



Российская Федерация
Новгородская область

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16.12.2021 № 94/2

Великий Новгород

О внесении изменений в постановление комитета по тарифной политике Новгородской области от 06.12.2018 № 59

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», Положением о комитете по тарифной политике Новгородской области, утвержденным постановлением Правительства Новгородской области от 21.07.2016 № 258, и на основании обращения общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» от 27.04.2021 № 1586 комитет по тарифной политике Новгородской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление комитета по тарифной политике Новгородской области от 06.12.2018 № 59 «О производственной программе, долгосрочных параметрах регулирования и тарифах в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» (котельная № 85 д. Новоселицы Новгородского района) на 2019 - 2023 годы» изменения:

1.1. Дополнить разделом 8.3. следующего содержания:

«Раздел 8.3. ОТЧЕТ ОБ ИСПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ за 2020 год

**Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем
горячего водоснабжения и мероприятий, направленных на улучшение**

**качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и
повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению
потерь воды при транспортировке**

№ п/п	Наименование мероприятия	Факт выполнения мероприятия
1	2	3
1.	Новгородский район	
1.1.	Замена внутренней разводки трубопроводов ГВС в котельной №85, д.Новоселицы. (Труба н/ж д.57мм - 1м, труба PN20 д.125мм 90м, д.75м-1м; д.32мм -1м, д.20мм -1м	Выполнено

Объем подачи воды

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	2020 год план	2020 год факт
1	2	3	4	5
	Горячая вода (горячее водоснабжение)			
1.	Объем выработки воды	тыс. м ³	20,2	14,668
2.	Объем воды, полученной со стороны	тыс. м ³		
3.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. м ³		
4.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. м ³		
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. м ³	20,2	14,668
6.	Объем потерь воды	тыс. м ³		
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%		
8.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	20,2	14,668
8.1.	- населению	тыс. м ³	14,72	11,709
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	2,3	0,744
8.3.	- прочим потребителям	тыс. м ³	3,18	2,215

График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия, факт на 2020 год	Срок реализации
---	--	-----------------

п/п		мероприятия
1	3	4
1.		
1.1.	Замена внутренней разводки трубопроводов ГВС в котельной №85, д.Новоселицы. (Труба н/ж д.57мм - 1м, труба РN20 д.125мм 90м, д.75м-1м; д.32мм -1м, д.20мм -1м	Июль 2020

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

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2020 год план	2020 год факт
1	2	3	4	5
	Горячее водоснабжение			
1.	Показатели качества горячей воды			
1.1.	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	1,3	1,15
3.	Показатели энергетической эффективности		-	-
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/м ³	-	-»;

1.2. Заменить в приложении № 3 слова «от 26.12.2019 № 510-ОЗ «Об областном бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов» на «от 29.12.2020 № 666-ОЗ «Об областном бюджете на 2021 год и на плановый

период 2022 и 2023 годов»», в позиции «01.01.2022 – 30.06.2022» цифры «249,33» на «266,49», цифры «210,54» на «211,15», в позиции «01.07.2022 – 31.12.2022» цифры «259,30» на «270,89», цифры «218,96» на «219,60».

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

