

Статья Е. В. Максютовой, Л. Б. Башалхановой, Л. М. Корытного на эту тему опубликована во всероссийском экономическом журнале «ЭКО» (том 49, №7, 2019). Рассмотрена динамика ряда характеристик отопительного периода в многолетнем и межгодовом режиме на юге Байкальского региона. Выявлено сокращение продолжительности отопительного периода последних десятилетий (с 1991 по 2017 гг.) относительно многолетних данных до 1960 г. на 6–10 дней. Изменение межгодовых колебаний индекса потребления топлива составило от 14–20%, что сопоставимо с многолетними колебаниями (до 1960 г.). Показано, что резкие межгодовые колебания температуры воздуха на фоне современного потепления демонстрируют неоднозначность их влияния на хозяйственную деятельность в Байкальском регионе.

Подробнее: <https://ecotrends.ru/index.php/eco/article/view/3841>