

УДК: 378.4

ПОЛИТИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ МИРОВОЙ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ СФЕРЫ

Тимошенко С.А.¹, научный руководитель - Гейман О.Б.¹

¹МИРЭА-Российский технологический университет, Россия, Москва, e-mail: 2000tim200@mail.ru

Рассматриваются мировая научно-технологическая сфера и влияние на нее политических проблем, выделены основные проблемы научно-технологических проектов в России. Отдельное внимание уделяется влиянию научно-технологических проектов на политическую сферу, коррупции и ее воздействию на развитие мировой научно-технологической деятельности, перспективам развития мировой научно-технологической сферы и причинам возникновения политических проблем на основе развития мировой научно-технологической сферы.

В настоящее время политические проблемы оказывают большое влияние на развитие мировой научно-технологической сферы. Прогресс инновационной деятельности является одним из основополагающих факторов развития государств, поэтому наблюдается конкуренция на международном уровне и происходит появление политических разногласий, что приводит к ослаблению развития и проблемам дальнейшего развития мировой научно-технологической сферы.

В результате распространения технологических достижений размывается понятие суверенитета государств. Границы в известной мере становятся проницаемыми, что особенно наглядно в финансовой сфере. Современные технологии, прежде всего информационные, носят трансграничный характер, что позволяет использовать их в целях экстерриториального проникновения, осуществления странами несанкционированного вхождения во внутренние дела других государств, их хозяйственную и политическую деятельность.

В условиях, когда новая технологическая волна влечет за собой кардинальное изменение технологической базы большинства экономических систем, центральным фактором, определяющим конкурентоспособность государства и скорость экономического развития, становится качество человеческого капитала, зависящее от уровня образования в стране. Возрастает значение и происходит развитие образования, формируется глобальный рынок образовательных услуг.

Мониторинг уровня коррупции в России как по регионам, так и по областным институтам и отдельным сферам социальной активности, должен быть одним из важнейших составляющих российской общенациональной антикоррупционной политики.

Уже на начальном этапе рыночных преобразований не только «в массах», но и на самом высоком уровне государственного управления было признано, что коррупция поразила все

уровни государственного аппарата, а масштабы коррупционных взаимоотношений власти, бизнеса, а нередко и профессионального преступного элемента стали беспрецедентными.

Коррупцированность высших слоев управления организациями научно-технологических сфер, вывод огромного количества денежных средств из деятельности проектов оказывает негативное влияние на развитие этого направления, что в последствии мешает при сотрудничестве с другими странами.

Таким образом, внутренняя политика и внешняя политика выстроена на условиях несовместимых с тенденцией развития научно-технологической сферы. Коррупция мешает развитию, а санкции других стран и политические войны не дают возможности взаимовыгодно сотрудничать.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Камара Л.Т. Геополитические проблемы в условиях технологической цивилизации // Научно-исследовательский центр проблем национальной безопасности [Электронный ресурс]. – URL: <https://nic-pnb.ru/raboty-molodyx-uchyonyx/geopoliticheskie-problemy-v-usloviyah-tehnologicheskoy-tsivilizatsii/> (дата обращения 29.01.2021).

2. Коррупция в трудах российских научно-исследовательских организаций // Учебные материалы для студентов [Электронный ресурс]. – URL: https://studme.org/168585/menedzhment/korrupsiya_trudah_rossijskih_nauchno_issledovateljskih_organizatsiy (дата обращения 29.01.2021).

3. Крутских А.В. Информатизация и макротехнология: новое лицо мировой политики // Газета протестант [Электронный ресурс]. – URL: <http://www.gazetaprotestant.ru/2015/03/informatizaciya-i-makrotehnologiya-novoe-lico-mirovoj-politiki/> (дата обращения 29.01.2021).

4. Наука делает то, что не может сделать политика // Петербургский международный экономический форум [Электронный ресурс]. – URL: <https://tass.ru/pmef-2018/articles/5238067> (дата обращения 29.01.2021).

5. Политические проблемы развития мировой научно-технологической сферы // Портал студенческих и научных материалов [Электронный ресурс]. – URL: <https://ozlib.com/831258/sotsium/politicheskie-problemy-razvitiya-mirovoy-nauchno-tehnologicheskoy-sfery> (дата обращения 29.01.2021).