



КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.11.2024 № 61/3

Великий Новгород

О производственной программе, долгосрочных параметрах регулирования и тарифах в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в отношении централизованной системы горячего водоснабжения, находящейся на территории Новгородской области и расположенной на территории Хвойнинского муниципального округа, являющейся объектом концессионного соглашения от 12.07.2021 № 519, на 2025-2029 годы

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 «Тепловая Компания Новгородская» от 26.04.2024 № 1246 комитет по тарифной политике Новгородской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в отношении централизованной системы горячего водоснабжения, находящейся на территории Новгородской области и расположенной на территории Хвойнинского муниципального округа, являющейся объектом концессионного соглашения от 12.07.2021 № 519, на 2025 - 2029 годы, согласно приложению № 1.

2. Установить обществу с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в отношении централизованной системы горячего водоснабжения, находящейся на территории Новгородской области и расположенной на территории Хвойнинского муниципального округа, являющейся объектом концессионного соглашения от 12.07.2021 № 519, долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере горячего водоснабжения на 2025 - 2029 годы согласно приложению № 2.

3. Установить обществу с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в отношении централизованной системы горячего водоснабжения, находящейся на территории Новгородской области и расположенной на территории Хвойнинского муниципального округа, являющейся объектом концессионного соглашения от 12.07.2021 № 519, тарифы в сфере горячего водоснабжения на 2025 - 2029 годы согласно приложению № 3.

4. Тарифы, долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные в приложениях №№ 2, 3, действуют с 01.01.2025 по 31.12.2029.

5. Опубликовать постановление в газете «Новгородские ведомости» и на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Председатель комитета
по тарифной политике
Новгородской области В.С. Павленко



Приложение № 1
к постановлению
комитета по тарифной политике
Новгородской области
от 28.11.2024 № 61/3

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в отношении централизованной системы горячего водоснабжения, находящейся на территории Новгородской области и расположенной на территории Хвойнинского муниципального округа, являющейся объектом концессионного соглашения от 12.07.2021 № 519, на 2025-2029 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	173001, Великий Новгород, ул. Большая Санкт-Петербургская, д. 6/11
Период реализации производственной программы	2025 - 2029 годы

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

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1	2	3	4	5	6	7	8

	Горячая вода (горячее водоснабжение)						
1.	Объем выработки воды	тыс. м ³	6,584	6,584	6,584	6,584	6,584
2.	Объем воды, полученной со стороны	тыс. м ³	-	-	-	-	-
3.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. м ³	-	-	-	-	-
4.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. м ³	-	-	-	-	-
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. м ³	6,584	6,584	6,584	6,584	6,584
6.	Объем потерь воды	тыс. м ³					
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-	-	-	-	-
8.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	6,584	6,584	6,584	6,584	6,584
8.1.	- населению	тыс. м ³	4,114	4,114	4,114	4,114	4,114
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	2,421	2,421	2,421	2,421	2,421
8.3.	- прочим потребителям	тыс. м ³	0,049	0,049	0,049	0,049	0,049

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

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Горячая вода (горячее водоснабжение)	тыс. руб.	-	-	-	-	-

<*> Финансовые потребности в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в отношении объектов теплоснабжения, расположенных на территории Хвойнинского муниципального округа, являющейся объектом концессионного соглашения от 12.07.2021 №519 на 2025-2029 годы, 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 надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1	2	3	4	5	6	7	8
	Горячее водоснабжение						
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	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	0	0
2.	Показатели надежности и бесперебойности 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	0	0	0	0

3.	Показатели энергетической эффективности		-	-	-	-	-
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/м ³	-	-	-	-	-

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	На 01.11.2025	На 31.12.2029	Динамика
1	2	3	4	5	6
	Горячее водоснабжение				
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.	Показатели надежности и бесперебойности я 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,	ед./км	0	0	0

	осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год				
3.	Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/м ³	-	-	-

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

8.1. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

Объем подачи воды

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	2023 год план	2023 год факт
1	2	3	4	5
	Горячая вода (горячее водоснабжение)			
1.	Объем выработки воды	тыс. м ³	8,475	7,59537
2.	Объем воды, полученной со стороны	тыс. м ³	-	-
3.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. м ³	-	-
4.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. м ³	-	-
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. м ³	8,475	7,59537
6.	Объем потерь воды	тыс. м ³		
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-	-
8.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	8,475	7,59537
8.1.	- населению	тыс. м ³	5,291	4,52600
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	3,072	3,01931
8.3.	- прочим потребителям	тыс. м ³	0,112	0,05006

**Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации
производственной программы**

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	2023 год
1	2	3	4
1.	Горячая вода (горячее водоснабжение)	Тыс.руб.	-

**Показатели надежности, качества и энергетической эффективности
объектов централизованных систем горячего водоснабжения**

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2023 год
1	2	3	4
	Горячее водоснабжение		
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.	Показатели надежности и бесперебойности 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/м ³	-
------	--	---------------------	---

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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

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 28.11.2024 № 61/3

Долгосрочные параметры регулирования тарифов общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в сфере горячего водоснабжения в отношении централизованной системы горячего водоснабжения, находящейся на территории Новгородской области и расположенной на территории Хвойнинского муниципального округа, являющейся объектом концессионного соглашения от 12.07.2021 № 519, на 2025-2029 годы

Период	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс. руб.	%	%	%	кВт/ч/м ³
с 01.01.2025 по 30.06.2025	-	-	-	-	-
с 01.07.2025 по 31.12.2025	-	1	-	-	-
с 01.01.2026 по 30.06.2026	-	-	-	-	-
с 01.07.2026 по 31.12.2026	-	1	-	-	-
с 01.01.2027 по 30.06.2027	-	-	-	-	-
с 01.07.2027 по 31.12.2027	-	1	-	-	-
с 01.01.2028 по 30.06.2028	-	-	-	-	-
с 01.07.2028 по 31.12.2028	-	1	-	-	-
с 01.01.2029 по 30.06.2029	-	-	-	-	-
с 01.07.2029 по 31.12.2029	-	1	-	-	-

Приложение № 3
к постановлению
комитета по тарифной политике
Новгородской области
от 28.11.2024 № 61/3

Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в сфере горячего водоснабжения в отношении централизованной системы горячего водоснабжения, находящейся на территории Новгородской области и расположенной на территории Хвойнинского муниципального округа, являющейся объектом концессионного соглашения от 12.07.2021 № 519, на 2025-2029 годы

	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб. за 1 куб. м	
	Потребители, кроме населения <*>	Население <*><***>
с 01.01.2025 по 30.06.2025	671,24	293,03
с 01.07.2025 по 31.12.2025	729,55	307,68
с 01.01.2026 по 30.06.2026	680,04	307,68
с 01.07.2026 по 31.12.2026	685,23	319,99
с 01.01.2027 по 30.06.2027	703,25	319,99
с 01.07.2027 по 31.12.2027	708,64	332,79
с 01.01.2028 по 30.06.2028	727,19	332,79
с 01.07.2028 по 31.12.2028	732,80	346,10
с 01.01.2029 по 30.06.2029	752,08	346,10
с 01.07.2029 по 31.12.2029	757,91	359,94

<*> Без налога на добавленную стоимость.

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

<***> Устанавливаются в соответствии с частями 25, 26 статьи 32 Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», областным законом от 23.12.2023 № 454-ОЗ «Об областном бюджете на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов».

Примечание:

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