



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13 декабря 2019 г. № 81-в/20

г. Архангельск

О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 24 августа 2017 года № 38-в/4

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» 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 24 августа 2017 года № 38-в/4 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ на территории муниципального образования «Северодвинск», кроме военных городков № 4, 24 и 143» следующие изменения:

1) в наименовании, пунктах 1 – 3 указанного постановления слова «муниципального образования «Северодвинск»» заменить словами «городского округа Архангельской области «Северодвинск»»;

2) в приложениях № 1 – 4 к указанному постановлению слова «муниципального образования «Северодвинск»» заменить словами «городского округа Архангельской области «Северодвинск»»;

3) 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			
		с 01.09.2017 по 31.12.2017	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Объем воды, полученной со стороны	35,712	103,452	99,047	99,047
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	35,712	103,452	99,047	99,047
5.	Объем потерь воды	2,857	8,276	7,924	7,924
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	32,855	95,176	91,123	91,123
	в том числе:				
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	32,496	94,135	90,083	90,083
6.2.	объем отпуска воды абонентам	0,359	1,041	1,040	1,040
	в том числе:				
6.2.1.	населению	0,000	0,000	0,000	0,000
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000	0,000	0,000	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	0,359	1,041	1,040	1,040»;

в таблице раздела 4 цифры «7481,54» заменить цифрами «6313,55»;
в графе «2020 год в % к 2019 году» таблицы раздела 6 цифры «103,4» заменить цифрами «90,7»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2018 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	0,000
2.	Объем воды, полученной со стороны	103,875
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	103,875
5.	Объем потерь воды	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	103,875
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	103,680
6.2.	объем отпуска воды абонентам	0,195
	в том числе:	
6.2.1.	населению	0,000
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	0,195

7.2. 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 2018 году реализовано мероприятие по замене участков водопровода на территории военных городков г. Северодвинска № 18 и 39 протяженностью 4 п. м.

7.3. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	3915,92

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 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	0,0
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 транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м	0,228»;

4) в приложении № 2 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 01.09.2017 по 31.12.2017	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	66,772	193,426	193,426	173,041
	в том числе:				
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	66,772	193,426	193,426	173,041

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя			
		с 01.09.2017 по 31.12.2017	2018 год	2019 год	2020 год
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	66,772	193,426	193,426	173,041
	в том числе:				
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	66,290	192,032	192,032	172,926
3.2.	от абонентов	0,482	1,394	1,394	0,115
	в том числе:				
3.2.1.	населения	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	0,482	1,394	1,394	0,115»;

в таблице раздела 4 цифры «14 985,14» заменить цифрами «10 290,60»;
в графе «2020 год в % к 2019 году» таблицы раздела 6 цифры «103,6»
заменить цифрами «90,4»;

раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2018 год
(по данным организации)

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	173,041
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	0,000
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	173,041
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	173,041
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	172,926
3.2.	от абонентов	0,115
	в том числе:	
3.2.1.	населения	0,000
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	0,115

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

Мероприятия не реализовывались.

7.3. Фактические расходы
на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	11 171,52

7.4. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества очистки сточных вод	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные бытовые системы водоотведения	%	0,0
	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	0,0
показатели надежности и бесперебойности водоотведения	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,0
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/ куб. м	0,000»;

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

**«ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 24 августа 2017 г. № 38-в/4
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 13 декабря 2019 года № 81-в/20)»**

**ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ (ИНН 7729314745)
на территории городского округа Архангельской области
«Северодвинск», кроме военных городков № 4, 24 и 143**

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
Прочие потребители	2017	01.09 – 31.12	71,34
	2018	01.01 - 30.06	71,34
		01.07 - 31.12	74,10
	2019	01.01 - 30.06	74,10
		01.07 - 31.12	78,76
	2020	01.01 - 30.06	69,29
		01.07 - 31.12	69,29

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

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

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 24 августа 2017 г. № 38-в/4
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 13 декабря 2019 года № 81-в/20)

ТАРИФЫ
на услуги водоотведения,
оказываемые ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ (ИНН 7729314745)
на территории городского округа Архангельской области
«Северодвинск», кроме военных городков № 4, 24 и 143

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
Прочие потребители	2017	01.09 – 31.12	70,29
	2018	01.01 - 30.06	67,43
		01.07 - 31.12	67,43
	2019	01.01 - 30.06	58,83
		01.07 - 31.12	58,83
	2020	01.01 - 30.06	58,83
		01.07 - 31.12	60,11

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

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2020 года.

Руководитель агентства



Е.А. Попова