

контейнерный поезд стоит на таможне всего 1,5 часа. К концу 2015 г. в китайском порту Ляньюньган будет сдан в эксплуатацию терминал, который строит совместная китайско-казахстанская компания. Он позволит повысить экспортный и транзитный потенциал Казахстана через порт на рынки Китая и стран Юго-Восточной Азии.

Список литературы

1. Дегтярева Д.А., Гурулева Т.Л. Китай и страны Центральной Азии в рамках ШОС // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2013. – №4. – С. 145.

КИТАЙ – АКТИВНЫЙ ИГРОК НА ПРОСТОРАХ ЛАТИНСКОЙ АМЕРИКИ

Фадеева А.С.

Военный университет Министерства обороны РФ,
Москва, e-mail: imadiva95@mail.ru

Контакты Китая с латиноамериканскими странами имеют длительную историю, однако становление Китая в Латинской Америке в качестве влиятельной внерегиональной силы стало проследиваться только с начала нового тысячелетия.

На рубеже XX–XXI вв. экспортоориентированный характер экономики Китая и нехватка национальных природных ресурсов для полного удовлетворения потребностей вынудили китайское руководство активизировать внешнюю политику с целью поиска источников импорта природных ресурсов и новых рынков сбыта промышленных товаров. Первое десятилетие XXI в. отмечено расширением дипломатического присутствия Китая в Латинской Америке. Наи-

более отчетливо это проявляется в интенсификации обменов визитами высокопоставленных представителей Китая и стран региона, расширении участия Китая в региональных организациях Латинской Америки и развитии военного сотрудничества. Одним из последних визитов является рабочая поездка председателя КНР Си Цзиньпина по странам Латинской Америки в 2014 г. Лидеры Китая и стран Латинской Америки объявили об официальном создании форума Китай – Сообщество латиноамериканских и карибских государств СЕЛАК. Дальнейшему развитию отношений способствовал визит Премьера Госсовета КНР Ли Кэцзяна в период с 18 по 26 мая 2015 года, посвященный укреплению китайско-латиноамериканского сотрудничества. Благодаря этому визиту, была создана новая модель сотрудничества Юг-Юг, и был исследован новый путь для сотрудничества Север-Юг.

С тех пор, как Китай открыто обозначил свой интерес к Латинской Америке, удалось добиться впечатляющих результатов. Несмотря на то что, в основе вовлеченности Китая в дела Латинской Америки лежат экономические интересы, за последнее десятилетие политические и военные контакты также получили развитие. В целом можно прогнозировать дальнейшее увеличение влияния Китая в регионе. Но вместе с тем, следует заметить, что к будущему китайско-латиноамериканских отношений все же стоит относиться с осторожным оптимизмом.

Список литературы

1. Гурулева Т.Л. Китай: многостороннее сотрудничество в системе безопасности Северо-Восточной Азии (Россия, США, РК, Япония, Монголия, КНДР). – М.: Изд-во Юрист, 2011. – 335 с.

Технические науки

РАСЧЕТ РЕЦЕПТУРНОГО СОСТАВА ПОЛУФАБРИКАТОВ В ТЕСТЕ С УЧЕТОМ СБАЛАНСИРОВАННОСТИ НЕЗАМЕНИМЫХ АМИНОКИСЛОТ

¹Криштафович Д.В., ²Губарев Р.В.

¹ГКОУ ВО «Российская таможенная академия»,
Люберцы, e-mail: dvkrish@mail.ru;

²ГБОУ ВО «Российский экономический университет
им. Г.В. Плеханова», Москва,
e-mail: gubarev.roma@yandex.ru

Российский рынок замороженных мясных и мясосодержащих продуктов, среди которых основной объем продаж приходится напельмени, является одним из самых динамично развивающихся в пищевой отрасли. Существенный сегмент рынкапельменей занимает продукция эконом-класса, которая отличается невысокими ценами, обусловленными соответствующим рецептурным составом. Вырабатываемые в настоящее время такие продукты, как правило, имеют невысокие потребительские свойства. В связи с этим, оптимизация рецептурыпельменей с це-

лью создания недорогого продукта с высокой биологической ценностью и хорошими органолептическими показателями приобретает особую актуальность.

Нами решена задача оптимизации рецептурыпельменного фарша и теста с заданным химическим составом и прогнозируемыми потребительскими свойствами. Методика расчета оптимальной рецептуры основана на итерационном принципе применения метода линейного программирования и расчета комплексного показателя качества.

Основной задачей оптимизации рецептуры являлось – определить, в каких количествах целесообразно включить в рецептуру ингредиенты, чтобы при соблюдении требований к массовой доле отдельных ингредиентов, химическому и аминокислотному составу готового продукта обеспечить минимальную (максимальную) величину критерия оптимизации.

При выборе перечня ингредиентов исходили из того, что в рецептуру фарша и теста могут входить как традиционные, так и новые ингреди-