



Региональная служба по тарифам  
Нижегородской области

РЕШЕНИЕ

26.08.2019 г.

№ 33/4

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» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «ВЫКСАТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5247055114), г. Выкса Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-249 от 16 августа 2019 г.:

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

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:**

№ п/п	Периоды регулирования	Тариф на горячую воду, руб./м <sup>3</sup>	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м <sup>3</sup>	Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал
1.	С 1 сентября по 31 декабря 2019 г. Население (с учетом НДС)	-	18,90	1809,08
2.	С 1 сентября по 31 декабря 2019 г. в том числе:	151,89	22,68	2170,90

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. В связи с тем, что в отношении АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ВЫКСАТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5247055114), г. Выкса Нижегородской области, государственное регулирование в сфере горячего водоснабжения ранее не осуществлялось, и на основании пункта 9 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406, тарифы, установленные пунктом 2 настоящего решения, действуют с 1 сентября по 31 декабря 2019 г. включительно.

Руководитель службы



Ю.Л.Алешина

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 26 августа 2019 г. № 33/4

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Период реализации производственной программы с 01.09.2019 г. по 31.12.2019 г.

1. Паспорт производственной программы				
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	603082, г. Нижний Новгород, Кремль, корпус 1			
2. Объем подачи горячей воды				
Наименование услуги		На период с 01.09.2019 по 31.12.2019		
Подано горячей воды всего, тыс. м <sup>3</sup> , в том числе:		220,34		
- населению,		193,16		
- бюджетным потребителям,		21,64		
- прочим потребителям,		5,54		
- собственное потребление		0		
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
на период с 01.09.2019 по 31.12.2019				
Не приводится. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию.				
4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов				
4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.09.2019 по 31.12.2019				
Не приводится. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию.				
4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.09.2019 по 31.12.2019				
Не приводится. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию.				
4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	

На период с 01.09.2019 по 31.12.2019				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Всего на срок реализации программы	-	-	-	-
<b>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</b>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.09.2019 по 31.12.2019				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Всего на срок реализации программы	-	-	-	-
<b>5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения</b>				
Наименование показателя	Ед. изм.	На период с 01.09.2019 по 31.12.2019		
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	%	26		
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		
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)	%	5,6		
Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения				
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./км	1		
Показатели энергетической эффективности				
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0.0595		
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>				
На период с 01.09.2019 по 31.12.2019				
Итого эффективность производственной программы за весь период реализации	-			
<b>7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на период с 01.09.2019 по 31.12.2019</b>				
Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				
<b>8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования</b>				
Государственное регулирование тарифов в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения в отношении АО «ВЫКСАТЕПЛОЭНЕРГО» ранее не осуществлялось				

**Основные показатели расчета тарифов на горячую воду,  
поставляемую потребителям городского округа г.Выкса Нижегородской области с  
использованием закрытой системы горячего водоснабжения,  
АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ВЫКСАТЕПЛОЭНЕРГО», г.Выкса  
Нижегородской области, на период с 01.09.2019 года по 31.12.2019 года**

**Величина необходимой валовой выручки, принятая при расчете установленных  
тарифов, и основные статьи (группы) расходов**

Финансовые потребности АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ВЫКСАТЕПЛОЭНЕРГО», г.Выкса Нижегородской области, на содержание централизованных систем горячего водоснабжения городского округа г.Выкса Нижегородской области учтены в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию (мощность) для организации на период регулирования.

Тарифы на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения определены в соответствии с п.п.88, 89, 90, 92 постановления Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 в виде двухкомпонентных тарифов:

- Компонент на холодную воду принят в виде одноставочного тарифа в соответствии с решениями РСТ Нижегородской области:

- «Об установлении муниципальному унитарному предприятию городского округа город Выкса «Стоки», р.п. Досчатое городского округа город Выкса Нижегородской области, тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для потребителей городского округа город Выкса Нижегородской области» от 18.12.2018 № 53/83;

- «Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Водоканал», г. Выкса Нижегородской области, тарифов в сфере холодного водоснабжения для потребителей городского округа город Выкса Нижегородской области» от 29.03.2019 № 13/20.

Стоимость холодной воды на период регулирования определена в размере 18,90 руб./куб.м.

- Компонент на тепловую энергию (мощность) определен на основании проведенной государственной экспертизы по предложению об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ВЫКСАТЕПЛОЭНЕРГО», г. Выкса Нижегородской области, на период регулирования с 01.09.2019 по 31.12.2019 и определен в размере 1809,08 руб./Гкал (без НДС) с учетом расходов на покупку тепловой энергии от АО «ВМЗ».

**Объемы отпуска горячей воды, на основании которых рассчитаны  
установленные тарифы**

В соответствии с производственной программой организации по оказанию услуг горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения, объемы отпуска

горячей воды на период регулирования с 01.09.2019 по 31.12.2019 составят 220,34 тыс.куб.м.

**Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, принятые в расчет при установлении тарифов**

Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя на период с 01.09.2019 по 31.12.2019
<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	%	26
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
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)	%	5,6
<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./км	1
<b>Показатели энергетической эффективности</b>		
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,0595

Тарифы на горячую воду, поставляемую АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «ВЫКСАТЕПЛОЭНЕРГО», г. Выкса Нижегородской области, потребителям городского округа город Выкса Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, на период регулирования с 01.09.2019 по 31.12.2020 составят:

№ п/п	Периоды регулирования	Тариф на горячую воду, руб./куб. м	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал
<b>1.</b>	<b>Потребители на территории городского округа г.Выкса Нижегородской области</b>			
<b>1.1.</b>	С 1 сентября по 31 декабря 2019 года	-	18,90	1809,08
	<b>Население (с учетом НДС)</b>			
<b>1.2.</b>	С 1 сентября по 31 декабря 2019 года	151,89		
	в том числе		22,68	2170,90

Уполномоченный по делу



М.А.Лехова