

## **ПОЛИСФЕРНЫЙ ПОДХОД: МЕТОДОЛОГИЧЕСКОЕ СОДЕРЖАНИЕ И ПРАКТИЧЕСКАЯ АКТУАЛЬНОСТЬ**

Впервые эксплицируемый в данной публикации полисферный подход (наряду с качественным, количественным, системным, структурно-функциональным, информационным, синергетическим, историческим, генетическим и др.) относится к общенаучным подходам. Его сущность выражает нормативная установка на представленность исследуемого объекта в качестве фрагмента нескольких сфер реальности, объединяемых в русле междисциплинарных, полидисциплинарных, трансдисциплинарных, кроссдисциплинарных исследований и прикладных задач. Чаще всего он представлен одновременно в природном, техническом, экономическом и социальном измерениях. Однако это не исключает, но, наоборот, предполагает рассмотрение объекта в интеллектуально-духовном, социально-психологическом, социокультурном и других аспектах, связанных с его социальным бытием.

В методологическом плане отмеченное понимание сути полисферного подхода индуцирует вопрос о соотношении методов дисциплин, сопряженных, с одной стороны, с названными аспектами, с другой — содержанием полисферного подхода. Точнее, вопрос о том, что прибавляют к предписаниям этих методов требования и установки полисферного подхода как общенаучного метода? На наш взгляд, ответ следует искать по линии связи его требований и установок с генетическими и экзистенциальными (выражающими способ существования) характеристиками объекта, выделив в качестве ключевых в совокупности исследуемых факторов генезиса, функционирования и эволюции объекта генерирующие, фундирующие и коммутирующие факторы.

В общем случае полисферный подход ориентирует на исследование объекта, включенного в качестве фрагмента в несколько сфер реальности (несколько сфер жизнедеятельности социума), путем выделения определенных групп факторов его генезиса, функционирования и эволюции и ориентации на анализ их взаимодействия в контексте группы генерирующих, фундирующих и коммутирующих факторов. Такого рода связи и взаимодействия можно выразить в виде схемы (см. рисунок).

Полисферный подход необходим в исследованиях, предполагающих использование данных широкого круга естественных, технических и социально-гуманитарных дисциплин при разработке системных и инновационных в различных сферах жизнедеятельности социума, где проблемная ситуация в данной сфере не может быть существенно изменена (улучшена) усилиями, осуществляемыми представителями лишь данной сферы (здравоохранения, природосбережения и др.).



Связи и взаимодействия факторов генезиса, функционирования и эволюции объекта, подлежащие исследованию в соответствии с установками полисферного подхода

**Ю.Л. Мазуров**, д-р геогр. наук  
**М.В. Слипенчук**, д-р экон. наук  
МГУ им. М.В. Ломоносова (Москва)

## ИДЕИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В ТВОРЧЕСКОМ НАСЛЕДИИ В.И. ВЕРНАДСКОГО

Состоявшиеся в 2012 г. знаковые международные конференции «Стокгольм+40» и «Рио+20» продемонстрировали мировому сообществу сохраняющуюся актуальность идеологии устойчивого развития (УР).

В последние годы российское руководство все чаще апеллирует к подходам и принципам УР. Симптоматично в этом смысле утверждение В.В. Путина, прозвучавшее в его выступлении 1 августа 2009 г.: «...практически все развитые страны, — утверждал он, — сегодня живут в логике устойчивого развития». Принципиально важно, чтобы принимаемые в этой логике решения в максимальной степени учитывали рос-