

АДМИНИСТРАЦИЯ ГУБЕРНАТОРА
НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

" 24 " ноября 2023 г.

Регистрационный № 493



Российская Федерация
Новгородская область

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21.11.2023 № 69/5
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 подразделами «8.3. Отчет об исполнении производственной программы в сфере горячего водоснабжения за 2021 год», «8.4. Отчет об исполнении производственной программы в сфере горячего водоснабжения за 2022 год» следующего содержания:

**«8.3. Отчет об исполнении производственной программы
в сфере горячего водоснабжения за 2021 год**

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	2021 год план	2021 год факт
	Горячее водоснабжение			
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	34,20	30,508
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	34,20	30,508
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	34,20	30,508
8.1.	- населению	тыс. куб. м	29,35	28,082
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	4,85	2,426
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-

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

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План 2021 год	Факт 2021 год
1	2	3	4	5
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
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не	%	0	0

	соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды			
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, возникших 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	ед./км	0	0
3.	Показатели энергетической эффективности		-	-
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/м ³	-	-»;

«8.4. Отчет об исполнении производственной программы в сфере горячего водоснабжения за 2022 год

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	2022 год план	2022 год факт
	Горячее водоснабжение			
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	34,20	31,056
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	34,20	31,056
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	34,20	31,056

8.1.	- населению	тыс. куб. м	29.35	29,069
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	4.85	1,987
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-

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

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План 2022 год	Факт 2022 год
1	2	3	4	5
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
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
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, возникших 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	ед./км	0	0
3.	Показатели энергетической эффективности		-	-
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/м ³	-	-»;

1.2. Изложить таблицу приложения № 3 в редакции:

	«Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб. за 1 куб. м	
	Потребители, кроме населения <*>	Население <*>
01.01.2021 - 30.06.2021	168,05	201,66
01.07.2021 - 31.12.2021	174,29	209,15
01.01.2022 - 30.06.2022	174,29	209,15
01.07.2022 - 30.11.2022	184,69	221,63
01.12.2022 - 31.12.2022	208,38	250,06
01.01.2023 - 31.12.2023	208,38	250,06
01.01.2024 - 30.06.2024	208,38	250,06
01.07.2024 - 31.12.2024	226,08	271,30
01.01.2025 - 30.06.2025	188,06	225,67
01.07.2025 - 31.12.2025	191,65	229,98».

2. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2024.

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

Председатель комитета
по тарифной политике
Новгородской области В.С. Павленко

