**Перспективы российско-европейских отношений в урегулировании водно-энергетической проблемы Центральной Азии в среднесрочной перспективе**

*Ключевые слова:*

водно-энергетический баланс Средней Азии, отношения ЕС - Средняя Азии, отношения Россия - Средняя Азия;

*Аннотация:*

В Центральной Азии дефицит воды и водно-энергетическая проблема остаются одними из самых острых и противоречивых вызовов как устойчивому развитию региона, так и региональной безопасности. В силу затянувшегося статуса-кво, неспособности пяти республик выработать консессуальное решение самостоятельно и растущей зависимости региона от внешнеэкономической деятельности, возможности ведущих акторов и ключевых торговых и инвестиционных партнеров, в т.ч. России и ЕС, влиять на эти сферы играют важнейшую роль. Более того, взаимодействие внешних игроков обусловлено комплементарным характером ресурсов России и ЕС в данном направлении. Европейский Союз обладает передовыми технологиями и его страны-члены имеют доступ на рынки долгосрочного капитала, в то время как Россия располагает рычагами влияния, лежащими в сфере безопасности, миграционного регулирования и обладает значительным политическим весом для оказания посреднических услуг всем пяти центральноазиатским республикам.

Цель работы состояла в определении перспектив российско-европейских отношений в данном направлении в среднесрочной перспективе. Проведенный анализ показал, что в среднесрочной перспективе комплементарный характер отношений сохранится. Россия будет брать ответственность за модерацию принципиальных вопросов (строительство Рогунской и Камбаратинской ГЭС), что сопряжено с предоставлением гарантий безопасности. ЕС будет действовать через механизмы поддержки малых и средних проектов, популяризацию принципов Водной инициативы ЕС, инвестиционную политику. Пересечение интересов России и ЕС возможно в ситуациях, когда России будет необходимо участие внешнего арбитра, т.е. субъекта, способного предоставить гарантии, связанные с ценностями: профессиональная объективность, соблюдение прав человека, поддержка эко-систем – все эти вопросы неизбежно возникают при реализации крупных инфраструктурных гидро-проектов. С этой ролью ЕС может прекрасно справится.