

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

Вид тарифа	2018 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме теплоснабжения			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 66/14 от 19.12.2017 (с изм. №54/70 от 18.12.2020)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	852,62	881,24	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	267,04	277,46	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 66/14 от 19.12.2017 (с изм. №54/70 от 18.12.2020)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1006,09	1039,86	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	315,11	327,40	
Вид тарифа	2019 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме теплоснабжения			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 66/14 от 19.12.2017 (с изм. №54/70 от 18.12.2020)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	881,24	893,58	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	277,46	285,94	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 66/14 от 19.12.2017 (с изм. №54/70 от 18.12.2020)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1057,49	1072,30	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	332,95	343,13	

Вид тарифа	2020 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме теплоснабжения			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 66/14 от 19.12.2017 (с изм. №54/70 от 18.12.2020)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	893,58	920,38	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	285,94	266,27	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 66/14 от 19.12.2017 (с изм. №54/70 от 18.12.2020)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1072,30	1104,46	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	343,13	319,52	

Вид тарифа	2021 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме теплоснабжения			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 66/14 от 19.12.2017 (с изм. №54/70 от 18.12.2020)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	920,38	947,99	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	266,27	267,13	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 66/14 от 19.12.2017 (с изм. №54/70 от 18.12.2020)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1104,46	1137,59	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	319,52	320,56	

Вид тарифа	2022 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме теплоснабжения			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 66/14 от 19.12.2017 (с изм. №54/70 от 18.12.2020)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	947,99	976,43	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	267,13	268,33	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области № 66/14 от 19.12.2017 (с изм. №54/70 от 18.12.2020)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1137,59	1171,72	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	320,56	322,00	

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

Вид тарифа	2018 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Компонент на холодную воду			Решение РСТ Нижегородской области № 66/41 от 19.12.2017 (с изм. №54/120 от 18.12.2020)
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	14,92	15,50	
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. в месяц /куб.м./ч	11,83993	12,30169	
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	852,62	881,24	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	267,04	277,46	
Население (тарифы указаны с учетом НДС):			
1. Двухставочный тариф на горячую воду:			
ставка платы за потребление горячей воды, руб./куб.м.	83,08	85,96	Решение РСТ Нижегородской области № 66/41 от 19.12.2017 (с изм. №54/120 от 18.12.2020)
ставка платы за содержание системы горячего водоснабжения, тыс. руб. в месяц /Гкал/ч	499,35	518,83	
2. Компонент на холодную воду			
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	17,61	18,29	
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. в месяц /куб.м./ч	13,97112	14,51599	
2. Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1006,09	1039,86	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	315,11	327,40	

Вид тарифа	2019 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Компонент на холодную воду			Решение РСТ Нижегородской области № 66/41 от 19.12.2017 (с изм. №54/120 от 18.12.2020)
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	15,50	15,87	
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. в месяц /куб.м./ч	12,30169	12,59693	
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	881,24	893,58	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	277,46	285,94	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
1. Двухставочный тариф на горячую воду:			Решение РСТ Нижегородской области № 66/41 от 19.12.2017 (с изм. №54/120 от 18.12.2020)
ставка платы за потребление горячей воды, руб./куб.м.	87,42	88,84	
ставка платы за содержание системы горячего водоснабжения, тыс. руб. в месяц /Гкал/ч	527,63	544,43	
2. Компонент на холодную воду			
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	18,60	19,04	
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. в месяц /куб.м./ч	14,76203	15,11632	
2. Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1057,49	1072,30	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	332,95	343,13	

Вид тарифа	2020 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Компонент на холодную воду			Решение РСТ Нижегородской области № 66/41 от 19.12.2017 (с изм. №54/120 от 18.12.2020)
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	25,49	26,37	
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. в месяц /куб.м./ч	7,07620	7,07620	
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	893,58	920,38	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	285,94	266,27	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
1. Двухставочный тариф на горячую воду:			Решение РСТ Нижегородской области № 66/41 от 19.12.2017 (с изм. №54/120 от 18.12.2020)
ставка платы за потребление горячей воды, руб./куб.м.	88,84	103,56	
ставка платы за содержание системы горячего водоснабжения, тыс. руб. в месяц /Гкал/ч	544,43	430,63	
2. Компонент на холодную воду			
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	30,59	31,64	
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. в месяц /куб.м./ч	8,49144	8,49144	
2. Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1072,30	1104,46	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	343,13	319,52	

Вид тарифа	2021 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Компонент на холодную воду			Решение РСТ Нижегородской области № 66/41 от 19.12.2017 (с изм. №54/120 от 18.12.2020)
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	26,37	27,42	
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. в месяц /куб.м./ч	6,20761	6,20761	
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	920,38	947,99	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	266,27	267,13	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
1. Двухставочный тариф на горячую воду:			Решение РСТ Нижегородской области № 66/41 от 19.12.2017 (с изм. №54/120 от 18.12.2020)
ставка платы за потребление горячей воды, руб./куб.м.	103,56	106,97	
ставка платы за содержание системы горячего водоснабжения, тыс. руб. в месяц /Гкал/ч	419,02	419,02	
2. Компонент на холодную воду			
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	31,64	32,90	
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. в месяц /куб.м./ч	7,44913	7,44913	
2. Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1104,46	1137,59	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	319,52	320,56	

Вид тарифа	2022 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Компонент на холодную воду			Решение РСТ Нижегородской области № 66/41 от 19.12.2017 (с изм. №54/120 от 18.12.2020)
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	27,42	28,52	
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. в месяц /куб.м./ч	4,87916	4,87916	
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	947,99	976,43	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	267,13	268,33	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
1. Двухставочный тариф на горячую воду:			Решение РСТ Нижегородской области № 66/41 от 19.12.2017 (с изм. №54/120 от 18.12.2020)
ставка платы за потребление горячей воды, руб./куб.м.	106,97	110,52	
ставка платы за содержание системы горячего водоснабжения, тыс. руб. в месяц /Гкал/ч	399,07	399,07	
2. Компонент на холодную воду			
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	32,90	34,22	
ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. в месяц /куб.м./ч	5,85499	5,85499	
2. Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1137,59	1171,09	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	320,56	322,00	

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

Вид тарифа	2018 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.	53,96	56,06	Решение РСТ Нижегородской области № 66/40 от 19.12.2017 (с изм. №54/119 от 18.12.2020)
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	852,62	881,24	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	267,04	277,46	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.	63,67	66,15	Решение РСТ Нижегородской области № 66/40 от 19.12.2017 (с изм. №54/119 от 18.12.2020)
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1006,09	1039,86	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	315,11	327,40	

Вид тарифа	2019 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.	56,06	57,41	Решение РСТ Нижегородской области № 66/40 от 19.12.2017 (с изм. №54/119 от 18.12.2020)
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	881,24	893,58	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	277,46	285,94	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.	67,27	68,89	Решение РСТ Нижегородской области № 66/40 от 19.12.2017 (с изм. №54/119 от 18.12.2020)
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1057,49	1072,30	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	332,95	343,13	

Вид тарифа	2020 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.	48,47	48,47	Решение РСТ Нижегородской области № 66/40 от 19.12.2017 (с изм. №54/119 от 18.12.2020)
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	893,58	920,38	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	285,94	266,27	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.	58,16	58,16	Решение РСТ Нижегородской области № 66/40 от 19.12.2017 (с изм. №54/119 от 18.12.2020)
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1072,30	1104,46	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	343,13	319,52	

Вид тарифа	2021 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.	48,47	49,44	Решение РСТ Нижегородской области № 66/40 от 19.12.2017 (с изм. №54/119 от 18.12.2020)
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	920,38	947,99	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	266,27	267,13	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.	58,16	59,33	Решение РСТ Нижегородской области № 66/40 от 19.12.2017 (с изм. №54/119 от 18.12.2020)
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1104,46	1137,59	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	319,52	320,56	

Вид тарифа	2022 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.	49,44	51,42	Решение РСТ Нижегородской области № 66/40 от 19.12.2017 (с изм. №54/119 от 18.12.2020)
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	947,99	976,43	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	267,13	268,13	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.	59,33	61,70	Решение РСТ Нижегородской области № 66/40 от 19.12.2017 (с изм. №54/119 от 18.12.2020)
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1137,59	1171,72	
ставка платы за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	320,56	322,00	

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

	2018 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.	267,04	277,46	Решение РСТ Нижегородской области № 66/16 от 19.12.2017 (с изм. №54/71 от 18.12.2020)
	2019 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.	277,46	285,94	Решение РСТ Нижегородской области № 66/16 от 19.12.2017 (с изм. №54/71 от 18.12.2020)
	2020 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.	285,94	266,27	Решение РСТ Нижегородской области № 66/16 от 19.12.2017 (с изм. №54/71 от 18.12.2020)
	2021 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.	266,27	267,13	Решение РСТ Нижегородской области № 66/16 от 19.12.2017 (с изм. №54/71 от 18.12.2020)
	2022 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.	267,13	268,33	Решение РСТ Нижегородской области № 66/16 от 19.12.2017 (с изм. №54/71 от 18.12.2020)

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

Вид тарифа	2021 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Для потребителей на территории г. Нижнего Новгорода в зоне действия единой теплоснабжающей организации ООО «Автозаводская ТЭЦ»			
Одноставочный, руб./Гкал	632,04	656,68	Решение РСТ Нижегородской области № 43/20 от 12.11.2020
Для потребителей на территории г. Нижнего Новгорода в зоне действия единой теплоснабжающей организации ОАО «170 РЗ СОП»			
Одноставочный, руб./Гкал	115,63	117,58	Решение РСТ Нижегородской области № 43/20 от 12.11.2020
Для потребителей на территории г.Нижнего Новгорода в зоне действия единой теплоснабжающей организации ООО «Нижновтеплоэнерго»			
Одноставочный, руб./Гкал	368,30	368,30	Решение РСТ Нижегородской области № 43/20 от 12.11.2020

Вид тарифа	2022 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Для потребителей на территории г. Нижнего Новгорода в зоне действия единой теплоснабжающей организации ООО «Автозаводская ТЭЦ»			
Одноставочный, руб./Гкал	656,68	668,25	Решение РСТ Нижегородской области № 43/20 от 12.11.2020
Для потребителей на территории г. Нижнего Новгорода в зоне действия единой теплоснабжающей организации ОАО «170 РЗ СОП»			
Одноставочный, руб./Гкал	117,58	122,30	Решение РСТ Нижегородской области № 43/20 от 12.11.2020
Для потребителей на территории г.Нижнего Новгорода в зоне действия единой теплоснабжающей организации ООО «Нижновтеплоэнерго»			
Одноставочный, руб./Гкал	368,30	383,03	Решение РСТ Нижегородской области № 43/20 от 12.11.2020

Вид тарифа	2023 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Для потребителей на территории г. Нижнего Новгорода в зоне действия единой теплоснабжающей организации ООО «Автозаводская ТЭЦ»			
Одноставочный, руб./Гкал	668,25	693,32	Решение РСТ Нижегородской области № 43/20 от 12.11.2020
Для потребителей на территории г. Нижнего Новгорода в зоне действия единой теплоснабжающей организации ОАО «170 РЗ СОП»			
Одноставочный, руб./Гкал	122,30	124,68	Решение РСТ Нижегородской области № 43/20 от 12.11.2020
Для потребителей на территории г.Нижнего Новгорода в зоне действия единой теплоснабжающей организации ООО «Нижновтеплоэнерго»			
Одноставочный, руб./Гкал	383,03	390,51	Решение РСТ Нижегородской области № 43/20 от 12.11.2020

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

Вид тарифа	2021 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 № 50/30 от 03.12.2020
тариф на теплоноситель, руб./куб.м.	133,09	138,41	

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

с 1 января по 31 декабря 2021 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
Для объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 1,5 Гкал/ч		
Подземная прокладка:	-	Решение РСТ Нижегородской области № 46/6 от 24.11.2020
Канальная прокладка 50-250 мм	7 850,22	
Для объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч		
Подземная прокладка:	-	Решение РСТ Нижегородской области № 46/6 от 24.11.2020
Канальная прокладка 50-250 мм	5 244,76	

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

Вид тарифа	2021 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Для потребителей на территории г. Арзамас, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
Одноставочный, руб./Гкал	1 716,85	1 772,76	Решение РСТ Нижегородской области № 42/1 от 10.11.2020
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Одноставочный, руб./Гкал	-	-	Решение РСТ Нижегородской области № 42/1 от 10.11.2020
Вид тарифа	2022 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Для потребителей на территории г. Арзамас, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
Одноставочный, руб./Гкал	1 772,76	1 802,13	Решение РСТ Нижегородской области № 42/1 от 10.11.2020
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Одноставочный, руб./Гкал	-	-	Решение РСТ Нижегородской области № 42/1 от 10.11.2020
Вид тарифа	2023 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Для потребителей на территории г. Арзамас, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
Одноставочный, руб./Гкал	1 802,13	1 864,15	Решение РСТ Нижегородской области № 42/1 от 10.11.2020
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Одноставочный, руб./Гкал	-	-	Решение РСТ Нижегородской области № 42/1 от 10.11.2020

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

Вид тарифа	2021 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Компонент на холодную воду			
Одноставочный, руб./куб.м.	23,21	24,13	Решение РСТ Нижегородской области № 46/48 от 24.11.2020
Компонент на тепловую энергию			
Одноставочный, руб./Гкал	1 716,85	1 772,76	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Компонент на холодную воду, руб./куб.м.	-	-	Решение РСТ Нижегородской области № 46/48 от 24.11.2020
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	

Вид тарифа	2022 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Компонент на холодную воду			
Одноставочный, руб./куб.м.	24,13	25,09	Решение РСТ Нижегородской области № 46/48 от 24.11.2020
Компонент на тепловую энергию			
Одноставочный, руб./Гкал	1 772,76	1 802,13	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Компонент на холодную воду, руб./куб.м.	-	-	Решение РСТ Нижегородской области № 46/48 от 24.11.2020
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	

Вид тарифа	2023 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Компонент на холодную воду			
Одноставочный, руб./куб.м.	25,09	26,09	Решение РСТ Нижегородской области № 46/48 от 24.11.2020
Компонент на тепловую энергию			
Одноставочный, руб./Гкал	1 802,13	1 864,15	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Компонент на холодную воду, руб./куб.м.	-	-	Решение РСТ Нижегородской области № 46/48 от 24.11.2020
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	

**Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям г. Арзамас
для акционерного общества «Теплоэнерго», г. Нижний Новгород**

Вид тарифа	2021 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 № 46/13 от 24.11.2020
тариф на теплоноситель, руб./куб.м.	84,58	87,69	

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

	2021 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.	169,41	175,11	Решение РСТ Нижегородской области № 42/2 от 10.11.2020

	2022 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.	175,11	176,18	Решение РСТ Нижегородской области № 42/2 от 10.11.2020

	2023 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.	176,18	182,86	Решение РСТ Нижегородской области № 42/2 от 10.11.2020