



Правовое управление правительства
Воронежской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

« 27 » 01 2022 г.

Регистрационный номер № 24

**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 24 января 2022 года

№ 3/1

Воронеж

О признании утратившим силу приказа ДГРТ ВО от 18.12.2020 № 58/155 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Теплодар» (система теплоснабжения котельной по адресу: ул. Матросова, 60) потребителям, расположенным на территории городского округа город Воронеж, на период 2021 - 2023 годов»

В целях приведения правовых актов ДГРТ ВО в соответствие правоустанавливающим документам, руководствуясь Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», пунктом 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения, приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением правительства Воронежской области от 31.03.2020 № 283 «Об утверждении Положения о департаменте государственного регулирования тарифов Воронежской области», и на основании решения Правления ДГРТ ВО от 24.01.2022 № 3/1,

п р и к а з ы в а ю:

1. Признать утратившим силу приказ ДГРТ ВО от 18.12.2020 № 58/155 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Теплодар» (система теплоснабжения котельной по адресу: ул. Матросова, 60) потребителям, расположенным на территории городского округа город Воронеж, на период 2021 - 2023 годов».

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

Руководитель департамента

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'B' followed by a vertical stroke and a small loop at the bottom.

Е.В. Бажанов