

**Выписка  
из протокола заседания правления  
комитета по тарифам и ценовой политике  
Ленинградской области от 19.12.2018 № 46**

**Председательствовал:** Кийски Артур Валтерович.

**Присутствовали члены правления ЛенРТК:** Свиридова Татьяна Львовна, Чащихина Светлана Георгиевна, Синюкова Ирина Васильевна, Зороян Сурен Георгиевич, Кремнева Наталья Николаевна, Курылко Светлана Анатольевна.

Представитель Управления Федеральной антимонопольной службы по Ленинградской области Ниперс Екатерина Вадимовна с правом совещательного голоса.

**По вопросу повестки «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые филиалом акционерного общества «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»** выступила начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии комитета Курылко С.А., изложила основные положения экспертного заключения по обоснованию уровней тарифов тепловую энергию и горячую воду поставляемые филиалом акционерного общества «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области на территории Ленинградской области на период 2019-2023 гг. в соответствии с действующим законодательством ЛенРТК установил тарифы на тепловую энергию и горячую воду на период регулирования 2019-2023 гг. на основании письма от 27.04.2018 г. № СПб/4133-04-18 (вх.№ КТ-1-2353/2018 от 27.04.2018 г.) для филиала акционерного общества «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области.

Присутствующий на заседании Правления ЛенРТК представитель АО «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области Чернова К.Д. (действующая по доверенности № 18-01-09-23 от 09.01.2018) выразила устное согласие с предложенными ЛенРТК уровнями тарифов.

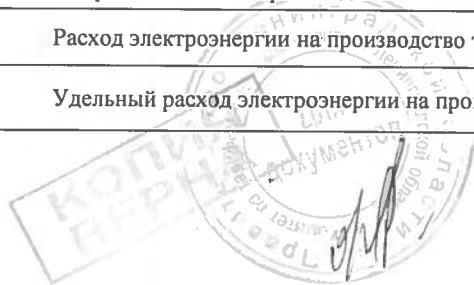
**Правление приняло решение:**

1. Проанализированы основные технические и натуральные показатели.

Показатели	Ед. измер.	Данные предприятия	Принято ЛенРТК
		2019 год	
<b>Баланс производства</b>			
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	452355,70	435663,60
Теплоэнергия на собственные нужды котельной:			
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём	Гкал	11055,70	10623,60
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	2,44	2,44
Отпуск с коллекторов	Гкал	441300,00	425040,00
Покупка теплоэнергии	Гкал	0,00	0,00
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	441300,00	425040,00
Потери теплоэнергии в сетях			
Потери теплоэнергии в сетях, объём	Гкал	35300,00	33990,00
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	8,00	8,00
Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	406000,00	391050,00
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	100,00	100,00
Отпущено тепловой энергии на собственное производство	Гкал	0,00	0,00
Население	Гкал	312200,00	308520,00



Показатели	Ед. измер.	Данные предприятия	Принято ЛенРТК
		2019 год	
В.т.ч. ГВС	Гкал	94000,00	92320,00
В т.ч. отопление	Гкал	218200,00	216200,00
Бюджетным	Гкал	66800,00	57490,00
В.т.ч. ГВС	Гкал	8800,00	8090,00
В т.ч. отопление	Гкал	58000,00	49400,00
Иным потребителям	Гкал	27000,00	25040,00
В.т.ч. ГВС	Гкал	3200,00	1240,00
В т.ч. отопление	Гкал	23800,00	23800,00
Организациям-перепродавцам	Гкал	0,00	0,00
Всего товарной	Гкал	406000,00	391050,00
I полугодие	Гкал	232564,38	225130,00
II полугодие	Гкал	173435,62	165920,00
Расход условного топлива	т.у.т.	75661,54	68486,44
Уд. расход условного топлива на производство тепловой энергии	Кг уг / Гкал	167,26	157,20
Расход воды	тыс. м3	323,05	311,13
Уд. расход воды на производство тепловой энергии	м3/Гкал	0,71	0,71
Расход электроэнергии на производство тепловой энергии	тыс кВт.ч	12310,10	7706,30
Удельный расход электроэнергии на производство тепловой энергии	кВт.ч/ Гкал	27,08	17,86



2. Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации

Показатели	Единица измерения	Данные предприятия										Принято ЛенРГК					
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год		
		План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План		
<b>Расчёт коэффициента индексации</b>																	
Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	4,60	3,40	4,00	4,00	4,00	4,60	4,00	4,00	4,00	3,40	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
Индекс эффективности операционных расходов (ИОП)	%	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Индекс изменения количества активов (ИКА) производство			0,00	0,00	0,00	0,00											
Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	195,63	195,63	195,63	195,63	195,63	195,63	195,63	195,63	195,63	195,63	195,63	195,63	195,63	195,63	195,63	195,63
Индекс изменения количества активов (ИКА) передача			0,00	0,00	0,00	0,00											
Количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой деятельности (передача)	У.е.	1 732,80	1 732,80	1 732,80	1 732,80	1 732,80	1 732,80	1 732,80	1 732,80	1 732,80	1 732,80	1 732,80	1 732,80	1 732,80	1 732,80	1 732,80	1 732,80
Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
Итого коэффициент индексации (производство т/э)		1,03	1,02	1,03	1,03	1,03	1,04	1,03	1,03	1,03	1,02	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03
Итого коэффициент индексации (передача т/э)		1,03	1,02	1,03	1,03	1,03	1,04	1,03	1,03	1,03	1,02	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03
<b>Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя</b>	Тыс руб	809 936,86	825 435,49	842 004,69	859 250,31	876 995,90	774 212,71	803 089,18	819 413,88	836 313,99	787 533,26	803 089,18	819 413,88	836 313,99			
Операционные расходы	Тыс руб	147 295,54	150 780,55	155 243,65	159 838,87	164 570,10	147 100,64	155 038,24	159 627,38	164 352,35	150 581,05	155 038,24	159 627,38	164 352,35			
Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	Тыс руб	241 725,63	240 145,87	238 800,21	237 498,82	236 243,03	241 725,62	238 800,21	237 498,82	236 243,03	240 145,87	238 800,21	237 498,82	236 243,03			
Ресурсы	Тыс руб	420 915,70	434 509,07	447 960,83	461 912,63	476 182,77	385 386,44	409 250,73	422 287,68	435 718,61	396 806,34	409 250,73	422 287,68	435 718,61			
<b>Итого расходы на передачу тепловой энергии</b>	Тыс руб	14 769,48	15 211,66	15 667,96	16 137,94	16 622,01	20 339,81	21 577,52	22 224,78	22 891,46	20 949,10	21 577,52	22 224,78	22 891,46			
Операционные расходы	Тыс руб	141,86	145,22	149,52	153,94	158,50	141,87	149,52	153,95	158,50	145,22	149,52	153,95	158,50			
Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	Тыс руб	61,10	62,94	64,82	66,77	68,77	61,10	64,82	66,77	68,77	62,94	64,82	66,77	68,77			
Ресурсы	Тыс руб	14 566,52	15 003,51	15 453,62	15 917,22	16 394,74	20 136,84	21 363,17	22 004,07	22 664,19	20 740,95	21 363,17	22 004,07	22 664,19			



Показатели	Единица измерения	Данные предприятия										Принято ЛенРГК										
		2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		2023 год		2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		2023 год		
		План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	
НВВ на теплоноситель	Тыс руб	3 859,09	3 965,90	4 041,68	4 185,84	4 311,42	3 716,69	3 819,56	3 892,54	4 031,38	4 152,33	880 667,01	841 935,29	858 991,42	876 673,58	894 891,60	795 790,25	809 716,53	825 933,49	842 856,79	860 407,38	
НВВ, без учета теплоносителя	Тыс руб	880 667,01	841 935,29	858 991,42	876 673,58	894 891,60	795 790,25	809 716,53	825 933,49	842 856,79	860 407,38	880 667,01	841 935,29	858 991,42	876 673,58	894 891,60	795 790,25	809 716,53	825 933,49	842 856,79	860 407,38	
НВВ, I полугодие	Тыс руб	453 786,98	572 414,68	361 407,29	667 223,66	280 856,91	439 280,77	462 079,33	471 694,57	480 652,16	491 460,52	453 786,98	572 414,68	361 407,29	667 223,66	280 856,91	439 280,77	462 079,33	471 694,57	480 652,16	491 460,52	
НВВ, II полугодие	Тыс руб	426 880,04	269 520,61	497 584,13	209 449,92	614 034,69	356 509,48	347 637,20	354 238,91	362 204,63	368 946,87	426 880,04	269 520,61	497 584,13	209 449,92	614 034,69	356 509,48	347 637,20	354 238,91	362 204,63	368 946,87	
Тарифное меню																						
Отопление, год	руб/Гкал	2 169,13	2 073,73	2 115,74	2 159,29	2 204,17	2 035,01	2 070,62	2 112,09	2 155,37	2 200,25	2 169,13	2 073,73	2 115,74	2 159,29	2 204,17	2 035,01	2 070,62	2 112,09	2 155,37	2 200,25	
I полугодие	руб/Гкал	1 951,23	2 461,32	1 554,01	2 868,98	1 207,65	1 951,23	2 052,50	2 095,21	2 135,00	2 183,01	1 951,23	2 461,32	1 554,01	2 868,98	1 207,65	1 951,23	2 052,50	2 095,21	2 135,00	2 183,01	
II полугодие	руб/Гкал	2 461,32	1 554,01	2 868,98	1 207,65	3 540,42	2 148,68	2 095,21	2 135,00	2 183,01	2 223,64	2 461,32	1 554,01	2 868,98	1 207,65	3 540,42	2 148,68	2 095,21	2 135,00	2 183,01	2 223,64	
Рост П/Л	%	126,14	63,14	184,62	42,09	293,17	110,12	102,08	101,90	102,25	101,86	126,14	63,14	184,62	42,09	293,17	110,12	102,08	101,90	102,25	101,86	



### 3. Предлагаемое тарифное решение.

С учетом согласованных объемов товарного отпуска тепловой энергии в 2019-2023 гг. и необходимых объемов валовой выручки организации на 2019-2023 гг., тарифы на 2019-2023 гг. для организации составят:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
1.	Одноставочный, руб./Гкал	Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	1 951,23	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	2 148,68	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	2 052,50	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	2 095,21	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 095,21	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 135,00	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 135,00	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 183,01	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 183,01	-	-	-	-	-
с 01.07.2023 по 31.12.2023	2 223,64	-	-	-	-	-		

Тарифы на горячую воду, поставляемую филиалом акционерного общества «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы

№ п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	Компонент на теплоноситель, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Одноставочный, руб./Гкал
1	Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области			
1.1	Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта	с 01.01.2019 по 30.06.2019	30,35	1 951,23
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	31,61	2 148,68
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	31,61	2 052,50
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	31,86	2 095,21
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	31,86	2 095,21
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	33,01	2 135,00
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	33,01	2 135,00
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	34,36	2 183,01
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	34,36	2 183,01
с 01.07.2023 по 31.12.2023	35,34	2 223,64		

Долгосрочные параметры регулирования деятельности филиала акционерного общества «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области на территории Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
			тыс. руб.	%	%
1	Муниципальное образование «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
1	2	3	4	5	6

1.1	Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя	2019	147 242,51	1,0	0,5
		2020	-	1,0	0,5
		2021	-	1,0	0,5
		2022	-	1,0	0,5
		2023	-	1,0	0,5

**Результаты голосования: за – 7 человек, против – нет, воздержались – нет.**

