



Российская Федерация  
Новгородская область

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ  
ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

13.03.2020 года № 6/1  
Великий Новгород

**О производственной программе и тарифах в сфере горячего  
водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Новтепло»  
на 2020 год**

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 «Новтепло» от 06.03.2020 № 17 комитет по тарифной политике Новгородской области

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить производственную программу в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Новтепло» на 2020 год согласно приложению № 1.
2. Установить обществу с ограниченной ответственностью «Новтепло» тарифы в сфере горячего водоснабжения на 2020 год согласно приложению № 2.
3. Тарифы, установленные в приложении № 2, действуют с 01.04.2020 по 31.12.2020.
4. Опубликовать постановление в газете «Новгородские ведомости» и разместить на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

Председатель комитета  
по тарифной политике  
Новгородской области М.Н. Солтаганова



Приложение № 1  
к постановлению комитета  
по тарифной политике  
Новгородской области  
от 13.03.2020 № 6/1

**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения  
общества с ограниченной ответственностью «Новтепло»  
на 2020 год**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации	местонахождение
Общество с ограниченной ответственностью «Новтепло»	173001, Новгородская обл., г. Великий Новгород, ул. Новолучанская, д. 10, каб. 306
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	местонахождение
Комитет по тарифной политике Новгородской области	173001, Великий Новгород, ул. Большая Санкт-Петербургская, д. 6/11,
Период реализации производственной программы	2020 год

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий  
по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения,  
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
1	2
1.	Мероприятия не предусмотрены

**Раздел 3. Планируемый объём подачи воды**

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	2020 год
1	2	3	4
	Горячая вода (горячее водоснабжение)		
1.	Объём выработки воды	тыс. м3	63,80

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	63,80
6.	Объем потерь воды	тыс. м3	
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-
8.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	63,80
8.1.	- населению	тыс. м3	62,14
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. м3	-
8.3.	- прочим потребителям	тыс. м3	1,66

#### **Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2020 год
1	2	3	4
1.	Горячая вода (горячее водоснабжение)	тыс. руб.	-

\* Финансовые потребности в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Новтепло» учтены в производственной программе по теплоснабжению.

#### **Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия
1.	Мероприятия не предусмотрены	-

#### **Раздел 6. Плановые значения показателей надёжности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения**

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2020 год
1	2	3	4
	<b>Горячее водоснабжение</b>		
1.	<b>Показатели качества горячей воды</b>		

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
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
2.	<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>		
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
3.	<b>Показатели энергетической эффективности</b>		-
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ м3	-

**Раздел 7. Расчёт эффективности производственной программы, осуществляемый путём сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надёжности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия**

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	На 01.04.2020	На 31.12.2020	Динамика
1	2	3	4	5	6
	<b>Горячее водоснабжение</b>				
<b>1.</b>	<b>Показатели качества горячей воды</b>				
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	%	0	0	0

	или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды				
<b>2.</b>	<b>Показатель надежности и бесперебойности</b>				
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	0
<b>3.</b>	<b>Показатели энергетической эффективности</b>				
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/м <sup>3</sup>	-	-	-

### **Раздел 8. Отчёты об исполнении производственных программ за истёкший период регулирования**

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Новтепло» утверждается впервые.

### **Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

№ п/п	Наименование мероприятия
1.	Бесперебойная, круглосуточная подача горячей воды потребителям

Приложение № 2  
к постановлению комитета  
по тарифной политике  
Новгородской области  
от 13.03.2020 № 6/1

**Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей общества с  
ограниченной ответственностью «Новтепло»  
на 2020 год**

	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение)	
	01.04.2020 - 30.06.2020	01.07.2020 - 31.12.2020
Потребители, кроме населения, руб./м <sup>3</sup> <*>	143,13	147,48
Население, руб./м <sup>3</sup> <*>	143,13	147,48

-----  
<\*> Налогом на добавленную стоимость не облагается.

Примечание:  
тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) утверждены для закрытой системы горячего водоснабжения.