



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 28 ноября 2023 г. № 70-в/2

г. Архангельск

**Об утверждении производственной программы,  
установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов  
и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую  
МУП «Нименьгское коммунальное хозяйство» на территории  
поселка Нименьга сельского поселения «Нименьгское»  
Онежского муниципального района Архангельской области**

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. Утвердить производственную программу МУП «Нименьгское коммунальное хозяйство» (ИНН 2906007552), осуществляющего холодное водоснабжение на территории поселка Нименьга сельского поселения «Нименьгское» Онежского муниципального района Архангельской области, на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года (приложение № 1).

2. Установить на 2024 – 2028 годы долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую МУП «Нименьгское коммунальное хозяйство» (ИНН 2906007552) на территории поселка Нименьга сельского поселения «Нименьгское» Онежского муниципального района Архангельской области, согласно приложению № 2.

3. Установить и ввести в действие на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую МУП «Нименьгское коммунальное хозяйство» (ИНН 2906007552) на территории поселка Нименьга сельского поселения «Нименьгское» Онежского муниципального района Архангельской области, согласно приложению № 3.

4. Признать утратившими силу с 1 января 2024 года следующие постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области:

от 6 ноября 2018 года № 58-в/8 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую МУП «Нименьгское коммунальное хозяйство» на территории поселков Нименьга и Шаста муниципального образования «Нименьгское» муниципального образования «Онежский муниципальный район»»;

от 4 декабря 2018 года № 70-в/15 «О внесении изменений в постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 6 ноября 2018 года № 58-в/8 и от 6 ноября 2018 года № 58-в/9»;

от 3 декабря 2019 года № 76-в/5 «О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 6 ноября 2018 года № 58-в/8»;

от 29 октября 2020 года № 53-в/11 «О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 6 ноября 2018 года № 58-в/8»;

от 28 октября 2021 года № 61-в/5 «О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 6 ноября 2018 года № 58-в/8»;

от 1 ноября 2022 года № 83-в/12 «О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 6 ноября 2018 года № 58-в/8»;

от 24 ноября 2022 года № 92-в/35 «О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 6 ноября 2018 года № 58-в/8».

Руководитель агентства



Е.А. Попова

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением агентства по тарифам  
и ценам Архангельской области  
от 28 ноября 2023 г. № 70-в/2

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**МУП «Нименьгское коммунальное хозяйство» (ИНН 2906007552),**  
**осуществляющего холодное водоснабжение на территории**  
**поселка Нименьга сельского поселения «Нименьгское»**  
**Онежского муниципального района Архангельской области**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	МУП «Нименьгское коммунальное хозяйство»
Местонахождение регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	164895, Архангельская область, Онежский район, пос. Нименьга, ул. Центральная, д. 25
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Агентство по тарифам и ценам Архангельской области
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	163000, г. Архангельск, ул. Выучейского, д. 18
Период реализации производственной программы	с 01.01.2024 по 31.12.2028

2. Перечень и график 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

Наименование мероприятия	Период реализации
Предприятием не предусмотрено	

## 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	18,727	18,727	18,727	18,727	18,727
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	18,727	18,727	18,727	18,727	18,727
5.	Объем потерь воды	1,294	1,294	1,294	1,294	1,294
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	17,433	17,433	17,433	17,433	17,433
	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:	17,433	17,433	17,433	17,433	17,433
	в том числе:					
6.2.1.	населению	15,671	15,671	15,671	15,671	15,671
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,258	0,258	0,258	0,258	0,258
6.2.3.	прочим потребителям	1,504	1,504	1,504	1,504	1,504

## 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	2144,95	2204,06	2269,57	2337,03	2406,49

**5. Плановые значения показателей  
надежности, качества и энергетической эффективности  
объектов централизованных систем холодного водоснабжения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
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	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	6,91	6,91	6,91	6,91	6,91
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м	1,935	1,935	1,935	1,935	1,935

#### 6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы осуществляется путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия.

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	2025	2026	2027	2028
		год в % к 2024 году	год в % к 2025 году	год в % к 2026 году	год в % к 2027 году
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	х	х	х	х

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	2025 год в % к 2024 году	2026 год в % к 2025 году	2027 год в % к 2026 году	2028 год в % к 2027 году
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	х	х	х	х
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	х	х	х	х
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	100,0	100,0	100,0	100,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	100,0	100,0	100,0	100,0
Расходы на реализацию производственной программы		102,8	103,0	103,0	103,0

## 7. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 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	18,602
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	18,602
5.	Объем потерь воды	1,287
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	17,315
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам:	17,315
	в том числе:	
6.2.1.	населению	15,565
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,256
6.2.3.	прочим потребителям	1,494

### 7.2. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	1908,29

### 7.3. 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	%	1,0

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	%	1,0
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	0,0
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	6,9
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/ куб. м	1,659

#### 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Наименование мероприятия	Период реализации
Предприятием не представлены	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 28 ноября 2023 г. № 70-в/2

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
**регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение),**  
**отпускаемую МУП «Нименьгское коммунальное хозяйство»**  
**(ИНН 2906007552) на территории поселка Нименьга**  
**сельского поселения «Нименьгское»**  
**Онежского муниципального района Архангельской области**

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, кВт·ч/куб. м
2024	1700,41	x	6,91	1,935
2025	x	1,0	6,91	1,935
2026	x	1,0	6,91	1,935
2027	x	1,0	6,91	1,935
2028	x	1,0	6,91	1,935

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 28 ноября 2023 г. № 70-в/2

**ТАРИФЫ**  
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),  
отпускаемую МУП «Нименьгское коммунальное хозяйство»  
(ИНН 2906007552) на территории поселка Нименьга  
сельского поселения «Нименьгское»  
Онежского муниципального района Архангельской области

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1. Население	2024	42,51	48,75
	2025	48,75	51,53
	2026	51,53	53,59
	2027	53,59	55,73
	2028	55,73	57,96
2. Потребители, приравненные к населению	2024	42,51	48,75
	2025	48,75	51,53
	2026	51,53	53,59
	2027	53,59	55,73
	2028	55,73	57,96
3. Прочие потребители	2024	123,04	123,04
	2025	123,04	129,82
	2026	129,82	130,55
	2027	130,55	137,56
	2028	137,56	138,52

П р и м е ч а н и е. Организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.