



Российская Федерация
Новгородская область

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

***** 2021 года № **
Великий Новгород

О внесении изменений в постановление комитета по тарифной политике области от 06.12.2018 № 59/2

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, комитет по тарифной политике Новгородской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление комитета по тарифной политике области от 06.12.2018 № 59/2 «О производственной программе, долгосрочных параметрах регулирования и тарифах в сфере горячего водоснабжения федерального государственного бюджетного учреждения «Дом отдыха «Валдай» Управления делами Президента Российской Федерации (п. Рошино) на 2019-2023 годы» следующие изменения:

1.1. Дополнить раздел 8 приложения № 1 подразделом «2020 год» следующего содержания:

«2020 ГОД

Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	План 2020 год	Факт 2020 год
1	2	3	4	5
1.	Объем выработки	тыс. куб. м	62,929	40,605

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	62,929	40,605
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	62,929	40,605
8.1.	- населению	тыс. куб. м	22,088	13,171
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,269	0,115
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,326	0,119
8.4.	- внутрисоюзный оборот	тыс. куб. м	40,246	27,2

Целевые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№п/п	Показатели	Ед.изм.	План 2020 год	Факт 2020 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	Показатель 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	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0	0
3.2	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/м3	0,0467	0,05

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Показатели	Ед.из м.	На 01.01.2 020	На 31.12.2 020	Дина мика
1	2	3	4	5	8
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
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	0
2	Показатель 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./к м	0	0	0
3.	Показатели энергетической эффективности				
3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0	0	0
3.2	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ м3	0,0467	0,05	1,07

1.2. Заменить в приложении № 3 в позиции «01.01.2022-30.06.2022» цифры «65,57» на «67,76», цифры «78,68» на «81,31». «01.07.2021-31.12.2021» цифры «67,26» на «71,50», цифры «80,71» на «85,80».

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

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к проекту постановления комитета по тарифной политике Новгородской области

О внесении изменений в постановление комитета по тарифной политике области от 06.12.2018 № 59/2

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", 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, на основании обращения ФГБУ «Дом отдыха «Валдай» (п.Рошино).

Проектом предусматривается изменение тарифов на горячее водоснабжение в 2022 году для ФГБУ «Дом отдыха «Валдай» (п.Рошино).

Согласование проекта постановления с иными органами и организациями не требуется. По результатам антикоррупционной экспертизы, проведенной при разработке Проекта, коррупциогенных факторов не выявлено.

Главный специалист-эксперт отдела
по регулированию тарифов на услуги
ЖКХ и непроизводственной сферы

Е.А. Ерофеева