**СООБЩЕНИЕ**

**о приеме заявок от теплоснабжающих и (или) теплосетевых организаций для присвоения им статуса единой теплоснабжающей организации**

Дата опубликования (размещения) сообщения: 13.01.2024.

Место опубликования (размещения) сообщения: официальный сайт администрации Прогрессовского сельского поселения Панинского [муниципального района](http://www.pandia.ru/text/category/munitcipalmznie_rajoni/) Воронежской области.

Уполномоченный орган по приему заявок: администрация Прогрессовского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области.

Телефон для справок: 8(47344) 4-02-67.

Цель принятия заявок: на территории сельского поселения статус ЕТО не утвержден.

В связи с чем, в соответствии с пунктом 17 Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации от 08.08.2012 № 808 администрация Панинского муниципального района Воронежской области осуществляет прием заявок на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации на территории Прогрессовского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области.

Дата начала приема заявок: 13.01.2024.

Дата окончания приема заявок: 07.02.2024.

Заявки принимаются по адресу: Воронежская область, Панинский район, с. Михайловка 1-я, ул. Центральная, д. 4.

Режим работы: с 8.00 до 16.00,  перерыв с 12.00 до 13.00.

Приемные дни: с понедельника по пятницу.

К заявке на присвоение организации статуса единой теплоснабжающей организации с указанием зоны ее деятельности (в произвольной форме) согласно пункту 5 вышеуказанных Правил прилагается [бухгалтерская отчетность](http://pandia.ru/text/category/buhgalterskaya_otchetnostmz/), составленная на последнюю отчетную дату перед подачей заявки, с отметкой налогового органа о ее принятии или с квитанцией о приеме налоговой декларации (расчета) в электронном виде, подписанной электронной подписью уполномоченного лица соответствующего налогового органа.

Критерии определения единой теплоснабжающей организации:

владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и (или) тепловыми сетями с наибольшей емкостью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации;

размер собственного капитала;

способность в лучшей мере обеспечить надежность теплоснабжения в соответствующей системе теплоснабжения.

Дата рассмотрения поступивших заявок: 08.02.2024.