УДК 341.96:347.77(043.3)

DOI 10.52928/2070-1632-2025-72-3-77-80

ГЕНДЕРНАЯ ПОЛИТИКА И НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТРАТЕГИИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ ГОСУДАРСТВ ЕВРАЗИЙСКОГО РЕГИОНА

канд. юрид. наук, доц. Т.М. ГОНЧАР (Гродненский государственный университет имени Янки Купалы)

В статье рассмотрены проблемы гендерной политики в области интеллектуальной собственности государств евразийского региона. Проведен обзор мероприятий, организованных в государствах евразийского пространства в контексте гендерной политики и интеллектуальной собственности. Сделан сравнительно-правовой анализ гендерной политики и интеллектуальной собственности стран евразийского пространства. Автор рекомендует направления совершенствования национальной гендерной политики в контексте интеллектуальной собственности в соответствии с рекомендациями Всемирной организации интеллектуальной собственности.

Ключевые слова: интеллектуальная собственность, гендерная политика, женщины-изобретатели, национальные стратегии интеллектуальной собственности.

Введение. Данное исследование направлено на выявление факторов, снижающих участие женщин в изобретательской деятельности и интеллектуальной собственности в странах евразийского региона. Статья посвящена изучению национальных стратегий интеллектуальной собственности государств евразийского региона в контексте решения вопросов гендерной политики. Проведен обзор национальных политик интеллектуальной собственности некоторых государств евразийского пространства. Автором предложены пути повышения уровня участия женщин в области интеллектуальной собственности с учетом совершенствования национальных политик интеллектуальной собственности евразийских государств.

Основная часть. Гендерная проблема является одной из актуальных проблем всех стран, включая сферу интеллектуальной собственности и инноваций в евразийском регионе. В правовой доктрине эта тема не нашла детального исследования. Авторы поверхностно ведут речь о гендерной политике и интеллектуальной собственности без критического анализа. Например, Ю.С. Нечаева упоминает гендерную политику Всемирной организации интеллектуальной собственности как современную тенденцию развития права интеллектуальной собственности [1].

Важным выступает вопрос, как национальная политика евразийских государств в сфере интеллектуальной собственности учитывает гендерные принципы. Рассмотрим это на примере нескольких государств.

В Республике Беларусь принята Стратегия Республики Беларусь в сфере интеллектуальной собственности до 2030 года (далее – Стратегия Республики Беларусь)1. Данный источник содержит основные направления совершенствования национальной системы интеллектуальной собственности, цели и задачи государственной политики в данной сфере, предусматривающие преобразование интеллектуальной собственности в действенный инструмент инновационного и социально-культурного развития Республики Беларусь. Отдельных положений, предусматривающих конкретные механизмы стимулирования и поддержки женщин в развитии интеллектуальной собственности и инноваций, Стратегия Республики Беларусь не содержит. Особое внимание в данном источнике уделено активизации участия молодежи в изобретательской сфере. 7 апреля 2023 года в Минске состоялся семинар «Женщина и интеллектуальная собственность – катализатор инноваций и творчества», приуроченный к Международному дню интеллектуальной собственности². Положительным моментом развития белорусского законодательства является разработка Национального плана действий по обеспечению гендерного равенства в Республике Беларусь на 2021–2025 годы³. Ведется речь о гендерном неравенстве в экономической и других сферах в Республике Беларусь. План рассчитан на увеличение доли женщин, занятых в области информационных технологий и информационного обслуживания, профессиональной, научной и технической деятельности, научных исследований и разработок. Национальный центр интеллектуальной собственности Республики Беларусь не указан в качестве органа, входящего с систему организаций, несущих ответственность за реализацию данного плана. Таким образом, данный источник не содержит конкретных мер, ориентированных на достижение указанных выше задач, а также не предусматривает механизмов повышения изобретательской активности женщин, увеличения их числа среди патентообладателей.

В Республике Беларусь идет подготовка проекта Национального плана по обеспечению гендерного равенства на 2026–2030 годы⁴. Он включает четыре направления. В их числе, укрепление и развитие механизмов обеспечения и защиты равных прав и возможностей женщин и мужчин, расширение потенциала системы образования,

¹ URL: https://pravo.by/document/?guid=3871&p0=C22100672.

² URL: https://www.ncip.by/o-centre/novosti/sobytiya/seminar-zhenshchina-i-intellektualnaya-sobstvennost-katalizator-innovatsiy-itvorchestva/?print=y&special_version=N.

³ URL: https://pravo.by/document/?guid=3871&p0=C22000793

⁴ URL: https://belta.by/society/view/proekt-natsionalnogo-plana-dejstvij-v-oblasti-gendernogo-ravenstva-do-2030-goda-rassmotreliv-minske-718220-2025/.

занятости и социальной поддержки в интересах равных социально-экономических возможностей для женщин и мужчин, гармоничного баланса трудовой и семейной жизни. Планируется изменить название плана – переименовать его в Национальный план действий по реализации в Республике Беларусь Конвенции о ликвидации всех форм дискриминации в отношении женщин на 2026–2030 годы. По нашему мнению, данный шаг выступает правильным, поскольку фокусирует внимание на женщине по причине ее неравного социально-экономического положения в сравнении с мужчиной.

Годовой отчет Национального центра интеллектуальной собственности Республики Беларусь 2024 также не содержит гендерной статистики в области патентования и регистрации объектов промышленной собственности⁵. Такие аналитические исследования не являются популярными в работе национального патентного органа. В отчете белорусского ведомства интеллектуальной собственности ведется речь о мероприятиях, проведенных в области интеллектуальной собственности, направленных на вовлечение студентов и молодежи в развитие сферы творчества, включая проведение конференций, конкурсов, выставок. Гендерная статистика с позиции отдельных сфер представлена Национальным статистическим комитетом Республики Беларусь. Информации о количестве женщин, имеющих патенты и другие документы на объекты интеллектуальной собственности, не имеется на сайте данного органа. Численность исследователей мужчин и женщин показана общей цифрой и составляет 17 702 (кандидаты и доктора наук), (2024). Среди предпринимателей лидирует показатель среди мужчин – 60,5%; женщины – 39,5% (2024)⁶.

Всемирной организацией интеллектуальной собственности разработан План действий в области интеллектуальной собственности и гендерного равенства «Роль интеллектуальной собственности в поддержке женщин и девочек»⁷, призывающий государства развивать гендерную политику в разрезе интеллектуальной собственности, в том числе с учетом совершенствования законодательства, создания стимулов, программ обучения для женщин, занимающихся инновационной и творческой деятельностью, программ поощрения и признания заслуг, опросов и отслеживания данных о женщинах в конкретных секторах по гендерному признаку в рамках систем регистрации интеллектуальной собственности. Сравнение мер национальной политики интеллектуальной собственности с позиции гендерной проблемы позволяет вести речь о том, что в Республике Беларусь не в полной мере реализованы направления работы, предусмотренные приведенным выше Планом действий в области интеллектуальной собственности и гендерного равенства Всемирной организацией интеллектуальной собственности. В частности, не разработана национальная система мер, повышающих роль женщин в области патентования изобретений, промышленных образцов, оформления прав на товарные знаки и другие объекты. Не ведется статистика женского патентования, а также регистрации иных результатов интеллектуальной деятельности.

В Российской Федерации сложился другой подход в области построения государственной политики интеллектуальной собственности, не связанный с принятием национальной стратегии, как в Республике Беларусь. Направления развития интеллектуальной собственности в Российской Федерации определены многими источниками, в том числе Политикой в области интеллектуальной собственности для университетов и научно-исследовательских организаций от 31.07.2018 г. в и др. По мнению Т.В. Шатковской, российская политика интеллектуальной собственности направлена на реализацию следующей цели – повышение конкурентоспособности экономики РФ и обеспечение роста валового внутреннего продукта, национальной безопасности, технологической независимости в важных для государства и общества сферах путем развития сферы интеллектуальной собственности [2]. Отдельного источника, предусматривающего меры стимулирования участия женщин в интеллектуальной собственности, не принято. Разработана Национальная стратегия действий в интересах женщин на 2023-2030 годы, утвержденная Правительством РФ от 29.12.2022 г. № 4356-р9. По данным Федеральной службы государственной статистики, на начало 2022 г. в Российской Федерации среди высококвалифицированных научных работников женщины составляют значительную часть (28,3% среди докторов наук и 43,4% среди кандидатов наук). Женщины находятся в неравном положении по сравнению с мужчинами в сфере экономики, составляя абсолютное большинство в отраслях, где заработная плата ниже средней по экономике (2021 г. – доля женщин, занятых в области образования, составляла 82,4%). На корпоративном уровне формируется практика обеспечения равенства возможностей для мужчин и женщин. Компании реализуют специальные программы по развитию лидерства своих сотрудниц, ставят цели повышения доли женщин в правлении компаний. К числу направлений деятельности в интересах женщин на 2023-2030 годы отнесены следующие:

- создание условий для выявления и развития талантов женщин;
- расширение участия женщин в высокотехнологичных отраслях;
- развитие естественных и математических наук, привлечение женщин к приобретению технических знаний и навыков, необходимых в цифровой экономике;

⁵ URL: https://www.ncip.by/izdaniya-i-publikatsii/godovoy-otchet/.

⁶ URL: https://gender.belstat.gov.by/.

⁷ URL: https://www.wipo.int/edocs/pubdocs/ru/wipo-pub-rn2023-1-ru-wipo-intellectual-property-ip-and-gender-action-plan-the-role-of-ip-in-support-of-women-and-girls.pdf.

⁸ URL: https://www.wipo.int/ru/web/technology-transfer/ip-policies.

⁹ URL: http://static.government.ru/media/files/ilHtVCkhskBAE9DAflD3Akpd787xAOc4.pdf

- популяризация технических и технологических профессий и специальностей и повышение интереса к точным наукам среди женщин;
 - продвижение женщин-ученых, а также другие меры¹⁰.

Годовой отчет Федеральной службы по интеллектуальной собственности Российской Федерации за 2024 г. не отражает специальной статистики по патентной активности женщин¹¹. Информация о регистрации объектов промышленной собственности представлена с учетом российских и иностранных заявителей. В данном источнике уделено внимание гендерному вопросу в контексте количества сотрудников Федеральной службы по интеллектуальной собственности. В число мероприятий, посвященных роли женщин в сфере интеллектуальной собственности упоминается IP-девичник «Интеллектуальная собственность – имя женское».

Таким образом, российская политика в отношении женщин, в сравнении с белорусской политикой, предусматривает более широкий и конкретный перечень действий в контексте стимулирования участия женщин в науке, творчестве, технологиях и инновациях. Особый интерес представляют практические мероприятия с женской тематикой в сфере интеллектуальной собственности.

Более прогрессивно происходит развитие национальной политики интеллектуальной собственности с учетом гендерного вопроса в Кыргызской Республике. Отдельным направлением Государственной программы развития интеллектуальной собственности и инноваций в Кыргызской Республике на 2022-2026 годы, утвержденной постановлением Кабинета Министров от 20.05.2022 г. № 26512, предусмотрено стимулирование изобретательской и инновационной деятельности женщин, организация конкурсов и выставок в сфере интеллектуальной собственности и инноваций среди женщин. Примечательно, что ранее принятая Государственная программа развития интеллектуальной собственности в Кыргызской Республике на 2017-2021 годы, утвержденная постановлением Правительства Кыргызской Республики от 6 июля 2017 г. № 42413, не предусматривала таких мер. Положительным моментом стимулирования женской активности в секторе интеллектуальной собственности стало проведение 26 апреля 2023 г. в Инновационном центре Кыргызпатента мероприятия, приуроченного к Международному и Национальному Дню интеллектуальной собственности под лозунгом «Женщины и Интеллектуальная собственность – катализатор инноваций и творчества» 14, а также женского форума «Женщины в изобретательстве, науке, креативной индустрии и предпринимательской деятельности» (29 ноября 2024 г.)¹⁵.

Таким образом, кыргызская национальная стратегия в сфере интеллектуальной собственности не идет в разрыве с гендерной политикой и предусматривает меры повышения женской активности в изобретательстве и инновациях как направление работы патентного органа.

Конкурс как форма стимулирования участия женщин в интеллектуальной собственности стала применимой в деятельности патентного ведомства Казахстана. Номинация «Женщина-изобретатель» Республиканского конкурса достижений в области изобретательства «Шапагат – 2024» (6 декабря 2024 г.) отмечена в Годовом отчете данного ведомства¹⁶. Однако в Плане работы Национального института интеллектуальной собственности Министерства юстиции Республики Казахстан на 2025 г.¹⁷ и Концепции развития сферы интеллектуальной собственности в Республике Казахстан на период с 2021 по 2025 годы¹⁸ не предусмотрено других мер поддержки женщин в изобретательстве и инновациях. Концепция семейной и гендерной политики в Республике Казахстан до 2030 года¹⁹ также не содержит конкретных направлений работы в контексте развития роли женщин в области интеллектуальной собственности. В этом источнике в целом ведется речь о повышении роли женщин в инновационных, инфраструктурных, высокотехнологичных государственных проектах и программах, а также о расширении женского бизнеса в секторе современных и инновационных услуг: коммуникационные и цифровые услуги, развлечения, туризм и другие.

Стратегия развития сферы интеллектуальной собственности в Республике Узбекистан на 2022–2026 годы²⁰ не содержит специальных положений, отражающих основные принципы национальной политики повышения уровня участия женщин в области интеллектуальной собственности. Однако совершенствование системы поддержки женского предпринимательства, научной и изобретательской деятельности, а также ведения гендерной статистики предусмотрено в Стратегии достижения гендерного равенства в Республике Узбекистан до 2030

¹⁰ См. сноску 9.

¹¹ URL: https://rospatent.gov.ru/content/uploadfiles/1/RP-AR-2024.pdf/.

¹² URL: <u>https://cbd.minjust.gov.kg/159220/edition/1182257/ru</u>.

¹³ URL: https://www.gov.kg/ru/npa/s/764.

¹⁴ URL: https://fund.patent.kg/?p=3570.

¹⁵ URL: https://hkdf.kg/frontend/web/post/view?id=221&language=ru.

¹⁶ URL: https://qazpatent.kz/storage/app/media/Godovoi_otchet_2024.pdf/.

¹⁷ URL: https://qazpatent.kz/ru/qazpatent-turaly/work-plan.

¹⁸ URL: https://www.gov.kz/memleket/entities/adilet/documents/details/166427?lang=ru&ysclid=ldcw09slv5516323991.

[%]B5%D1%80%D0%BD%D0%BE%D0%B9-%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D1%82/

²⁰ URL: https://buxgalter.uz/uz/doc?id=690947 strategiya razvitiya sfery intellektualnoy sobstvennosti v respublike uzbekistan na 2022-2026 gody (prilojenie n 1 k postanovleniyu prezidenta ruz ot 26 04 2022 g n pp-221)&prodid=1 vse zakonodatelstvo uzbekistana

года²¹. В данном источнике сказано о разработке и принятии проекта нормативного правового акта, предусматривающего поддержку деятельности женщин, желающих заниматься малым бизнесом и частным предпринимательством, в виде субсидий и грантов; совершенствование системы стимулирования изобретательской и рационализаторской деятельности женщин. Закрепление таких мер в национальной гендерной политике выступает важным шагом в Узбекистане в целях развития женской составляющей и интеллектуальной собственности.

На региональном уровне гендерная политика в контексте интеллектуальной собственности также не находит детального правового регулирования. Стратегия охраны, защиты и использования интеллектуальной собственности в $EAЭC^{22}$ не содержит специальных положений, развивающих гендерные принципы в области интеллектуальной собственности. В этом источнике речь идет о поощрении развития интеллектуальной собственности мололежи и бизнеса.

Заключение. Таким образом, гендерные вопросы интеллектуальной собственности выступают новым направлением политики государств евразийского региона. Развитие системы мер поддержки женщин в области интеллектуальной собственности и инноваций находится на начальном этапе и требует дальнейшего расширения. Государства недостаточно активны с точки зрения организации и проведения мероприятий, ориентированных на усиление роли женщин в интеллектуальной собственности. Выявлена слабая связь между национальными стратегиями интеллектуальной собственности государств евразийского региона и их гендерными политиками. По нашему мнению, внутренние стратегии интеллектуальной собственности должны опираться на национальные планы действий по обеспечению гендерного равенства, а также предусматривать специальные инструменты стимулирования женского изобретательства и инновационной активности.

Стратегия интеллектуальной собственности Республики Беларусь нуждается в совершенствовании по вопросам увеличения доли женщин в данной сфере с учетом положительного опыта других государств, а также рекомендаций Всемирной организации интеллектуальной собственности. Рекомендовано расширить круг функций национального патентного органа, связанных с ведением гендерной статистики интеллектуальной собственности, разработкой специальных мер поддержки женщин в сфере творчества и инноваций (например, снижение патентных пошлин, бесплатные консультации патентных поверенных, конкурс среди лучших женщин изобретателей, выставки женского творчества, создание сообщества женщин-изобретателей и другие меры).

Гендерная политика и стратегия интеллектуальной собственности должны учитываться в правовом регулировании не только государств евразийского региона, но и также международных образований, например, ЕАЭС. Обзор национальных стратегий интеллектуальной собственности некоторых стран евразийского региона позволил выявить недостаточно развитую систему мер поддержки женщин в интеллектуальной собственности, а также слабую связь между этими стратегиями и гендерными политиками данных государств. Активизация женщинизобретателей и инноваторов зависит от политики государств. Патентные ведомства государств евразийского региона должны стать центрами вовлечения женщин в сферу интеллектуальной собственности.

ЛИТЕРАТУРА

- 1. Нечаева Ю.С. Современные тенденции развития права интеллектуальной собственности // Международное право и международные opганизации / InternationalLawand InternationalOrganizations. 2024. № 1. DOI: 10.7256/2454-0633.2024.1.70007 EDN:UEMSNAURL: https://nbpublish.com/library_read_article.php?id=70007 (дата обращения: 01.08.2025).
- 2. Шатковская Т.В. Основные направления государственной политики Российской Федерации в сфере интеллектуальной собственности // Правовой порядок и правовые ценности. − 2023. № 1. С. 57–68.

Поступила 10.09.2025

GENDER POLICY AND NATIONAL INTELLECTUAL PROPERTY STRATEGIES OF THE EURASIAN REGION COUNTRIES

T. GONCHAR (Yanka Kupala State University of Grodno)

The article examines the problems of gender policy in the field of intellectual property of the states of the Eurasian region. A review of events organized in the states of the Eurasian space in the context of gender policy and intellectual property is conducted. A comparative legal analysis of gender policy and intellectual property of the countries of the Eurasian space is made. The author recommends directions for improving national gender policy in the context of intellectual property in accordance with the recommendations of the World Intellectual Property Organization.

Keywords: intellectual property, gender policy, women inventors, national intellectual property strategies.

_

²¹ URL: https://gov.uz/ru/advice/589/document/2711.

²² URL: https://eec.eaeunion.org/comission/nir_results/124719/.