

ЕАЭС на пороге создания общего рынка семян

Участники круглого стола, организованного ЕЭК, выступили за развитие в рамках ЕАЭС собственной селекции и семеноводства с. – х. растений.

В начале марта 2022 года Евразийская экономическая комиссия (ЕЭК) организовала на площадке Белорусской государственной сельскохозяйственной академии (г. Горки Могилевской обл., Беларусь) круглый стол «Перспективы развития общего рынка семян сельскохозяйственных растений в рамках ЕАЭС». В мероприятии приняли участие представители государственных органов стран-членов Евразийского экономического союза (ЕАЭС), науки и бизнеса, в том числе крупных российских семенных компаний. Провел форум Председатель Коллегии ЕЭК М.В. Мясникович, в качестве модератора выступил директор департамента агропромышленной политики ЕЭК А.К. Арутюнян.

Главная цель мероприятия – организация практической реализации решения Высшего Евразийского экономического совета от 21 мая 2021 года №7 «О перечне мер, направленных на унификацию законодательства государств-членов ЕАЭС в сфере испытания сортов и семеноводства с. – х. растений». Кроме этого обсуждались вопросы специализации и взаимодополняемости в сель-

ском хозяйстве, в том числе самообеспеченность России, Беларуси, Армении, Казахстана и Киргизии семенами основных с. – х. культур.

– Агропромышленный комплекс – одна из стратегических отраслей экономики ЕАЭС, – сказал перед началом заседания Михаил Мясникович. – Вопрос бесперебойного снабжения населения Союза качественными и безопасными продуктами питания стал особенно чувствительным на фоне пандемии COVID-19 и нестабильности международных рынков. В ответ на эти вызовы в Союзе утверждены общие принципы и подходы к обеспечению продовольственной безопасности. Это важный шаг по формированию реальных механизмов стабилизации продовольственного рынка, обеспечению гарантированных взаимных поставок, а также устранению имеющихся барьеров и ограничений на общем аграрном рынке ЕАЭС.

Докладчик отметил, что страны пятерки полностью покрывают внутреннюю потребность в зерне, овощах и картофеле, но отмечается недостаток фруктов и ягод. При этом участники круглого стола констатировали, что в Союз еще ввозятся значительные объемы высокотехнологичных средств производства для отрасли растениеводства. В 2021 году таких товаров было импортировано на сумму более \$5 млрд.

По словам члена Коллегии (министра) по промышленности и агропромышленному комплексу ЕЭК Артака Камалаяна, в прошлом году главы государств ЕАЭС дали старт новому

этапу развития единого рынка семян, определив направления дальнейшей унификации в этой сфере до 2026 года. Артак Каджикович подчеркнул, что в Союзе наметилась тенденция роста взаимной торговли семенами, достигнувшей \$100 млн. Однако для дальнейшего повышения конкурентоспособности селекционеров и семеноводов государств-членов необходимо также координировать развитие этой отрасли в рамках ЕАЭС. В этой связи Стратегическими направлениями развития евразийской экономической интеграции до 2025 года предусмотрена выработка предложений по совместным мерам в семеноводстве.

При координации ЕЭК в Союзе уже реализуют ряд мер по защите сельхозтоваропроизводителей. В частности, принято Соглашение об обращении семян с. – х. растений от 7 ноября 2017 года, сформирована нормативная и методическая база для создания единого рынка семян и взаимного признания документов об их сортовых и посевных качествах.

Другие спикеры отмечали, что в ближайшие пять лет необходимо при помощи государства, науки и бизнеса выстроить практическую работу по синхронизации требований законодательства стран-членов ЕАЭС в сферах испытания сортов и семеноводства с. – х. растений, в том числе требованиям к категориям семян, сортовым и посевным качествам, упаковке и маркировке, методам и схемам производства семян, которые сейчас определяются отдельными национальными законодательствами.

В ходе дискуссии участники круглого стола отметили необходимость развития в рамках ЕАЭС собственной селекции и семеноводства по важнейшим сельхозкультурам для снижения ввоза семян из третьих



Участники мероприятия



Выступление М.В. Мясникова

стран. Так, в 2020–2021 годах ежегодный объем импорта семян в ЕАЭС превышал \$1 млрд, причем свыше 80% приходилось на семена подсолнечника, рапса, кукурузы, сахарной свеклы, овощных культур и посадочный материал плодовых культур. В 2021 году на совете комиссии был установлен перечень критически импортозависимых семян, и сейчас партнеры на пути разработки рекомендаций, каким образом можно его еще более сократить.

Участники круглого стола подчеркнули, что в Российской Федерации и Республике Беларусь создана определенная ресурсная и интеллектуальная база для организации высокоэффективного производства семян, что будет способствовать повышению обеспеченности стран Союза с. – х. товарами, продовольствием и эффективно импортозамещению с учетом актуальной мировой ситуации. Опыт Беларуси и России необходимо распространить и на другие страны-члены ЕАЭС, использовать лучшие наработки для эффектив-

ного импортозамещения в селекции и семеноводстве.

Докладчики акцентировали внимание на том, что в сфере испытания сортов предстоит привести к общему знаменателю подходы к испытанию сортов на отличимость, однородность и стабильность, а кроме этого и механизмы формирования национальных реестров сортов с. – х. растений. Отмечена важность мер по со-

зданию общих в ЕАЭС информационных ресурсов в сфере семеноводства, таких, как единый реестр документов о сортовых и посевных качествах семян, а также реестр производителей семян.

Директор Агрофирмы «Поиск» Н.Н. Клименко, выступавший по видеосвязи, рассказал о состоянии овощеводства открытого грунта в России, а также соотношении сортов российской и зарубежной селекции, находящихся в Госреестре и на полях. Николай Клименко подчеркнул, что речь должна идти не о развитии, а о возрождении селекции и семеноводства. Для реализации этой цели необходимо довести до приемлемого уровня селекционно-семеноводческие компании и производителей семян. В перспективе необходимо иметь высокоразвитую конкурентоспособную отрасль. При этом важно, чтобы особое место в ней заняли не только крупные операторы, но и мелкие хозяйства, без которых невозможно поддерживать огромный ассортимент овощных культур.

И в этом отношении компания «Поиск» ведет системную работу, реализуя специальный проект импортозамещения. В его рамках при активной поддержке министерства науки и высшего образования компания решает вопросы, связанные с развитием селекции, с восемью государственными научно-исследовательскими организаци-

ями. С Минсельхозом РФ и пятью региональными министерствами ведется работа по продвижению и внедрению новых сортов и гибридов. Реализация проекта позволит удвоить присутствие агрофирмы на полях товарного овощеводства в Российской Федерации. Компания готова к расширению этой программы и на другие страны ЕАЭС. Также выступающий отметил, что взаимоотношения государства и бизнеса необходимо серьезно совершенствовать, так как в этой цепочке создаются искусственные административные барьеры. По этой причине до сегодняшнего дня отечественные семена легче поставить за рубеж, чем в страны ЕАЭС.

Звучали предложения о создании единого банка семян в рамках ЕАЭС, а также общего союза семеноводов, который бы отстаивал права всех его членов. Были высказаны опасения о ходе посевной кампании, в которую могут внести коррективы закрытые или изменившиеся логистические маршруты в связи с масштабными санкциями, введенными против нескольких стран-членов Евразийского экономического союза и вероятным увеличением цен на семена, удобрения и средства защиты растений.

Представленные участниками круглого стола предложения были в первую очередь направлены на реализацию совместных программ по подготовке профильных специалистов в рамках ЕАЭС, унификацию требований к семенам с. – х. растений, усовершенствование методики сортоиспытания, развитие инструментов государственной поддержки отрасли и формирование общих ресурсов с информацией о выданных документах и производителях, реализующих семена.

Согласно принятой по итогам круглого стола резолюции, было решено скоординировать действия на актуальных вопросах развития селекции и семеноводства с. – х. растений для дальнейшей экономической интеграции и обеспечения продовольственной безопасности стран ЕАЭС. Это кропотливая, но нужная работа, которая включает в себя взаимодействие науки, бизнеса, маркетинга и целого ряда других направлений.

Бутов И.С.
Фото автора



Выступление А.К. Камалаяна