

М. Турунцева, Е. Астафьева, М. Баева, А. Божечкова, Т. Киблицкая, А. Скроботов, М. Юлусов
МОДЕЛЬНЫЕ РАСЧЕТЫ КРАТКОСРОЧНЫХ ПРОГНОЗОВ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РФ (сентябрь 2023 г. – февраль 2024 г.)

В статье представлены расчеты прогнозных значений различных экономических показателей Российской Федерации в сентябре 2023 г. – феврале 2024 г., построенные на основе моделей временных рядов, структурных эконометрических уравнений и моделей с применением результатов конъюнктурных опросов, а также на основе моделей, оцененных с использованием больших массивов данных.

Ключевые слова: прогнозирование, социально-экономические показатели РФ, временные ряды.

Е. Астафьева, М. Турунцева
ОЦЕНКА КАЧЕСТВА КРАТКОСРОЧНЫХ ПРОГНОЗОВ МИРОВЫХ ЦЕН НА НЕКОТОРЫЕ ВИДЫ СЫРЬЯ (апрель 2009 г. – июль 2023 г.)

В статье приведены результаты анализа качества прогнозов ИЭП им. Е.Т. Гайдара мировых цен на некоторые виды сырья с апреля 2009 г. по июль 2023 г. Показано, что данные показатели можно отнести к группе плохо прогнозируемых рядов. Лишь для показателя мировых цен на золото MAPE прогнозов ИЭП меньше 10% на рассматриваемом интервале времени. Прогнозы остальных показателей имеют MAPE, превышающую 10%-ный порог. С точки зрения сравнительного качества во всех случаях прогнозы ИЭП уступают наивным прогнозам. Следует отметить, что в последние полгода рассматриваемого периода прогнозы ИЭП мировых цен на природные ресурсы, кроме цен на алюминий и никель, демонстрируют уменьшение ошибки, но и в последние 6 месяцев уступают по качеству альтернативным методам.

Ключевые слова: прогнозирование, качество прогнозов, мировые цена на природные ресурсы.