

Академик Рудской провел заседание Экспертного совета по науке и образованию при МПА СНГ

5 апреля в Таврическом дворце — штаб-квартире Межпарламентской Ассамблеи государств — участников Содружества Независимых Государств (МПА СНГ) под председательством ректора СПбПУ академика РАН Андрея Рудского состоялось [очередное заседание](#) Экспертного совета по науке и образованию при МПА СНГ. В ходе мероприятия, которое прошло в очном формате с применением режима видеоконференции, эксперты оценили проект новой редакции модельного Кодекса интеллектуальной собственности для стран СНГ.



В заседании приняли участие депутаты и сотрудники парламентов, руководители и специалисты профильных ведомств и учреждений сферы науки и образования из России, Азербайджана, Армении, Беларуси, Казахстана, Кыргызстана, Молдовы, Таджикистана, Узбекистана, сотрудники Исполнительного комитета СНГ и Секретариата Совета МПА СНГ, представители академического и профессиональных сообществ, а также разработчики модельных законодательных актов, приглашенные эксперты.

Приветствуя участников заседания, генеральный секретарь Совета МПА СНГ

Дмитрий Кобицкий подчеркнул, что к Экспертному совету по науке и образованию при МПА СНГ проявляют интерес все большее количество специалистов. Генеральный секретарь сообщил, что на недавнем заседании Совета МПА СНГ, посвященном [30-летию организации](#), главы парламентов дали высокую оценку деятельности МПА СНГ в целом и созданным при Ассамблее экспертным советам в частности.



Проект новой редакции модельного Кодекса интеллектуальной собственности для государств — участников СНГ стал одним из центральных вопросов повестки. Доклад о нем провёл проректор по академической политике и учебной работе Российской государственной академии интеллектуальной собственности (РГАИС) Александр Ларин. В новой редакции, в частности, во многом расширены возможности национального законодателя по всем направлениям правового регулирования сферы интеллектуальной собственности, в т.ч. определение видов объектов интеллектуальной собственности, условий их правовой охраны, субъектного состава интеллектуальных прав, и др. Помимо этого, введены нормы, определяющие роль и значение патентных ведомств и иных государственных органов по интеллектуальной собственности государств — участников СНГ как основных субъектов формирования и развития институциональной среды государственной поддержки и управления сферой интеллектуальной собственности. Перечень объектов правовой охраны дополнен результатами, полученными в процессе работы компьютерных систем, в том числе относящихся к категории искусственного интеллекта, которые в силу своей

оригинальности, выразительности и привлекательности получают социальное признание и востребованность, приобретая качества произведения науки, литературы и искусства.



Члены Экспертного совета обсудили проект модельного закона «О государственной аттестации (аккредитации) субъектов научной и научно-технической деятельности», проект изменений в модельный закон «О научной и научно-технической экспертизе», проект Рекомендаций по согласованным подходам к формированию системы современного фармацевтического образования в государствах — участниках СНГ, проект Перспективного плана модельного законодательства в СНГ на 2023-2025 годы, согласовали проведение в Санкт-Петербурге в 2022 году международной конференции «Правовые и политические аспекты обеспечения цифрового развития общества», и др.

В заседании Экспертного совета приняли участие представители СПбПУ — директор Высшей школы юриспруденции и судебно-технической экспертизы Гуманитарного института (ГИ) Дмитрий Мохоров и директор Высшей школы инженерной педагогики, психологии и прикладной лингвистики ГИ Татьяна Баранова. Татьяна Анатольевна представила доклад о международной олимпиаде школьников государств — участников Содружества. Докладчик сообщила, что с инициативой проведения такой олимпиады выступил Андрей Рудской, а дальнейшее обсуждение с Экспертным советом показало, что есть актуальная необходимость проведения таких олимпиад по широкому спектру

фундаментальных дисциплин. Основные цели и задачи международной олимпиады — актуализация интеллектуального потенциала школьников и расширение форм международного общения и сотрудничества. Предстоит работа в части создания оргструктуры, методического сопровождения олимпиады и т.д., в которую должны подключиться все члены Экспертного совета.

Директор Международного института мониторинга развития демократии, парламентаризма и соблюдения избирательных прав граждан государств — участников МПА СНГ (МИМРД) Иван Мушкет довел до сведения членов Экспертного совета решение Совета МПА СНГ о поддержке инициативы создания олимпиады школьников стран СНГ и сообщил о проделанной работе совместно с Экспертным советом. Андрей Рудской предложил начать работу с организации олимпиады для школьников, а в ближайшем будущем, по его мнению, целевая аудитория может быть расширена и на студентов, приведя в пример Всероссийскую олимпиаду «Я — профессионал». Очень важно, что это будет инструмент карьерного лифта ребят всех стран СНГ, когда они смогут выбирать свою образовательную, а затем и карьерную траекторию — начать учиться в одной из стран Содружества, а продолжить в другой. В России существует и доказала свою необходимость [олимпиада «Я — профессионал»](#), благодаря которой многие ребята из регионов, выпускники бакалавриата, смогли, например, поступить в магистратуры ведущих вузов, — рассказал Андрей Рудской.

В связи с актуальностью и востребованностью рассматриваемого вопроса председатель Экспертного совета предложил создать рабочую группу, включив в нее членов Экспертного совета, экспертов МИМРД, представителей университетов Содружества. Предложение Андрея Рудского поддержал Дмитрий Кобицкий, который высказался о необходимости активизации работы в данном направлении с учетом решения Совета МПА СНГ. Решение было принято единогласно.



Члены Экспертного совета положительно оценили представленные модельные законопроекты и постановили доработать их с учетом поступивших предложений и замечаний и внести на рассмотрение Постоянной комиссии МПА СНГ по науке и образованию.

Председатель Экспертного совета по науке и образованию при МПА СНГ поблагодарил всех за участие, пояснив, как важно вырабатывать решения в команде. Будущим каждого государства являются образование и наука, поэтому каждый из нас должен понимать степень своей ответственности и содействовать тому, чтобы мы выпускали специалистов мирового уровня во всех фундаментальных областях. Нам следует поработать и на благо того, чтобы у молодых людей в процессе образования и профессиональной подготовки сформировались гуманистические ценности, — подытожил Андрей Рудской.

Очередное заседание Экспертного совета по науке и образованию при МПА СНГ пройдет в октябре 2022 года.

Материал подготовлен Управлением по связям с общественностью СПбПУ.

Текст: Инна Платова

Дата публикации: 2022.04.06

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям