложении № 2 к указанному постановлению:  
в таблице раздела 4 цифры «824,14» заменить цифрами «759,78»;  
в графе «2022 год в % к 2021 году» таблицы раздела 6 цифры «103,4»  
заменить цифрами «119,2»;

раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2020 год  
(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	13,740
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	13,740
5.	Объем потерь воды	0,676
6.	Объем транспортировки воды абонентам и подразделениям организации – всего	13,064
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	13,064
	в том числе:	
6.2.1.	населению	12,106
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,062
6.2.3.	прочим потребителям	0,896

7.2. Фактические расходы  
на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	936,18

7.3. Отчет о реализации запланированных 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

В 2020 году мероприятия не реализовывались.

**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	%	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	0,8
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	4,9
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды транспортируемой воды	кВт·ч/куб. м	2,528»;

3) приложение № 5 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

**«ПРИЛОЖЕНИЕ № 5**  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 6 ноября 2018 г. № 58-в/8  
(в редакции постановления  
агентства по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 28 октября 2021 года № 61-в/5)

**ТАРИФЫ**  
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),  
отпускаемую МУП «Нименьгское коммунальное хозяйство»  
(ИНН 2906007552) на территории поселка Нименьга  
сельского поселения «Нименьгское»  
Онежского муниципального района Архангельской области

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1. Население	2019	33,59	34,36
	2020	34,36	35,70
	2021	35,70	37,02
	2022	37,02	39,00
	2023	38,66	40,21
2. Потребители, приравненные к населению	2019	33,59	34,36
	2020	34,36	35,70
	2021	35,70	37,02
	2022	37,02	39,00
	2023	38,66	40,21
3. Прочие потребители	2019	101,80	111,31
	2020	97,07	97,07
	2021	97,07	113,62
	2022	113,60	113,60
	2023	115,55	121,51

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

4) приложение № 6 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 6  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 6 ноября 2018 г. № 58-в/8  
(в редакции постановления  
агентства по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 28 октября 2021 года № 61-в/5)

**ТАРИФЫ**  
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),  
отпускаемую МУП «Нименьгское коммунальное хозяйство»  
(ИНН 2906007552) на территории поселка Шаста  
сельского поселения «Нименьгское»  
Онежского муниципального района Архангельской области

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1. Население	2019	29,19	29,86
	2020	29,86	35,70
	2021	35,70	37,02
	2022	37,02	39,00
	2023	33,59	34,93
2. Потребители, приравненные к населению	2019	29,19	29,86
	2020	29,86	35,70
	2021	35,70	37,02
	2022	37,02	39,00
	2023	33,59	34,93
3. Прочие потребители	2019	55,01	56,60
	2020	54,64	54,64
	2021	47,78	47,78
	2022	47,78	65,84
	2023	63,08	64,32

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

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2022 года.

Руководитель агентства



Е.А. Попова