



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 ноября 2024 г. № 62-в/3

г. Архангельск

**О внесении изменений в постановление
агентства по тарифам и ценам Архангельской области
от 21 ноября 2023 года № 67-в/9**

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 **постановляет:**

1. Внести в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 21 ноября 2023 года № 67-в/9 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые ООО “ЕмецкСтройСервис” на территории деревень Большая Гора, Ждановы, Заполье, Клубочиха, Кожгора, Кузнецово, Мыза, Нифериха, Осередок, Офролиха, Подгор, Шильцово и села Емецк Холмогорского 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	59,266	59,455	59,266	59,266	59,266
2.	Объем воды, полученной со стороны					
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,393	0,394	0,393	0,393	0,393
4.	Объем поступившей воды в сеть	58,873	59,061	58,873	58,873	58,873
5.	Объем потерь воды	6,423	7,223	6,423	6,423	6,423
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	52,450	51,838	52,450	52,450	52,450
	в том числе:					
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,210	0,210	0,210	0,210	0,210
6.2.	объем отпуска воды абонентам	52,240	51,628	52,240	52,240	52,240
	в том числе:					
6.2.1.	населению	40,156	40,199	40,156	40,156	40,156
6.2.2.	бюджетным потребителям	5,151	4,885	5,151	5,151	5,151
6.2.3.	прочим потребителям	6,933	6,544	6,933	6,933	6,933»;

в таблице раздела 4 цифры «8796,72» заменить цифрами «7339,02»;
 в таблице раздела 6 цифры «131,5» заменить цифрами «106,4»;
 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	65,334

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
2.	Объем воды, полученной со стороны	
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	7,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	58,334
5.	Объем потерь воды	6,767
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	51,567
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,210
6.2.	объем отпуска воды абонентам:	51,357
	в том числе:	
6.2.1.	населению	40,767
6.2.2.	бюджетным потребителям	4,888
6.2.3.	прочим потребителям	5,702

7.2. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	6512,92

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 2023 году мероприятия не реализовывались.

**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	%	30,8
	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	30,8
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
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	11,6
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/ куб. м	1,438»;

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	20,329	19,845	20,329	20,329	20,329
	в том числе:					
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	20,329	19,845	20,329	20,329	20,329
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	20,329	19,845	20,329	20,329	20,329
	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	20,329	19,845	20,329	20,329	20,329
	в том числе:					
3.2.1.	населения	16,763	16,531	16,763	16,763	16,763
3.2.2.	бюджетных потребителей	3,160	3,117	3,160	3,160	3,160
3.2.3.	прочих потребителей	0,406	0,197	0,406	0,406	0,406»;

в таблице раздела 4 цифры «5417,70» заменить цифрами «4315,71»;

в таблице раздела 6 цифры «100,5» заменить цифрами «80,1»;

раздел 7 изложить в следующей редакции:

**«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год
(по данным организаций)**

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	15,717
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организаций	15,717
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 организаций	15,717
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организаций	0,000
3.2.	от абонентов	15,717
	в том числе:	
3.2.1.	населения	12,295
3.2.2.	бюджетных потребителей	3,218
3.2.3.	прочих потребителей	0,204

7.2. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	5655,39

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 2023 году мероприятия не реализовывались.

**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	%	0,0
	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной бытовой системы водоотведения	%	0,0
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	0,853
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/куб. м	0,892»;

3) в приложении № 3 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	23,308	24,533	23,308	23,308	23,308
	в том числе:					
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организаций	23,308	24,533	23,308	23,308	23,308
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
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 организаций	23,308	24,533	23,308	23,308	23,308
	в том числе:					
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организаций	20,329	19,845	20,329	20,329	20,329
3.2.	от абонентов	2,979	4,688	2,979	2,979	2,979
	в том числе:					
3.2.1.	населения	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	2,979	4,688	2,979	2,979	2,979»;

в таблице раздела 4 цифры «4150,59» заменить цифрами «3944,98»;
 в таблице раздела 6 цифры «103,9» заменить цифрами «98,8»;
 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	4,620
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организаций	4,620
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 организаций	4,620

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000
3.2.	от абонентов	4,620
	в том числе:	
3.2.1.	населения	4,620
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000
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.	1546,04

7.3. Фактические значения показателей 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	%	0,0
	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной бытовой системы водоотведения	%	0,0
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/ куб. м	0,851»;

4) приложение № 7 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 7
 к постановлению агентства
 по тарифам и ценам
 Архангельской области
 от 21 ноября 2023 г. № 67-в/9
 (в редакции постановления
 агентства по тарифам и ценам
 Архангельской области
 от 26 ноября 2024 года № 62-в/3)

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую ООО «ЕмецкСтройСервис» (ИИН 2923006012)
на территории деревень Большая Гора, Ждановы, Заполье, Клубочиха,
Кожгора, Кузнецово, Мыза, Нифериха,
Осередок, Офролиха, Подгор, Шильцово и села Емецк
Холмогорского муниципального округа Архангельской области

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
1. Население	2024	01.01 – 30.06	80,00
		01.07 – 31.12	83,00
	2025	01.01 – 30.06	83,00
		01.07 – 31.12	103,00
	2026	01.01 – 30.06	87,73
		01.07 – 31.12	91,24
	2027	01.01 – 30.06	91,24
		01.07 – 31.12	94,89
	2028	01.01 – 30.06	94,89
		01.07 – 31.12	98,69
2. Потребители, приравненные к населению	2024	01.01 – 30.06	80,00
		01.07 – 31.12	83,00
	2025	01.01 – 30.06	83,00
		01.07 – 31.12	103,00
	2026	01.01 – 30.06	87,73
		01.07 – 31.12	91,24
	2027	01.01 – 30.06	91,24
		01.07 – 31.12	94,89
	2028	01.01 – 30.06	94,89
		01.07 – 31.12	98,69
3. Прочие потребители	2024	01.01 – 30.06	111,10
		01.07 – 31.12	152,00
	2025	01.01 – 30.06	141,58
		01.07 – 31.12	141,58
	2026	01.01 – 30.06	171,67
		01.07 – 31.12	171,67
	2027	01.01 – 30.06	168,50
		01.07 – 31.12	168,50

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
3. Прочие потребители	2028	01.01 – 30.06	168,50
		01.07 – 31.12	179,33

П р и м е ч а н и е. Организация применяет упрощенную систему налогообложения и не является плательщиком налога на добавленную стоимость.»;

5) приложение № 8 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 8
 к постановлению агентства
 по тарифам и ценам
 Архангельской области
 от 21 ноября 2023 г. № 67-в/9
 (в редакции постановления
 агентства по тарифам и ценам
 Архангельской области
 от 26 ноября 2024 года № 62-в/3)

ТАРИФЫ
 на услуги водоотведения, оказываемые
ООО «ЕмецкСтройСервис» (ИНН 2923006012) на территории
деревень Большая Гора, Ждановы, Заполье,
Клубочиха, Кожгора, Кузнецово, Мыза, Нифериха,
Осередок, Офролиха, Подгор, Шильцово и села Емецк
Холмогорского муниципального округа Архангельской области

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
1. Население	2024	01.01 – 30.06	162,15
		01.07 – 31.12	162,15
	2025	01.01 – 30.06	162,15
		01.07 – 31.12	162,15
	2026	01.01 – 30.06	171,39
		01.07 – 31.12	178,25
2. Население	2027	01.01 – 30.06	178,25
		01.07 – 31.12	185,38
	2028	01.01 – 30.06	185,38
		01.07 – 31.12	192,79
		01.07 – 31.12	178,25

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
2. Потребители, приравненные к населению	2024	01.01 – 30.06	162,15
		01.07 – 31.12	162,15
	2025	01.01 – 30.06	162,15
		01.07 – 31.12	162,15
	2026	01.01 – 30.06	171,39
		01.07 – 31.12	178,25
	2027	01.01 – 30.06	178,25
		01.07 – 31.12	185,38
3. Прочие потребители	2028	01.01 – 30.06	185,38
		01.07 – 31.12	192,79
	2024	01.01 – 30.06	265,09
		01.07 – 31.12	265,09
	2025	01.01 – 30.06	217,47
		01.07 – 31.12	217,47
	2026	01.01 – 30.06	267,91
		01.07 – 31.12	296,31
	2027	01.01 – 30.06	290,59
		01.07 – 31.12	290,59
	2028	01.01 – 30.06	290,59
		01.07 – 31.12	308,05

П р и м е ч а н и е. Организация применяет упрощенную систему налогообложения и не является плательщиком налога на добавленную стоимость.»;

6) приложение № 9 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 9
 к постановлению агентства
 по тарифам и ценам
 Архангельской области
 от 21 ноября 2023 г. № 67-в/9
 (в редакции постановления
 агентства по тарифам и ценам
 Архангельской области
 от 26 ноября 2024 года № 62-в/3)

ТАРИФЫ
 на услуги водоотведения (в стадии очистки сточных вод),
 оказываемые ООО «ЕмецкСтройСервис» (ИНН 2923006012)
 на территории деревень Ждановы, Заполье,
 Клубочиха, Кожгора, Кузнецово, Мыза, Нифериха,
 Осередок, Офролиха, Подгор, Шильцово и села Емецк
 Холмогорского муниципального округа Архангельской области

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
Прочие потребители	2024	01.01 – 30.06	169,43
		01.07 – 31.12	173,29
	2025	01.01 – 30.06	160,80
		01.07 – 31.12	160,80
	2026	01.01 – 30.06	178,93
		01.07 – 31.12	178,93
	2027	01.01 – 30.06	178,93
		01.07 – 31.12	180,70
	2028	01.01 – 30.06	180,70
		01.07 – 31.12	180,76

П р и м е ч а н и е. Организация применяет упрощенную систему налогообложения и не является плательщиком налога на добавленную стоимость.».

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

Руководитель агентства

Е.А. Попова