



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27 ноября 2024 г. № 63-в/33

г. Архангельск

### О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 20 декабря 2023 года № 81-в/60

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 20 декабря 2023 года № 81-в/60 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые ООО «АльянсТеплоЭнерго» на территории поселков Русковоера, Таежный, Шилега, Ясный Пинежского 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	2027 год	2028 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	167,528	194,505	241,684	310,281	433,443
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)	0,006	0,008	0,006	0,006	0,006
4.	Объем поступившей воды в сеть	167,522	194,497	241,678	310,275	433,437
5.	Объем потерь воды	68,265	96,941	142,421	211,018	334,180
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	99,257	97,556	99,257	99,257	99,257
	в том числе:					
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	52,550	52,550	52,550	52,550	52,550
6.2.	объем отпуска воды абонентам:	46,707	45,006	46,707	46,707	46,707
	в том числе:					
6.2.1.	населению	38,301	36,848	38,301	38,301	38,301
6.2.2.	бюджетным потребителям	4,133	4,160	4,133	4,133	4,133
6.2.3.	прочим потребителям	4,273	3,998	4,273	4,273	4,273»;

в таблице раздела 4 цифры «10 405,62» заменить цифрами «9940,44»;  
в таблице раздела 6 цифры «125,2» заменить цифрами «119,6»;  
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	455,214
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,008
4.	Объем поступившей воды в сеть	455,206
5.	Объем потерь воды	369,759
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	85,447
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	39,424
6.2.	объем отпуска воды абонентам	46,023
	в том числе:	
6.2.1.	населению	37,680
6.2.2.	бюджетным потребителям	4,150
6.2.3.	прочим потребителям	4,193

## 7.2. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	17 884,14

7.3. Отчет о реализации плановых 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

Отчет о реализации запланированных мероприятий организацией не представлен.

**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 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	0,18
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	81,2
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/ куб. м	0,669»;

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	2027 год	2028 год
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	53,516	52,833	53,516	53,516	53,516
	в том числе:					
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	53,516	52,833	53,516	53,516	53,516
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	53,516	52,833	53,516	53,516	53,516
	в том числе:					
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	10,840	11,754	10,840	10,840	10,840
3.2.	от абонентов	42,676	41,079	42,676	42,676	42,676
	в том числе:					
3.2.1.	населения	36,207	33,549	36,207	36,207	36,207
3.2.2.	бюджетных потребителей	4,793	4,763	4,793	4,793	4,793
3.2.3.	прочих потребителей	1,676	2,767	1,676	1,676	1,676»;

в таблице раздела 4 цифры «7929,03» заменить цифрами «7375,63»;  
в таблице раздела 6 цифры «113,3» заменить цифрами «105,4»;  
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	50,765
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	50,765
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	50,765
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	8,592
3.2.	от абонентов	42,173
	в том числе:	
3.2.1.	населения	34,442
3.2.2.	бюджетных потребителей	5,006
3.2.3.	прочих потребителей	2,725

## 7.2. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	8373,27

## 7.3. Отчет о реализации плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Отчет о реализации запланированных мероприятий организацией не представлен.

**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 централизованные системы водоотведения	%	0,0
	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	0,0
показатели надежности и бесперебойности водоотведения	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,05
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
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/куб. м	1,948»;

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/60  
(в редакции постановления  
агентства по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 27 ноября 2024 года № 63-в/33)**

**ТАРИФЫ**  
**на питьевую воду (питьевое водоснабжение),**  
**отпускаемую ООО «АльянсТеплоЭнерго» (ИНН 2901249879)**  
**на территории поселков Русковера, Таежный, Шилега, Ясный**  
**Пинежского муниципального округа Архангельской области**

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1. Население	2024	86,72	86,72
	2025	86,72	92,60
	2026	91,67	95,33
	2027	95,33	99,14
	2028	99,14	103,12
2. Потребители, приравненные к населению	2024	72,27	72,27
	2025	72,27	77,17
	2026	76,39	79,44
	2027	79,44	82,62
	2028	82,62	85,93
3. Прочие потребители	2024	72,27	94,59
	2025	94,59	109,20
	2026	114,36	117,87
	2027	117,87	122,11
	2028	122,11	145,44

**Примечание.** Организация применяет общую систему налогообложения и является плательщиком налога на добавленную стоимость по налоговой ставке 20 процентов.»;

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/60  
(в редакции постановления  
агентства по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 27 ноября 2024 года № 63-в/33)



**ТАРИФЫ**  
**на услуги водоотведения,**  
**оказываемые ООО «АльянсТеплоЭнерго» (ИНН 2901249879)**  
**на территории поселков Таежный и Ясный**  
**Пинежского муниципального округа Архангельской области**

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1. Население	2024	115,80	115,80
	2025	115,80	115,80
	2026	122,40	127,30
	2027	127,30	132,38
	2028	132,38	137,69
2. Потребители, приравненные к населению	2024	96,50	96,50
	2025	96,50	96,50
	2026	102,00	106,08
	2027	106,08	110,32
	2028	110,32	114,74
3. Прочие потребители	2024	114,61	146,92
	2025	139,60	139,60
	2026	149,41	154,60
	2027	154,60	157,47
	2028	157,47	163,05

**Примечание.** Организация применяет общую систему налогообложения и является плательщиком налога на добавленную стоимость по налоговой ставке 20 процентов.».

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

Руководитель агентства



**Е.А. Попова**