

27 марта в ДК "Интеграл" в рамках рабочего визита в Ижевск представителей Роспатента и Российской государственной академии интеллектуальной собственности (РГАИС) прошёл семинар "Инновационное развитие экономики, роли и место интеллектуальной собственности".

Главным итогом мероприятия стало подписание долгосрочного соглашения о сотрудничестве ИжГТУ имени М.Т. Калашникова и Российской государственной академии по интеллектуальной собственности, а также награждение участников второго тура Международной олимпиады по интеллектуальной собственности.

Участниками семинара стали заместитель генерального директора Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) Михаил Жамойдик, ректор РГАИС Иван Близнец, руководитель проекта проведения олимпиад среди школьников РГАИС Ольга Осьмак, ректор ИжГТУ имени М.Т. Калашникова Борис Якимович, проректор ИжГТУ по научной работе Александр Коршунов, заместитель министра образования и науки УР Виктор Михайлович Чучков, а также директора школ, руководители научных и образовательных учреждений УР, сотрудники и студенты ИжГТУ имени М.Т. Калашникова.

Ректор ИжГТУ имени М.Т. Калашникова Борис Якимович начал встречу с констатации факта: "От молодёжи зависит будущее страны – останется она сырьевым придатком, зависящим от колебаний стоимости нефти и газа, или же станет разработчиком и поставщиком высокотехнологичной продукции на мировой рынок".

С мыслью о том, что мы должны пересмотреть своё видение будущего страны, согласился его коллега – ректор РГАИС Иван Близнец:

– В первую очередь, мы должны задуматься о современных технологиях, достижениях науки и техники. Отсутствие надлежащего законодательного, нормативного регулирования не позволяет изобретателям добиться того, что уже давным-давно практикуется во всем мире – тогда самым богатым человеком на земле был не Билл Гейтс, а Михаил Тимофеевич Калашников. Наша задача – сделать так, чтобы любое изобретение, технологическое решение приносило не только моральное, но и материальное удовлетворение как лично ему, так и региону, стране.

Заместитель министра образования и науки УР Виктор Чучков наметил перспективы сотрудничества правительства УР и Роспатента:

– Для экономики Удмуртии трудно переоценить значение интеллектуальной собственности, формирование эффективных механизмов по её реализации, воспитание в умах населения ответственного отношения к результатам этой деятельности. В рамках данного визита обсуждаются мероприятия по созданию и реализации соглашения, в частности, создание в Удмуртии центра по поддержке технологий и инноваций, появятся также "оконные организации", где любой желающий сможет получить бесплатный доступ к полнотекстовым базам данных отечественных изобретений.

Логическим продолжением сотрудничества стало подписание договора о сотрудничестве между РГАИС и ИжГТУ в области защиты, охраны и коммерциализации интеллектуальной собственности. Договор подразумевает подготовку целого пласта квалифицированных специалистов в этой области и способствует развитию существующей структуры ИжГТУ, состоящей из технопарка, бизнес-инкубатора, патентного отдела, серии малых инновационных предприятий.

Заместитель руководителя Роспатента Михаил Жамойдик выразил уверенность в том, что соглашение позволит повысить изобретательскую активность в УР и содействовать инновационному развитию экономики республики. Затем он остановился подробнее на проблемах, затронутых накануне на круглом столе "Развитие инновационного предпринимательства и научно-технической деятельности в Удмуртской Республике", который прошёл в Доме Правительства.

– На сегодняшний день недостаточное внимание уделяется вопросам защиты интеллектуальной собственности, на низком уровне находится вопрос о коммерциализации результатов интеллектуальной собственности. На мой взгляд, причиной этого является отсутствие достаточного количества квалифицированных кадров. На многих предприятиях, где мы проводили проверку, полностью отсутствуют (сокращены) патентные подразделения. Остро стоят вопросы охраны произведений искусства, литературы, компьютерных программ и баз данных, а вопрос правовой охраны объектов сети Интернет требует скорейшего правового решения.

Кроме того, семинар проходил в рамках второго тура Международной олимпиады по интеллектуальной собственности среди старшеклассников. Руководитель проекта проведения олимпиад среди школьников РГАИС Ольга Осьмак рассказала подробнее об истории олимпиады, которая проходит уже в пятый раз при поддержке Роспатента, Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС), Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации, Торгово-промышленной палаты Российской Федерации (ТПП РФ), Евразийского патентного ведомства (ЕАПВ), Российского авторского общества (РАО):

– Олимпиада стартовала как "пилотный" проект в 2009 году. Тогда она была ещё межрегиональной и охватывала всего 345 участников из 25 регионов. В 2011 году олимпиада стала международной, количество участников стало исчисляться тысячами – в прошлом году в олимпиаде приняли участие более 11 тыс. школьников из России и стран СНГ.

Олимпиада проводится в три тура: первый – интернет-тестирование, где делается акцент на общеобразовательные предметы, во втором туре ребят ждёт творческое задание, уже связанное с интеллектуальной собственностью, финал проходит в Москве. Финалисты удостоиваются права встретиться с интересными людьми. Например, в 2011 году они встретились с генеральным директором всемирной организации по интеллектуальной собственности Френсисом Гарри, который и предложил организаторам расширить географию олимпиады – сделать её международной.

Победители получают сертификат, дающий право на обучение в РГАИС – единственном вузе России и Европы, который готовит специалистов по данному направлению. Ольга Осьмак отметила, что победителями олимпиады становятся в основном школьники из регионов. Участие в олимпиаде даёт возможность ребятам узнать больше об интеллектуальной собственности, а также поступить в столичный вуз.

В олимпиаде активно принимают участие старшеклассники из Удмуртии. Иван Блинец и Ольга Осьмак наградили 14 участников второго тура Международной олимпиады по интеллектуальной собственности среди старшеклассников. Им, помимо памятных дипломов, вручили небольшие шоколадные визитные карточки с логотипом академии. Финалистами от нашего региона стали ученица ижевской школы № 97 Анна Маратканова и ученица сарапульской школы № 2 Ольга Падукова. Им, помимо заветного диплома, вручили 5-килограммовые шоколадные медали. Кстати, победители финала олимпиады получают шоколадные медали "достоинством" 10 кг.

Далее Иван Блинец прочитал краткую, но ёмкую лекцию, посвящённую проблемам в области интеллектуальной собственности, институтов интеллектуальной собственности, а также затронул проблемы, связанные с пиратством в Интернете.

Кроме того, в скором времени появятся образовательный стандарт и новые специальности – инженеры-патентоведы, патентные поверенные.

– Предполагается, что инженер, получивший диплом бакалавра, сможет получить диплом инженера-патентоведа в магистратуре. Кроме того, в скором времени для этих специалистов появится и профессиональный стандарт, разработанный Министерством труда.

Завершился семинар вопросами из зала:

– Есть ли различия между российским и зарубежным патентами?

Иван Блинец: Патент во всех уголках мира имеет одинаковую силу – вопрос только в финансах. Зарегистрировав в России право на интеллектуальную собственность, вы можете распространить защиту на соответствующие страны и получить международный патент.

Михаил Жамойдик: В связи с дороговизной процедуры получения международного патента, есть поручение Правительства в проработке вопроса оказания помощи содействия организациям, занимающимся зарубежным патентованием. Возможно создание специального фонда содействия.

– Вы сказали про вознаграждения авторов изобретений – есть какие-то новые положения?

Иван Блинец: У нас есть нормы гражданского кодекса – статьи 13.45, 13,70-13.73, которые говорят об авторских вознаграждениях. Автор имеет право на вознаграждение как за создание, так и за использование продукта. Но, к сожалению, гражданский кодекс не содержит норм об обязательности выплаты вознаграждения. Правительство РФ сейчас занимается также вопросами вознаграждений авторов – установлением минимальных ставок. Кроме того, Роспатентом направлено предложение о том, чтобы автор имел возможность получать вознаграждение по факту создания результатов интеллектуальной деятельности в рамках трудовых контрактов. Возможно, мы возвратимся к тем временам, как в СССР, когда вознаграждение равнялось среднемесячной зарплате. Думаю, что в течение этого года будут приняты решения, направленные на повышение заинтересованности авторов в создании и выявлении разработок.

– Какие нормативные документы защищают на сегодняшний день сферу ИТ?

– Сегодня есть возможность регистрировать эти объекты в Роспатенте, но это факультативно, необязательно, но по факту создания вы уже получаете охрану. На сегодняшний день это четвертая часть гражданского кодекса, международные договоры с РФ – Венская конвенция, Интернет-договор ВОИС от 1996 года. Сейчас активная работа ведется по принятию новых документов, например, в июне вступит в силу новый договор ВОИС по исключениям для лиц с ограниченными возможностями. Ряд стран специально принимает свои законы об использовании объектов авторского права в Интернете – во Франции, в США. Специальных международных законов, посвященных охране ИТ или охране интернета, пока нет, но, думаю, что рано или поздно мы придём к появлению международного нормативного акта.

Валерия ПЕШКОВА