



Российская Федерация  
Новгородская область

## КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16.12.2019 года № 80/3  
Великий Новгород

#### **О внесении изменений в некоторые постановления комитета по тарифной политике Новгородской области**

В соответствии с Федеральными законами от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 октября 2019 года № 2556-р, 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. Внести в постановление комитета по тарифной политике Новгородской области от 08.11.2018 № 42/9 «О долгосрочных параметрах регулирования, тарифах на тепловую энергию (мощность) общества с ограниченной ответственностью «ЭнергоИнвест» на 2019-2023гг.» следующие изменения:

1.1. Заменить в заголовке к тексту, пунктах 1, 2, названии приложений № 1, № 2 слова «ЭнергоИнвест» на слова «ЭнергоИнвест» (г.Старая Русса);

1.2. Заменить в приложении № 2 в позициях «01.01.2020 – 30.06.2020», «01.07.2020 - 31.12.2020» цифры «1342,48» на «1576,59», цифры «1610,98» на «1891,91».

2. Внести в постановление комитета по тарифной политике Новгородской области от 04.12.2018 № 57/4 «О производственной программе, долгосрочных параметрах регулирования и тарифах в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «ЭнергоИнвест» (г. Старая Русса) на 2019-2023годы» следующие изменения:

2.1. Заменить в названии приложения № 1 слова «в сфере горячего» на «в сфере горячего водоснабжения».

2.2. Дополнить раздел 8 приложения № 1 подразделом «2018 год» следующего содержания:

**«2018 ГОД**

**Отчет о выполнении планируемого объема подачи воды**

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	План 2018 год	Факт 2018 год
1	2	3	4	5
1.	Объем выработки	тыс. куб. м	52,159	41,47207
2.	Объем воды, полученной со стороны	тыс. куб. м	52,159	41,47207
3.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0	0
4.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	0	0
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	52,159	41,47207
6.	Объем потерь воды	тыс. куб. м	0	0
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-	-
8.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	52,159	41,47207
8.1.	- населению	тыс. куб. м	49,039	39,6575
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	2,16	1,2185
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,96	0,596
8.4.	- внутривозвратный оборот	тыс. куб. м	-	-

**Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения**

№п/п	Показатели	Ед.изм.	План 2018 год	Факт 2018 год
1	2	3	4	5
<b>1</b>	<b>Показатели качества горячей воды</b>			
1.1	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0
1.2	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0
<b>2</b>	<b>Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>			
2.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией осуществляющей горячее водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических	ед./км	0	0

	нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей, горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год			
<b>3.</b>	<b>Показатели энергетической эффективности</b>			
3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0	6
3.2	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/м 3	-	0,0585»;

2.3. Заменить в приложении № 3 в позиции «01.01.2020 – 30.06.2020» цифры «113,03» на «127,07», цифры «135,64» на «152,48», в позиции «01.07.2020 - 31.12.2020» цифры «114,34» на «128,30», цифры «137,21» на «153,96».

3. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2020.

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

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

