



Российская Федерация
Новгородская область

КОМИТЕТ ПО ЦЕНОВОЙ И ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10 декабря 2015 года № 50/5
Великий Новгород

О долгосрочных параметрах регулирования, тарифах на тепловую энергию (мощность) общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» на 2016-2018 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по ценовой и тарифной политике области, утвержденным постановлением Правительства Новгородской области от 09.09.2013 № 161, и на основании обращений общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» от 29.04.2015 № 991 и от 01.10.2015 № 2213 комитет по ценовой и тарифной политике области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить обществу с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования на 2016-2018 годы, для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.
2. Установить обществу с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» тарифы на тепловую энергию (мощность) на 2016-2018-годы согласно приложению № 2.
3. Тарифы, долгосрочные параметры регулирования, установленные в пунктах 1,2, действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.
4. Опубликовать постановление в газете «Новгородские ведомости».

Председатель комитета
по ценовой и тарифной политике области



М.Н. Солтаганова

Приложение № 1
к постановлению комитета
по ценовой и тарифной
политике области
от 10.12.2015 № 50/5

Долгосрочные параметры регулирования общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования на 2016-2018 годы, для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	на 2016 год		на 2017 год		на 2018 год	
			01.01.2016-30.06.2016	01.07.2016-31.12.2016	01.01.2017-30.06.2017	01.07.2017-31.12.2017	01.01.2017-30.06.2017	01.07.2017-31.12.2017
	Общество с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» (кроме котельных: № 85 д.Новоселицы Новгородского муниципального района; № 20 г.Чудово, ул.Губина, д.3; № 26 г.Боровичи, ул.Ленинградская, д.3; № 1 р.п.Неболчи, ул.Губина, д. 2а и № 2 р.п.Неболчи, ул.Школьная, д.3 Любытинского муниципального района)							
1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб.	1212824,72	1212824,72	-	-	-	-
2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	-	-	1	-	1
3.	Уровень надежности теплоснабжения <*>. Количество прекращений подачи тепловой энергии в результате технологических нарушений							
	на тепловых сетях	на 1 км	0	0	0	0	0	0
	на источниках тепловой энергии	на 1 Гкал/час	0	0	0	0	0	0
4.	Нормативный уровень прибыли	%	0	0	0	0	0	0
5.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности <***>:							
5.1	удельный расход топлива на производство							

единицы тепловой энергии																			
природный газ	кг у.т./Гкал	168,82	168,82	168,82	168,82	168,82	168,82	168,82	168,82	168,82	168,82	168,82	168,82	168,82	168,82	168,82	168,82	168,82	168,82
каменный уголь	кг у.т./Гкал	301,35	301,35	301,35	301,35	301,35	301,35	301,35	301,35	301,35	301,35	301,35	301,35	301,35	301,35	301,35	301,35	301,35	301,35
дрова	кг у.т./Гкал	350,40	350,40	350,40	350,40	350,40	350,40	350,40	350,40	350,40	350,40	350,40	350,40	350,40	350,40	350,40	350,40	350,40	350,40
пеллеты	кг у.т./Гкал	253,28	253,28	253,28	253,28	253,28	253,28	253,28	253,28	253,28	253,28	253,28	253,28	253,28	253,28	253,28	253,28	253,28	253,28
торф	кг у.т./Гкал	389,40	389,40	389,40	389,40	389,40	389,40	389,40	389,40	389,40	389,40	389,40	389,40	389,40	389,40	389,40	389,40	389,40	389,40
мазут	кг у.т./Гкал	212,71	212,71	212,71	212,71	212,71	212,71	212,71	212,71	212,71	212,71	212,71	212,71	212,71	212,71	212,71	212,71	212,71	212,71
древесные отходы	кг у.т./Гкал	283,92	283,92	283,92	283,92	283,92	283,92	283,92	283,92	283,92	283,92	283,92	283,92	283,92	283,92	283,92	283,92	283,92	283,92
топливные брикеты	кг у.т./Гкал	368,65	368,65	368,65	368,65	368,65	368,65	368,65	368,65	368,65	368,65	368,65	368,65	368,65	368,65	368,65	368,65	368,65	368,65
5.2 отношение величины потерь к материальной характеристике тепловой сети	Гкал/кв.м	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.3 величина технологических потерь тепловой энергии	Гкал	256692,90	256692,90	256692,90	256692,90	256692,90	256692,90	256692,90	256692,90	256692,90	256692,90	256692,90	256692,90	256692,90	256692,90	256692,90	256692,90	256692,90	256692,90
6. Реализация программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>	х	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Динамика изменения расходов на топливо <****>	х	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<*> Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов, на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).
<***> Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о повышении энергетической эффективности в <***> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.

Приложение № 2
к постановлению комитета
по ценовой и тарифной
политике области
от 10.12.2015 № 50/5

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская», на 2016 - 2018 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением			Острый и редуциро ванный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	свыше 7,0 кг/см2	
1	Общество с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» (кроме котельных: № 85 д.Новоселицы Новгородского муниципального района; № 20 г.Чудово, ул.Губина, д.3; № 26 г.Боровичи, ул.Ленинградская, д.3; № 1 р.п.Неболчи, ул.Губина, д. 2а и № 2 р.п.Неболчи, ул.Школьная, д.3 Любытинского муниципального района)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	01.01.16-30.06.16	2813,43	-	-	-	-
			01.07.16-31.12.16	2813,43	-	-	-	-
			01.01.17-30.06.17	2813,43	-	-	-	-
			01.07.17-31.12.17	3002,96	-	-	-	-
			01.01.18-30.06.18	3002,96	-	-	-	-
			01.07.18-31.12.18	3128,01	-	-	-	-
			X	X	X	X	X	X
			-	-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-	-
2	Общество с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» (кроме котельных: № 85 д.Новоселицы Новгородского муниципального района; № 20 г.Чудово, ул.Губина, д.3;	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	X	X	X	X	X	
			-	-	-	-	-	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*> <***>						

	№ 26 г.Боровичи, ул.Ленинградская, д.3; № 1 р.п.Неболчи,ул.Губина, д. 2а и № 2 р.п.Неболчи, ул.Школьная, д.3 Любытинского муниципального района)	
2.1	Боровичский муниципальный район	одноставочный руб./Гкал 01.01.16-30.06.16 1546,58 01.07.16-31.12.16 1670,31 01.01.17-30.06.17 1670,31 01.07.17-31.12.17 1755,49 01.01.18-30.06.18 1755,49 01.07.18-31.12.18 1837,99 01.01.16-30.06.16 1947,07 01.07.16-31.12.16 2153,46 01.01.17-30.06.17 2153,46 01.07.17-31.12.17 2263,28 01.01.18-30.06.18 2263,28 01.07.18-31.12.18 2369,65 01.01.16-30.06.16 2484,66 01.07.16-31.12.16 2723,19 01.01.17-30.06.17 2723,19 01.07.17-31.12.17 2862,07
2.2	Валдайский муниципальный район	одноставочный руб./Гкал одноставочный руб./Гкал одноставочный руб./Гкал
2.3	Демянский муниципальный район	

2.20	Поддорский муниципальный район	одноставочный руб./Гкал	01.07.18- 31.12.18	2967,69	-	-	-	-	-	-	-
			01.01.16- 30.06.16	2470,79	-	-	-	-	-	-	-
			01.07.16- 31.12.16	2569,62	-	-	-	-	-	-	-
			01.01.17- 30.06.17	2569,62	-	-	-	-	-	-	-
			01.07.17- 31.12.17	2700,67	-	-	-	-	-	-	-
			01.01.18- 30.06.18	2700,67	-	-	-	-	-	-	-
			01.07.18- 31.12.18	2827,60	-	-	-	-	-	-	-
2.21	Чудовский муниципальный район	одноставочный руб./Гкал	01.01.16- 30.06.16	1901,02	-	-	-	-	-	-	-
			01.07.16- 31.12.16	2102,53	-	-	-	-	-	-	-
			01.01.17- 30.06.17	2102,53	-	-	-	-	-	-	-
			01.07.17- 31.12.17	2209,75	-	-	-	-	-	-	-
			01.01.18- 30.06.18	2209,75	-	-	-	-	-	-	-
			01.07.18- 31.12.18	2313,60	-	-	-	-	-	-	-
2.22	Маловишерский муниципальный район, кроме Большевишерского сельского поселения, Бургинского сельского поселения	одноставочный руб./Гкал	01.01.16- 30.06.16	2223,20	-	-	-	-	-	-	-
			01.07.16- 31.12.16	2458,86	-	-	-	-	-	-	-
			01.01.17- 30.06.17	2458,86	-	-	-	-	-	-	-
			01.07.17- 31.12.17	2584,26	-	-	-	-	-	-	-
			01.01.18- 30.06.18	2584,26	-	-	-	-	-	-	-
			01.07.18- 31.12.18	2705,72	-	-	-	-	-	-	-
2.23	Маловишерский муниципальный район,	одноставочный	01.01.16-	2218,35	-	-	-	-	-	-	-

			01.01.17-30.06.17	2519,03	-	-	-	-	-
			01.07.17-31.12.17	2647,50					
			01.01.18-30.06.18	2647,50					
			01.07.18-31.12.18	2771,93					
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-	-	-

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

<*> Устанавливаются в соответствии с частями 13,14 статьи 10 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», областным законом от 16.12.2014 N 679-ОЗ "Об областном бюджете на 2015 год и на плановый период 2016-2017 годов», постановлением Правительства Новгородской области от 30.12.2014 № 679 «Об утверждении порядков предоставления субсидий в 2015-2018 годах на возмещение недополученных доходов организациям, предоставляющим коммунальные услуги по тарифам для населения».

Ввиду отсутствия потребителей, подключенных к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемой теплоснабжающей организацией, а также потребителей, подключенных к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией, тарифы на тепловую энергию (мощность) для данных потребителей не устанавливаются.

Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой от источника (источников) тепловой энергии составляет:
на период с 01.01.2016 по 30.06.2016 – 874,88 руб. на 1 Гкал,
на период с 01.07.2016 по 31.12.2016 – 874,88 руб. на 1 Гкал,
на период с 01.01.2017 по 30.06.2017 – 874,88 руб. на 1 Гкал,
на период с 01.07.2017 по 31.12.2017 – 914,05 руб. на 1 Гкал,
на период с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 914,05 руб. на 1 Гкал,
на период с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 950,08 руб. на 1 Гкал.