



Российская Федерация
Новгородская область

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18 декабря 2018 года № 65/4
Великий Новгород

О внесении изменений в постановление комитета по ценовой и тарифной политике области от 29.06.2017 № 18/2

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 обращений общества с ограниченной ответственностью «Компаньон-Н» от 26.04.2018 №№ 70 и 73 комитет по тарифной политике Новгородской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление комитета по ценовой и тарифной политике области от 29.06.2017 № 18/2 «О производственной программе, долгосрочных параметрах регулирования и тарифах в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Компаньон-Н» (котельные №№ 2, 4) на 2017 - 2020 годы» следующие изменения:

1.1. Заменить в разделе 1 приложения № 1 слова «Комитет по ценовой и тарифной политике области» на «Комитет по тарифной политике Новгородской области»;

1.2. Заменить в разделе 3 приложения № 1 в графе «2019 год» цифры «13,594» на «14,192»;

1.3. Дополнить приложение № 1 разделом 8.1 следующего содержания:

«Раздел 8.1 ОТЧЕТ ОБ ИСПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ЗА 2017 ГОД

Планируемый и фактический объем подачи воды

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	План на 2016 год	Факт за 2016 год
1	2	3	4	5
	Котельная № 2 (г. Великий Новгород, ул. Космонавтов, д. 38, к. 2)			
	Горячее водоснабжение			
1.	Объем выработки воды	тыс. м3	51,761	25,880
2.	Объем воды, полученной со стороны	тыс. м3		
3.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. м3		
4.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. м3		
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. м3	51,761	25,880
6.	Объем потерь воды	тыс. м3		
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%		
8.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. м3	51,761	25,880
8.1.	населению	тыс. м3	51,599	25,792
8.2.	бюджетным потребителям	тыс. м3	-	-
8.3	прочим потребителям	тыс. м3	0,162	0,088
	Котельная № 4 (Новгородский район, Ермолинское сельское поселение, д. Григорово, ул. Молодёжная, д. 4а)			
	Горячее водоснабжение			
1.	Объем выработки воды	тыс. м3	13,594	7,360

2.	Объем воды, полученной со стороны	тыс. м3		
3.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. м3		
4.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. м3		
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. м3	13,594	7,360
6.	Объем потерь воды	тыс. м3		
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%		
8.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. м3	13,594	7,360
8.1.	населению	тыс. м3	13,594	7,360
8.2.	бюджетным потребителям	тыс. м3	-	-
8.3.	прочим потребителям	тыс. м3	-	-

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

№ п/п	Показатели	ед. изм.	План на 2017 год	Факт за 2017 год
1	2	3	4	5
1.	Показатели качества горячей воды			
1.1.	Доля проб горячей воды 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 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.	Показатель надежности и бесперебойности			
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, 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./к м	0	0
3.	Показатель энергетической эффективности			
3.1.	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб. м	-	-»;

1.4. Заменить в приложении № 3 в позиции 1.1. «Котельная № 2 (г. Великий Новгород, ул. Космонавтов, д. 38, к. 2) в графе «01.01.2019-30.06.2019» цифры «120,54» на «117,45», цифры «142,24» на «140,94», в графе «01.07.2019 - 31.12.2019» цифры «125,37» на «119,51», цифры «147,94» на «143,41», в позиции 1.2. «Котельная № 4 (Новгородский район, Ермолинское сельское поселение, д. Григорово, ул. Молодежная, д. 4а) в графе «01.01.2019-30.06.2019» цифры «120,54» на «117,47», цифры «142,24» на «140,96», в графе «01.07.2019 - 31.12.2019» цифры «125,37» на «119,77», цифры «147,94» на «143,72».

2. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2019 года.

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

