



**Региональная служба по тарифам
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

25 НОЯ 2022

№ в реестре

21944-516-048/140

РЕШЕНИЕ

25.11.2022 г.

№ 48/170

г. Нижний Новгород

Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ
ОБЩЕСТВУ «ТЕПЛОЭНЕРГО»
(ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород,
тарифов на горячую воду, поставляемую
потребителям на территории городского округа
город Нижний Новгород (от котельной
наб. Гребного канала, д. 1Ц, г. Нижний
Новгород и котельных по ул. Приокская, д. 1/2,
ул. Магистральная, д. 3 и ул. Ботаническая, д. 9
«А», п. Новинки) с использованием закрытой
системы горячего водоснабжения

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, экспертного заключения рег. № в-933 от 22 ноября 2022 г.:

1. При установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения на территории городского округа город Нижний Новгород (от котельной наб. Гребного канала, д. 1Ц, г. Нижний Новгород и котельных по ул. Приокская, д. 1/2, ул. Магистральная, д. 3 и ул. Ботаническая, д. 9 «А», п. Новинки) для АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, применять метод индексации.

2. Установить АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, **тарифы на горячую воду,**

поставляемую потребителям на территории городского округа город Нижний Новгород (от котельной наб. Гребного канала, д. 1Ц, г. Нижний Новгород и котельных по ул. Приокская, д. 1/2, ул. Магистральная, д. 3 и ул. Ботаническая, д. 9 «А», п. Новинки) с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, в следующих размерах:

№ п/п	Периоды регулирования	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м ³	Компонент на тепловую энергию*
1.	Потребители на территории городского округа город Нижний Новгород (от котельной наб. Гребного канала, д. 1Ц, г. Нижний Новгород)		
1.1.	С 1 января по 31 декабря 2023 г.	26,57	-
1.2.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	26,57	-
1.3.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	28,24	-
1.4.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	28,24	-
1.5.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	29,74	-
	Население (с учетом НДС)		
1.6.	С 1 января по 31 декабря 2023 г.	-	-
1.7.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	-	-
1.8.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	-	-
1.9.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	-
1.10.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	-
2.	Потребители на территории городского округа город Нижний Новгород (от котельной по ул. Приокская, д. 1/2, п. Новинки)		
2.1.	С 1 января по 31 декабря 2023 г.	26,57	-
2.2.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	26,57	-
2.3.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	28,24	-
2.4.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	28,24	-
2.5.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	29,74	-
	Население (с учетом НДС)		
2.6.	С 1 января по 31 декабря 2023 г.	-	-
2.7.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	-	-
2.8.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	-	-
2.9.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	-
2.10.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	-
3.	Потребители на территории городского округа город Нижний Новгород (от котельной по ул. Магистральная, д. 3, п. Новинки)		
3.1.	С 1 января по 31 декабря 2023 г.	26,57	-
3.2.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	26,57	-
3.3.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	28,24	-
3.4.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	28,24	-
3.5.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	29,74	-
	Население (с учетом НДС)		
3.6.	С 1 января по 31 декабря 2023 г.	-	-
3.7.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	-	-
3.8.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	-	-
3.9.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	-
3.10.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	-
4.	Потребители на территории городского округа город Нижний Новгород (от котельной по ул. Ботаническая, д. 9 «А», п. Новинки)		
4.1.	С 1 января по 31 декабря 2023 г.	26,57	-
4.2.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	26,57	-
4.3.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	28,24	-
4.4.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	28,24	-
4.5.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	29,74	-
	Население (с учетом НДС)		
4.6.	С 1 января по 31 декабря 2023 г.	-	-
4.7.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	-	-
4.8.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	-	-
4.9.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	-

4.10. С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	-
--------------------------------------	---	---

<*> Компонент на тепловую энергию определяется по соглашению сторон согласно пункту 5(5) Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075.

3. Утвердить производственные программы АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, в сфере горячего водоснабжения на территории городского округа город Нижний Новгород (от котельной наб. Гребного канала, д. 1Ц, г. Нижний Новгород и котельных по ул. Приокская, д. 1/2, ул. Магистральная, д. 3 и ул. Ботаническая, д. 9 «А», п. Новинки) согласно Приложениям 1 - 4 к настоящему решению.

4. АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, применяет общий режим налогообложения и является плательщиком НДС.

Расходы, учтенные при формировании тарифов, установленных настоящим решением, рассчитаны с учетом системы налогообложения, действующей в организации на момент вынесения решения.

5. Тарифы на 2023 год, установленные пунктом 2 настоящего решения, вводятся в действие с 1 декабря 2022 г. и действуют до 31 декабря 2023 г. включительно.

Тарифы на 2024 – 2025 гг., установленные пунктом 2 настоящего решения, действуют с 1 января 2024 г. до 31 декабря 2025 г. включительно.

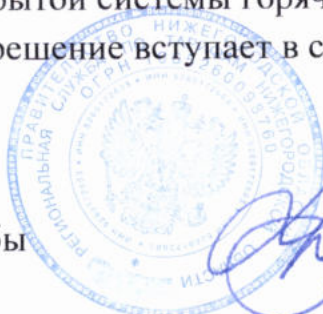
6. С 1 декабря 2022 г. признать утратившими силу:

- решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 16 декабря 2021 г. № 56/124 «Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям городского округа город Нижний Новгород (от котельной наб. Гребного канала, д. 1Ц, г. Нижний Новгород) с использованием закрытой системы горячего водоснабжения»;

- решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 28 февраля 2022 г. № 6/5 «Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям на территории городского округа город Нижний Новгород (от котельных по ул. Приокская, д. 1/2, ул. Магистральная, д. 3 и ул. Ботаническая, д. 9 «А», п. Новинки) с использованием закрытой системы горячего водоснабжения».

7. Настоящее решение вступает в силу с 1 декабря 2022 г.

Руководитель службы



Ю.Л.Алешина

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 25 ноября 2022 г. № 48/170

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
потребителям на территории городского округа город Нижний Новгород
(от котельной наб. Гребного канала, д. 1Ц, г. Нижний Новгород)**

Период реализации производственной программы с 01.01.2023 г. по 31.12.2025 г.

1. Паспорт производственной программы				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5257087027)			
Местонахождение регулируемой организации	603086, г. Нижний Новгород, б-р Мира, д. 14			
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области			
Местонахождение уполномоченного органа	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59			
2. Объем подачи горячей воды				
Наименование услуги	На период с 01.01.2023 по 31.12.2023	На период с 01.01.2024 по 31.12.2024	На период с 01.01.2025 по 31.12.2025	
Подано воды всего, тыс. м ³ , в том числе:	3,83	3,83	3,83	
- населению,	-	-	-	
- бюджетным потребителям,	-	-	-	
- прочим потребителям,	-	-	-	
- собственное потребление	-	-	-	
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности -				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения определяется в структуре цены по соглашению сторон в составе компонента на тепловую энергию				
4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов				
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения определяется в структуре цены по соглашению сторон в составе компонента на тепловую энергию				
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения определяется в структуре цены по соглашению сторон в составе компонента на тепловую энергию				
<i>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения определяется в структуре цены по соглашению сторон в составе компонента на тепловую энергию				
<i>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего				

водоснабжения определяется в структуре цены по соглашению сторон в составе компонента на тепловую энергию				
5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения				
Наименование показателя	Единица измерения	На период с 01.01.2023 по 31.12.2023	На период с 01.01.2024 по 31.12.2024	На период с 01.01.2025 по 31.12.2025
Показатели качества горячей воды				
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (бактериологический анализ)	%	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (химический анализ)	%	0	0	0
Показатели энергетической эффективности				
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды:	Гкал/куб.м	0,06754	0,06754	0,06754
6. Расчет эффективности производственной программы				
На период с 01.01.2023 по 31.12.2023		-		
На период с 01.01.2024 по 31.12.2024		-		
На период с 01.01.2025 по 31.12.2025		-		
Итого на период реализации программы с 01.01.2023 по 31.12.2025:		-		
7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы – не приводится. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию (мощность).				
8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования				
				С 01.10.2021 по 31.12.2021
Объем подачи воды, тыс. куб.м				0,95

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 25 ноября 2022 г. № 48/170

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
потребителям на территории городского округа город Нижний Новгород
(от котельной по ул. Приокская, д. 1/2, п. Новинки)**

Период реализации производственной программы с 01.01.2023 г. по 31.12.2025 г.

1. Паспорт производственной программы				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5257087027)			
Местонахождение регулируемой организации	603086, г. Нижний Новгород, б-р Мира, д. 14			
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области			
Местонахождение уполномоченного органа	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59			
2. Объем подачи горячей воды				
Наименование услуги	На период с 01.01.2023 по 31.12.2023	На период с 01.01.2024 по 31.12.2024	На период с 01.01.2025 по 31.12.2025	
Подано воды всего, тыс. м ³ , в том числе:	13,27	13,27	13,27	
- населению,	-	-	-	
- бюджетным потребителям,	-	-	-	
- прочим потребителям,	-	-	-	
- собственное потребление	-	-	-	
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности -				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения определяется в структуре цены по соглашению сторон в составе компонента на тепловую энергию				
4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов				
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения определяется в структуре цены по соглашению сторон в составе компонента на тепловую энергию				
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения определяется в структуре цены по соглашению сторон в составе компонента на тепловую энергию				
<i>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения определяется в структуре цены по соглашению сторон в составе компонента на тепловую энергию				
<i>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения определяется в структуре цены по соглашению сторон в составе компонента на тепловую энергию				

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения				
Наименование показателя	Единица измерения	На период с 01.01.2023 по 31.12.2023	На период с 01.01.2024 по 31.12.2024	На период с 01.01.2025 по 31.12.2025
Показатели качества горячей воды				
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (бактериологический анализ)	%	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (химический анализ)	%	0	0	0
Показатели энергетической эффективности				
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды:	Гкал/куб.м	0,06754	0,06754	0,06754
6. Расчет эффективности производственной программы				
На период с 01.01.2023 по 31.12.2023		-		
На период с 01.01.2024 по 31.12.2024		-		
На период с 01.01.2025 по 31.12.2025		-		
Итого на период реализации программы с 01.01.2023 по 31.12.2025:		-		
7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы – не приводится. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию (мощность).				
8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования				
Государственное регулирование тарифов на горячую воду, поставляемую АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, от котельной по ул. Приокская, д. 1/2, п. Новинки городского округа город Нижний Новгород с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, в 2021 году не осуществлялось.				

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 25 ноября 2022 г. № 48/170

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
потребителям на территории городского округа город Нижний Новгород
(от котельной по ул. Магистральная, д. 3, п. Новинки)**

Период реализации производственной программы с 01.01.2023 г. по 31.12.2025 г.

1. Паспорт производственной программы				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5257087027)			
Местонахождение регулируемой организации	603086, г. Нижний Новгород, б-р Мира, д. 14			
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области			
Местонахождение уполномоченного органа	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59			
2. Объем подачи горячей воды				
Наименование услуги	На период с 01.01.2023 по 31.12.2023	На период с 01.01.2024 по 31.12.2024	На период с 01.01.2025 по 31.12.2025	
Подано воды всего, тыс. м ³ , в том числе:	2,95	2,95	2,95	
- населению,	-	-	-	
- бюджетным потребителям,	-	-	-	
- прочим потребителям,	-	-	-	
- собственное потребление	-	-	-	
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности -				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения определяется в структуре цены по соглашению сторон в составе компонента на тепловую энергию				
4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов				
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения определяется в структуре цены по соглашению сторон в составе компонента на тепловую энергию				
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения определяется в структуре цены по соглашению сторон в составе компонента на тепловую энергию				
<i>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения определяется в структуре цены по соглашению сторон в составе компонента на тепловую энергию				
<i>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения определяется в структуре цены по соглашению сторон в составе компонента на тепловую энергию				

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения				
Наименование показателя	Единица измерения	На период с 01.01.2023 по 31.12.2023	На период с 01.01.2024 по 31.12.2024	На период с 01.01.2025 по 31.12.2025
Показатели качества горячей воды				
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (бактериологический анализ)	%	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (химический анализ)	%	0	0	0
Показатели энергетической эффективности				
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды:	Гкал/куб.м	0,06754	0,06754	0,06754
6. Расчет эффективности производственной программы				
На период с 01.01.2023 по 31.12.2023		-		
На период с 01.01.2024 по 31.12.2024		-		
На период с 01.01.2025 по 31.12.2025		-		
Итого на период реализации программы с 01.01.2023 по 31.12.2025:		-		
7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы – не приводится. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию (мощность).				
8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования				
Государственное регулирование тарифов на горячую воду, поставляемую АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ "»ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, от котельной по ул. Магистральная, д. 3, п. Новинки городского округа город Нижний Новгород с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, в 2021 году не осуществлялось.				

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 25 ноября 2022 г. № 48/170

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
потребителям на территории городского округа город Нижний Новгород
(от котельной по ул. Ботаническая, д. 9 «А», п. Новинки)**

Период реализации производственной программы с 01.01.2023 г. по 31.12.2025 г.

1. Паспорт производственной программы				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5257087027)			
Местонахождение регулируемой организации	603086, г. Нижний Новгород, б-р Мира, д. 14			
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области			
Местонахождение уполномоченного органа	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59			
2. Объем подачи горячей воды				
Наименование услуги	На период с 01.01.2023 по 31.12.2023	На период с 01.01.2024 по 31.12.2024	На период с 01.01.2025 по 31.12.2025	
Подано воды всего, тыс. м ³ , в том числе:	5,46	5,46	5,46	
- населению,	-	-	-	
- бюджетным потребителям,	-	-	-	
- прочим потребителям,	-	-	-	
- собственное потребление	-	-	-	
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности -				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения определяется в структуре цены по соглашению сторон в составе компонента на тепловую энергию				
4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов				
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения определяется в структуре цены по соглашению сторон в составе компонента на тепловую энергию				
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения определяется в структуре цены по соглашению сторон в составе компонента на тепловую энергию				
<i>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения определяется в структуре цены по соглашению сторон в составе компонента на тепловую энергию				
<i>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения определяется в структуре цены по соглашению сторон в составе компонента на тепловую энергию				

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения				
Наименование показателя	Единица измерения	На период с 01.01.2023 по 31.12.2023	На период с 01.01.2024 по 31.12.2024	На период с 01.01.2025 по 31.12.2025
Показатели качества горячей воды				
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (бактериологический анализ)	%	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (химический анализ)	%	0	0	0
Показатели энергетической эффективности				
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды:	Гкал/куб.м	0,06754	0,06754	0,06754
6. Расчет эффективности производственной программы				
На период с 01.01.2023 по 31.12.2023		-		
На период с 01.01.2024 по 31.12.2024		-		
На период с 01.01.2025 по 31.12.2025		-		
Итого на период реализации программы с 01.01.2023 по 31.12.2025:		-		
7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы – не приводится. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию (мощность).				
8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования				
Государственное регулирование тарифов на горячую воду, поставляемую АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, от котельной по ул. Ботаническая, д. 9 «А», п. Новинки городского округа город Нижний Новгород с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, в 2021 году не осуществлялось.				