



**Региональная служба по тарифам  
Нижегородской области**

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

24 ДЕК 2024

№ в реестре

24273-516-041/91

**Р Е Ш Е Н И Е**

19.12.2024 г.

№ 71/91

г. Нижний Новгород

О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 20 декабря 2023 г. № 58/55 «Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АТРИУМ ИНВЕСТ» (ИНН 5259088139), г. Нижний Новгород, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям 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», Законом Нижегородской области от 13 ноября 2024 г. № 150-3 «О наделении муниципального образования городской округ город Бор Нижегородской области статусом муниципального округа и о внесении изменения в статью 1 Закона Нижегородской области «О преобразовании муниципальных образований Борского муниципального района Нижегородской области» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных ОБЩЕСТВОМ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АТРИУМ ИНВЕСТ» (ИНН 5259088139), г. Нижний Новгород, экспертного заключения рег. № в-1034 от 16 декабря 2024 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 20 декабря 2023 г. № 58/55 «Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АТРИУМ ИНВЕСТ» (ИНН 5259088139), г. Нижний Новгород, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям 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
<b>1.</b>	<b>На территории п. Санаторий Боблыльский Валдского муниципального округа Нижегородской области*</b>			
1.1.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	40,30	-
1.2.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	42,62	-
1.3.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	42,62	-
1.4.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	42,82	-
1.5.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	42,82	-
1.6.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	44,36	-
1.7.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	44,36	-
1.8.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	45,94	-
	<b>Население (с учетом НДС)</b>			
1.9.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	-	-
1.10.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	-	-
1.11.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	-	-
1.12.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	-	-
1.13.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	-	-
1.14.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	-	-
1.15.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	-	-
1.16.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	-	-
<b>2.</b>	<b>На территории г. Кулебаки Нижегородской области (от котельной по ул. О. Кошевого)*</b>			
2.1.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	31,98	-
2.2.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	32,97	-
2.3.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	32,97	-
2.4.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	32,98	-
2.5.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	32,98	-
2.6.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	32,99	-
2.7.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	32,99	-
2.8.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	33,43	-
	<b>Население (с учетом НДС)</b>			
2.9.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	-	-
2.10.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	-	-
2.11.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	-	-
2.12.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	-	-
2.13.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	-	-
2.14.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	-	-
2.15.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	-	-
2.16.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	-	-
<b>3.</b>	<b>На территории г. Городец Нижегородской области*</b>			
3.1.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	47,32	-
3.2.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	51,16	-
3.3.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	51,16	-
3.4.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	51,41	-
3.5.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	51,41	-
3.6.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	51,66	-
3.7.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	51,66	-
3.8.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	51,78	-
	<b>Население (с учетом НДС)</b>			
3.9.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	-	-
3.10.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	-	-
3.11.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	-	-
3.12.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	-	-
3.13.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	-	-
3.14.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	-	-
3.15.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	-	-
3.16.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	-	-
<b>4.</b>	<b>На территории р.п. Шатки Нижегородской области</b>			
4.1.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	32,90	2675,02
4.2.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	36,81	2993,35
4.3.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	36,81	2993,35
4.4.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	37,34	3032,34
4.5.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	37,34	3032,34
4.6.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	37,98	3104,95

4.7.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	37,98	3104,95
4.8.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	38,65	3156,57
<b>Население (с учетом НДС)</b>				
4.9.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	163,37		
	в том числе:		32,90	2675,02
4.10.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	182,81		
	в том числе:		36,81	2993,35
4.11.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	182,81		
	в том числе:		36,81	2993,35
4.12.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	185,24		
	в том числе:		37,34	3032,34
4.13.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	185,24		
	в том числе:		37,34	3032,34
4.14.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	189,41		
	в том числе:		37,98	3104,95
4.15.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	189,41		
	в том числе:		37,98	3104,95
4.16.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	192,61		
	в том числе:		38,65	3156,57
<b>5. На территории п. Большеорловское муниципального округа город Бор Нижегородской области</b>				
5.1.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	36,01	3303,76
5.2.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	36,94	3654,70
5.3.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	36,94	3654,70
5.4.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	38,93	3712,54
5.5.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	38,93	3712,54
5.6.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	40,80	3848,20
5.7.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	40,80	3848,20
5.8.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	42,43	3872,64
<b>Население (с учетом НДС)</b>				
5.9.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	181,10		
	в том числе:		36,01	3303,76
5.10.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	199,29		
	в том числе:		36,94	3654,70
5.11.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	199,29		
	в том числе:		36,94	3654,70
5.12.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	203,85		
	в том числе:		38,93	3712,54
5.13.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	203,85		
	в том числе:		38,93	3712,54
5.14.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	211,75		
	в том числе:		40,80	3848,20
5.15.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	211,75		
	в том числе:		40,80	3848,20
5.16.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	214,42		
	в том числе:		42,43	3872,64

<\*> Компонент на тепловую энергию определяется по соглашению сторон согласно пункту 5(5) Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075.».

**1.2.** Абзац первый пункта 4 решения изложить в следующей редакции:

**«4. ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АТРИУМ ИНВЕСТ» (ИНН 5259088139), г. Нижний Новгород, применяет упрощенную систему налогообложения.».**

**1.3.** Приложения 1 - 5 к решению изложить в новой редакции согласно Приложениям 1 – 5 к настоящему решению.

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

Руководитель службы



Ю.Л. Алешина

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 19 декабря 2024 г. № 71/91

**«ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 20 декабря 2023 г. № 58/55

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
потребителям на территории п. Санаторий Бобьльский Вадского муниципального  
округа Нижегородской области**

Период реализации производственной программы с 01.01.2025 г. по 31.12.2028 г.

<b>1. Паспорт производственной программы</b>				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АТРИУМ ИНВЕСТ» (ИНН 5259088139)			
Местонахождение регулируемой организации	603074, г. Нижний Новгород, ул. Народная, д. 46, офис 017			
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 01.01.2025 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:	1,20	1,20	1,20	1,20
- населению,	-	-	-	-
- бюджетным потребителям,	1,20	1,20	1,20	1,20
- прочим потребителям,	-	-	-	-
- собственное потребление	-	-	-	-
<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 01.01.2025 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>				
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				
<i>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				

4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения					
Наименование показателя	Ед. изм.	На период с 01.01.2025 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	0,0681	0,0681	0,0681	0,0681
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>					
На период с 01.01.2025 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				1,16	

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 19 декабря 2024 г. № 71/91

«ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 20 декабря 2023 г. № 58/55

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
потребителям на территории г. Кулебаки Нижегородской области  
(от котельной по ул. О. Кошевого)**

Период реализации производственной программы с 01.01.2025 г. по 31.12.2028 г.

<b>1. Паспорт производственной программы</b>				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АТРИУМ ИНВЕСТ» (ИНН 5259088139)			
Местонахождение регулируемой организации	603074, г. Нижний Новгород, ул. Народная, д. 46, офис 017			
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 01.01.2025 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:	2,37	2,37	2,37	2,37
- населению,	-	-	-	-
- бюджетным потребителям,	2,37	2,37	2,37	2,37
- прочим потребителям,	-	-	-	-
- собственное потребление	-	-	-	-
<b>3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности</b>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2025 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>				
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</i>				
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 01.01.2025 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	0,0679	0,0679	0,0679	0,0679
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>					
На период с 01.01.2025 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</b>					

<b>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	2,37

».

**ПРИЛОЖЕНИЕ 3**  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 19 декабря 2024 г. № 71/91

**«ПРИЛОЖЕНИЕ 3**  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 20 декабря 2023 г. № 58/55

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
потребителям на территории г. Городец Нижегородской области**

Период реализации производственной программы с 01.01.2025 г. по 31.12.2028 г.

<b>1. Паспорт производственной программы</b>				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АТРИУМ ИНВЕСТ» (ИНН 5259088139)			
Местонахождение регулируемой организации	603074, г. Нижний Новгород, ул. Народная, д. 46, офис 017			
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 01.01.2025 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:	1,10	1,10	1,10	1,10
- населению,	-	-	-	-
- бюджетным потребителям,	1,10	1,10	1,10	1,10
- прочим потребителям,	-	-	-	-
- собственное потребление	-	-	-	-
<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 01.01.2025 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>				
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</i>				
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 01.01.2025 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	0,0681	0,0681	0,0681	0,0681
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>					
На период с 01.01.2025 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	1,10

».

**ПРИЛОЖЕНИЕ 4**  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 19 декабря 2024 г. № 71/91

«ПРИЛОЖЕНИЕ 4  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 20 декабря 2023 г. № 58/55

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
потребителям на территории р.п. Шатки Нижегородской области**

Период реализации производственной программы с 01.01.2025 г. по 31.12.2028 г.

<b>1. Паспорт производственной программы</b>				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АТРИУМ ИНВЕСТ» (ИНН 5259088139)			
Местонахождение регулируемой организации	603074, г. Нижний Новгород, ул. Народная, д. 46, офис 017			
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 01.01.2025 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:	7,60	7,60	7,60	7,60
- населению,	7,60	7,60	7,60	7,60
- бюджетным потребителям,	-	-	-	-
- прочим потребителям,	-	-	-	-
- собственное потребление	-	-	-	-
<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 01.01.2025 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>				
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</i>				
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 01.01.2025 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	0,0488	0,0488	0,0488	0,0488
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>					
На период с 01.01.2025 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	7,19

».

**ПРИЛОЖЕНИЕ 5**  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 19 декабря 2024 г. № 71/91

**«ПРИЛОЖЕНИЕ 5**  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 20 декабря 2023 г. № 58/55

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
потребителям на территории п. Большеорловское муниципального округа город Бор  
Нижегородской области**

Период реализации производственной программы с 01.01.2025 г. по 31.12.2028 г.

<b>1. Паспорт производственной программы</b>				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АТРИУМ ИНВЕСТ» (ИНН 5259088139)			
Местонахождение регулируемой организации	603074, г. Нижний Новгород, ул. Народная, д. 46, офис 017			
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 01.01.2025 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:	20,78	20,78	20,78	20,78
- населению,	20,19	20,19	20,19	20,19
- бюджетным потребителям,	1,57	1,57	1,57	1,57
- прочим потребителям,	0,02	0,02	0,02	0,02
- собственное потребление	-	-	-	-
<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 01.01.2025 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>				
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</i>				
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 01.01.2025 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	0,0444	0,0444	0,0444	0,0444
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>					
На период с 01.01.2025 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					

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования	
	2023 год
Объем подачи воды, тыс. куб. м	19,70

».