



Российская Федерация
Новгородская область

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ
НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

15.07.2022 № 33/1
Великий Новгород

О производственной программе, долгосрочных параметрах регулирования и тарифах в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания Новгородская" (блок-модульная котельная – Великий Новгород, ул. Маловишерская д.5а) на 2022 - 2025 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07 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 **ПО С Т А Н О В Л Я Е Т:**

1. Утвердить производственную программу в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания Новгородская" (блок-модульная котельная – Великий Новгород, ул. Маловишерская д.5а) на 2022 - 2025 годы согласно приложению № 1.

2. Установить обществу с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания Новгородская" (блок-модульная котельная – Великий Новгород, ул. Маловишерская д.5а) долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере горячего водоснабжения на 2022 - 2025 годы согласно приложению № 2.

3. Установить обществу с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания Новгородская" (блок-модульная котельная – Великий Новгород, ул. Маловишерская д.5а) тарифы в сфере горячего водоснабжения на 2020 - 2022 годы согласно приложению №3.

4. Тарифы, долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные в приложениях №№ 2, 3, действуют со дня, следующего по истечении десяти дней после официального опубликования постановления, по 31.12.2025.

5. 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



**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения
общества с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания
Новгородская" (блок-модульная котельная – Великий Новгород, ул.
Маловишерская д.5а) на 2022 - 2025 годы**

Раздел 1. Паспорт Производственной программы

Наименование регулируемой организации	Местонахождение
Общество с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания Новгородская"	Юридический адрес: 175000, Новгородская обл., Батецкий р-н, п. Батецкий, ул. Лесная, д. 3а. Почтовый адрес: 173008, г. Великий Новгород, Нехинская, д. 1а
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Местонахождение
Комитет по тарифной политике Новгородской области	173 001 г. Великий Новгород, ул. Большая Санкт-Петербургская, д.6/11
Период реализации производственной программы	2022-2025 годы

Раздел 2. Перечень плановых 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

N п/п	Наименование мероприятия
1	2
1.	Не предусмотрены

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	2022-2025 годы
1	2	3	4
	Горячее водоснабжение		
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	7,232
2.	Объем воды, полученной со стороны	тыс. куб. м	0
3.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0
4.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	0
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	7,232
6.	Объем потерь воды	тыс. куб. м	-
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	0
8.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	7,232
8.1.	- населению	тыс. куб. м	7,093
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,139
8.4.	- производственные нужды	тыс. куб. м	0

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

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2022-2025 год
1	2	3	4
1.	Горячее водоснабжение	тыс. руб.	<*>

<*> Финансовые потребности в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания Новгородская" (блок-модульная котельная – Великий Новгород, ул. Маловишерская д.5а) на

2022 – 2025 годы год учтены в производственной программе по теплоснабжению.

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

N п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия
1.	Не предусмотрены	

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

N п/п	Показатели	Ед. изм.	2022- 2025 год
1	2	3	4
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
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.	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем горячего 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	Ед./км	0

	на протяженность водопроводной сети в год		
3.	Показатели энергетической эффективности		
3.1.	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,0647

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы горячего водоснабжения

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	На 31.12.2025
1	2	3	4
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
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.	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем горячего 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

3.	Показатели энергетической эффективности		
3.1.	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,0647

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания Новгородская" (блок-модульная котельная – Великий Новгород, ул. Маловишерская д.5а) на 2021 год не утверждалась.

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

N п/п	Наименование мероприятия
1	2
1.	Бесперебойная, круглосуточная подача горячей воды потребителям

Приложение № 2
к постановлению
комитета по тарифной политике
Новгородской области
от 15.07.2022 № 31/1

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов общества
с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания
Новгородская" (блок-модульная котельная – Великий Новгород,
ул. Маловишерская д.5а) в сфере горячего водоснабжения
на 2022 -2025 годы**

Период	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективнос ти операционны х расходов	Норматив ный уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электричес кой энергии
	тыс. руб.	%	%	%	кВт/ч/м ³
со дня, следующего по истечении десяти дней после официального опубликования постановления - 31.12.22	-	-	-	-	-
с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-
с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	1	-	-	-
с 01.01.2024 по 30.06.2024	-	-	-	-	-
с 01.07.2024 по 31.12.2024	-	1	-	-	-
с 01.01.2025 по 30.06.2025	-	-	-	-	-
с 01.07.2025 по 31.12.2025	-	1	-	-	-

**Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение)
для потребителей общества с ограниченной ответственностью
"Тепловая Компания Новгородская" (блок-модульная котельная –
Великий Новгород, ул. Маловишерская д.5а) на 2022 -2025 годы**

Период регулирования	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб. за 1 куб. м	
	Потребители, кроме населения <*>	Население <***>
со дня, следующего по истечении десяти дней после официального опубликования постановления - 31.12.22	129,48	155,38
с 01.01.2023 по 30.06.2023	129,48	155,38
с 01.07.2023 по 31.12.2023	134,66	161,59
с 01.01.2024 по 30.06.2024	134,66	161,59
с 01.07.2024 по 31.12.2024	140,05	168,06
с 01.01.2025 по 30.06.2025	140,05	168,06
с 01.07.2025 по 31.12.2025	145,65	174,78

<*> Без налога на добавленную стоимость.

<***> С налогом на добавленную стоимость. Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечание:

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