



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 20 июня 2022 года

№ 32/5

г. Воронеж

**О признании утратившими силу отдельных приказов УРТ,
приказов ДГРТ ВО**

В целях приведения правовых актов ДГРТ ВО в соответствие правоустанавливающим документам, руководствуясь Федеральными законами от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением правительства Воронежской области от 31.03.2020 № 283 «Об утверждении Положения о департаменте государственного регулирования тарифов Воронежской области» Правление ДГРТ ВО, и на основании решения Правления ДГРТ ВО от 20.06.2022 № 32/5

п р и к а з ы в а ю:

1. Признать утратившими силу:

- Приказ УРТ от 22.11.2018 № 44/15 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО НПО «Электроприбор-Воронеж» потребителям, расположенным на территории городского округа город Воронеж, на период 2019 - 2023 годов»;

- Приказ УРТ от 21.11.2019 № 46/30 «О внесении изменений в приказ УРТ от 22.11.2018 № 44/15 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО НПО «Электроприбор-Воронеж» потребителям, расположенным на территории городского округа город Воронеж, на период 2019 - 2023 годов»;

- Приказ ДГРТ ВО от 18.12.2020 № 58/191 «О внесении изменений в приказ УРТ от 22.11.2018 № 44/15 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО НПО «Электроприбор-Воронеж» потребителям, расположенным на территории городского округа город Воронеж, на период 2019 - 2023 годов»;

- Приказ ДГРТ ВО от 14.12.2021 № 69/53 «О внесении изменений в приказ УРТ от 22.11.2018 № 44/15 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО НПО «Электроприбор-Воронеж» потребителям, расположенным на территории городского округа город Воронеж, на период 2019 - 2023 годов».

- Приказ УРТ от 18.12.2018 № 54/64 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для АО НПО «Электроприбор-Воронеж», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского округа город Воронеж, на период 2019 - 2023 годов»;

- Приказ УРТ от 20.12.2019 № 56/82 «О внесении изменений в приказ УРТ от 18.12.2018 № 54/64 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для АО НПО «Электроприбор-Воронеж», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием


централизованной системы в границах городского округа город Воронеж, на период 2019 - 2023 годов»;

- Приказ ДГРТ ВО от 18.12.2020 № 58/252 «О внесении изменений в приказ УРТ от 18.12.2018 № 54/64 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для АО НПО «Электроприбор-Воронеж», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского округа город Воронеж, на период 2019 - 2023 годов»;

- Приказ ДГРТ ВО от 14.12.2021 № 69/54 «О внесении изменений в приказ УРТ от 18.12.2018 № 54/64 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для АО НПО «Электроприбор-Воронеж», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского округа город Воронеж, на период 2019 - 2023 годов».

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

Руководитель департамента



Е.В. Бажанов