



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21 февраля 2023 г. № 10-в/1

г. Архангельск

**Об утверждении производственной программы,  
установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов  
и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), отпускаемую  
ООО «АГТС» потребителям, расположенным на территории Северного  
территориального округа городского округа «Город Архангельск»,  
с использованием закрытых систем горячего водоснабжения**

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 услуг по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению и (или) 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 ООО «АГТС» (ИНН 2901308154), осуществляющего горячее водоснабжение потребителей, расположенных на территории Северного территориального округа городского округа «Город Архангельск», с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, на период с 28 февраля 2023 года по 31 декабря 2026 года (приложение № 1).

2. Установить на 2023 – 2026 годы долгосрочные параметры регулирования тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), отпускаемую ООО «АГТС» (ИНН 2901308154) потребителям, расположенным на территории Северного территориального округа городского округа «Город Архангельск», с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, согласно приложению № 2.

3. Установить и ввести в действие на период с 28 февраля 2023 года по 31 декабря 2023 года тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), отпускаемую ООО «АГТС» (ИНН 2901308154) потребителям, расположенным на территории Северного территориального округа городского округа «Город Архангельск», с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, согласно приложению № 3.

4. Установить и ввести в действие на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2026 года тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), отпускаемую ООО «АГТС» (ИНН 2901308154) потребителям, расположенным на территории Северного территориального округа городского округа «Город Архангельск», с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, согласно приложению № 4.

**Исполняющий обязанности  
руководителя агентства**



**И.С. Зиняк**

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением агентства по тарифам  
и ценам Архангельской области  
от 21 февраля 2023 г. № 10-в/1

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ООО «АГТС» (ИНН 2901308154), осуществляющего  
горячее водоснабжение потребителей, расположенных  
на территории Северного территориального округа  
городского округа «Город Архангельск»,  
с использованием закрытых систем горячего водоснабжения**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	ООО «АГТС»
Местонахождение регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	163000, г. Архангельск, ул. Свободы, д. 23, пом. 15, 16
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 28.02.2023 по 31.12.2026

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов  
централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных  
на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению  
и повышению энергетической эффективности, в том числе  
по снижению потерь воды при транспортировке

Наименование мероприятия	Период реализации
Замена участка сети горячего водоснабжения диаметром 32 мм, протяженностью 24,0 п. м от ИТП по ул. Партизанская	2023 – 2026 годы
Замена участка сети горячего водоснабжения диаметром 20 мм, протяженностью 4,0 п. м от ИТП по ул. Добролюбова до столярной мастерской	2023 – 2026 годы

Наименование мероприятия	Период реализации
Замена участка сети горячего водоснабжения диаметром 20 мм, 25 мм, 80 мм и 100 мм, протяженностью 4,0 п. м, 4,0 п. м, 16,0 п. м и 40,0 п. м соответственно от ТП № 1	2023 – 2026 годы
Замена участка сети горячего водоснабжения диаметром 40 мм, 50 мм, 80 мм и 100 мм, протяженностью 24,0 п. м, 8,0 п. м, 19,8 п. м и 20,0 п. м соответственно от ТП № 2	2023 – 2026 годы
Замена участка сети горячего водоснабжения диаметром 32 мм, 40 мм и 50 мм, протяженностью 16,0 п. м, 24,0 п. м, и 8,0 п. м соответственно от ТП № 3	2023 – 2026 годы
Замена участка сети горячего водоснабжения диаметром 32 мм, 40 мм, 50 мм и 65 мм, протяженностью 16,0 п. м, 16,0 п. м, 8,0 п. м и 16,0 п. м соответственно от ТП № 4	2023 – 2026 годы
Замена участка сети горячего водоснабжения диаметром 32 мм, 40 мм, 50 мм и 65 мм, протяженностью 16,0 п. м, 16,0 п. м, 8,0 п. м и 8,0 п. м соответственно от ТП № 5	2023 – 2026 годы
Замена участка сети горячего водоснабжения диаметром 32 мм, 40 мм и 50 мм, протяженностью 16,0 п. м, 32,0 п. м и 16,0 п. м соответственно от ТП № 6	2023 – 2026 годы
Замена участка сети горячего водоснабжения диаметром 32 мм, 40 мм и 50 мм, протяженностью 16,0 п. м, 16,0 п. м и 16,0 п. м соответственно от ТП № 7	2023 – 2026 годы
Замена участка сети горячего водоснабжения диаметром 40 мм, 50 мм, 65 мм и 80 мм, протяженностью 32,0 п. м, 16,0 п. м, 8,0 п. м и 10,0 п. м соответственно от ТП № 8	2023 – 2026 годы
Замена участка сети горячего водоснабжения диаметром 32 мм, 50 мм, 65 мм и 80 мм, протяженностью 8,0 п. м, 16,0 п. м, 8,0 п. м и 8,0 п. м соответственно от ТП № 9	2023 – 2026 годы
Замена участка сети горячего водоснабжения диаметром 32 мм, 40 мм и 50 мм, протяженностью 16,0 п. м, 8,0 и 16,0 п. м соответственно от ТП № 10	2023 – 2026 годы
Замена участка сети горячего водоснабжения диаметром 50 мм, протяженностью 8 п. м соответственно от ТП № 11	2023 – 2026 годы
Замена участка сети горячего водоснабжения диаметром 50 мм, 100 мм и 150 мм, протяженностью 12,0 п. м, 20,0 п. м и 224,0 п. м соответственно от ТП № 12, расположенной в доме № 2 стр. 1 по ул. 40-лет Великой Победы	2023 – 2026 годы

## 3. Планируемый объем подачи горячей воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя			
		с 28.02.2023 по 31.12.2023	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Объем поднятой холодной воды для производства горячей воды	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Объем холодной воды, полученной со стороны для производства горячей воды	113,186	134,569	134,569	134,569
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	113,186	134,569	134,569	134,569
5.	Объем потерь воды	5,206	6,189	6,189	6,189
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	107,980	128,380	128,380	128,380
	в том числе:				
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	107,980	128,380	128,380	128,380
	в том числе:				
6.2.1.	населению	107,980	128,380	128,380	128,380
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000	0,000	0,000	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	0,000	0,000	0,000	0,000

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

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
		с 28.02.2023 по 31.12.2023	2024 год	2025 год	2026 год
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	28 417,14	36 148,66	38 573,62	39 778,35

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

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			с 28.02.2023 по 31.12.2023	2024 год	2025 год	2026 год
показатели качества воды	доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,0	0,0	0,0	0,0
	доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	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 централизованных систем горячего водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	68,5	68,5	68,5	68,5

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			с 28.02.2023 по 31.12.2023	2024 год	2025 год	2026 год
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	4,6	4,6	4,6	4,6
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки горячей воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/ куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000
	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб. м	0,0609	0,0609	0,0609	0,0609

#### 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	2024 год	2025 год	2026 год
		в % к 2023 году	в % к 2024 году	в % к 2025 году
показатели качества воды	доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	х	х	х

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	2024 год в % к 2023 году	2025 год в % к 2024 году	2026 год в % к 2025 году
показатели качества воды	доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	х	х	х
показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем горячего водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	100,0	100,0	100,0
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	100,0	100,0	100,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки горячей воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	х	х	х
	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	100,0	100,0	100,0
Расходы на реализацию производственной программы		107,0	106,7	103,1

7. Отчет об исполнении производственной программы  
за истекший период регулирования

Отчет об исполнении производственной программы организацией  
не представлен.

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 21 февраля 2023 г. № 10-в/1

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
регулирования тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение),  
отпускаемую ООО «АГТС» (ИНН 2901308154) потребителям,  
расположенным на территории Северного территориального округа  
городского округа «Город Архангельск», с использованием  
закрытых систем горячего водоснабжения

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки горячей воды, кВт·ч/куб. м
2023	3 503,00	x	4,6	0,000
2024	x	1,0	4,6	0,000
2025	x	1,0	4,6	0,000
2026	x	1,0	4,6	0,000

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 21 февраля 2023 г. № 10-в/1

**ТАРИФЫ**  
**на горячую воду (горячее водоснабжение),**  
**отпускаемую ООО «АГТС» (ИНН 2901308154)**  
**потребителям, расположенным на территории Северного**  
**территориального округа городского округа «Город Архангельск»,**  
**с использованием закрытых систем горячего водоснабжения,**  
**на период с 28 февраля 2023 года по 31 декабря 2023 года**

	Двухкомпонентный тариф	
	компонент на холодную воду, руб./куб. м	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1. Население	47,20	2147,00
2. Потребители, приравненные к населению	47,20	2147,00
3. Прочие потребители	70,67	3160,96

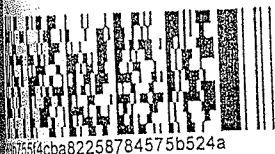
- Примечания:**
1. Организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.
  2. Тарифы на холодную воду, используемые при определении компонента на холодную воду, установлены постановлением агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 16 ноября 2018 года № 63-в/5 (в редакции постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 13 декабря 2022 года № 98-в/2).
  3. Тарифы на тепловую энергию для населения, используемые при определении компонента на тепловую энергию, установлены постановлением агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 20 декабря 2021 года № 81-т/57 (в редакции постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 28 ноября 2022 года № 94-т/41).

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 21 февраля 2023 г. № 10-в/1

**ТАРИФЫ**  
**на горячую воду (горячее водоснабжение),**  
**отпускаемую ООО «АГТС» (ИНН 2901308154)**  
**потребителям, расположенным на территории Северного**  
**территориального округа городского округа «Город Архангельск»,**  
**с использованием закрытых систем горячего водоснабжения,**  
**на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2026 года**

	Год	Двухкомпонентный тариф			
		компонент на холодную воду, руб./куб. м		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1. Население	2024	47,20	50,16	2049,00	2131,00
	2025	50,16	52,82	2131,00	2216,00
	2026	52,82	55,62	2216,00	2305,00
2. Потребители, приравненные к населению	2024	47,20	50,16	2049,00	2131,00
	2025	50,16	52,82	2131,00	2216,00
	2026	52,82	55,62	2216,00	2305,00
3. Прочие потребители	2024	70,67	106,34	3160,96	3179,58
	2025	98,12	98,12	3179,58	3465,43
	2026	98,12	106,61	3406,94	3406,94

- Примечания:**
1. Организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.
  2. Тарифы на холодную воду, используемые при определении компонента на холодную воду, установлены постановлением агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 16 ноября 2018 года № 63-в/5 (в редакции постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 13 декабря 2022 года № 98-в/2).
  3. Тарифы на тепловую энергию для населения, используемые при определении компонента на тепловую энергию, установлены постановлением агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 20 декабря 2021 года № 81-т/57 (в редакции постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 28 ноября 2022 года № 94-т/41).



### Лист записи Единого государственного реестра юридических лиц

В Единый государственный реестр юридических лиц в отношении юридического

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРХАНГЕЛЬСКИЕ  
ГОРОДСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ"**  
*полное наименование юридического лица*

Основной государственный регистрационный номер (ОГРН)

1 2 1 2 9 0 0 0 0 8 0 0 1

Внесена запись о создании юридического лица

20<sup>го</sup> декабря 2021 года  
*месяц (прописью) год*

государственным регистрационным номером (ГРН)

1 2 1 2 9 0 0 0 0 8 0 0 1

Запись содержит следующие сведения:

Наименование показателя	Значение показателя
2	3

Сведения о наименовании юридического лица, внесенные в Единый государственный реестр юридических лиц

1	Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
2	Полное наименование юридического лица на русском языке	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРХАНГЕЛЬСКИЕ ГОРОДСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ"
3	Сокращенное наименование юридического лица на русском языке	ООО "АГТС"
4	ИНН	2901308154
5	КПП	290101001

Сведения об адресе (месте нахождения) юридического лица, внесенные в Единый государственный реестр юридических лиц

6	Адрес юридического лица	163069, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.О. ГОРОД АРХАНГЕЛЬСК, Г АРХАНГЕЛЬСК, УЛ СВОБОДЫ, Д. 23, ПОМЕЩ. 15,16
7	Адрес электронной почты, внесенный в Единый государственный реестр юридических лиц	INFO@AHGC.RU
8	Эл. почта	

Сведения о месте нахождения юридического лица, внесенные в Единый государственный реестр юридических лиц

119 19