



**МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 12 декабря 2023 года

№ 62/61

г. Воронеж

Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (система теплоснабжения котельных по адресу: ул. Еремеева, 5, ул. Кольцовская, 22д), осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского округа город Воронеж, на период 2024 - 2028 годов

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 12.12.2023 № 62/61
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить на период с 01.01.2024 по 31.12.2028 производственную программу оказания услуги в сфере горячего водоснабжения для открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (система теплоснабжения котельных по адресу: ул. Еремеева, 5, ул. Кольцовская, 22д), осуществляющего горячее водоснабжение с

использованием централизованной системы в границах городского округа город Воронеж, исходя из основных показателей, согласно Приложению № 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием метода индексации для открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (система теплоснабжения котельных по адресу: ул. Еремеева, 5, ул. Кольцовская, 22д), осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского округа город Воронеж, с календарной разбивкой согласно Приложению № 2.

3. Установить и ввести в действие тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (система теплоснабжения котельных по адресу: ул. Еремеева, 5, ул. Кольцовская, 22д), осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского округа город Воронеж, с календарной разбивкой согласно Приложению № 3.

4. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

Министр



Л.Г. Шелякина

1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	1177,46	1136,26	1175,53	1218,20	1232,39

5. График реализации мероприятий производственной программы отсутствует в связи с отсутствием 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				
			2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8
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	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 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 водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	(ед./км)	0	0	0	0	0
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	%	0	0	0	0	0

7. Расчет эффективности производственной программы.

В связи с тем, что плановые значения показателей надежности и качества устанавливаются на период с 01.01.2024 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	2022 год
1	2	3	4
1.	Объем подачи горячей воды	тыс. куб. м	6,645346
2.	Объем финансовых потребностей	тыс. рублей	1108,99904236

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием метода индексации для открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (система теплоснабжения котельных по адресу: ул. Еремеева, 5, ул. Кольцовская, 22д), осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского округа город Воронеж

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2024	2025	2026	2027	2028
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. рублей	0	0	0	0	0
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	1	1	1	1	1
3.	Нормативный уровень прибыли, %	-	-	-	-	-
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности						
1.	Уровень потерь воды, %	-	-	-	-	-
2.	Удельный расход электроэнергии, кВт·ч	-	-	-	-	-

Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (система теплоснабжения котельных по адресу: ул. Еремеева, 5, ул. Кольцовская, 22д), 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 01.01.2024 по 30.06.2024	19,89	2488,53	23,87	2986,24
с 01.07.2024 по 31.12.2024	20,79	2540,87	24,95	3049,04
с 01.01.2025 по 30.06.2025	20,79	2340,87	24,95	2809,04
с 01.07.2025 по 31.12.2025	21,27	2470,06	25,52	2964,07
с 01.01.2026 по 30.06.2026	21,27	2470,06	25,52	2964,07
с 01.07.2026 по 31.12.2026	22,05	2506,57	26,46	3007,88
с 01.01.2027 по 30.06.2027	22,05	2506,57	26,46	3007,88
с 01.07.2027 по 31.12.2027	22,78	2655,42	27,34	3186,50
с 01.01.2028 по 30.06.2028	22,78	2655,42	27,34	3186,50
с 01.07.2028 по 31.12.2028	23,26	2546,72	27,91	3056,06

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 части II Налогового кодекса Российской Федерации.