



Российская Федерация
Новгородская область

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13.12.2021 № 91

Великий Новгород

О внесении изменений в постановление комитета по тарифной политике Новгородской области от 24.11.2020 № 61/3

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о комитете 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 24.11.2020 № 61/3 «О производственной программе, долгосрочных параметрах регулирования и тарифах в сфере горячего водоснабжения акционерного общества «НордЭнерго» (г. Сольцы) на 2021-2025 годы» изменения:

1.1. Дополнить раздел 8 приложения № 1 подразделом «8.2.Отчет об исполнении производственной программы в сфере горячего водоснабжения за 2020 год» следующего содержания:

«8.2.Отчет об исполнении производственной программы в сфере горячего водоснабжения за 2020 год»

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	2020 год план	2020 год факт
	Горячее водоснабжение			
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	68,97	30,82
2.	Объем воды, полученной со стороны	тыс. куб. м	-	-
3.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-
4.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	68,97	30,82
6.	Объем потерь воды	тыс. куб. м	-	-
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-	-
8.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	68,97	30,82
8.1.	- населению	тыс. куб. м	62,85	28,99
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	5,43	1,83
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,69	-

Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	На 01.01. 2020	На 31.12. 2020	Динамика (гр.5-гр.4)
1	2	3	4	5	6
1.	Показатели качества горячей воды				
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	0
2.	Показатели надежности и бесперебойности				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших	ед./км	0	0	0

	в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год				
3.	Энергетическая эффективность				
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/к уб.м	-	-	-»;

1.2. Заменить в приложении № 3 в позиции «01.01.2022 - 30.06.2022» цифры «172,10» на «174,29», цифры «206,52» на «209,15», в позиции «01.07.2022 - 31.12.2022» цифры «175,21» на «184,69», цифры «210,26» на «221,63».

2. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2022.

3. 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