



Российская Федерация
Новгородская область

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 октября 2018 года № 36/3
Великий Новгород

О долгосрочных параметрах регулирования, тарифах на тепловую энергию (мощность) общества с ограниченной ответственностью «Транснефть-Балтика» (Ярославское районное нефтепроводное управление) по Пестовскому району (д. Быково) и Хвойнинскому району (с. Песь) на 2019 – 2023 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 тарифной политике Новгородской области, утвержденным постановлением Правительства Новгородской области от 21.07.2016 № 258 и на основании обращений общества с ограниченной ответственностью «Транснефть-Балтика» (Ярославское районное нефтепроводное управление) от 19.04.2018 № ТНБ-40-69-11/11176-к и ТНБ-40-69-11/11145-к комитет по тарифной политике Новгородской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования общества с ограниченной ответственностью «Транснефть-Балтика» (Ярославское районное нефтепроводное управление) для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с использованием метода индексации установленных тарифов на 2019 - 2023 годы по Пестовскому району (д. Быково) и Хвойнинскому району (с. Песь) согласно приложению № 1.

2. Установить обществу с ограниченной ответственностью «Транснефть-Балтика» (Ярославское районное нефтепроводное управление) тарифы на тепловую энергию (мощность) по Пестовскому

району (д. Быково) и Хвойнинскому району (с. Песь) на 2019 - 2023 годы согласно приложению № 2.

3. Долгосрочные параметры регулирования, тарифы, установленные в пунктах 1, 2, действуют с 01.01.2019 по 31.12.2023.

4. Опубликовать постановление в газете «Новгородские ведомости» и разместить на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Председатель комитета
по тарифной политике
Новгородской области М.Н. Солтаганова



Приложение № 1
к постановлению
комитета по тарифной политике
Новгородской области
от 25.10.2018 № 36/3

**Долгосрочные параметры
регулирования общества с ограниченной ответственностью
«Транснефть-Балтика» (Ярославское районное нефтепроводное
управление) по Пестовскому району (д. Быково) для
формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с
использованием метода индексации установленных тарифов
на 2019 - 2023 годы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операц ионных расходо в	Индекс эффект ивности операц ионных расходо в	Уровень надежности теплоснабжения <*>. Количество прекращений подачи тепловой энергии в результате технологических нарушений		Нормат ивный уровень прибыл и	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности <*>			Реализац ия программ в области энергосбе режения и повышени я энергетич еской эффектив ности <*>	Динами ка изменен ия расходо в на топливо <***>
					на тепловых сетях	на источник ах тепловой энергии		удельный расход топлива на производс тво единицы тепловой энергии	отношение величины потерь к материаль ной характерис тике тепловой сети	величин а техноло гических потерь теплого й энергии		
					тыс.	%		на 1 км	на 1	%		

			руб.			Гкал/час		у.т./Гкал				
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Транснефть-Балтика» (Ярославское районное нефтепроводное управление)	2019 (с 01.01 - 30.06)	641,72	-	0	0	0	156,36	0	0	-	-
2019 (с 01.07 - 31.12)		669,29	-	0	0	0	156,36	0	0	-	-	
2020 (с 01.01 - 30.06)			-	0	0	0	156,36	0	0	-	-	
2020 (с 01.07 - 31.12.)			1,0	0	0	0	156,36	0	0	-	-	
2021 (с 01.01 - 30.06.)			-	0	0	0	156,36	0	0	-	-	
2021 (с 01.07 - 31.12)			1,0	0	0	0	156,36	0	0	-	-	
2022 (с 01.01 - 30.06.)			-	0	0	0	156,36	0	0	-	-	
2022 (с 01.07 - 31.12)			1,0	0	0	0	156,36	0	0	-	-	
2023 (с 01.01 - 30.06.)			-	0	0	0	156,36	0	0	-	-	
2023 (с 01.07 - 31.12)			1,0	0	0	0	156,36	0	0	-	-	

<*> 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.

<***> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.

Долгосрочные параметры регулирования общества с ограниченной ответственностью «Транснефть-Балтика» (Ярославское районное нефтепроводное управление) по Хвойнинскому району (с. Песь) для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с использованием метода индексации установленных тарифов на 2019 - 2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень надежности теплоснабжения <*>. Количество прекращений подачи тепловой энергии в результате технологических нарушений		Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности <***>			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>	Динамика изменения расходов на топливо <***>
					на тепловых сетях	на источниках тепловой энергии		удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии	отношение величины потерь к материаловой характеристике тепловой сети	величина технологических потерь тепловой энергии		
					тыс. руб.	%						
1.	Общество с ограниченной ответственностью	2019 (с 01.01 - 30.06)	821,79	-	0	0	0	155,55	0	0	-	-
		2019 (с 01.07 - 31.12)	857,13	-	0	0	0	155,55	0	0	-	-

«Транснефть-Балтика» (Ярославское районное нефтепроводное управление)	2020 (с 01.01 - 30.06)		-	0	0	0	155,55	0	0	-	-
	2020 (с 01.07 - 31.12.)		1.0	0	0	0	155,55	0	0	-	-
	2021 (с 01.01 - 30.06.)		-	0	0	0	155,55	0	0	-	-
	2021 (с 01.07 - 31.12)		1.0	0	0	0	155,55	0	0	-	-
	2022 (с 01.01 - 30.06.)		-	0	0	0	155,55	0	0	-	-
	2022 (с 01.07 - 31.12)		1.0	0	0	0	155,55	0	0	-	-
	2023 (с 01.01 - 30.06.)		-	0	0	0	155,55	0	0	-	-
	2023 (с 01.07 - 31.12)		1.0	0	0	0	155,55	0	0	-	-

<*> 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.

<***> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилам распределения расхода топлива.

Приложение № 2
к постановлению
комитета по тарифной политике
Новгородской области
от 25.10.2018 № 36/3

**ТАРИФЫ
НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОТРЕБИТЕЛЯМ,
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ТРАНСНЕФТЬ-БАЛТИКА» (ЯРОСЛАВСКОЕ РАЙОННОЕ НЕФТЕПРОВОДНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ) ПО ПЕСТОВСКОМУ РАЙОНУ (Д. БЫКОВО) И ХВОЙНИНСКОМУ
РАЙОНУ (С. ПЕСЬ) НА 2019 - 2023 ГОДЫ**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13 кг/см ²	свыше 13 кг/см ²	
	Общество с ограниченной ответственностью «Транснефть-Балтика» (Ярославское районное нефтепроводное управление)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Пестовский район (д. Быково)	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	1 565,07	-	-	-	-	-
			01.07.2019 - 31.12.2019	1 573,67					
			01.01.2020 - 30.06.2020	1 571,33					
			01.07.2020 - 31.12.2020	1 577,95					

			01.01.2021 - 30.06.2021	1 575,61						
			01.07.2021 - 31.12.2021	1 582,76	-	-	-	-	-	
			01.01.2022 - 30.06.2022	1 580,42						
			01.07.2022 - 31.12.2022	1 587,79						
			01.01.2023 - 30.06.2023	1 585,45						
			01.07.2023 - 31.12.2023	1 593,05						
	Хвойнинский район (с. Песь)	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	1 588,40	-	-	-	-	-	
				01.07.2019 - 31.12.2019	1 602,52					
				01.01.2020 - 30.06.2020	1 602,14					
				01.07.2020 - 31.12.2020	1 612,59					
				01.01.2021 - 30.06.2021	1 612,22					
				01.07.2021 - 31.12.2021	1 623,57	-	-	-	-	-
				01.01.2022 - 30.06.2022	1 623,19					
				01.07.2022 - 31.12.2022	1 634,89					
				01.01.2023 - 30.06.2023	1 634,51					
				01.07.2023 - 31.12.2023	1 646,57					
			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.							
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
Пестовский район (д. Быково)	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	1 878,07	-	-	-	-	-	-
		01.07.2019 - 31.12.2019	1 888,40						
		01.01.2020 - 30.06.2020	1 885,60						
		01.07.2020 - 31.12.2020	1 893,54						
		01.01.2021 - 30.06.2021	1 890,73						
		01.07.2021 - 31.12.2021	1 899,31	-	-	-	-	-	-
		01.01.2022 - 30.06.2022	1 896,50						
		01.07.2022 - 31.12.2022	1 905,35						
		01.01.2023 - 30.06.2023	1 902,54						
		01.07.2023 - 31.12.2023	1 911,66						
Хвойнинский район (с. Песь)	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	1 906,08	-	-	-	-	-	-
		01.07.2019 - 31.12.2019	1 923,02						
		01.01.2020 - 30.06.2020	1 922,57						
		01.07.2020 - 31.12.2020	1 935,11						
		01.01.2021 - 30.06.2021	1 934,66						
		01.07.2021 - 31.12.2021	1 948,28	-	-	-	-	-	-
		01.01.2022 - 30.06.2022	1 947,83						

			01.07.2022 - 31.12.2022	1 961,87					
			01.01.2023 - 30.06.2023	1 961,41					
			01.07.2023 - 31.12.2023	1 975,88					
		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).

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.