



Правовое управление правительства
Воронежской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

« 24 » 12 2025.

Индивидуальный номер № 1709

**Министерство тарифного регулирования
Воронежской области
(Минтарифов ВО)**

П Р И К А З

19 декабря 2025 года

№ 65/284

г. Воронеж

О внесении изменений в приказ ДГРТ ВО от 18.11.2022 № 69/141 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для акционерного общества «РИР Энерго» (филиал АО «РИР Энерго» - «Воронежская генерация») (из тепловой сети систем централизованного горячего водоснабжения котельных, за исключением расположенных по адресам: ул. Ломоносова, 116; ул. Волгоградская, 39Л; ул. Курчатова, 24Б; ул. Полякова, 13А; Дачный пр-т, 162; ул. Пеше-Стрелецкая, 84; ул. Софьи Перовской, 7), осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского округа город Воронеж, на период 2023 - 2028 годов»

В целях корректировки тарифов, руководствуясь Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Воронежской области от 31.03.2020 № 283 «Об утверждении Положения о министерстве тарифного регулирования Воронежской области», и на основании решения Правления Минтарифов ВО от 19.12.2025 № 65/284

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ ДГРТ ВО от 18.11.2022 № 69/141 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на горячую

воду (горячее водоснабжение) для акционерного общества «РИР Энерго» (филиал АО «РИР Энерго» - «Воронежская генерация») (из тепловой сети систем централизованного горячего водоснабжения котельных, за исключением расположенных по адресам: ул. Ломоносова, 116; ул. Волгоградская, 39Л; ул. Курчатова, 24Б; ул. Полякова, 13А; Дачный пр-т, 162; ул. Пеше-Стрелецкая, 84; ул. Софьи Перовской, 7), осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского округа город Воронеж, на период 2023 - 2028 годов» (в редакции приказа ДГРТ ВО от 24.11.2022 № 70/32, приказов Минтарифов ВО от 14.12.2023 № 63/22, от 20.12.2024 № 65/36, от 07.05.2025 № 17/10) следующие изменения:

1.1. Приложение № 1 к приказу изложить в редакции согласно Приложению № 1 к настоящему приказу.

1.2. Приложение № 3 к приказу изложить в редакции согласно Приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



Л.Г. Шелякина

Приложение № 1
к приказу Минтарифов ВО
от 19.12.2025 № 65/284

«Приложение № 1
к приказу ДПРТ ВО
от 18.11.2022 № 69/141

Производственная программа оказания услуги в сфере горячего водоснабжения для акционерного общества «РИР Энерго» (филиал АО «РИР Энерго» - «Воронежская генерация») (из тепловой сети систем централизованного горячего водоснабжения котельных, за исключением расположенных по адресам: ул. Ломоносова, 116; ул. Волгоградская, 39Л; ул. Курчатова, 24Б; ул. Полякова, 13А; Дачный пр-т, 162; ул. Пеше-Стрелецкая, 84; ул. Софьи Перовской, 7), осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского округа город Воронеж, на период с 01.01.2023 по 31.12.2028

1. Паспорт производственной программы.

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	Акционерное общество «РИР Энерго» (филиал АО «РИР Энерго» - «Воронежская генерация») 394014, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Лебедева, д. 2		
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Министерство тарифного регулирования Воронежской области 394036, Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, 45		
Период реализации производственной программы	с 01.01.2023 по 31.12.2028		

2. Плановые мероприятия по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению отсутствуют.

3. Планируемый объем подачи горячей воды.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя					
			2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Планируемый объем подачи горячей воды, в том числе:	тыс. куб. м	3150,62	3171,099	3115,006	3140,597	3140,597	3140,597

1.1.	население	тыс. куб. м	2906,96	2932,607	2877,584	2906,87	2906,87	2906,87
1.2.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	224,02	219,261	218,53	215,713	215,713	215,713
1.3.	прочие потребители	тыс. куб. м	19,64	19,231	18,892	18,013	17,983	17,983

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя					
			2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	574279,74	604348,57	656474,83	729339,51	770267,48	787654,22

5. График реализации мероприятий производственной программы отсутствует в отсутствие мероприятий производственной программы.

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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Значение показателя на период регулирования					
			2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Показатели качества 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	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
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	2,5	2,4	2,3
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:							
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	(ед./км)	2,9	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3

	водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на пропущенность водопроводной сети в год								
3.	Показатели эффективности использования ресурсов:								
3.1.	доля потерь воды в централизованной системе горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	

7. Расчет эффективности производственной программы.

В связи с тем, что плановые значения показателей надежности и качества устанавливаются на срок с 01.01.2023 по 31.12.2028 без изменения, сопоставить динамику их изменения невозможно.

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. измерения	2024 год
1	2	3	4
1.	Объем подачи горячей воды	тыс. куб. м	2973,30
2.	Объем финансовых потребностей	тыс. рублей	571589,01

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, предприятием не планируются.».

Приложение № 2
к приказу Минтарифов ВО
от 19.12.2025 № 65/284

«Приложение № 3
к приказу ДПРТ ВО
от 18.11.2022 № 69/141

Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для акционерного общества «РИР Энерго» (филиал АО «РИР Энерго» - «Воронежская генерация») (из тепловой сети систем централизованного горячего водоснабжения котельных, за исключением расположенных по адресам: ул. Ломоносова, 116; ул. Волгоградская, 39Л; ул. Курчагова, 24Б; ул. Полякова, 13А; Дачный пр-т, 162; ул. Пеше-Стрелецкая, 84; ул. Софьи Перовской, 7), осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского округа город Воронеж

Период	Для бюджетных и прочих потребителей		Для населения (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
	компонент на холодную воду, рублей за 1 куб. м	компонент на тепловую энергию, рублей/Гкал	компонент на холодную воду, рублей за 1 куб. м	компонент на тепловую энергию, рублей/Гкал
с 01.12.2022 по 31.12.2023	24,07	2483,60	28,88	2980,32
с 01.01.2024 по 30.06.2024	24,07	2483,60	28,88	2980,32
с 01.07.2024 по 31.12.2024	26,24	2719,54	31,49	3263,45
с 01.01.2025 по 30.06.2025	26,24	2719,54	31,49	3263,45
с 01.07.2025 по 31.12.2025	29,96	3027,59	35,95	3633,11
с 01.01.2026 по 30.09.2026	29,96	3027,59	36,55	3693,66
с 01.10.2026 по 31.12.2026	33,56	3277,08	40,94	3998,04
с 01.01.2027 по 30.06.2027	33,56	3277,08	40,94	3998,04
с 01.07.2027 по 31.12.2027	37,58	3309,93	45,85	4038,11
с 01.01.2028 по 30.06.2028	37,58	3309,93	45,85	4038,11
с 01.07.2028 по 31.12.2028	39,08	3363,60	47,68	4103,59

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).».