



Российская Федерация
Новгородская область

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12.11.2020 года № 57/1
Великий Новгород

О внесении изменений в постановление комитета по тарифной политике Новгородской области от 01.11.2018 № 40/3

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:

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление комитета по тарифной политике Новгородской области от 01.11.2018 № 40/3 «О производственной программе, долгосрочных параметрах регулирования и тарифах в сфере водоотведения индивидуального предпринимателя Селенина Александра Владимировича на 2019 - 2021 годы» изменения:

1.1. Заменить в заголовке к тексту слова «в сфере водоотведения» на «в сфере холодного водоснабжения и водоотведения»;

1.2. Изложить таблицу раздела 3 приложения № 1 в редакции:

«№ п/п	Показатели	Ед. измерения	2019	2020	2021
1	2	3	4	5	6
Питьевое водоснабжение					
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	9,543	9,543	9,482

2.	Объем воды, полученной со стороны	тыс. куб. м	-	-	-
3.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,131	0,131	0,131
4.	Объем воды, пропущенной через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-	-
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	9,403	9,403	9,351
6.	Объем потерь воды	тыс. куб. м	-	-	-
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	-	-	-
8.	Объем реализации, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	9,403	9,403	9,351
8.1.	- населению	тыс. куб. м	4,837	4,837	5,683
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-	-	-
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	4,566	4,566	3,668
Водоотведение (полный цикл)					
1.	Всего, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	9,403	-	-
1.1.	- от населения	тыс. куб. м	4,837	-	-
1.2.	- от бюджетных потребителей	тыс. куб. м	-	-	-
1.3.	- от прочих потребителей	тыс. куб. м	4,566	-	-»;

1.3. Изложить таблицу раздела 4 приложения № 1 в редакции:

«№ п/п	Показатели	Ед. измерения	2019		2020		2021	
			01.01 - 30.06	01.07 - 31.12	01.01 - 30.06	01.07 - 31.12	01.01 - 30.06	01.07 - 31.12
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Питьевое водоснабжение	тыс. руб.	699,49	703,96	703,96	723,53	656,53	656,53
2.	Водоотведение	тыс. руб.	491,27	-	-	-	-	-

3.	Итого (в годовых объемах)	тыс. руб.	1090,76	703,96	703,96	723,53	656,53	656,53
----	---------------------------	-----------	---------	--------	--------	--------	--------	--------

1.4. Дополнить раздел 8 приложения № 1 таблицей следующего содержания:

«№ п.п.	Показатели	Ед. измерения	Факт 2019 год
1	2	3	4
1.	Показатели качества воды		
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля	%	5
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	5
2.	Показатели надежности и бесперебойности		
2.1.	Водопровод		
2.1.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, по подаче горячей воды, холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0
2.2.	Канализация		
2.2.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,022

3.	Показатели качества очистки сточных вод		
3.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0
3.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0
3.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованной систем водоотведения	%	0
4.	Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	2,6
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0
4.4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0
4.5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	1,75» ;

1.5. Заменить в приложении 3 в позиции «01.01.2021 – 30.06.2021» цифры «75,97» на «70,21», цифры «55,91» на «56,45», в позиции «01.07.2021 - 31.12.2021» цифры «77,16» на «70,21», цифры «58,48» на «60,06», слова «от 10.12.2018 № 342-ОЗ «Об областном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» на «от 26.12.2019 № 510-ОЗ «Об областном бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов», постановлением Правительства Новгородской области от 12.02.2020 № 33

«Об утверждении порядков предоставления субсидий в 2020 - 2024 годах на возмещение недополученных доходов организациям, индивидуальным предпринимателям, предоставляющим коммунальные услуги и (или) коммунальные ресурсы по тарифам для населения».

2. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2021.

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

