



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 10 декабря 2024 г. № 68-в/11

г. Архангельск

О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 17 ноября 2022 года № 89-в/7

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 17 ноября 2022 года № 89-в/7 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые ООО «Водоканал Кулой» на территории городского поселения «Кулойское» Вельского 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				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	310,380	270,008	257,647	310,380	310,380
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)	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700
4.	Объем поступившей воды в сеть	308,680	268,308	255,947	308,680	308,680
5.	Объем потерь воды	62,076	54,002	51,189	62,076	62,076
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	246,604	214,306	204,758	246,604	246,604
	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	246,604	214,306	204,758	246,604	246,604
	в том числе:					
6.2.1.	населению	128,403	122,018	121,710	128,403	128,403
6.2.2.	бюджетным потребителям	4,648	4,709	4,496	4,648	4,648
6.2.3.	прочим потребителям	113,553	87,579	78,552	113,553	113,553»;

в таблице раздела 4 цифры «28 654,45» заменить цифрами «29 442,90»;
в таблице раздела 6 цифры «127,4» заменить цифрами «130,9»;
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	295,057
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	1,700
4.	Объем поступившей воды в сеть	293,357

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
5.	Объем потерь воды	88,599
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	204,758
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	204,758
	в том числе:	
6.2.1.	населению	121,710
6.2.2.	бюджетным потребителям	4,496
6.2.3.	прочим потребителям	78,552

7.2. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	15 807,65

7.3. 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 2023 году выполнены следующие мероприятия:

- замена двух водоразборных колонок, расположенных на пересечении ул. Ленина и пер. Станционный, возле д. № 36 по ул. Гагарина;
- ремонт четырех водоразборных колонок, расположенных у д. № 45 по ул. Ленина, на пересечении ул. Ленина и пер. Станционный, у д. № 35 по ул. Кирова, на пересечении ул. Трубная и ул. Ленина;
- ремонт двух пожарных гидрантов, расположенных у д. № 65 по ул. Ленина, на пересечении ул. Кооперативная и ул. Комсомольская;
- замена пожарного гидранта у д. № 31 по ул. Суворова;
- замена аварийного участка водопроводной трубы диаметром 25 мм, протяженностью 10 п. м, установка двух соединительных муфт на участке от смотрового колодца № 492 до смотрового колодца № 494 по ул. Гагарина;
- замена аварийного участка водопроводной трубы диаметром 32 мм, протяженностью 1 п. м, установка двух соединительных муфт на участке от смотрового колодца № 318 до стены дома № 42 по ул. Комсомольская;

замена двух люков смотровых колодцев, расположенных на пересечении ул. Дзержинского и ул. Гагарина, у д. № 30 по ул. Октябрьская;
 ремонт двух оголовков смотровых колодцев, расположенных на пересечении ул. Победы и ул. Ленина, ул. Пионерская и ул. Калинина;
 устранение утечки в смотровых колодцах;
 замена скважинного насоса на скважине, расположенной в поселке Кулойского совхоза;
 ремонт смотрового колодца (смена верхнего сруба и настила колодца), расположенного на пересечении ул. Ленина и ул. Трубная;
 ремонт смотрового колодца (установка верхнего бетонного кольца, бетонной крышки, люка), расположенного у д. № 28 по ул. Октябрьская;
 замена обратного клапана диаметром 100 мм на трубопроводе подъема воды на скважине № 2.

**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	%	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	%	1,6
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	0,0

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	30,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/ куб. м	0,271»;

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				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	265,094	263,057	257,861	265,094	265,094
	в том числе:					
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	265,094	263,057	257,861	265,094	265,094
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	265,094	263,057	257,861	265,094	265,094
	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	265,094	263,057	257,861	265,094	265,094
	в том числе:					
3.2.1	населения	93,167	90,690	88,584	93,167	93,167
3.2.2	бюджетных потребителей	4,615	4,141	3,825	4,615	4,615
3.2.3	прочих потребителей	167,312	168,226	165,452	167,312	167,312»;

в таблице раздела 4 цифры «27 022,13» заменить цифрами «27 296,05»;
в таблице раздела 6 цифры «121,8» заменить цифрами «123,1»;

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	257,861
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	257,861
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	257,861
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000
3.2.	от абонентов	257,861
	в том числе:	
3.2.1.	населения	88,584
3.2.2.	бюджетных потребителей	3,825
3.2.3.	прочих потребителей	165,452

7.2. Фактические расходы
на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	18 296,21

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

В 2023 году выполнены следующие мероприятия:
 устранение закупорки дворовых сетей и магистральной линии;
 ремонт оголовка дворового колодца, расположенного у д. № 2а по ул. Локомотивная;
 ремонт оголовка магистрального колодца, расположенного у д. № 86-88 по ул. Гагарина;
 чистка фекальных насосов на КНС № 1, 2, 3, 4, 5;
 чистка магистральных и дворовых смотровых колодцев;
 ремонт задвижки на трубопроводе диаметром 100 мм на КНС № 1;
 ремонт обратного клапана на трубопроводе диаметром 100 мм на КНС № 4;
 чистка обратных клапанов на КНС № 1, КНС № 3, КНС № 4;
 ремонт вала фекальных насосов на КНС № 1 и КНС № 2;
 замена двигателя фекального насоса № 2 на КНС № 1.

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 качества очистки сточных вод	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную бытовую систему водоотведения	%	0,0
	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной бытовой системы водоотведения	%	70,3
показатели надежности и бесперебойности водоотведения	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,0
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/ куб. м	0,367»;

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

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 17 ноября 2022 г. № 89-в/7
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 10 декабря 2024 года № 68-в/11)

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую ООО «Водоканал Кулой» (ИНН 2907014249)
на территории городского поселения «Кулойское»
Вельского муниципального района Архангельской области

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
1. Население	2023	01.01 – 31.12	36,39
	2024	01.01 – 30.06	36,39
		01.07 – 31.12	41,00
	2025	01.01 – 30.06	41,00
		01.07 – 31.12	51,16
	2026	01.01 – 30.06	43,34
		01.07 – 31.12	45,07
	2027	01.01 – 30.06	45,07
		01.07 – 31.12	46,87
	2. Потребители, приравненные к населению	2023	01.01 – 31.12
2024		01.01 – 30.06	36,39
		01.07 – 31.12	41,00
2025		01.01 – 30.06	41,00
		01.07 – 31.12	51,16
2026		01.01 – 30.06	43,34
		01.07 – 31.12	45,07
2027		01.01 – 30.06	45,07
		01.07 – 31.12	46,87
3. Прочие потребители		2023	01.01 – 31.12
	2024	01.01 – 30.06	111,32
		01.07 – 31.12	150,29
	2025	01.01 – 30.06	147,63
		01.07 – 31.12	147,63
	2026	01.01 – 30.06	114,67
		01.07 – 31.12	114,67
	2027	01.01 – 30.06	114,67
01.07 – 31.12		121,83	

Примечания: 1. Организация применяет упрощенную систему налогообложения и не является плательщиком налога на добавленную стоимость.
2. Тариф, установленный на 2023 год, введен в действие с 1 декабря 2022 года.»;

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

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 17 ноября 2022 г. № 89-в/7
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 10 декабря 2024 года № 68-в/11)

ТАРИФЫ
на услуги водоотведения, оказываемые
ООО «Водоканал Кулой» (ИНН 2907014249)
на территории городского поселения «Кулойское»
Вельского муниципального района Архангельской области

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
1. Население	2023	01.01 – 31.12	43,60
	2024	01.01 – 30.06	43,60
		01.07 – 31.12	47,87
	2025	01.01 – 30.06	47,87
		01.07 – 31.12	59,74
	2026	01.01 – 30.06	50,60
		01.07 – 31.12	52,62
	2027	01.01 – 30.06	52,62
01.07 – 31.12		54,73	
2. Потребители, приравненные к населению	2023	01.01 – 31.12	43,60
	2024	01.01 – 30.06	43,60
		01.07 – 31.12	47,87
	2025	01.01 – 30.06	47,87
		01.07 – 31.12	59,74
	2026	01.01 – 30.06	50,60
		01.07 – 31.12	52,62
	2027	01.01 – 30.06	52,62
01.07 – 31.12		54,73	

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
3. Прочие потребители	2023	01.01 – 31.12	75,82
	2024	01.01 – 30.06	75,82
		01.07 – 31.12	100,07
	2025	01.01 – 30.06	100,07
		01.07 – 31.12	120,44
	2026	01.01 – 30.06	106,50
		01.07 – 31.12	106,50
	2027	01.01 – 30.06	103,21
01.07 – 31.12		103,21	

Примечания:

1. Организация применяет упрощенную систему налогообложения и не является плательщиком налога на добавленную стоимость.
2. Тариф, установленный на 2023 год, введен в действие с 1 декабря 2022 года.».

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

Руководитель агентства



Е.А. Попова