

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «Теплоэнерго», г. Нижний Новгород,
потребителям городского округа Нижний Новгород**

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 подключения			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области №65/15 от 20.12.2019 г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/14 от 19.12.2017)
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 №65/15 от 20.12.2019 г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/14 от 19.12.2017)
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	
2019 год			
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 подключения			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области №65/15 от 20.12.2019 г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/14 от 19.12.2017)
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 №65/15 от 20.12.2019 г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/14 от 19.12.2017)
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 подключения			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области №65/15 от 20.12.2019 г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/14 от 19.12.2017)
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 №65/15 от 20.12.2019 г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/14 от 19.12.2017)
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 подключения			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области №65/15 от 20.12.2019 г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/14 от 19.12.2017)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	920,38	948,00	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	266,27	276,12	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области №65/15 от 20.12.2019 г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/14 от 19.12.2017)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1104,46	1137,60	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	319,52	331,34	

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 подключения			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области №65/15 от 20.12.2019 г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/14 от 19.12.2017)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	948,00	976,44	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	276,12	287,17	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Двухставочный:			Решение РСТ Нижегородской области №65/15 от 20.12.2019 г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/14 от 19.12.2017)
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1137,60	1171,73	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	331,34	344,60	

Тарифы на горячую воду, поставляемую АО «Теплоэнерго», г. Нижний Новгород, потребителям городского округа город Нижний Новгород с использованием закрытой системы горячего водоснабжения

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			
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	14,92	15,50	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
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	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
ставка за содержание тепловой мощности, 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 № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
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	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
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	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
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	
Компонент на холодную воду			
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	15,50	15,87	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
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	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	277,46	285,94	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
1. Двухставочный тариф на горячую воду:			
ставка платы за потребление горячей воды, руб./куб.м.	87,42	88,84	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
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	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
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	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
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	
Компонент на холодную воду			
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	25,49	26,37	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
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	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	285,94	266,27	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
1. Двухставочный тариф на горячую воду:			
ставка платы за потребление горячей воды, руб./куб.м.	88,84	103,56	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
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	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
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	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
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	
Компонент на холодную воду			
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	26,37	27,42	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
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	948,00	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	266,27	276,12	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
1. Двухставочный тариф на горячую воду:			
ставка платы за потребление горячей воды, руб./куб.м.	103,56	106,98	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
ставка платы за содержание системы горячего водоснабжения, тыс. руб. в месяц /Гкал/ч	430,63	428,82	
2. Компонент на холодную воду			
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	31,64	32,90	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
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	1137,60	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	319,52	331,34	

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			
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	27,42	28,52	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
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	948,00	976,44	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	276,12	287,17	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
1. Двухставочный тариф на горячую воду:			
ставка платы за потребление горячей воды, руб./куб.м.	106,98	110,52	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
ставка платы за содержание системы горячего водоснабжения, тыс. руб. в месяц /Гкал/ч	428,82	421,22	
2. Компонент на холодную воду			
Двухставочный:			
ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб.м.	32,90	34,22	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
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	1137,60	1171,73	Решение РСТ Нижегородской области № 65/23 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/41 от 19.12.2017)
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	331,34	344,60	

Тарифы на горячую воду, поставляемую АО «Теплоэнерго», г. Нижний Новгород, с использованием открытой системы горячего водоснабжения потребителям городского округа город 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 № 65/22 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/40 от 19.12.2017)
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
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)			
Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.	63,67	66,15	Решение РСТ Нижегородской области № 65/22 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/40 от 19.12.2017)
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
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	
Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.	56,06	57,41	Решение РСТ Нижегородской области № 65/22 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/40 от 19.12.2017)
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
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)			
Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.	67,27	68,89	Решение РСТ Нижегородской области № 65/22 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/40 от 19.12.2017)
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
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	
Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.	48,47	48,47	Решение РСТ Нижегородской области № 65/22 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/40 от 19.12.2017)
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
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)			
Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.	58,16	58,16	Решение РСТ Нижегородской области № 65/22 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/40 от 19.12.2017)
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
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	
Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.	48,47	50,41	Решение РСТ Нижегородской области № 65/22 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/40 от 19.12.2017)
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	920,38	948,00	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	266,27	276,12	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.	58,16	60,49	Решение РСТ Нижегородской области № 65/22 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/40 от 19.12.2017)
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1104,46	1137,60	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	319,52	331,34	
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.	50,41	52,43	Решение РСТ Нижегородской области № 65/22 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/40 от 19.12.2017)
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	948,00	976,44	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	276,12	287,17	
Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.	60,49	62,92	Решение РСТ Нижегородской области № 65/22 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ №66/40 от 19.12.2017)
Компонент на тепловую энергию			
Двухставочный:			
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1137,60	1171,73	
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	331,34	344,60	

Плата за услуги АО «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 № 65/16 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ № 66/16 от 19.12.2017)
	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 № 65/16 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ № 66/16 от 19.12.2017)
	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 № 65/16 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ № 66/16 от 19.12.2017)
	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	276,12	Решение РСТ Нижегородской области № 65/16 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ № 66/16 от 19.12.2017)
	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.	276,12	287,17	Решение РСТ Нижегородской области № 65/16 от 20.12.2019г. (о внесении изм. в решение РСТ № 66/16 от 19.12.2017)

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

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 подключения			
Одноставочный, руб./Гкал	617,81	632,04	Решение РСТ Нижегородской области № 53/47 от 21.11.2019
Для потребителей, на территории г.Нижнего Новгорода, подключенных к тепловым сетям от котельной СПК по ул.Родионова, д.194			
Одноставочный, руб./Гкал	409,76	420,80	Решение РСТ Нижегородской области № 60/12 от 12.12.2019
Для потребителей, на территории г.Нижнего Новгорода, подключенных к тепловым сетям от котельной ОАО «170 Ремонтный завод средств обеспечения полетов»			
Одноставочный, руб./Гкал	112,26	115,63	Решение РСТ Нижегородской области № 60/11 от 12.12.2019

Тарифы на теплоноситель, поставляемый АО «Теплоэнерго», г. Нижний Новгород, владеющим источниками тепловой энергии, на которых производится теплоноситель

Вид тарифа	2020 год		Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
Одноставочный, руб./куб.м.	128,01	133,09	Решение РСТ Нижегородской области № 53/48 от 21.11.2019

**Плата за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения АО «Теплоэнерго»,
г. Нижний Новгород**

с 1 января по 31 декабря 2020 года		
Тип прокладки и диапазоны диаметров тепловых сетей	Плата за подключение (технологическое присоединение) (без учета НДС), тыс.руб./Гкал/ч	Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф
Для объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка не превышает 1,5 Гкал/ч		
Подземная прокладка:	-	Решение РСТ Нижегородской области № 61/2 от 17.12.2019
Канальная прокладка	-	
50-250 мм	7790,01	
Для объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч при наличии технической возможности подключения		
Подземная прокладка:	-	Решение РСТ Нижегородской области № 61/2 от 17.12.2019
Канальная прокладка	-	
50-250 мм	7454,27	