

Копия текст публикации со страницы http://www.ng.by/ru/issues?art_id=54920&is_pril=1

Объединяясь для развития науки.

Депутаты Парламентского Собрания обсудили комплекс вопросов инновационного развития Союзного государства.

10.03.2011



В Твери прошло двадцать третье заседание постоянно действующего семинара при Парламентском Собрании Союза Беларуси и России на тему «Приоритетные направления научно-технической деятельности в рамках единого научно-технологического пространства Союзного государства: проблемы и перспективы».

Как отметил член Комиссии Парламентского Собрания Союза Беларуси и России по экономической политике, заместитель председателя Комитета Государственной Думы Федерального собрания Российской Федерации по вопросам местного самоуправления Анатолий Локоть, участники семинара обобщили опыт реализации программ Союзного государства в различных областях экономики и выявили наиболее перспективные проекты для их последующего воплощения.

Тернистый инновационный путь

На семинаре звучали доклады по самым разным темам, касающимся сотрудничества двух государств, общих задач и общих проблем. Так, например, директор Института программных систем имени А.К. Айламазяна Российской академии наук Сергей Абрамов рассказал, что в настоящее время научно-техническое сообщество Союзного государства не имеет в своем распоряжении адекватных вычислительных, телекоммуникационных и информационных ресурсов для обеспечения инновационного, ускоренного развития, а также конкурентоспособности стран – участниц Союзного договора.

Решить данную проблему позволит реализация научно-технической программы Союзного государства «Разработка технологий создания и эффективного использования информационно-вычислительного высокопроизводительного пространства (базовой киберинфраструктуры) Союзного государства».

В своих выступлениях участники семинара акцентировали внимание на том, что для перехода на инновационный путь развития нужна активная комплексная инновационная политика Союзного государства, включающая разработку научно-технических программ на базе консолидации высококачественного потенциала сфер производства, науки, образования.

Первые шаги к знаниям

В ходе семинара особое внимание также было уделено социальной сфере. Много говорилось о проблемах образования и воспитания подрастающего поколения, что, несомненно, является одним из важнейших факторов, влияющих на успешность научно-технологического прогресса, – его будущее во многом зависит от тех, кто сегодня только начинает познавать науки об окружающем мире.

В рамках проходящего семинара состоялся визит представителей Парламентского Собрания Союза Беларуси и России в уникальное учебное заведение. Тверская Епархиальная православная общеобразовательная школа во имя святителя Тихона Задонского была образована в 1994 году.

Учебно-воспитательный процесс в школе строится на основе совмещения государственного образовательного стандарта и церковного уклада жизни. Календарное и дневное расписание согласовано с православным календарем и включает в себя как традиционные школьные предметы, так и Закон Божий, церковнославянский язык, православную этику, церковное пение, литургику, основы православия.

– Таких учебных заведений в нашей стране не так много, – поделился своими впечатлениями заместитель Ответственного секретаря Парламентского Собрания Союза Беларуси и России Андрей Жук, – и надо отдать должное учителям этих школ – людям, которые посвятили себя и делу просвещения, и делу служения Богу. Это особый подвиг.

В школе действует свой храм во имя святителя Тихона Задонского, в котором ежедневно проходит утренняя молитва, примерно один раз в четверть – школьная литургия, а в начале учебного года – молебен.

– Я искренне рад посетить это учебное заведение, – отметил, обращаясь к ученикам и учителям школы, Ответственный секретарь Парламентского Собрания Союза Беларуси и России Сергей Стрельченко. – Здесь особенно ощущается дух славянского единства – ведь в этой школе воспитываются настоящие патриоты Родины.

В конце встречи представители Парламентского Собрания вручили ребятам подарок – интерактивную доску с интерактивным проектором.

Нужны новые технологии

По мнению депутатов Парламентского Собрания Союза Беларуси и России, необходимо создать единое научное пространство для совместной работы ученых наших стран. Член Комиссии Парламентского Собрания по экономической политике, член Комитета Государственной Думы по вопросам местного самоуправления Анатолий Локоть придает большое значение таким семинарам, в ходе которых депутаты могут лично увидеть руководителей союзных проектов. Депутат подчеркнул, что многие проекты не дают сиюминутных результатов, но позволяют выйти на качественно новый уровень научно-исследовательской деятельности наших стран. Его коллега член Комиссии Парламентского Собрания по экономической политике, заместитель председателя Комитета Государственной Думы по аграрным вопросам Николай Борцов согласен, что у нас есть ученые для того, чтобы выйти на мировой уровень, однако необходимо создать для них комфортные условия работы. По его словам, многие вопросы союзного сотрудничества, включая научные, находятся в разработке, но польза от интеграционных процессов уже есть. Так, например, в правовую базу Таможенного союза легли многие документы, которые были созданы в Союзном государстве.