



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 16 декабря 2021 г. № 79-в/26

г. Архангельск

О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 11 декабря 2018 года № 73-в/17

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 11 декабря 2018 года № 73-в/17 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые АО «Сети» на территории городского округа Архангельской области «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						
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Объем воды, полученной со стороны	1910,495	1877,837	1877,837	1700,00	1909,877	1909,465	1908,642
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,500	0,118	0,118	0,000	0,500	0,500	0,500
4.	Объем поступившей воды в сеть	1909,995	1877,719	1877,719	1700,000	1909,377	1908,965	1908,142
5.	Объем потерь воды	139,848	137,458	137,458	123,930	139,230	138,818	137,995
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	1770,147	1740,261	1740,261	1576,070	1770,147	1770,147	1770,147
	в том числе:							
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000	7,387	7,387	5,900	0,000	0,000	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	1770,147	1732,874	1732,874	1570,170	1770,147	1770,147	1770,147
	в том числе:							
6.2.1.	населению	1351,861	1351,861	1351,861	1347,564	1351,861	1351,861	1351,861
6.2.2.	бюджетным потребителям	104,120	104,120	104,120	62,358	104,120	104,120	104,120
6.2.3.	прочим потребителям	210,526	210,526	210,526	93,881	210,526	210,526	210,526
6.2.4.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства для осуществления холодного водоснабжения	103,640	66,367	66,367	66,367	103,640	103,640	103,640»;

в таблице раздела 4 цифры «77657,21» заменить цифрами «86 446,21»;

в таблице раздела 6 цифры «103,2» заменить цифрами «98,2»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2020 год
(по данным организации)

7.1. Фактический объем подачи 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	1547,638
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	1547,638
5.	Объем потерь воды	75,268
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	1472,370
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	5,515
6.2.	объем отпуска воды абонентам	1466,855
	в том числе:	
6.2.1.	населению	1259,632
6.2.2.	бюджетным потребителям	58,289
6.2.3.	прочим потребителям	87,755
6.2.4.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства для осуществления холодного водоснабжения	61,179

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 2020 году выполнены следующие мероприятия:
ремонт участков водопроводных сетей общей протяженностью 40 п. м;
восстановление участков дорог, тротуаров, отмосток после разрывов общей площадью 190,8 кв. м.

**7.3. Фактические расходы
на реализацию производственной программы**

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	62 700,31

**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 в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	2,33
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	0,61
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованной системе 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 транспортируемой питьевой воды	кВт.ч/ куб. м	0,035»;

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						
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	2703,809	2550,111	2451,735	2451,735	2703,809	2703,809	2703,809
	в том числе:							
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	2703,809	2550,111	2451,735	2451,735	2703,809	2703,809	2703,809
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	2703,809	2550,111	2451,735	2451,735	2703,809	2703,809	2703,809
	в том числе:							
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	1,488	8,918	9,699	9,699	1,488	1,488	1,488
3.2.	от абонентов	2702,321	2541,193	2442,036	2442,036	2702,321	2702,321	2702,321
	в том числе:							
3.2.1.	населения	1715,726	1558,87	1473,449	1473,449	1715,726	1715,726	1715,726
3.2.2.	бюджетных потребителей	170,031	143,914	132,471	132,471	170,031	170,031	170,031
3.2.3.	прочих потребителей	677,844	734,151	836,116	836,116	677,844	677,844	677,844
3.2.4.	других организаций водопроводно-канализационного хозяйства	138,720	104,258	0,000	0,000	138,720	138,720	138,720»;

в таблице раздела 4 цифры «59681,00» заменить цифрами «60 600,35»;
в графе «2022 год в % к 2021 году» таблицы раздела 6 цифры «103,0»
заменить цифрами «100,1»;

раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2020 год
(по данным организации)

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	2625,850
	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	2625,850
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000
3.	Неучтенный приток сточных вод	830,720
4.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	1795,130
	в том числе:	
4.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	6,580
4.2.	от абонентов	1788,550
	в том числе:	
4.2.1.	населения	1589,140
4.2.2.	бюджетных потребителей	112,430
4.2.3.	прочих потребителей	86,980
4.2.4.	других организаций водопроводно-канализационного хозяйства	0,000

7.2. Отчет о реализации плановых мероприятий по ремонту объектов
централизованных систем водоотведения, мероприятий, мероприятий
по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

В 2020 году выполнено восстановление участков дорог, тротуаров,
отмосток после разрытий общей площадью 221,7 кв. м.

**7.3. Фактические расходы
на реализацию производственной программы**

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	53 467,59

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

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели надежности и бесперебойности водоотведения	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	24,2
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/ куб. м	0,111»;

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

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 11 декабря 2018 г. № 73-в/17
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 16 декабря 2021 года № 79-в/26)

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую АО «Сети» (ИНН 2903011092)
на территории городского округа Архангельской области
«Город Новодвинск»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1. Население	2019	46,78	47,86
	2020	47,86	48,00
	2021	48,00	49,44
	2022	49,44	51,52
	2023	53,83	55,98
	2024	55,98	58,22
	2025	58,22	60,55
2. Потребители, приравненные к населению	2019	38,98	39,88
	2020	39,88	40,00
	2021	40,00	41,20
	2022	41,20	42,93
	2023	44,86	46,65
	2024	46,65	48,52
	2025	48,52	50,46
3. Прочие потребители	2019	38,98	46,99
	2020	46,99	52,32
	2021	52,32	54,86
	2022	54,86	69,33
	2023	49,81	52,72
	2024	52,72	53,85
	2025	52,23	52,23

Примечание. Организация 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 11 декабря 2018 г. № 73-в/17
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 16 декабря 2021 года № 79-в/26)

ТАРИФЫ
на услуги водоотведения,
оказываемые АО «Сети» (ИНН 2903011092)
на территории городского округа Архангельской области
«Город Новодвинск»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1. Население	2019	25,10	25,68
	2020	25,68	28,01
	2021	28,01	30,00
	2022	29,66	29,66
	2023	26,84	27,73
	2024	27,73	28,72
	2025	28,72	29,66
2. Потребители, приравненные к населению	2019	20,92	21,40
	2020	21,40	23,34
	2021	23,34	25,00
	2022	24,72	24,72
	2023	22,37	23,11
	2024	23,11	23,93
	2025	23,93	24,72
3. Прочие потребители	2019	20,92	24,77
	2020	23,34	23,34
	2021	23,34	26,06
	2022	24,72	24,72
	2023	22,37	23,11
	2024	23,11	23,93
	2025	23,93	24,72

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

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

Руководитель агентства



Е.А. Попова