

Основные показатели расчета (корректировки) тарифов на горячую воду, отпускаемую с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, для МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЮ «ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ», г. Городец Городецкого муниципального района Нижегородской области, на период с 01.01.2021 по 31.12.2023, установленных на первый долгосрочный период с 01.01.2019 года по 31.12.2023 года.

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

Финансовые потребности МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ», г. Городец Городецкого муниципального района Нижегородской области, на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтены в составе необходимой валовой выручки при расчете (корректировке) тарифов на тепловую энергию для организации на период регулирования.

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

- компонент на холодную воду определен на основании проведенной государственной экспертизы по предложению МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ», г. Городец Городецкого муниципального района Нижегородской области по корректировке тарифов на период с 01.01.2021 по 31.12.2023, установленных на второй долгосрочный период с 01.01.2019 по 31.12.2023 в размере:

№ п/п	Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения	Периоды регулирования									
		2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		2023 год	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
2.	На территории г.Городец Городецкого муниципального района Нижегородской области										
2.1.	Питьевая вода, руб./м ³	29,08	29,66	29,66	30,58	30,58	31,62	31,62	31,75	31,75	32,12
2.2.	Питьевая вода, руб./м ³ Население (с учетом НДС)	34,90	35,59	35,59	36,70	36,70	37,94	37,94	38,10	38,10	38,54

- компонент на тепловую энергию (мощность) определен на основании экспертизы по предложению о корректировке тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ», г. Городец Городецкого муниципального района Нижегородской области на период с 01.01.2021 по 31.12.2023, установленных на второй долгосрочный период с 01.01.2019 по 31.12.2023 в размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
1.1.		одноставочный,	2019	1 994,60	2 034,48	
1.2.			2020	2 034,48	2 084,40	

1.3.	(ИНН 5248011350), г. Городец Нижегородской области	руб./Гкал	2021	2 084,40	2 155,34
1.4.			2022	2 155,34	2 157,55
1.5.			2023	2 157,55	2 237,13
1.6.		Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
1.7.		однотарифный, руб./Гкал	2019	2 393,52	2 441,38
1.8.			2020	2 441,38	2 501,28
1.9.			2021	2 501,28	2 586,41
1.10.			2022	2 586,41	2 589,06
			2023	2 589,06	2 684,56

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 второй долгосрочный период регулирования с 01.01.2019 по 31.12.2023 составят (тыс. м³):

Показатель	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Объем отпуска горячей воды:	204,95	204,95	204,95	204,95	204,95
- в том числе население	153,98	153,98	153,98	153,98	153,98

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

Наименование показателя	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Показатели качества 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	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	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	0	0
Показатели надежности и бесперебойности 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	0	0	0	0	0
Показатели энергетической эффективности						
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/м ³	0,0508	0,0512	0,05179	0,05198	0,05198

В соответствии с пунктом 9 Основ ценообразования двухкомпонентные тарифы на горячую воду, поставляемую с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, определены для организации с календарной разбивкой по полугодиям при условии не превышения величины указанных тарифов без НДС в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря.

Скорректированные экономически обоснованные тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям Городецкого муниципального района Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, для МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ», г. Городец Городецкого муниципального района Нижегородской области, на второй долгосрочный период с 01.01.2019 по 31.12.2023 составляют:

№ п/п	Периоды регулирования	Тариф на горячую воду, руб./м ³	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м ³	Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал
1.	С 1 января по 30 июня 2019 года	-	29,08	1994,60
2.	С 1 июля по 31 декабря 2019 года	-	29,66	2034,48
3.	С 1 января по 30 июня 2020 года	-	29,66	2034,48
4.	С 1 июля по 31 декабря 2020 года	-	30,58	2084,40
5.	С 1 января по 30 июня 2021 года	-	30,58	2084,40
6.	С 1 июля по 31 декабря 2021 года	-	31,62	2155,34
7.	С 1 января по 30 июня 2022 года	-	31,62	2155,34
8.	С 1 июля по 31 декабря 2022 года	-	31,75	2157,55
9.	С 1 января по 30 июня 2023 года	-	31,75	2157,55
10.	С 1 июля по 31 декабря 2023 года	-	32,12	2237,13
Население (с учетом НДС)				
11.	С 1 января по 30 июня 2019 года	156,49		
	в том числе:		34,90	2393,52
12.	С 1 июля по 31 декабря 2019 года	159,61		
	в том числе:		35,59	2441,38
13.	С 1 января по 30 июня 2020 года	159,61		
	в том числе:		35,59	2441,38

14.	С 1 июля по 31 декабря 2020 года	165,77		
	в том числе:		36,70	2501,28
15.	С 1 января по 30 июня 2021 года	165,77		
	в том числе:		36,70	2501,28
16.	С 1 июля по 31 декабря 2021 года	172,38		
	в том числе:		37,94	2586,41
17.	С 1 января по 30 июня 2022 года	172,38		
	в том числе:		37,94	2586,41
18.	С 1 июля по 31 декабря 2022 года	172,68		
	в том числе:		38,10	2589,06
19.	С 1 января по 30 июня 2023 года	172,68		
	в том числе:		38,10	2589,06
20.	С 1 июля по 31 декабря 2023 года	178,08		
	в том числе:		38,54	2684,56

Уполномоченный по делу
Эксперт 1 категории

 Т.П.Котова.

Начальник отдела РСТ Нижегородской области

 С.Д.Кирсанычева

Консультант РСТ Нижегородской области

 К.И.Власова

Начальник отдела РСТ Нижегородской области

 Л.В.Каблова