

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Рекомендации Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 20 г. №

ПЕРЕЧЕНЬ

**мер по развитию сотрудничества государств – членов
Евразийского экономического союза в области плодоводства**

I. Меры в области научного и инновационного развития

1. В целях инновационного развития селекции и питомниководства плодовых и ягодных культур в рамках Евразийского экономического союза (далее – Союз), мобилизации научного потенциала государств – членов Союза (далее – государства-члены) для решения задач в отрасли плодоводства государствам-членам рекомендуется оказывать содействие:

а) обеспечению сохранения в государствах-членах генетических ресурсов плодовых и ягодных культур, свободных от вредоносных вирусов, с применением технологий криоохранения, *in vitro*, а также полевых методов (*in vivo*);

б) межгосударственному взаимодействию государств-членов по обмену генетическими ресурсами плодовых и ягодных культур, свободными от вредоносных вирусов;

в) созданию в государствах-членах селекционно-питомниководческих центров, обеспечивающих государства-члены современными биотехнологическими методами исследований в генетике плодовых и ягодных культур с разработкой и внедрением

комплексных селекционных программ ускоренного создания высокопродуктивных сортов плодовых и ягодных культур, устойчивых к вредоносным вирусам, биотическим и абиотическим стрессорам;

г) развитию геномной селекции плодовых и ягодных культур;

д) разработке цифровых технологий производства исходных растений, прошедших тестирование на наличие вредителей растений, грибных, бактериальных заболеваний, а также вирусной, фитоплазменной инфекции и оздоровленных в случае их обнаружения;

е) разработке молекулярных и молекулярно-генетических методов диагностики хозяйственно-ценных генов, возбудителей болезней, технологий диагностики вирусных заболеваний, методов получения исходных растений, а также экологически безопасных методов эффективной борьбы с бактериальными и грибными патогенами плодовых и ягодных культур;

ж) совершенствованию методов фитосанитарного контроля за распространением болезней и вредителей плодовых и ягодных культур в питомниках плодовых и ягодных культур;

з) разработке методов ускоренного испытания плодовых и ягодных культур по критериям хозяйственных и биологических свойств сорта с внедрением механизмов их оценки в целях внесения сорта в национальный реестр сортов (селекционных достижений), допущенных (рекомендованных) к использованию, с последующим включением в единый реестр сортов сельскохозяйственных растений в рамках Союза;

и) взаимодействию научных организаций государств-членов в области научно-технической и опытно-конструкторской деятельности по разработке и внедрению цифровых технологий, связанных с системами зонирования и проектирования землепользования

плодовых и ягодных культур, селекционной деятельностью, инновационными технологиями тиражирования исходных растений плодовых и ягодных культур, разработкой локально дифференцированных систем внесения удобрений и применения средств защиты плодовых и ягодных культур от вредных организмов.

II. Меры в области ресурсного обеспечения

2. В целях развития ресурсной базы для отрасли плодоводства государствам-членам рекомендуется оказывать содействие:

а) принятию мер по повышению качества посадочного материала плодовых и ягодных культур на основе комплексного научно-технического обеспечения развития отрасли плодоводства, включая производство базисных растений плодовых (ягодных) культур, полученных от исходных растений, адаптированных к абиотическим и биотическим стрессорам;

б) обеспечению сельскохозяйственных товаропроизводителей плодов и ягод минеральными удобрениями, средствами защиты растений, стимуляторами роста и развития растений, инновационными средствами производства и оборудованием посредством:

развития кооперации по производству комплексных минеральных удобрений с содержанием основных питательных элементов (сложных, смешанных, микроудобрений) в государствах-членах, не имеющих собственного производства минеральных удобрений промышленного или ископаемого происхождения;

развития производства биологических средств защиты плодовых и ягодных культур от вредных организмов, а также физиологически

активных веществ для управления ростом, развитием и плодоношением плодовых и ягодных культур;

производителям инновационных технических систем и конструкций капельного орошения, противогородовых, затеняющих, опорных (шпалерных) устройств, инновационных технических систем и технологий для хранения плодов и ягод, а также интеллектуальных машинных технологий и автоматизированных технических систем для производства плодов и ягод.

III. Меры в области производства плодов и ягод и продуктов их переработки

3. В целях сбалансированного развития отрасли плодоводства государствам-членам рекомендуется содействовать:

а) внедрению в производство новых высокопродуктивных сортов плодовых и ягодных культур, включая сорта, пригодные к использованию в пищевой и перерабатывающей промышленности, с комплексным технологическим оснащением, позволяющим применять цифровые технологии производства экологически чистой продукции;

б) закладке площадей многолетних насаждений плодовых и ягодных культур, по которым наблюдается наибольшая зависимость от импорта из третьих стран, и производство которых возможно в природно-климатических условиях государств-членов (плодовые – яблоня, груша, абрикос, вишня, персик, слива, черешня; ягодные – малина, крыжовник, земляника), с использованием инновационных технологий их выращивания на основе лучших мировых практик;

в) производству органической плодовой и ягодной продукции, предназначенной для реализации на внутреннем рынке Союза, а также для экспорта в третьи страны;

г) разработке и внедрению в рамках государственно-частного партнерства кооперационных проектов, имеющих интеграционный потенциал по глубокой переработке плодов и ягод, включая производство пектиновых веществ, создание инновационных продуктов с высокой добавленной стоимостью, заданными свойствами продуктов здорового питания;

д) снижению расходов сельскохозяйственных товаропроизводителей, связанных с производством и закупкой сертифицированного посадочного материала плодовых и ягодных культур, мероприятиями по раскорчевке и реконструкции непродуктивных насаждений плодовых и ягодных культур, разработке инновационных технологий хранения плодов и ягод;

е) разработке и внедрению в производство новых технологий и оборудования, в том числе в рамках приоритетных евразийских технологических платформ, предусмотренных Распоряжением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 года «О формировании приоритетных евразийских технологических платформ».

IV. Меры в области развития взаимной торговли и экспортного потенциала

4. В целях развития взаимной торговли, а также наращивания экспорта на рынки третьих стран плодовой и ягодной продукции с высокой добавленной стоимостью, произведенной в государствах-членах, рекомендуется содействовать:

а) разработке в рамках Союза долгосрочных прогнозов производства и потребления по основным видам плодовых и ягодных культур;

б) развитию долгосрочного сотрудничества перерабатывающих предприятий, субъектов оптовой и розничной торговли с сельскохозяйственными товаропроизводителями, включая осуществление прямых закупок плодов и ягод;

в) наращиванию мощностей (при необходимости) для переработки плодовой и ягодной продукции и выходу производителей государств-членов на общий аграрный рынок Союза и рынки третьих стран;

г) реализации на территориях государств-членов совместных инфраструктурных и логистических проектов, включая организацию и развитие евразийской сети оптово-распределительных центров;

д) организации и проведению совместных выставочно-ярмарочных мероприятий в рамках Союза в сферах селекции, питомниководства и плодовоговодства;

е) участию производителей плодовой и ягодной продукции государств-членов в международных выставочно-ярмарочных мероприятиях;

ж) позиционированию сортов плодовых и ягодных культур государств-членов на общем аграрном рынке Союза посредством доведения до потребителя свежих плодов и ягод информации о наименовании помологического сорта плодовой или ягодной культуры.

V. Меры в области установления единых требований производства и обращения посадочного материала (саженцев) плодовых и ягодных культур, плодовой и ягодной продукции

5. В целях обеспечения применения единой терминологии в питомниководстве, документировании посадочного материала

(саженцев) плодовых и ягодных культур, а также установления единой системы сбыта и управления качеством фруктов рекомендуется:

а) Республике Армения и Кыргызской Республике содействовать введению в качестве национального стандарта ГОСТ 34231-2017 «Материал посадочный плодовых и ягодных культур. Термины и определения»;

б) Республике Беларусь, Республике Казахстан содействовать присоединению к ГОСТ 34231-2017 «Материал посадочный плодовых и ягодных культур. Термины и определения» и введению его в качестве национального стандарта;

в) государствам-членам содействовать разработке:

межгосударственного стандарта, регламентирующего методы определения посадочных качеств посадочного материала плодовых и ягодных культур;

межгосударственных стандартов качества на свежие фрукты на основе соответствующих международных правил и стандартов.
