



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 20 декабря 2017 г. № 76-в/31

г. Архангельск

**О внесении изменений в постановление  
агентства по тарифам и ценам Архангельской области  
от 27 ноября 2015 года № 69-в/19**

В соответствии с Федеральным законом от 07 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 **постановляет**:

1. Внести в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 27 ноября 2015 года № 69-в/19 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и услуги водоотведения (в стадии очистки сточных вод), оказываемые АО “Архангельский ЦБК” на территории муниципального образования “Город Новодвинск”» 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		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	2 486,530	2 141,562	2 128,320
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000	0,000	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйствственно-питьевые)	488,530	205,725	202,406
4.	Объем поступившей воды в сеть	1 998,000	1 935,837	1 925,914
5.	Объем потерь воды	0,000	0,000	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	1 998,000	1 935,837	1 925,914
	в том числе:			
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	1 998,000	1 935,837	1 925,914
	в том числе:			
6.2.1.	населению	0,000	0,000	0,000
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000	0,000	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	1,500	1,500	1,500
6.2.4.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства для осуществления холодного водоснабжения	1 996,500	1 934,337	1 924,414»;

в таблице раздела 4 цифры «39 570,88» заменить цифрами «40 281,60»;  
 в таблице раздела 6 цифры «104,8» заменить цифрами «108,0»;  
 раздел 7 изложить в следующей редакции:

**«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 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	2 118,100
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйствственно-питьевые)	176,034
4.	Объем поступившей воды в сеть	1 942,066
5.	Объем потерь воды	0,000

6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	1 942,066
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,144
6.2.	объем отпуска воды абонентам	1 941,922
	в том числе:	
6.2.1.	населению	0,000
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	1,427
6.2.4.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства для осуществления холодного водоснабжения	1 940,495

**7.2. Объем финансовых потребностей  
на реализацию производственной программы**

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	51 719,31

**7.3. Фактические значения показателей качества и  
энергетической эффективности объектов централизованных  
систем водоснабжения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества питьевой 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	%	0,00
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/куб. м	0,737»;

2) в приложении № 2 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		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	2 349,660	2 220,534	2 161,217
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000	0,000	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйствственно-питьевые)	155,200	146,416	154,215
4.	Объем поступившей воды в сеть	2 194,460	2 074,118	2 007,002
5.	Объем потерь воды	0,000	0,000	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	2 194,460	2 074,118	2 007,002
	в том числе:			
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	2 113,850	2 001,354	1 909,231
6.2.	объем отпуска воды абонентам	80,610	72,764	97,771
	в том числе:			
6.2.1.	населению	0,000	0,000	0,000
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000	0,000	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	49,410	72,764	97,771
6.2.4.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства для осуществления холодного водоснабжения	31,200	0,000	0,000»;

в таблице раздела 4 цифры «22 151,02» заменить цифрами «24 449,07»;  
в таблице раздела 6 цифры «105,1» заменить цифрами «114,4»;  
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год  
(по данным организации)

### 7.1. Фактический объем отпуска воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой (забранной) воды	2 161,217
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйствственно-питьевые)	154,215
4.	Объем поступившей воды в сеть	2 007,002
5.	Объем потерь воды	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	2 007,002
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	1 909,231
6.2.	объем отпуска воды абонентам	97,771
	в том числе:	
6.2.1.	населению	0,000
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	97,771
6.2.4.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства для осуществления холодного водоснабжения	0,000

### 7.2. Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	25 636,08

**7.3. Фактические значения показателей качества и  
энергетической эффективности объектов централизованных  
систем водоснабжения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества питьевой 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	%	0,00
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/куб. м	1,019»;

3) в приложении № 3 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		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	40 579,510	48 254,499	48 355,641
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000	0,000	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйствственно-питьевые)	2 497,940	3 460,943	3 066,969
4.	Объем поступившей воды в сеть	38 081,570	44 793,556	45 288,672
5.	Объем потерь воды	0,000	0,000	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	38 081,570	44 793,556	45 288,672

	в том числе:			
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	37 759,000	44 460,401	44 966,102
6.2.	объем отпуска воды абонентам	322,570	333,155	322,570
	в том числе:			
6.2.1.	населению	0,000	0,000	0,000
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000	0,000	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	322,570	333,155	322,570»;

в таблице раздела 4 цифры «65 454,46» заменить цифрами «71 782,85»;  
 в таблице раздела 6 цифры «104,8» заменить цифрами «102,4»;  
 раздел 7 изложить в следующей редакции:

**«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год  
(по данным организации)»**

**7.1. Фактический объем отпуска воды, в тыс. куб. метров**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой (забранной) воды	46 972,511
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйствственно-питьевые)	3 066,969
4.	Объем поступившей воды в сеть	43 905,542
5.	Объем потерь воды	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	43 905,542
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	43 595,423
6.2.	объем отпуска воды абонентам	310,119
	в том числе:	
6.2.1.	населению	0,000
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	310,119

**7.2. Объем финансовых потребностей  
на реализацию производственной программы**

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	81 978,15

**7.3. Фактические значения показателей качества и  
энергетической эффективности объектов централизованных  
систем водоснабжения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества питьевой 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	%	0,00
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/куб. м	0,164»;

4) в приложении № 4 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		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	32 562,180	32 494,260	32 788,600
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000	0,000	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйствственно-питьевые)	971,650	970,310	998,278
4.	Объем поступившей воды в сеть	31 590,530	31 523,950	31 790,322
5.	Объем потерь воды	0,000	0,000	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	31 590,530	31 523,950	31 790,322
	в том числе:			
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	31 570,230	31 503,650	31 770,570
6.2.	объем отпуска воды абонентам	20,300	20,300	19,752
	в том числе:			
6.2.1.	населению	0,000	0,000	0,000
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000	0,000	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	20,300	20,300	19,752»;

в таблице раздела 4 цифры «101 911,51» заменить цифрами «102 708,86»;

в таблице раздела 6 цифры «105,0» заменить цифрами «106,3»;  
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год  
(по данным организации)

### 7.1. Фактический объем отпуска воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой (забранной) воды	32 788,600
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйствственно-питьевые)	998,278
4.	Объем поступившей воды в сеть	31 790,322
5.	Объем потерь воды	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	31 790,322
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	31 770,570
6.2.	объем отпуска воды абонентам	19,752
	в том числе:	
6.2.1.	населению	0,000
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	19,752

### 7.2. Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	108 802,61

**7.3. Фактические значения показателей качества и  
энергетической эффективности объектов централизованных  
систем водоснабжения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества питьевой 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	%	0,00
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/куб. м	0,216»;

5) в приложении № 5 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		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	5 285,170	5 116,696	5 285,170
	в том числе:			
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организаций	5 285,170	5 116,696	5 285,170
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000	0,000	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организаций	5 285,170	5 116,696	5 285,170
	в том числе:			
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организаций	2 147,250	2 104,227	2 147,250
3.2.	от абонентов:	3 137,920	3 012,469	3 137,920

	в том числе:			
3.2.1.	населения	0,000	0,000	0,000
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000	0,000	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	109,290	109,290	109,290
3.2.4.	других организаций водопроводно-канализационного хозяйства	3 028,630	2 903,179	3 028,630»;

в таблице раздела 4 цифры «45 098,60» заменить цифрами «48 337,06»;  
 в таблице раздела 6 цифры «104,9» заменить цифрами «112,7»;  
 раздел 7 изложить в следующей редакции:

**«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 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	4 568,333
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организаций	4 568,333
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	0,000
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	4 568,333
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	1 841,455
3.2.	от абонентов:	2 726,878
	в том числе:	
3.2.1.	населения	0,000
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	120,190
3.2.4.	других организаций водопроводно-канализационного хозяйства	2 606,688

**7.2. Объем финансовых потребностей  
на реализацию производственной программы**

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	62 180,84

**7.3. Фактические значения показателей качества и  
энергетической эффективности объектов централизованных  
систем водоотведения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества очистки хозяйствственно-бытовых сточных вод	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения	%	0,00
	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	0,00
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых хозяйствственно-бытовых сточных вод	кВт·ч/куб. м	0,329»;

6) в приложении № 6 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		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	79 278,150	80 342,239	79 292,755
	в том числе:			
1.1	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организаций	79 278,150	80 342,239	79 292,755
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000	0,000	0,000

3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	79 278,150	80 342,239	79 292,755
	в том числе:			
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	79 090,040	80 154,919	79 090,040
3.2.	от абонентов:	188,110	187,320	202,715
	в том числе:			
3.2.1.	населения	0,000	0,000	0,000
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000	0,000	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	188,110	187,320	202,715»;

в таблице раздела 4 цифры «522 966,48» заменить цифрами «525 882,28»;

в таблице раздела 6 цифры «104,8» заменить цифрами «105,5»;  
раздел 7 изложить в следующей редакции:

**«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 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	78 846,280
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	78 846,280
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	0,000
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	78 846,280
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	78 643,565
3.2.	от абонентов:	202,715
	в том числе:	
3.2.1.	населения	0,000
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	202,715

**7.2. Объем финансовых потребностей  
на реализацию производственной программы**

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	528 642,19

**7.3. Фактические значения показателей качества и  
энергетической эффективности объектов централизованных  
систем водоотведения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества очистки производственных сточных вод	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00
	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	0,00
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых производственных сточных вод	кВт·ч/куб. м	0,037»;

7) в приложении № 7 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		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	15 018,010	15 018,010	14 987,608
	в том числе:			
1.1	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	15 018,010	15 018,010	14 987,608
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000	0,000	0,000

3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	15 018,010	15 018,010	14 987,608
	в том числе:			
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	14 834,400	14 834,400	14 834,400
3.2.	от абонентов:	183,610	183,610	153,208
	в том числе:			
3.2.1.	населения	0,000	0,000	0,000
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000	0,000	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	183,610	183,610	153,208

в таблице раздела 4 цифры «21 689,01» заменить цифрами «22 978,07»;  
 в таблице раздела 6 цифры «105,1» заменить цифрами «110,3»;  
 раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 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	14 658,251
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	14 658,251
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	0,000
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	14 658,251
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	14 505,043
3.2.	от абонентов:	153,208
	в том числе:	
3.2.1.	населения	0,000
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	153,208

**7.2. Объем финансовых потребностей  
на реализацию производственной программы**

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	21 130,51

**7.3. Фактические значения показателей качества и  
энергетической эффективности объектов централизованных  
систем водоотведения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества очистки условно чистых сточных вод	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения	%	0,00
	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	0,00
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых условно чистых сточных вод	кВт·ч/куб. м	0,135»;

8) приложение № 11 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

**«ПРИЛОЖЕНИЕ № 11**  
 к постановлению агентства  
 по тарифам и ценам  
 Архангельской области  
 от 27 ноября 2015 г. № 69-в/19  
 (в редакции постановления  
 агентства по тарифам и ценам  
 Архангельской области  
 от 20 декабря 2017 года № 76-в/31)

**ТАРИФЫ**  
**на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и техническую воду,**  
**отпускаемую АО «Архангельский ЦБК» (ИНН 2903000446) на**  
**территории муниципального образования «Город Новодвинск»**

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1. Питьевая вода	2016	17,58	18,09
	2017	18,09	20,44
	2018	20,44	21,39
2. Техническая вода:			
2.1. Пожарохозяйственная вода	2016	8,32	9,77
	2017	9,77	10,84
	2018	10,84	13,52
2.2. Производственная вода	2016	1,44	1,66
	2017	1,57	1,57
	2018	1,57	1,60
2.3. Фильтрованная вода	2016	2,73	3,06
	2017	3,06	3,07
	2018	3,07	3,39

П р и м е ч а н и е. Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.»;

9) приложение № 12 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

**«ПРИЛОЖЕНИЕ № 12**  
 к постановлению агентства  
 по тарифам и ценам  
 Архангельской области  
 от 27 ноября 2015 г. № 69-в/19  
 (в редакции постановления  
 агентства по тарифам и ценам  
 Архангельской области  
 от 20 декабря 2017 года № 76-в/31)

**ТАРИФЫ**  
**на услуги водоотведения (в стадии очистки сточных вод), оказываемые**  
**АО «Архангельский ЦБК» (ИНН 2903000446) на территории**  
**муниципального образования «Город Новодвинск»**

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1. Очистка хозяйствственно-бытовых сточных вод	2016	7,52	7,77
	2017	7,77	9,00
	2018	9,00	9,29
2. Очистка производственных сточных вод	2016	5,64	6,21
	2017	6,20	6,20
	2018	6,20	7,06
3. Очистка условно чистых сточных вод	2016	1,26	1,33
	2017	1,33	1,44
	2018	1,44	1,63

П р и м е ч а н и е. Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.».

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

Руководитель агентства

Е.А. Попова