



## **О переходе к одноуровневой системе аттестации научных кадров**

*(В контексте интеграции постсоветских НИОКР в европейское научное пространство)*

**Ж**елание постсоветских европейских стран интегрироваться в системы высшего образования и научных исследований Европейского Союза рано или поздно поставит вопрос перехода к одноуровневой системе аттестации научных кадров. Ниже речь пойдет о присуждении одной – докторской – научной степени, как это принято в развитых странах.

Научные сообщества этих стран можно разбить на следующие группы ученых в зависимости от их отношения к этой научно-политической инновации:

**1.** Заинтересованная в этой инновации часть научного сообщества, состоящая из всех соискателей ученой степени кандидата наук, а также всех кандидатов наук, которые в случае осуществления этой инновации будут избавлены от преодоления трудного и дорогостоящего барьера, связанного с написанием и защитой докторской диссертации (предполагается, что все кандидаты наук получат автоматически статус доктора).

**2.** Незаинтересованная в этой инновации часть научного сообщества, состоящая из всех «неконвертируемых» докторов наук, включая только что защитившихся, а также всех соискателей докторской степени, подготовивших к защите свои «неконвертируемые» диссертации.

Под «неконвертируемыми» докторами наук будем понимать докторов наук, которые не интегрированы в мировые научные исследования и не публикуют результаты своих диссертаций в журналах, входящих в базы данных Института научной информации США. Аналогично, под «неконвертируемыми» докторскими диссертациями будем понимать диссертации, основные

результаты которых не были опубликованы в вышеуказанных журналах.

**3.** Безразличная к этой инновации часть научного сообщества, состоящая из всех «конвертируемых» докторов наук, которые не рассматривают вышеуказанные группы ученых в качестве своих конкурентов. Для мирового научного сообщества «конвертируемые» постсоветские ученые легко идентифицируются по своим публикациям в международно признанных научных журналах, входящих в вышеуказанные базы данных.

К этой же части научного сообщества можно отнести и докторов наук, которые активно публикуют результаты своих продвинутых исследований в различных постсоветских журналах, включая журналы, отданные для перевода западным издательствам научной периодики.

Переход к одной – докторской – научной степени следует использовать для интеграции постсоветских диссертационных исследований в Европейское научное (исследовательское) пространство. Здесь речь может идти об интеграции исследователей из европейских постсоветских стран в Рамочные Программы ЕС по НИОКР, подготовке диссертаций в рамках грантов этих рамочных программ, признании постсоветских докторских дипломов в странах ЕС, публикации основных результатов диссертационных работ в европейских научных журналах, активном участии постсоветских ученых в научных семинарах и конференциях, проводимых в странах ЕС. Все это может быть предусмотрено при заключении партнерских соглашений по кооперации в области НИОКР между ЕС и европейскими постсоветскими странами.

**Н**апример, в 2003 р. ЄС підписав величезну кількість угод з країнами третього світу (science and technology cooperation agreements) з третими країнами (Чиїлі, Аргентина, Марокко, Туніс, Мозамбік, Танзанія та ін.). а також з Росією [1]. Ядром цих угод є дозвіл цих країн на участю в 6-й Рамковій Программі ЄС з питань НІОКР. В праці [2] зазначалося, що після розпаду СРСР в пострадянських країнах постійно відбувається процес девальвування рівня дисертаційних робіт та наукових степеней, поєднаних з атестацією наукових кадрів ні в якомусь випадку не можна брати за основу сучасні вимоги до написання кандидатської дисертації. Необхідно виробити певний оптимальний рівень будущої докторської дисертації, лежащий між рівнями сучасних кандидатської та докторської дисертації. При цьому можна використати деякі зазначені в праці [2].

Следует также предусмотреть подготовку авторефератов докторских диссертаций на одном из официальных языков ЕС и его рассылку в ведущие центры научной информации стран ЕС и CORDIS (Информационная служба по НИОКР Европейского Союза).

Итак, переход к одной – докторской – научной степени должен сопровождаться интеграцией постсоветских НИОКР в Европейское научное пространство и признанием постсоветских докторских дипломов во всех странах ЕС.

### Література

1. Busquin – Europe should be motor for increased international collaboration // CORDIS focus. Luxembourg, 2003. № 230 (6 October). С. 1, 4.
2. Московкин В. Барьеры на пути растущего черного рынка диссертаций // Новый Коллегум. X., 2003. № 2. С. 21-23.

**Владимир Московкин**



### На книжную полку

**Дабаян А.В. Теории и модели экономических и социально-политических волн.** Харьков: Интехпром, 2000. 597 с.

В монографии на основе единства противоположностей генетических программ – агрессивность и альтруизм, заложенных в геноме человека, разработана общая теория и принципы имитационного моделирования экономических и социально-политических процессов.

Показано, что их корреляция формирует спектр волновых явлений, возникающих в экономике и соціальній структурі общества.

Утверждается, что в глобальной экономике имеют место пять колебаний, первичным источником которых служит научно-технический прогресс и агрессивность, изначально присущая человеку.

Предложена и обоснована единая математическая модель, описывающая автоколебательные процессы микро- и макроэкономики.

Выявлены механизмы, обеспечивающие устойчивые и неустойчивые колебания конъюнктуры.

Доказано, что развивающаяся экономика всегда неустойчива, но процесс ее развития устойчив.