

категории скоростного режима наполняются параметрами измерения скорости, ускорения и процессов изменения ускорения (замедления) экономической динамики.

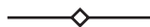
Кинетика внутригодовой экономической активности идентифицирована и оценена по данным статистически значимой полиномиальной закономерности движения составляющих движения экономических потоков квартальной периодичности: тренд-циклической составляющей, составляющей сезонной цикличности, составляющей кратковременных колебаний [5, с. 182–191]. Кинетика тренд-циклической составляющей квартальных показателей ВВП предопределяет цепные приростовые значения ее уровней в формате алгебраической суммы начальной скорости, ускорения и изменений в процессах ускорения и тем самым наполняют экономическую динамику содержанием внутригодовой активности экономической деятельности.

Участие составляющих экономических потоков в формировании годовой динамики ВВП расширяется и углубляется посредством многократности пробега годовой динамики по отрезкам приведенной шкалы фактора времени.

По результатам исследования идентифицирована глубина взаимодействия внутригодовой активности и годовой динамики валового внутреннего продукта. Ее аналитическая особенность выразилась в том, что в оценке годовой динамики валового внутреннего продукта задействована кинетика внутригодовой экономической активности по всем временным периодам, начиная со второго квартала базисного года. Установлено, что кинетика внутригодовой активности взаимодействует с годовой экономической динамикой по всей ретроспективе двумерной шкалы фактора времени, приведенной к условиям годовой динамики, начиная со второго квартала базисного года.

Литература:

1. Эконометрика: учебник для магистров / И. И. Елисеева [и др.]; под ред. И. И. Елисеевой. — М.: Издательство Юрайт, 2012. — 453 с. — Серия: Магистр.
2. Хокинг, С. Вселенная Стивена Хокинга / С. Хокинг; пер. с англ. А. К. Дамбиса, Н. А. Липунова, О. Н. Арефьевой. — М.: АСТ, 2019. — 432 с.
3. Карпорцева, О. Н. Совершенствование механизма взаимодействия макро- и микроуровней в процессе планирования инноваций и повышения конкурентоспособности промышленной продукции Республики Беларусь / О. Н. Карпорцева // Бизнес. Инновации. Экономика. Сб. науч. статей. Выпуск 2. — Минск: Институт бизнеса БГУ, 2018. — С. 219–225.
4. Горелкин, В. Н. Введение в физическую кинетику / В. Н. Горелкин, В. П. Минеев; Московский физико-технический институт. — М.: МФТИ, 1989. — 96 с.
5. Новиков, М. М. Кинетика экономической активности: показатели и методы статистического измерения: моногр. / М. М. Новиков. — Минск: Колорград, 2022. — 276 с.



Г. А. Разуваев, аспирант
e-mail: razuwaev.grig@yandex.ru
ВГУ (г. Воронеж, Россия)

Актуальность анализа затрат на терапию и лечение болезни Паркинсона

Болезнь Паркинсона (БП) является растущей проблемой здравоохранения, глобальная распространенность которой, как ожидается, удвоится с 6,2 млн случаев в 2015 г. до 12,9 млн случаев к 2040 г. Будучи одной из самых распространенных, БП включена в приоритетные направления государственных политик здравоохранения мировых государств, в том числе и по причине сложности планирования затрат на лечение болезни при формировании медицинских программ и определения тарифов на медицинские услуги по профилактике и лечению данной болезни.

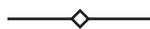
Увеличение бремени БП может быть связано с факторами окружающей среды, связанными с растущей индустриализацией мира. Воздействие окружающей среды, связанное с индустриализацией, включая пестициды, растворители, металлы, которые более распространены в странах с высоким SDI, способствуют увеличению заболеваемости БП. Например, в Китае (страна со средней SDI), где с 1990 г. наблюдается быстрый промышленный рост, скорректированные по возрасту показатели распространенности БП более чем удвоились с 1990 по 2016 г., что является самым большим ростом в мире.

Одним из направлений клинико-экономического анализа выступает анализ «затраты на болезнь». Суть этого направления позволяет сформировать все затраты, связанные с ведением больных с БП от момента выявления болезни. Одним из основных препятствий является своевременность лечения, потому что нейродегенерация начинается задолго до начала заболевания и постановки диагноза. Сложность формирования

затрат по болезни Паркинсона заключается в существовании нескольких форм течения данного заболевания. В рамках действующей медицинской практики существуют формы наследственной генетически болезни и болезни, развивающейся по рецессивному типу в результате взаимодействия генов с окружающей средой. Эти особенности возникновения заболевания оказывают воздействие на выделение типовых этапов оказания медицинской помощи больным и связаны с проблемами определения отправной точки течения заболевания. При формировании затрат на лечение БП в рамках двух форм течения болезни необходимо проводить сравнительную оценку применяемых медицинских технологий, что позволит выявить факторы усиления эффективности и безопасности лечения при разных объемах формируемых затрат. Отметим, что формирование типовых затрат при различных формах течения БП снизит трудоемкость аналитической работы, но не позволит оценить условия применения лекарственного средства или медицинской технологии с позиции полезности процесса лечения.

В ходе проведения клинико-экономического анализа необходимо классифицировать факторы по критериям их негативного воздействия на течение БП. Отметим, что затраты, связанные с лечением БП затрагивают аспекты не только больного (как субъекта оказания медицинской услуги), так и лица, который в результате прогрессирования болезни, ухаживает за больным. В этой связи актуальным становятся формирование совокупной величины затрат, способствующих росту сохраненных лет «качественной жизни». В рамках клинико-экономического анализа необходимо также оценивать предполагаемые «потери» и учитывать факторы упущенной выгоды, связанные с потерей дохода от постоянной занятости лиц, ухаживающих за больными.

Таким образом, очевидная многофакторная природа БП как нейродегенеративного заболевания ставит задачи перед клинико-экономическим анализом в области унификации подходов к его проведению, формированию взаимосвязанных клинических и экономических требований к повышению эффективности оказания медицинских услуг.



Е. В. Саталкина, канд. экон. наук, доцент
ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет» (г. Оренбург, Россия)

Предпосылки формирования профессионального суждения при учете экспортных операций

Объективная необходимость формирования профессионального суждения при оформлении экспортных операций на счетах бухгалтерского учета обусловлена рядом причин. Во-первых, экспорт в страны ЕАЭС (Евразийского экономического союза) и за его пределы имеет свои особенности. Во-вторых, нормативное регулирование данной таможенной процедуры складывается из национального законодательства стран-участниц и наднационального законодательства ЕАЭС. В-третьих, единая методология отражения экспортных операций на счетах бухгалтерского учета отсутствует [1, 2].

Проведенное исследование порядка осуществления экспортных операций внутри и за пределы ЕАЭС позволяет сделать вывод, что их основные сходства и различия целесообразно рассматривать по нескольким направлениям:

- основаниям для совершения экспорта;
- особенностям таможенного оформления в рамках применяемой таможенной процедуры;
- документальном оформлении экспортируемых ценностей;
- процедуры подтверждения законности применения нулевой ставки НДС;
- проводимых процедур валютного контроля;
- отражения экспортных операций на счетах бухгалтерского учета [1, 3, 4].

Формирование профессионального суждения при учете экспорта внутри и за пределы ЕАЭС, чаще всего связано:

- с документальным, оформлением при вывозе экспортируемых товаров;
- порядком пересчета активов и обязательств, стоимость которых выражена в иностранной валюте;
- методологией отражения на счетах бухгалтерского учета операций по купле-продаже иностранной валюты;
- пересчетом экспортных доходов и расходов, выраженных в иностранной валюте;
- признанием процентов по привлеченным иностранным кредитам и займам;
- методологией отражения учета экспорта на счетах бухгалтерского учета;
- достоверным и полным представлением информации о финансовом положении участника ВЭД;
- представлением дополнительной информации об осуществляемых внешнеторговых операциях.