

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Теплоэнерго»,  
г. Нижний Новгород потребителям г. Нижнего Новгорода**

Вид тарифа	2014 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 июля по 31 декабря		
<b>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме теплоснабжения</b>			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 26/3 от 30.06.2014 (с изм. 44/51 от 26.11.2015)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал		764,16	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч		205,24	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 26/3 от 30.06.2014 (с изм. 44/51 от 26.11.2015)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал		901,71	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч		242,18	
Вид тарифа	2015 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
<b>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме теплоснабжения</b>			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 26/3 от 30.06.2014 (с изм. 44/51 от 26.11.2015)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	764,16	819,41	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	205,24	233,68	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 26/3 от 30.06.2014 (с изм. 44/51 от 26.11.2015)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	901,71	966,90	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	242,18	275,74	

Вид тарифа	2016 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
<b>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме теплоснабжения</b>			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 26/3 от 30.06.2014 (с изм. 44/51 от 26.11.2015)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	819,41	835,89	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	233,68	255,70	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 26/3 от 30.06.2014 (с изм. 44/51 от 26.11.2015)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	966,90	986,35	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	275,74	301,73	

Вид тарифа	2017 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
<b>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме теплоснабжения</b>			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 26/3 от 30.06.2014 (с изм. 44/51 от 26.11.2015)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	835,89	860,98	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	255,70	273,97	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 26/3 от 30.06.2014 (с изм. 44/51 от 26.11.2015)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	986,35	1015,96	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	301,73	323,28	

**Тарифы на горячую воду, поставляемую открытым акционерным обществом «Теплоэнерго», г. Нижний Новгород с использованием закрытой системы горячего водоснабжения потребителям г. Нижнего Новгорода**

Вид тарифа	2015 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
<b>Компонент на холодную воду</b>			Решение РСТ Нижегородской области № 58/84 от 17.12.2014 (с изм. 45/115 от 30.11.2015)
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	11,96	13,27	
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. в месяц /куб.м./ч	9,34133	10,38546	
<b>Компонент на тепловую энергию</b>			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	764,16	819,41	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	205,24	233,68	
<b>Население (тарифы указаны с учетом НДС):</b>			
<b>1. Двухставочный тариф на горячую воду:</b>			
ставка платы за потребление горячей воды, руб./куб.м.	70,63	77,31	Решение РСТ Нижегородской области № 58/84 от 17.12.2014 (с изм. 45/115 от 30.11.2015)
ставка платы за содержание системы горячего водоснабжения, тыс. руб. в месяц /Гкал/ч	344,61	394,36	
<b>2. Компонент на холодную воду</b>			
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	14,11	15,66	
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. в месяц /куб.м./ч	11,02277	12,25484	
<b>2. Компонент на тепловую энергию</b>			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	901,71	966,90	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	242,18	275,74	

Вид тарифа	2016 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря		
<b>Компонент на холодную воду</b>			Решение РСТ Нижегородской области № 58/84 от 17.12.2014 (с изм. 45/115 от 30.11.2015)	
Двухставочный:				
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	13,27	14,05		
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. в месяц /куб.м./ч	10,38546	11,26651		
<b>Компонент на тепловую энергию</b>				
Двухставочный:				
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	819,41	835,89		
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	233,68	255,70		
<b>Население (тарифы указаны с учетом НДС)</b>				
<b>1. Двухставочный тариф на горячую воду:</b>				
ставка платы за потребление горячей воды, руб./куб.м.	77,31	81,86	Решение РСТ Нижегородской области № 58/84 от 17.12.2014 (с изм. 45/115 от 30.11.2015)	
ставка платы за содержание системы горячего водоснабжения, тыс. руб. в месяц /Гкал/ч	394,36	442,98		
<b>2. Компонент на холодную воду</b>				
Двухставочный:				
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	15,66	16,58		
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. в месяц /куб.м./ч	12,25484	13,29448		
<b>2. Компонент на тепловую энергию</b>				
Двухставочный:				
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	966,90	986,35		
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	275,74	301,73		

Вид тарифа	2017 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
<b>Компонент на холодную воду</b>			Решение РСТ Нижегородской области № 58/84 от 17.12.2014 (с изм. 45/115 от 30.11.2015)
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	14,05	14,77	
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. в месяц /куб.м./ч	11,26651	12,25477	
<b>Компонент на тепловую энергию</b>			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	835,89	860,98	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	255,70	273,97	
<b>Население (тарифы указаны с учетом НДС)</b>			
<b>1. Двухставочный тариф на горячую воду:</b>			Решение РСТ Нижегородской области № 58/84 от 17.12.2014 (с изм. 45/115 от 30.11.2015)
ставка платы за потребление горячей воды, руб./куб.м.	81,86	84,84	
ставка платы за содержание системы горячего водоснабжения, тыс. руб. в месяц /Гкал/ч	442,98	476,94	
<b>2. Компонент на холодную воду</b>			
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	16,58	17,43	
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. в месяц /куб.м./ч	13,29448	14,46063	
<b>2. Компонент на тепловую энергию</b>			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	986,35	1015,96	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	301,73	323,28	

**Тарифы на горячую воду, поставляемую открытым акционерным обществом «Теплоэнерго», г. Нижний Новгород с использованием открытой системы горячего водоснабжения потребителям г. Нижнего Новгорода**

Вид тарифа	2015 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
<b>Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.</b>	40,69	45,16	Решение РСТ Нижегородской области № 60/76 от 19.12.2014 (с изм. 45/124 от 30.11.2015)
<b>Компонент на тепловую энергию</b>			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	764,16	819,41	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	205,24	233,68	
<b>Население (тарифы указаны с учетом НДС)</b>			
<b>Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.</b>	48,01	53,29	Решение РСТ Нижегородской области № 60/76 от 19.12.2014 (с изм. 45/124 от 30.11.2015)
<b>Компонент на тепловую энергию</b>			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	901,71	966,90	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	242,18	275,74	

Вид тарифа	2016 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
<b>Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.</b>	45,16	48,05	Решение РСТ Нижегородской области № 60/76 от 19.12.2014 (с изм. 45/124 от 30.11.2015)
<b>Компонент на тепловую энергию</b>			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	819,41	835,89	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	233,68	255,70	
<b>Население (тарифы указаны с учетом НДС)</b>			
<b>Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.</b>	53,29	56,70	Решение РСТ Нижегородской области № 60/76 от 19.12.2014 (с изм. 45/124 от 30.11.2015)
<b>Компонент на тепловую энергию</b>			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	966,90	986,35	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	275,74	301,73	

Вид тарифа	2017 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
<b>Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.</b>	48,05	50,50	Решение РСТ Нижегородской области № 60/76 от 19.12.2014 (с изм. 45/124 от 30.11.2015)
<b>Компонент на тепловую энергию</b>			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	835,89	860,98	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	255,70	273,97	
<b>Население (тарифы указаны с учетом НДС)</b>			
<b>Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.</b>	56,70	59,59	Решение РСТ Нижегородской области № 60/76 от 19.12.2014 (с изм. 45/124 от 30.11.2015)
<b>Компонент на тепловую энергию</b>			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	986,35	1015,96	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	301,73	323,28	

**Плата за услуги открытого акционерного общества «Теплоэнерго», г. Нижний Новгород,  
по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления  
тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей**

	2014 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 июля по 31 декабря		
плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/час в мес.	205,24		Решение РСТ Нижегородской области № 26/4 от 30.06.2014 (с изм. 44/51 от 26.11.2015)
	2015 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/час в мес.	205,24	233,68	Решение РСТ Нижегородской области № 26/4 от 30.06.2014 (с изм. 44/51 от 26.11.2015)
	2016 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/час в мес.	233,68	255,70	Решение РСТ Нижегородской области № 26/4 от 30.06.2014 (с изм. 44/51 от 26.11.2015)
	2017 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/час в мес.	255,70	273,97	Решение РСТ Нижегородской области № 26/4 от 30.06.2014 (с изм. 44/51 от 26.11.2015)

**Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии через тепловые сети ОАО «Теплоэнерго», г. Нижний Новгород**

Вид тарифа	2015 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
<b>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения</b>			
Одноставочный, руб./Гкал	390,59	408,96	Решение РСТ Нижегородской области № 58/83 от 17.12.2014 (с изм. От 26.11.2015 №44/54)
Вид тарифа	2016 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
<b>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения</b>			
Одноставочный, руб./Гкал	408,96	432,07	Решение РСТ Нижегородской области № 58/83 от 17.12.2014 (с изм. От 26.11.2015 №44/54)
Вид тарифа	2017 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
<b>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения</b>			
Одноставочный, руб./Гкал	432,07	456,11	Решение РСТ Нижегородской области № 58/83 от 17.12.2014 (с изм. От 26.11.2015 №44/54)

**Тариф на теплоноситель, поставляемую открытым акционерным обществом «Теплоэнерго», г. Нижний Новгород, владеющим источниками тепловой энергии, на которых производится теплоноситель**

Вид тарифа	2015 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Одноставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 58/85 от 17.12.2014 (с изм. от 26.11.2015 №44/52)
тариф на теплоноситель, руб./куб.м.	97,31	108,02	

Вид тарифа	2016 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Одноставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 58/85 от 17.12.2014 (с изм. от 26.11.2015 №44/52)
тариф на теплоноситель, руб./куб.м.	108,02	117,07	

Вид тарифа	2017 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Одноставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 58/85 от 17.12.2014 (с изм. от 26.11.2015 №44/52)
тариф на теплоноситель, руб./куб.м.	117,07	119,64	

**Плата за подключение к системе теплоснабжения открытого акционерного общества «Теплоэнерго», г.  
Нижний Новгород**

с 1 января по 31 декабря 2016 года		
Тип прокладки и диапазоны диаметров тепловых сетей	Плата за подключение (без учета НДС), тыс.руб./Гкал/ч	Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
<b>Для объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч</b>		
Подземная прокладка:	-	Решение РСТ Нижегородской области №50/59 от 18.12.2015
Канальная прокладка 50-250 мм	8 093,28	
<b>Для объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч при наличии технической возможности подключения</b>		
Подземная прокладка:	-	Решение РСТ Нижегородской области №50/59 от 18.12.2015
Канальная прокладка 50-250 мм	6 242,45	