



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ  
АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 19 декабря 2024 г. № 71-в/18

г. Архангельск

**О внесении изменений в постановление  
агентства по тарифам и ценам Архангельской области  
от 18 декабря 2020 года № 70-в/5**

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 5 Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», статьей 5 областного закона от 26 сентября 2014 года № 168-10-ОЗ «Об установлении лиц, имеющих право на льготы по оплате горячей воды, подаваемой с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, питьевой воды и услуг по водоотведению, оснований для предоставления льгот и порядка компенсации выпадающих доходов организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение» и пунктом 11 Положения об агентстве по тарифам и ценам Архангельской области, утвержденного 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 18 декабря 2020 года № 70-в/5 «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 городского округа Архангельской области «Мирный» (кроме военного городка № 15)» 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				
		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	713,484	680,479	680,492	697,643	677,737
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	713,484	680,479	680,492	697,643	677,737
5.	Объем потерь воды	14,983	14,290	14,290	14,650	14,233
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	698,501	666,189	666,202	682,993	663,504
	в том числе:					
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	675,348	638,482	632,224	650,543	642,426
6.2.	объем отпуска воды абонентам	23,153	27,707	33,978	32,450	21,078
	в том числе:					
6.2.1.	населению	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.2.2.	бюджетным потребителям	19,058	20,286	24,878	17,033	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	4,095	7,421	9,100	15,417	21,078»;

в таблице раздела 4 цифры «69 153,11» заменить цифрами «83 877,44»;  
в таблице раздела 6 цифры «103,8» заменить цифрами «103,3»;  
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 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	1 884,131
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	1 884,131
5.	Объем потерь воды	1 513,330
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	370,801
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	349,723
6.2.	объем отпуска воды абонентам	21,078
	в том числе:	
6.2.1.	населению	0,000
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	21,078

### 7.2. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	99 651,40

### 7.3. 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

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 централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	80,3
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/куб. м	2,935»;

2) 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				
		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	529,861	528,799	496,857	529,189	498,150
	в том числе:					
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	437,156	441,629	410,635	453,129	441,136
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	92,705	87,170	86,222	76,060	57,014

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя				
		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	529,861	528,799	496,857	529,189	498,150
	в том числе:					
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	521,339	521,339	489,003	521,339	495,272
3.2.	от абонентов	8,522	7,460	7,854	7,850	2,878
	в том числе:					
3.2.1.	населения	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.2.	бюджетных потребителей	3,186	2,124	2,120	2,120	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	5,336	5,336	5,734	5,730	2,878»;

в таблице раздела 4 цифры «24 686,54» заменить цифрами «29 665,15»;  
в таблице раздела 6 цифры «103,2» заменить цифрами «97,6»;  
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 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	272,519
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	215,506
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	57,013
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	272,519
	в том числе:	

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	269,641
3.2.	от абонентов	2,878
	в том числе:	
3.2.1.	населения	0,000
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	2,878

#### 7.2. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	23 815,54

#### 7.3. 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

В 2023 году мероприятия не реализовывались.

#### 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 централизованную бытовую систему водоотведения	%	0,0

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества очистки сточных вод	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной бытовой системы водоотведения	%	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 и транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/ куб. м	1,057»;

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

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 5  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 18 декабря 2020 г. № 70-в/5  
(в редакции постановления  
агентства по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 19 декабря 2024 года № 71-в/18)

**ТАРИФЫ**  
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),  
отпускаемую ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ (ИНН 7729314745)  
на территории городского округа Архангельской области «Мирный»  
(кроме военного городка № 15)

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
Прочие потребители	2021	01.01 – 30.06	61,92
		01.07 – 31.12	108,91
	2022	01.01 – 30.06	89,74
		01.07 – 31.12	89,74
	2023	01.01 – 31.12	111,60
	2024	01.01 – 30.06	111,60
		01.07 – 31.12	126,19
	2025	01.01 – 30.06	126,19
		01.07 – 31.12	126,64

- Примечания:**
1. Организация применяет общую систему налогообложения и является плательщиком налога на добавленную стоимость по налоговой ставке 20 процентов.
  2. Тариф, установленный на период с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года, не подлежит применению с 1 декабря 2022 года.
  3. Тариф, установленный на 2023 год, введен в действие с 1 декабря 2022 года.»;

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

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 6  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 18 декабря 2020 г. № 70-в/5  
(в редакции постановления  
агентства по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 19 декабря 2024 года № 71-в/18)

**ТАРИФЫ**  
**на услуги водоотведения,**  
**оказываемые ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ (ИНН 7729314745)**  
**на территории городского округа Архангельской области «Мирный»**  
**(кроме военного городка № 15)**



	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
Прочие потребители	2021	01.01 – 30.06	35,65
		01.07 – 31.12	36,42
	2022	01.01 – 30.06	36,42
		01.07 – 31.12	42,10
	2023	01.01 – 31.12	49,63
	2024	01.01 – 30.06	49,63
		01.07 – 31.12	65,28
	2025	01.01 – 30.06	59,55
01.07 – 31.12		59,55	

**Примечания:**

1. Организация применяет общую систему налогообложения и является плательщиком налога на добавленную стоимость по налоговой ставке 20 процентов.
2. Тариф, установленный на период с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года, не подлежит применению с 1 декабря 2022 года.
3. Тариф, установленный на 2023 год, введен в действие с 1 декабря 2022 года.».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Руководитель агентства**



**Е.А. Попова**