



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 18 октября 2022 г. № 77-в/25

г. Архангельск

О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 25 ноября 2021 года № 71-в/21

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 25 ноября 2021 года № 71-в/21 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые ООО «ОНИКС» на территории деревни Емельяновская сельского поселения «Боброво-Лявленское» Приморского 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				
		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	3,815	3,300	3,815	3,815	3,815
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	3,815	3,300	3,815	3,815	3,815
5.	Объем потерь воды	0,739	0,639	0,739	0,739	0,739
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	3,076	2,661	3,076	3,076	3,076
	в том числе:					
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	3,076	2,661	3,076	3,076	3,076
	в том числе:					
6.2.1.	населению	2,949	2,531	2,949	2,949	2,949
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	0,127	0,130	0,127	0,127	0,127»;

в таблице раздела 4 цифры «1023,40» заменить цифрами «1002,86»;
в таблице раздела 6 цифры «105,0» заменить цифрами «102,9»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 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	3,352
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	3,352
5.	Объем потерь воды	0,739

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	2,613
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	2,613
	в том числе:	
6.2.1.	населению	2,485
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	0,128

7.2. Отчет о реализации запланированных мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

В 2021 году 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.	1606,76

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, 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

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	%	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	4,0
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	22,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/ куб. м	8,791»;

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				
		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	2,523	2,214	2,523	2,523	2,523
	в том числе:					
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	2,523	2,214	2,523	2,523	2,523
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
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	2,523	2,214	2,523	2,523	2,523

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя				
		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
	в том числе:					
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	от абонентов	2,523	2,214	2,523	2,523	2,523
	в том числе:					
3.2.1.	населения	2,401	2,095	2,401	2,401	2,401
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	0,122	0,119	0,122	0,122	0,122»;

в таблице раздела 4 цифры «758,52» заменить цифрами «755,74»;
в таблице раздела 6 цифры «102,6» заменить цифрами «102,2»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 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	2,272
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	2,272
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	2,272
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000
3.2.	от абонентов	2,272
	в том числе:	
3.2.1.	населения	2,150
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	0,122»;

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

В 2021 году 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.	426,37

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	%	нет данных
	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной бытовой системы водоотведения	%	нет данных
показатели надежности и бесперебойности водоотведения	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	12,0
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч / куб. м	1,497»;

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

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 25 ноября 2021 г. № 71-в/21
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 18 октября 2022 года № 77-в/25)

ТАРИФЫ

**на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую ООО «ОНИКС» (ИНН 2921128103) на территории
деревни Емельяновская сельского поселения «Боброво-Лявленское»
Приморского муниципального района Архангельской области**

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1. Население	2022	39,30	41,28
	2023	41,28	421,96
	2024	42,93	44,65
	2025	44,65	46,43
	2026	46,43	48,29
2. Потребители, приравненные к населению	2022	39,30	41,28
	2023	41,28	421,96
	2024	42,93	44,65
	2025	44,65	46,43
	2026	46,43	48,29
3. Прочие потребители	2022	301,72	331,74
	2023	331,74	421,96
	2024	333,60	353,12
	2025	353,12	355,69
	2026	355,69	375,80

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 25 ноября 2021 г. № 71-в/21
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 18 октября 2022 года № 77-в/25)

ТАРИФЫ
на услуги водоотведения,
оказываемые ООО «ОНИКС» (ИНН 2921128103) на территории
деревни Емельяновская сельского поселения «Боброво-Лявленское»
Приморского муниципального района Архангельской области

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1. Население	2022	36,72	39,00
	2023	39,00	379,80
	2024	40,56	42,18
	2025	42,18	43,87
	2026	43,87	45,62
2. Потребители, приравненные к населению	2022	36,72	39,00
	2023	39,00	379,80
	2024	40,56	42,18
	2025	42,18	43,87
	2026	43,87	45,62
3. Прочие потребители	2022	283,09	302,99
	2023	302,99	379,80
	2024	300,66	318,50
	2025	318,50	319,03
	2026	319,03	337,41

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

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

Руководитель агентства



Е.А. Попова