



ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ КОЛЛЕГИЯ

РЕКОМЕНДАЦИЯ

«19» марта 2019 г.

№ 11

г. Москва

О развитии сотрудничества государств – членов Евразийского Евразийского экономического союза в сфере производства мяса крупного рогатого скота

Коллегия Евразийской экономической комиссии в соответствии с пунктом 2 статьи 95 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года, принимая во внимание результаты анализа рынка мяса крупного рогатого скота в государствах – членах Евразийского экономического союза (далее – государства-члены),

в целях обеспечения устойчивого функционирования отрасли мясного скотоводства в государствах-членах, развития производства мяса крупного рогатого скота на территориях государств-членов, снижения зависимости сельскохозяйственных товаропроизводителей государств-членов от импорта генетического материала, сырья, средств производства при выращивании крупного рогатого скота и его переработке, стимулирования экспорта мяса крупного рогатого скота, произведенного на территории государств-членов, на рынки третьих стран с учетом принятых международных обязательств государств-членов, а также создания условий для развития

кооперации государств-членов в сфере производства мяса крупного рогатого скота

рекомендует государствам-членам с даты опубликования настоящей Рекомендации на официальном сайте Евразийского экономического союза осуществлять при координации Евразийской экономической комиссии сотрудничество в сфере производства мяса крупного рогатого скота в соответствии с перечнем мер согласно приложению.

Председатель Коллегии
Евразийской экономической комиссии



ПРИЛОЖЕНИЕ
к Рекомендации Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 19 марта 2019 г. № 11

ПЕРЕЧЕНЬ
мер по развитию сотрудничества государств – членов
Евразийского экономического союза в сфере
производства мяса крупного рогатого скота

I. Меры в области ресурсного обеспечения

1. В целях развития племенного мясного скотоводства, производства кормов и кормовых добавок, ветеринарных препаратов и лекарственных средств для животноводства, а также создания ресурсной базы для отрасли мясного скотоводства в государствах – членах Евразийского экономического союза (далее соответственно – государства-члены, Союз) рекомендуется оказывать содействие:

- а) созданию и развитию системы племенного мясного скотоводства;
- б) развитию производства кормовых добавок путем модернизации существующих и строительства новых предприятий;
- в) увеличению производства ветеринарных препаратов и лекарственных средств для отрасли животноводства;
- г) развитию кооперации в научно-технической и опытно-конструкторской сферах.

II. Меры в области установления единых требований в сфере производства и обращения мяса крупного рогатого скота

2. В целях создания благоприятных условий для взаимной торговли государств-членов и развития экспорта мяса крупного рогатого скота рекомендуется обеспечить гармонизацию нормативных правовых актов, входящих в право Союза, в сфере санитарных, ветеринарно-санитарных мер и технического регулирования с международными стандартами.

III. Меры в области производства мяса крупного рогатого скота

3. В целях сбалансированного развития отрасли мясного скотоводства государств-членов рекомендуется содействовать:

- а) привлечению прямых инвестиций в отрасль мясного скотоводства государств-членов;
- б) разработке интеграционных проектов по организации откормочных площадок и убойных пунктов на приграничных территориях Республики Казахстан, Кыргызской Республики и Российской Федерации с учетом имеющихся резервов пастбищ и посевных площадей под кормовые культуры;
- в) разработке и реализации кооперационных проектов (созданию межгосударственных кластеров мясного скотоводства государств-членов) с возможностью финансирования за счет привлечения средств Евразийского банка развития, Евразийского фонда стабилизации и развития и других международных финансовых институтов;
- г) разработке и внедрению современных технологий и оборудования по организации убоя и переработке скота (на основе

инновационных ресурсосберегающих технологий с использованием энергоэффективного оборудования), в том числе в рамках евразийских технологических платформ;

д) реализации совместных проектов в области подготовки и переподготовки кадров для отрасли мясного скотоводства государств-членов.

IV. Меры в области развития экспорта мяса крупного рогатого скота

4. В целях развития экспорта на рынки третьих стран мяса крупного рогатого скота, произведенного на территориях государств-членов, рекомендуется обеспечивать:

а) создание благоприятных условий для продвижения мяса крупного рогатого скота, произведенного на территориях государств-членов, на рынки третьих стран путем проведения переговоров и консультаций с ведущими торговыми партнерами и их компетентными органами;

б) содействие аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) государств-членов в системах аккредитации третьих стран и международных интеграционных объединений – основных торговых партнеров государств-членов в целях признания результатов оценки (подтверждения) соответствия мяса крупного рогатого скота, произведенного на территориях государств-членов;

в) внедрение и сертификацию основанных на межгосударственных стандартах систем управления качеством и безопасностью при производстве мяса крупного рогатого скота;

г) координацию выставочно-ярмарочной деятельности производителей мяса крупного рогатого скота государств-членов.

V. Меры в области интегрированного информационного обеспечения

5. В целях решения актуальных задач информатизации производства мяса крупного рогатого скота в государствах-членах, а также создания условий для его инновационного развития рекомендуется обеспечивать:

- а) создание национальных информационных систем идентификации, регистрации и прослеживаемости крупного рогатого скота, мяса крупного рогатого скота с учетом согласованных подходов;
- б) разработку и внедрение автоматизированной системы учета племенного крупного рогатого скота мясного направления в рамках Союза;
- в) внедрение информационных систем в управление производством мяса крупного рогатого скота на добровольной основе.

