АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КОТОВСКА ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13.01.2022

г. Котовск

№ 33

О начале разработки проекта актуализированной схемы теплоснабжения городского округа - город Котовск Тамбовской области на период 2014-2029 годы

В соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», Уставом города Котовска, администрация города постановляет:

- 1. Начать работы по разработке проекта актуализированной схемы теплоснабжения городского округа город Котовск Тамбовской области на период 2014-2029 годы.
- 2. Комитету жилищно-коммунального хозяйства, архитектуры и градостроительства администрации города (Железников):

в течение трех рабочих дней со дня принятия настоящего постановления, но не позднее 14 января 2022 года разместить на официальном сайте администрации города в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» https://vkotovske.ru уведомление о начале разработки проекта актуализированной схемы теплоснабжения городского округа - город Котовск Тамбовской области на период 2014-2029 годы;

осуществлять прием предложений от теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии и иных лиц по проекту актуализированной схемы теплоснабжения городского округа — город Котовск Тамбовской области на период 2014-2029 годы.

- 3. Отделу организационной и кадровой работы администрации города (Мовчан) направить настоящее постановление для размещения на официальном сайте администрации города в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» https://vkotovske.ru.
- 4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации города Л.В. Хлусову.

ДЛЯ ДОКУМЕНТОВ ОБОКОВОТОВ В ОБОКОВОТОВ ОБОКОВНЕТВЕТИ ОБОКОВНЕТИ ОБОКОВНЕТИ ОБОКОВНЕТИ ОБОКОВНЕТИ ОБОКОВНЕТИ ОБОКОВНЕТИ ОБОКОВНЕТИ О