



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 2025 г. № 72-в/86

г. Архангельск

О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 20 декабря 2023 года № 81-в/103

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 5 Федерального закона от 07 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 20 декабря 2023 года № 81-в/103 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые АО «АрхоблЭнерго» на территории поселка Ширшинский Приморского муниципального округа 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		
		2024 год	2025 год	2026 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	0,000	0,000	0,000
2.	Объем воды, полученной со стороны	79,239	80,985	79,764
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000	0,000	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	79,239	80,985	79,764
5.	Объем потерь воды	18,684	19,679	19,957
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	60,555	61,306	59,807
	в том числе:			
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	60,555	61,306	59,807
	в том числе:			
6.2.1.	населению	59,912	60,655	59,026
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,633	0,641	0,290
6.2.3.	прочим потребителям	0,010	0,010	0,491»;

в таблице раздела 4 цифры «10 392,30» заменить цифрами «12 522,36»;
в таблице раздела 6 цифры «104,0» заменить цифрами «97,2»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 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	86,591
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	86,591
5.	Объем потерь воды	27,092
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	59,499

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	59,499
	в том числе:	
6.2.1.	населению	58,763
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,299
6.2.3.	прочим потребителям	0,437

7.2. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	19 648,71

7.3. 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 2024 году выполнены следующие мероприятия:

замена участка водопроводной сети (кадастровый номер 29:16:000000:4729) диаметром 90 мм, протяженностью 45 п. м у МКД № 49;

замена запорно-регулирующей арматуры в узле учета «Зверосовхоз» (две шт.) и в узле учета на ул. Солнечная (одна шт.);

ремонт водопроводных колодцев ВК-Б6, ВК-29.1, ВК-29, ВК-28.1, ВК-28, ВК-32, ВК-33, ВК-34, ВК-24, ВК-Б3, ВК-Б7, ВК-25, ВК-Б2, ВК-Б1, ВК-8, ВК-ПГ, ВК-5;

ремонт колонок возле домов № 17 и № 35 в пос. Ширшинский;

замена участка водопроводной сети (кадастровый номер 29:16:000000:4729) диаметром 200 мм, протяженностью 3 п. м и 5 п. м в районе ГБСУ АО «ШНПИ»;

замена участка водопроводной сети (кадастровый номер 29:26:010301:183) диаметром 160 мм, протяженностью 150 п. м в районе ГБСУ АО «ШНПИ»;

замена участка водопроводной сети (кадастровый номер 29:26:010301:183) диаметром 160 мм, протяженностью 470 п. м на въезде в г. Новодвинск.

**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, 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
	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	0,95
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	31,29
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/ куб. м	0,037»;

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		
		2024 год	2025 год	2026 год
1.	Объем отведенных сточных вод	60,282	55,300	57,208
	в том числе:			
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	0,000	0,000	0,000
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	60,282	55,300	57,208
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	60,282	55,300	57,208
	в том числе:			
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000
3.2.	от абонентов	60,282	55,300	57,208
	в том числе:			
3.2.1.	населения	59,912	55,085	56,918
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,370	0,215	0,290
3.2.3.	прочих потребителей	0,000	0,000	0,000»;

в таблице раздела 4 цифры «8482,64» заменить цифрами «3303,92»;
в таблице раздела 6 цифры «103,2» заменить цифрами «69,4»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 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	57,074
	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	57,074

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	57,074
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000
3.2.	от абонентов	57,074
	в том числе:	
3.2.1.	населения	56,775
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,299
3.2.3.	прочих потребителей	0,000

7.2. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	2657,79

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 2024 году выполнены следующие мероприятия:
установка хомута на канализационной сети (кадастровый номер 29:26:000000:988) возле дома № 1 в пос. Ширшинский;
прочистка канализационной сети (кадастровый номер 29:26:000000:988) протяженностью 10 п. м (снятие подпора в канализационных колодцах № 7 и № 8 возле дома № 1 в пос. Ширшинский);
прочистка канализационной сети (кадастровый номер 29:16:221902:171) протяженностью 8 п. м (снятие подпора в канализационных колодцах № 21 и № 22 возле МКД № 3).

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	0,6
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»;

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

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 20 декабря 2023 г. № 81-в/103
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 19 декабря 2025 года № 72-в/86)

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую АО «АрхоблЭнерго» (ИНН 2901179251)
на территории поселка Ширшинский
Приморского муниципального округа Архангельской области

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
1. Население	2024	01.01 – 30.06	35,71
		01.07 – 31.12	40,94
	2025	01.01 – 30.06	40,94
		01.07 – 31.12	47,08
	2026	01.01 – 30.09	47,86
		01.10 – 31.12	55,39

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
2. Потребители, приравненные к населению	2024	01.01 – 30.06	29,76
		01.07 – 31.12	34,12
	2025	01.01 – 30.06	34,12
		01.07 – 31.12	39,23
	2026	01.01 – 30.09	39,23
		01.10 – 31.12	45,40
3. Прочие потребители	2024	01.01 – 30.06	133,86
		01.07 – 31.12	179,77
	2025	01.01 – 30.06	179,77
		01.07 – 31.12	240,30
	2026	01.01 – 30.09	209,38
		01.10 – 31.12	209,38

Примечание. Организация применяет общую систему налогообложения и с 01 января 2026 года является плательщиком налога на добавленную стоимость по налоговой ставке 22 процента.»;

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

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 20 декабря 2023 г. № 81-в/103
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 19 декабря 2025 года № 72-в/86)

ТАРИФЫ
на услуги водоотведения,
оказываемые АО «АрхоблЭнерго» (ИНН 2901179251)
на территории поселка Ширшинский
Приморского муниципального округа Архангельской области

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
1. Население	2024	01.01 – 30.06	34,12
		01.07 – 31.12	39,13
	2025	01.01 – 30.06	39,13
		01.07 – 31.12	44,99
	2026	01.01 – 30.09	45,74
		01.10 – 31.12	52,96
2. Потребители, приравненные к населению	2024	01.01 – 30.06	28,43
		01.07 – 31.12	32,61
	2025	01.01 – 30.06	32,61
		01.07 – 31.12	37,49
	2026	01.01 – 30.09	37,49
		01.10 – 31.12	43,41
3. Прочие потребители	2024	01.01 – 30.06	96,57
		01.07 – 31.12	166,45
	2025	01.01 – 30.06	148,29
		01.07 – 31.12	148,29
	2026	01.01 – 30.09	111,29
		01.10 – 31.12	111,29

Примечание. Организация применяет общую систему налогообложения и с 01 января 2026 года является плательщиком налога на добавленную стоимость по налоговой ставке 22 процента.».

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

Руководитель агентства



Е.А. Попова