



Российская Федерация
Новгородская область

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.11.2020 № 56
Великий Новгород

О долгосрочных параметрах регулирования, тарифах на тепловую энергию (мощность) общества с ограниченной ответственностью «Промстроймастер» (г.Боровичи) на 2021-2023 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, комитет по тарифной политике Новгородской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить обществу с ограниченной ответственностью «Промстроймастер» (г.Боровичи) долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования на 2021 - 2023 годы, для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.
2. Установить обществу с ограниченной ответственностью «Промстроймастер» (г.Боровичи) тарифы на тепловую энергию (мощность) на 2021 - 2023 годы согласно приложению № 2.
3. Долгосрочные параметры регулирования, тарифы, установленные в пунктах 1, 2, действуют с 01.01.2021 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 10.11.2020 № 56

Долгосрочные параметры регулирования
общества с ограниченной ответственностью «Промстроймастер» (г.Боровичи), устанавливаемые на долгосрочный
период регулирования на 2021 - 2023 годы, для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с
использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операци онных расходо в	Индекс эффект ивности операци онных расходо в	Уровень надежности теплоснабжения <*>. Количество прекращений подачи тепловой энергии в результате технологических нарушений		Нормат ивный уровень прибыл и	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности <***>			Реализаци я программ в области энергосбе режения и повышен ия 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	величина технологи ческих потерь тепловой энергии		

			тыс. руб.	%	на 1 км	на 1 Гкал/час	%	кг	Гкал/кв. м	Гкал		
								у.т./Гкал				
1	Общество с ограниченной ответственнос тью «Промстройм астер» (г.Боровичи)	2021 (с 01.01 - 30.06)	673,36	-	0	0	0	153,9	-	198,352	-	-
		2021 (с 01.07 - 31.12)	673,36	-	0	0	0	153,9	-	198,352	-	-
		2022 (с 01.01 - 30.06)		1,0	0	0	0	153,9	-	198,352	-	-
		2022 (с 01.07 - 31.12.)		-	0	0	0	153,9	-	198,352	-	-
		2023 (с 01.01 - 30.06.)		1,0	0	0	0	153,9	-	198,352	-	-
		2023 (с 01.07 - 31.12)		-	0	0	0	153,9	-	198,352	-	-

<*> 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.

Приложение № 2
к постановлению
комитета по тарифной политике
Новгородской области
от 10.11.2020 № 56

**ТАРИФЫ
НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОТРЕБИТЕЛЯМ
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ПРОМСТРОЙМАСТЕР» (г.БОРОВИЧИ) НА 2021 - 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	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Промстроймастер» (г.Боровичи)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021- 30.06.2021	1377,57	-	-	-	-	-
			01.07.2021 - 31.12.2021	1463,28	-	-	-	-	-
			01.01.2022- 30.06.2022	1463,28	-	-	-	-	-
			01.07.2022 - 31.12.2022	1484,94	-	-	-	-	-
			01.01.2023- 30.06.2023	1484,94	-	-	-	-	-
			01.07.2023- 31.12.2023	1552,02	-	-	-	-	-
	двухставочный		X	X	X	X	X	X	

		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-
2.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021- 30.06.2021	1653,08	-	-	-	-	-
			01.07.2021 - 31.12.2021	1755,94	-	-	-	-	-
			01.01.2022- 30.06.2022	1755,94	-	-	-	-	-
			01.07.2022 - 31.12.2022	1781,93	-	-	-	-	-
			01.01.2023- 30.06.2023	1781,93	-	-	-	-	-
			01.07.2023- 31.12.2023	1862,42	-	-	-	-	-
				X	X	X	X	X	X
		двухставочный	-	-	-	-	-	-	-
		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.