

В Диссертационный совет ФГБОУ ВО
«Российская академия народного хозяйства и
государственной службы при Президенте
Российской Федерации»
119571, г. Москва, проспект Вернадского, д.82

ОТЗЫВ

официального оппонента, члена диссертационного совета Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации на диссертацию Лыжина Дмитрия Николаевича «Механизмы политического регулирования международных отношений в области использования генных агробиотехнологий», представленную на соискание учёной степени кандидата политических наук по специальности 5.5.4—«Международные отношения, глобальные и региональные исследования».

1. Актуальность избранной темы.

Исследование международного политического регулирования, относительно использования генных агробиотехнологий представляется обоснованным, так как остаются проблемными вопросы о характере выстраивания международных отношений на основе противоречий по данной теме. Для решения обозначенной проблемы в современных условиях требуется не только совершенствование международного правового поля, но и осмысление принятия политических решений участниками в рамках управления ситуацией разрешения, ограничения или запрета генных агробиотехнологий, исходя из того, что наличие или отсутствие таких технологий обеспечивают конкурентные преимущества государствам в ходе соперничества между ними.

Надо отметить, что представленное диссертационное исследование, в значительной степени способствует выявлению причинно-следственных аспектов противоречий между интересами ключевых акторов, действующих на международно-политической арене, относительно использования, распространения, контроля и безопасности генных агробиотехнологий, а также необходимости разработки моделей новых организационно-правовых механизмов политического регулирования международных отношений в области использования генных агробиотехнологий.

Исходя из этого, можно сказать, что актуальность и практическая значимость диссертационного исследования Лыжина Д.Н. обусловлена разрешением выше указанных проблем.

2. Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации.

Теоретическая значимость положений и выводов диссертационного исследования состоит в выстраивании теоретико-методологической базы исследования подходов к регулированию использования генных агробиотехнологий в системе международной безопасности, концептуальных аспектов проблемы политического регулирования международных отношений в области генных агробиотехнологий, условий и предпосылок формирования эффективных механизмов политического регулирования в области генных агробиотехнологий как фактора обеспечения национальной и международной безопасности.

Теоретическое значение имеет авторское уточнение содержания термина «продовольственная безопасность», а также критериев оценки эффективности механизмов политического регулирования международных отношений в области генных агробиотехнологий.

Практическая значимость работы заключается в том, что представленные автором аргументы об эффективной консенсусной модели на национальном уровне из существующих в настоящее время моделей обеспечения безопасности в сфере сельскохозяйственных биотехнологий, развитии широкоформатной полицентричной модели международного сотрудничества в данной области, преимуществах и противоречиях в деятельности наднациональных акторов в формировании глобальной системы международных отношений в области использования генных агробиотехнологий позволяют сформировать целый комплекс конкретных мер и предложений по преодолению негативных параметров в политическом регулировании международных отношений в этом направлении.

3. Достоверность и новизна исследования, полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Основные научные положения, выводы и рекомендации диссертации Лыжина Д.Н. обладают достоверным характером и научной новизной. Автором убедительно обоснована теоретическая и практическая ценность полученных выводов.

Научная новизна проведенного исследования определяется тем, что в своем исследовании автор аргументировано выявил ряд внутренних и внешних условий и факторов, способствующих и препятствующих формированию институциональной среды для механизмов политического регулирования международных отношений в области генных агробиотехнологий как фактора обеспечения международной и национальной безопасности; определил основные противоречия мировых акторов (ЕС и США), касающихся международного регулирования в области генных агробиотехнологий; доказательно представил особенности функционирования системы организационно-правовых механизмов в регулировании отношений, действующей на международном уровне в рамках ООН и ВТО; автором предложены модельные организационно-правовые механизмы политического регулирования международных отношений при использовании генных агробиотехнологий.

Среди достоинств диссертации следует отметить прежде всего достаточную проработку автором моделей функционирования политических систем, опирающиеся на различные механизмы политического регулирования использования и развития новых сельскохозяйственных биотехнологий (С.72-73). По мнению Лыжина Д.Н., наиболее эффективными являются консенсусные отношения между государством, бизнесом и обществом, так как такое взаимодействие сочетает в себе стимулирующие и ограничительные меры.

Заслуживает внимания рассмотрение механизмов политического регулирования в области использования и развития генных агробиотехнологий в контексте различных моделей обеспечения международной безопасности в зависимости от количества субъектов: однополярной, «концерт держав», поликентричной (С.80- 83). При этом отмечается, что в настоящий момент ни одна из моделей политического регулирования обеспечения безопасности в сфере генных агробиотехнологий на международном уровне не доминирует. Однако, с точки зрения доктора наук, результативной может стать широкоформатная поликентричная модель международного сотрудничества, опирающаяся на существующую

разветвленную систему международных организаций и нормы международного права, а также способствующая консолидации интересов и устремлений наибольшего числа участников.

В работе представлено сравнение национальных моделей в области государственного регулирования и стимулирования генных агробиотехнологий: американской, европейской и развивающихся стран. Аргументировано показано, что относящиеся к этим моделям государства могут быть участниками межгосударственных и международных конфликтов в соответствии с реализуемой ими внутренней и внешней политикой в отношении биотехнологическое производства.

Автор акцентирует внимание на ключевой роли системы международных организаций в политическом регулировании международных отношений в области использования генных агробиотехнологий. В итоге отмечает «принцип предосторожности», на который ориентируются европейские страны; сформированный, не всегда совершенный ряд организационно-правовых механизмов, направленных на изучение генно-модифицированных объектов и технологий; противоречия в структуре сложившейся наднациональной системе относительно подходов к распространению генных агробиотехнологий на национальном уровне между крупными игроками (США и ЕС), ВТО с ООН.

В содержании диссертации автором обоснованно для решения выявленных проблем в сфере международных отношений в области использования генных агробиотехнологий и снятия противоречий между ключевыми национальными и наднациональными акторами представлены предложения о целесообразности создать под эгидой ООН два новых организационно-правовых механизма, которые должны работать на базе поликентричной модели мироустройства с учетом консенсуса интересов всех сторон.

Таким образом, полученные результаты, выводы и предложения, сформулированные в диссертации, представляют интерес для политической науки в целом.

4. Общая оценка содержания диссертации, ее завершенности.

Диссертационное исследование Лыжина Дмитрия Николаевича представляет собой самостоятельное, завершенное, логически выстроено

научное исследование, основные выводы и положения имеют должное теоретическое и прикладное значение.

Вместе с тем, следует отметить ряд положений, носящих дискуссионный характер:

1. Несмотря на то, что автор в своей диссертационной работе сравнил и раскрыл суть различия акторов, непосредственно влияющих на область исследования в области генных агробиотехнологий, было бы интересно показать конкретные примеры их политического сотрудничества и конфронтации в рамках концепции устойчивого развития, политики двойных стандартов.

2. В работе механизм политического регулирования отождествляется на национальном уровне не в целом, а как отдельно взятыми с государственными программами стимулирования и поддержки производства, развития НИОКР или мерами, ограничивающими отрасль (С.68). Возникает вопрос, а насколько корректно проводить такое отождествление? Отсюда соответственно, желательно, было бы более четко представить авторское определение механизма политического регулирования в области использования и развития генных агробиотехнологий на национальном и наднациональном уровнях.

3. Соискатель при исследовании в основном опирается на организационно-правовой механизм политического регулирования международных отношений в области использования генных агробиотехнологий, не отражая, например, экономический и информационный механизмы.

Вместе с тем, высказанные замечания не снижают научно-теоретического значения диссертационного исследования Лыжина Дмитрия Николаевича.

5. Мнение о научной работе соискателя в целом.

Подготовленная Лыжина Д.Н. диссертационная работа на тему: «Механизмы политического регулирования международных отношений в области использования генных агробиотехнологий», может быть признана как самостоятельное и логически завершенное исследование, выполненное на высоком научном уровне. Представленная работа характеризует Лыжина Д.Н. как достаточно квалифицированного и творческого ученого, способного самостоятельно выявлять и находить решение сложных политических проблем.

6. Заключение о соответствии диссертации критериям, установленным Положением о порядке присуждения ученых степеней

Заключение: Диссертация Лыжина Дмитрия Николаевича «Механизмы политического регулирования международных отношений в области использования генных агробиотехнологий» является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей важное значение для развития политической науки и практики, что соответствует требованиям Порядка присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, утвержденного приказом ректора ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации» от 7 декабря 2021 года № 02-1336, а Лыжин Дмитрий Николаевич заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата политических наук по специальности 5.5.4 – «Международные отношения, глобальные и региональные исследования».

Официальный оппонент,
член диссертационного совета РАНХиГС,
доктор политических наук, профессор,
профессор кафедры
политологии и политического управления
ИОН ФГБОУ ВО «Российская
академия народного хозяйства и государства
при Президенте Российской Федерации»

О.А.Нестерчук



«02» июня 2023г.
(119571, г. Москва, проспект Вернадского, 82
тел. +7 (977) 488 63 73, e-mail: nesterchuk-oa@ranepa.ru)