



Региональная служба по тарифам  
Нижегородской области

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

25 НОЯ 2022

№ в реестре

2-1958-596-048/150

РЕШЕНИЕ

25.11.2022 г.

№ 48/150

г. Нижний Новгород

Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ  
ОБЩЕСТВУ «ВЫКСАТЕПЛОЭНЕРГО»  
(ИНН 5247055114), г. Выкса Нижегородской  
области, тарифов на горячую воду,  
поставляемую потребителям городского округа  
город Выкса Нижегородской области 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 «ВЫКСАТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5247055114), г. Выкса Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-914 от 22 ноября 2022 г.:

1. При установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения для АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ВЫКСАТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5247055114), г. Выкса Нижегородской области, применять метод индексации.

2. Установить АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ВЫКСАТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5247055114), г. Выкса Нижегородской области, **тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям городского округа город Выкса Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, в следующих размерах:**

№	Периоды регулирования	Тариф на	Компонент на холодную	Компонент на тепловую
---	-----------------------	----------	-----------------------	-----------------------

п/п		горячую воду, руб./м <sup>3</sup>	воду (одноставочный), руб./м <sup>3</sup>	энергию (одноставочный), руб./Гкал
1.	С 1 января по 31 декабря 2023 г.	-	21,63	2 321,72
2.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	-	21,63	2 321,72
3.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	-	22,99	2 406,38
4.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	22,99	2 406,38
5.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	24,21	2 497,68
6.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	24,21	2 497,68
7.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	25,49	2 596,23
8.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	25,49	2 596,23
9.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	26,84	2 698,86
<b>Население (с учетом НДС)</b>				
10.	С 1 января по 31 декабря 2023 г.	194,92		
	в том числе:		25,96	2786,06
11.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	194,92		
	в том числе:		25,96	2786,06
12.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	202,70		
	в том числе:		27,59	2887,66
13.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	202,70		
	в том числе:		27,59	2887,66
14.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	210,82		
	в том числе:		29,05	2 997,22
15.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	210,82		
	в том числе:		29,05	2 997,22
16.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	219,53		
	в том числе:		30,59	3 115,48
17.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	219,53		
	в том числе:		30,59	3 115,48
18.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	228,61		
	в том числе:		32,21	3 238,63

**3.** Утвердить производственную программу АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ВЫКСАТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5247055114), г. Выкса Нижегородской области, в сфере горячего водоснабжения согласно Приложению к настоящему решению.

**4.** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ВЫКСАТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5247055114), г. Выкса Нижегородской области, 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 – 2027 гг., установленные пунктом 2 настоящего решения, действуют с 1 января 2024 г. до 31 декабря 2027 г. включительно.

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

- решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 10 декабря 2019 г. № 59/32 «Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ВЫКСАТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5247055114), г. Выкса Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям

городского округа город Выкса Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения»;

- решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 18 декабря 2020 г. № 54/94 «О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 10 декабря 2019 г. № 59/32 «Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ВЫКСАТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5247055114), г. Выкса Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям городского округа город Выкса Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения»;

- решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 20 декабря 2021 г. № 58/20 «О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 10 декабря 2019 г. № 59/32 «Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ВЫКСАТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5247055114), г. Выкса Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям городского округа город Выкса Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения».

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

Руководитель службы



Ю.Л. Алешина

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 25 ноября 2022 г. № 48/150

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Период реализации производственной программы с 01.01.2023 г. по 31.12.2027 г.

<b>1. Паспорт производственной программы</b>					
Наименование регулируемой организации (ИНН)	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ВЫКСАТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5247055114)				
Местонахождение регулируемой организации	607060, Нижегородская область, г. Выкса, ул. Ульянова, д. 16, корп. 1				
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области				
Местонахождение уполномоченного органа	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59				
<b>2. Объем подачи горячей воды</b>					
Наименование услуги	На период с	На период с	На период с	На период с	На период с
	01.01.2023 по 31.12.2023	01.01.2024 по 31.12.2024	01.01.2025 по 31.12.2025	01.01.2026 по 31.12.2026	01.01.2027 по 31.12.2027
Подано воды всего, тыс. м <sup>3</sup> , в том числе:	578,89	578,89	578,89	578,89	578,89
- населению,	507,18	507,18	507,18	507,18	507,18
- бюджетным потребителям,	63,24	63,24	63,24	63,24	63,24
- прочим потребителям,	8,47	8,47	8,47	8,47	8,47
- собственное потребление	0	0	0	0	0
<b>3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности</b>					
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.	
		Себестоимость	Другие источники		
На период с 01.01.2023 по 31.12.2027					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию.					
<b>4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов</b>					
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</i>					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов 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 учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
<i>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</i>					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов 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 учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
<b>5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения</b>					

Наименование показателя	Ед. изм.	Период с 01.01.2023 по 31.12.2023	Период с 01.01.2024 по 31.12.2024	Период с 01.01.2025 по 31.12.2025	Период с 01.01.2026 по 31.12.2026	Период с 01.01.2027 по 31.12.2027
<b>Показатели качества воды</b>						
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	%	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
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	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)	%	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>						
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./к м	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
<b>Показатели энергетической эффективности</b>						
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,0606	0,0606	0,0606	0,0606	0,0606
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>						
На период с 01.01.2023 по 31.12.2023 год						-
На период с 01.01.2024 по 31.12.2024 год						-
На период с 01.01.2025 по 31.12.2025 год						-
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026 год						-
На период с 01.01.2027 по 31.12.2027 год						-
Итого эффективность производственной программы за весь период реализации						-

<b>7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2023-2027 гг.</b>	
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию.	
<b>8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования</b>	
	2021 год
Объем подачи горячей воды, тыс. куб. м	604,18