



## КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.11.2023 № 66/6

Великий Новгород

#### **О производственной программе, долгосрочных параметрах регулирования и тарифах в сфере горячего водоснабжения акционерного общества «Курорт Старая Русса» на 2024 – 2028 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», 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 заявления акционерного общества «Курорт Старая Русса» от 11.04.2023 № 501/02, комитет по тарифной политике Новгородской области

#### **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить производственную программу в сфере горячего водоснабжения акционерного общества «Курорт Старая Русса» на 2024-2028 годы согласно приложению № 1.

2. Установить акционерному обществу «Курорт Старая Русса» долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере горячего водоснабжения на 2024-2028 годы согласно приложению № 2.

3. Установить акционерному обществу «Курорт Старая Русса» тарифы в сфере горячего водоснабжения на 2024-2028 годы согласно приложению № 3.

4. Долгосрочные параметры регулирования, тарифы, установленные в приложениях №2, №3, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

5. Опубликовать постановление в газете «Новгородские ведомости» и на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://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 14.11.2023 № 66/6

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО  
ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «КУРОРТ СТАРАЯ РУССА»  
НА 2024-2028 ГОДЫ**

**Раздел 1. ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование регулируемой организации	местонахождение
Акционерное общество «Курорт Старая Русса»	Юридический адрес: 175203, г.Старая Русса, ул.Минеральная, 62, корпус 2, помещение 18 Почтовый адрес: 175203, г.Старая Русса, ул.Минеральная, 62, корпус 2 помещение 18.
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	местонахождение
Комитет по тарифной политике Новгородской области	173001, г. Великий Новгород, ул. Большая Санкт-Петербургская, д. 6/11
Период реализации производственной программы	2024-2028 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.	Не предусмотрено

**Раздел 3. ПЛАНИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ ПОДАЧИ ВОДЫ**

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Горячее водоснабжение</b>						
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0

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	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0
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	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0
8.1.	- населению	тыс. куб. м	32,90	32,90	32,90	32,90	32,90
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	5,42	5,42	5,42	5,42	5,42
	- внутривозвратный оборот	тыс. куб. м	83,68	83,68	83,68	83,68	83,68

#### **Раздел 4. ОБЪЕМ ФИНАНСОВЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2024 год	2025 год.	2026 год.	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Горячее водоснабжение	тыс. руб.	-	-	-	-	-

<\*> Финансовые потребности в сфере горячего водоснабжения акционерного общества «Курорт Старая Русса» учтены в расчете тарифа на тепловую энергию.

#### **Раздел 5. ГРАФИК РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия
1	Не предусмотрены	

**Раздел 6. ПЛАНОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ НАДЕЖНОСТИ, КАЧЕСТВА  
И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ  
ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ  
СИСТЕМ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>1.</b>	<b>Показатели качества горячей воды</b>						
1.1.	Доля проб горячей воды 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
<b>2.</b>	<b>Показатели надежности и бесперебойности</b>						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, 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
<b>3.</b>	<b>Показатели энергетической</b>						

	<b>эффективности</b>						
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб.м	-	-	-	-	-

### Раздел 7. РАСЧЕТ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	на 01.01. 2024	на 31.12. 2028	Динамика (гр.5-гр.4)
1	2	3	4	5	6
<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	-
<b>2.</b>	<b>Показатели надежности и бесперебойности</b>				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, 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	-
<b>3.</b>	<b>Показатели энергетической эффективности</b>				
3.1.	Удельное количество тепловой энергии,	Гкал/к у.б.м	-	-	-

	расходуемое на подогрев горячей воды				
--	--------------------------------------	--	--	--	--

**Раздел 8. ОТЧЕТ ОБ ИСПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ЗА ИСТЕКШИЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ 2022 ГОД**

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	Факт за 2022 год
1	2	3	4
1.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	12,59
1.1	- населению	тыс. куб. м	9,79
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	2,8
2.	Показатели качества горячей воды		
2.1.	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
3.	Показатели надежности и бесперебойности		
3.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, 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

**Раздел 9. МЕРОПРИЯТИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ОБСЛУЖИВАНИЯ АБОНЕНТОВ**

№ п/п	Наименование мероприятия
1	2
1.	Бесперебойная, круглосуточная подача горячей воды потребителям.

Приложение № 2  
к постановлению  
комитета по тарифной политике  
Новгородской области  
от 14.11.2023 № 66/6

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ  
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «КУРОРТ СТАРАЯ РУССА» НА 2024-2028 ГОДЫ**

	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс. руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
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	-	-	-
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	-	-	-



Приложение № 3  
к постановлению  
комитета по тарифной политике  
Новгородской области  
от 14.11.2023 № 66/6

**ТАРИФЫ  
НА ГОРЯЧУЮ ВОДУ (ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ) ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «КУРОРТ СТАРАЯ РУССА» НА 2024-2028 ГОДЫ**

	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение)									
	с 01.01.2024	с 01.07.2024	с 01.01.2025	с 01.07.2025	с 01.01.2026	с 01.07.2026	с 01.01.2027	с 01.07.2027	с 01.01.2028	с 01.07.2028
	по 30.06.2024	по 31.12.2024	по 30.06.2025	по 31.12.2025	по 30.06.2026	по 31.12.2026	по 30.06.2027	по 31.12.2027	по 30.06.2028	по 31.12.2028
<b>1. Потребители, оплачивающие горячую воду (горячее водоснабжение)</b>										
Потребители, кроме населения, руб./куб. м, <*>	138,94	152,59	152,59	168,79	168,79	183,98	183,98	198,11	198,11	210,46
Население, руб./куб. м, <***>	166,72	183,11	183,11	202,55	202,55	220,78	220,78	237,73	237,73	252,55

<\*> 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) установлены для закрытой системы горячего водоснабжения.