



Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

**Региональная служба по тарифам** 11 ФЕВ 2025  
**Нижегородской области**

№ в реестре

27594-516-004/14

## РЕШЕНИЕ

31.01.2025 г.

№ 4/14

г. Нижний Новгород

О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 14 декабря 2023 г. № 55/61 «Об установлении МУНИЦИПАЛЬНОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ БОРСКОГО РАЙОНА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ «ЛИНДОВСКИЙ КОМБИНАТ КОММУНАЛЬНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА» (ИНН 5246004124), с. Линда муниципального округа город Бор Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям муниципального округа город Бор Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения»

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных МУНИЦИПАЛЬНЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ БОРСКОГО РАЙОНА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ «ЛИНДОВСКИЙ КОМБИНАТ КОММУНАЛЬНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА» (ИНН 5246004124), с. Линда муниципального округа город Бор Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-63 от 24 января 2025 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 14 декабря 2023 г. № 55/61 «Об установлении МУНИЦИПАЛЬНОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ БОРСКОГО РАЙОНА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ «ЛИНДОВСКИЙ КОМБИНАТ КОММУНАЛЬНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА» (ИНН 5246004124), с. Линда муниципального округа город Бор Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям муниципального округа город Бор Нижегородской области с

использованием закрытой системы горячего водоснабжения» следующие изменения:

**1.1.** Таблицу пункта 2 решения изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Периоды регулирования	Тариф на горячую воду, руб./м <sup>3</sup>	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м <sup>3</sup>	Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал
1.	С 1 февраля по 30 июня 2025 г.	-	57,90	2391,68
2.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	64,79	2676,29
3.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	64,79	2676,29
4.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	66,62	2780,97
5.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	66,62	2780,97
6.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	68,61	2850,46
7.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	68,61	2850,46
8.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	70,92	2960,52
<b>Население (с учетом НДС)</b>				
9.	С 1 февраля по 30 июня 2025 г.	152,85	69,48	2870,02
	в том числе:			
10.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	171,04	77,75	3211,55
	в том числе:			
11.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	171,04	77,75	3211,55
	в том числе:			
12.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	176,88	79,94	3337,16
	в том числе:			
13.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	176,88	79,94	3337,16
	в том числе:			
14.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	181,69	82,33	3420,55
	в том числе:			
15.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	181,69	82,33	3420,55
	в том числе:			
16.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	188,30	85,10	3552,62
	в том числе:			

».

**1.2.** Абзац первый пункта 4 решения дополнить словами «и является плательщиком налога на добавленную стоимость в соответствии со ст. 164 Налогового кодекса Российской Федерации».

**1.3.** Приложение к решению изложить в новой редакции согласно Приложению к настоящему решению.

**2.** Настоящее решение вступает в силу с 1 февраля 2025 г.

Руководитель службы



Ю.Л. Алешина

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 31 января 2025 г. № 4/14

## «ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 14 декабря 2023 г. № 55/61

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Период реализации производственной программы с 01.02.2025 г. по 31.12.2028 г.

<b>1. Паспорт производственной программы</b>				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ БОРСКОГО РАЙОНА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ «ЛИНДОВСКИЙ КОМБИНАТ КОММУНАЛЬНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА» (ИНН 5246004124)			
Местонахождение регулируемой организации	606495, Нижегородская область, муниципальный округ город Бор, с. Линда, ул. Калинина, д. 5			
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области			
Местонахождение уполномоченного органа	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д.8/59			
<b>2. Объем подачи горячей воды</b>				
Наименование услуги	На период с 01.02.2025 по 31.12.2025	На период с 01.01.2026 по 31.12.2026	На период с 01.01.2027 по 31.12.2027	На период с 01.01.2028 по 31.12.2028
Подано воды всего, тыс. м <sup>3</sup> , в том числе:	41,25	45,00	45,00	45,00
- населению,	36,30	39,60	39,60	39,60
- бюджетным потребителям,	2,57	2,80	2,80	2,80
- прочим потребителям,	1,83	2,00	2,00	2,00
- собственное потребление	0,55	0,60	0,60	0,60
<b>3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности</b>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.02.2025 по 31.12.2028				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				
<b>4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов</b>				
<b>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</b>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				
<b>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</b>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				

<b>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
<b>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</b>					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
<b>5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения</b>					
Наименование показателя	Ед. изм.	На период с 01.02.2025 по 31.12.2025	На период с 01.01.2026 по 31.12.2026	На период с 01.01.2027 по 31.12.2027	На период с 01.01.2028 по 31.12.2028
<b>Показатели качества воды</b>					
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
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 (бактериологический анализ)	%	0	0	0	0
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 (химический анализ)	%	0	0	0	0
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>					
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
<b>Показатели энергетической эффективности</b>					
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,0290	0,0290	0,0290	0,0290
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>					
На период с 01.02.2025 по 31.12.2025	-				
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026	-				
На период с 01.01.2027 по 31.12.2027	-				

На период с 01.01.2028 по 31.12.2028	-
Итого эффективность производственной программы за весь период реализации	-
<b>7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2025-2028 гг.</b>	
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию	
<b>8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования</b>	
	2023 год
Объем подачи воды, тыс. куб. м	48,07

».