

ПРЕСС-РЕЛИЗ

Национального семинара на тему: «Патентование новых сортов растений»

5 июня 2018 года проведен Национальный семинар на тему “Патентование новых сортов растений” (далее – Семинар) организованный Агентством интеллектуальной собственности (далее – Агентство) совместно с Международным союзом по охране новых сортов растений (УПОВ).

Всем нам известно Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев в своих выступлениях отметил о том, что “...Нас, конечно, должно призвать к бдительности рост на наших рынках за последние годы импортной плодоовощной продукции. Для устранения такого положения необходимо прежде всего восстановить древние сорта, которые находятся на грани исчезновения, оптимально и эффективно наладить селекционные работы, широко внедрять инновационные разработки”.

Также все мы знаем о принятии ряда законов и указов, направленных на модернизацию и динамичное развитие сельскохозяйственного производства в нашей республике, дальнейшее укрепление продовольственной безопасности страны, расширение производства экологически чистой продукции, значительное повышение экспортного потенциала аграрного сектора. В качестве примера в данном направлении можно привести, в частности, такие законодательные акты, как решения Президента Республики «О мерах по коренному совершенствованию системы семеноводства в Республике Узбекистан», «О мерах по организации деятельности Инспекции по контролю за агропромышленным комплексом и обеспечением продовольственной безопасности при Генеральной прокуратуре Республики Узбекистан», Указ “О мерах по коренному совершенствованию системы государственного управления сельским и водным хозяйством» и др.

Как известно, в нашей республике все отношения в области создания, правовой охраны и использования селекционных достижений регулируются законом «О селекционных достижениях»¹. В соответствии с данным законом определено, что Агентство является уполномоченным органом, обеспечивающим единую государственную политику в сфере правовой охраны селекционных достижений, а Государственная комиссия по сортоиспытанию сельскохозяйственных культур, Главная государственная инспекция по племенному делу в животноводстве Министерства сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан проводит экспертизу на патентоспособность заявленных селекционных достижений².

Агентство принимает и рассматривает заявки на селекционные достижения, проводит их формальную экспертизу, ведет Государственный реестр сортов растений и пород животных, выдает патенты на селекционные достижения. Также Агентство осуществляет публикацию в своих официальных изданиях сведений о поступивших заявочных материалах на селекционные достижения, зарегистрированных и получивших охранные документы селекционных достижений.

¹ Закон Республики Узбекистан «О селекционных достижениях» принят 30 августа 1996 года. В 1997, 1999, 2002, 2011 и 2017 годах внесены изменения и дополнения и утверждена новая редакция Закона.

² Специализированные организации осуществляют экспертизу селекционного достижения на новизну и проводят испытания на отличимость, однородность и стабильность.

Как Вам известно, Республика Узбекистан является членом более десяти международных договоров в области интеллектуальной собственности. В частности, наша республика с 14 ноября 2004 года является членом Международной конвенция по охране новых сортов растений. Конвенцией учреждена система международной охраны, предоставляемой селекционерам новых сортов растений, которая состоит из трех основных категорий: национальный режим, право приоритета и общие правила Конвенция администрируется Международным союзом по охране новых сортов растений (УПОВ) в сотрудничестве с Всемирной организацией интеллектуальной собственности.

Участие Республики Узбекистан в Конвенции УПОВ предполагает соблюдение республикой ее норм. В частности, как определено в ст.3 Конвенции, государство, являющееся участником Конвенции, с даты присоединения к Конвенции в течение 10 лет обязано придерживаться ее правил по отношению всех сортов и видов растений, по которым проводятся селекционные работы.

Основная цель данного семинара заключается именно в пропаганде правовой охраны новых сортов растений, повышении правовой грамотности местных селекционеров и специалистов, занимающихся сельским хозяйством, в области интеллектуальной собственности и изучении зарубежного опыта в данном направлении.

На семинаре специалисты нашей республики выступили с докладами по различным вопросам обсуждаемой проблемы. В частности, начальник отдела формальной экспертизы заявок на патенты Агентства Саидахмад Азимов выступил перед участниками семинара с докладом на тему “Система защиты сортов растений в Республике Узбекистан”³, главный специалист отдела координирования исследований в области селекции, семеноводства и агротехнологий выращивания хлопка Узбекского научно-производственного центр сельского хозяйства Бахтиёр Халманов – с докладом на тему “Использование систем защиты сортов растений в Узбекистане, опыт селекционеров”, доклад начальника отдела технических сортов растений Государственной комиссии по сортоиспытанию сельскохозяйственных культур Муртаза Исраилова был посвящен теме “Проведение испытаний и экспертиза заявок на патентоспособность”.

В работе семинара приняли участие также иностранные специалисты, которые выступили с докладами и презентациями. Так, юрисконсульт и директор УПОВ по обучению и поддержке, Иоланда Хуерта высупила с докладами “«UPOV PRISMA» – инструмент для упрощенной подачи заявок на патентование в режиме он-лайн” и “Защита всех видов и родов растений: договоренность о сотрудничестве в проведении экспертизы». Темы докладов регионального сотрудника УПОВ Томочика Мотомура “Экспертиза заявок на сорта растений: наименование, новизна” и “Экспертиза заявок на сорта растений: отличимость, однородность и стабильность” также вызвала живой интерес участников семинара.

В заключении семинара прошли обсуждения по всем докладам, иностранными специалистами организованы круглые столы для участников семинара.

Все участники семинара – ученые-селекционеры республики, специалисты научно-исследовательских институтов и докторанты-соискатели отметили большую пользу семинара в ознакомлении с зарубежным опытом правовой охраны селекционных достижений, также был проведен обмен мнениями по проблемным вопросам селекционеров.

³ Для информации: За последние пять лет (2013-2017 гг.) в Агентство поступило 133 заявок на селекционные достижения (128 сортов растений, 5 пород животных), из них по 112 заявкам проведена формальная экспертиза. Проведена государственная регистрация 64 заявок (63 сорта растений, 1 порода животных) и выданы охранные документы - патенты.