

**Проблемы рационального обеспечения сельскохозяйственной продукцией в
регионах Российской Федерации, на примере Республики Саха (Якутия)**

Научный руководитель – Данилова Лариса Ивановна

Васильев Николай Петрович

Студент (магистр)

Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова,
Финансово-экономический институт, Кафедра Международные экономические
отношения, Якутск, Россия
E-mail: deathmufc@mail.ru

На данный момент, в условиях импортозамещения, задача обеспечения населения местной экологически чистой продукцией стало актуальной как никогда, особенно в тех регионах Российской Федерации, которые имеют проблемы в производстве сельскохозяйственной и иной продукции. Рассмотрим данную проблему на примере одного из важнейших отраслей сельского хозяйства России - картофелеводства.

На сегодняшний день, картофелеводство занимает ведущие позиции в структуре сельского хозяйства России. По разным источникам Российская Федерация занимает 2-е место по объему производства, уступая лишь Китаю. Среднее потребление картофеля на душу населения составляет 120-130 кг в год на человека, а рациональная норма потребления данного продукта является 90 кг в год на человека [1]. В 2015 году валовые сборы достигли отметки 33,6 млн. тонн, что учитывая рациональную норму потребления, удовлетворенность населения картофелем произведенного в России составило 255,2%.

Исходя из этих данных, можно сделать вывод, что производимый в России картофель статистически удовлетворяет нормативные потребности населения в этом продукте, но, несмотря на это, в отдельных регионах существует такая проблема, как нехватка картофеля местного производства. Эти субъекты не удовлетворяют нормативные потребности своего населения в картофеле, из-за чего импортируют его из зарубежных стран.

Проблема заключается в том, что производимую сельхозпродукцию в России не могут рационально распределить по регионам и внутри регионов. Помимо того, этому способствует территориальная раздробленность субъектов и муниципальных образований в них. Из этого можно сделать вывод, что на уровне регионов необходимо поставить задачу рационального распределения сельхозпродукции и в целом, другой производимой продукции, используя механизмы и подходы для их обеспечения, при которых все участники могли бы извлечь выгоду в той или иной степени.

Одним из проблемных субъектов в отношении обеспечения населения сельскохозяйственной продукцией является Республика Саха (Якутия). Несмотря на то, что республика всегда отдавала приоритет сельскому хозяйству, исторически закрепившегося как основная деятельность населения республики, Якутия испытывает множество проблем, особенно в отрасли растениеводства. Основными причинами этого являются природно-климатические условия и территориальные особенности республики. Для решения данной проблемы, в апреле 2016 года в целях устойчивого развития сельского хозяйства с учетом особенностей республики был принят Закон Республики Саха (Якутия) «О развитии сельского хозяйства в Республике Саха (Якутия)». До принятия данного нормативно-правового акта регулирование осуществлялось в основном федеральными законами, из-за чего особого внимания на особенности не уделялось.

Рассмотрим, отрасль картофелеводства в республике. Валовые сборы картофеля в Якутии в 2015 году составили 71,95 тыс. тонн. Нормативная удовлетворенность населения составила 83,5%, что ниже показателя по России более чем в 3 раза. В Республике Саха (Якутия) всего 34 муниципальных района и 2 городских округа из которых обеспечивают свое население картофелем местного производства - 11 муниципальных районов. В 3 муниципальных образованиях удовлетворенность составляет 90% и более, но не достигает 100%, в том числе ГО «Жатай». Остальные 22 муниципальных образования, в том числе ГО «г. Якутск», не удовлетворяют нормативные потребности своего населения.

По итогам проведенного анализа, с учетом территориальных и природно-климатических и иных условий, мы пришли к выводу, что в целях устойчивого развития сельского хозяйства, необходимо создать на территории республики 4 сельскохозяйственных кластера. Первый кластер - «Обеспечивающий кластер», который будет состоять из 20 муниципальных образований, второй «Арктический кластер» - 14 муниципальных образований, третий - «Столичный кластер» - ГО «г. Якутск» и четвертый - «Нерюнгринский кластер» - Нерюнгринский район.

Первый кластер, в соответствии со своим названием, будет обеспечивать другие. Кластер будет состоять из преимущественно тех муниципальных образований, которые удовлетворяют нормативные потребности своего населения.

Соответственно, второй, третий и четвертый кластер будут обеспечиваемыми, в силу своих территориальных, природно-климатических и иных особенностей, которые не позволяют обеспечить свое население.

Благодаря расположению и сосредоточению «Обеспечивающего кластера» в центре республики, обеспечивать остальные будет легче так, как он граничит со всеми кластерами. Преимущества создания кластеров:

- повышение конкуренции среди «обеспечивающих» муниципальных образований;
- дополнительный доход для населения и сельхозтоваропроизводителей;
- упрощение обеспечения северных районов;
- рациональное распределение и использование средств выделенных на поддержку растениеводства;
- улучшение взаимодействия между муниципальными образованиями.

При условии успешной реализации подобной кластеризации, на примере картофелеводства, у республики появится возможность отказа от импорта товарного картофеля, чтобы оставить импорт только семенного. Созданные кластеры будут применимы не только в отношении обеспечения картофеля, но и к другой сельхозпродукции и иным товарам.

Источники и литература

- 1) Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19 августа 2016 г. №614 «Об утверждении рекомендаций по рациональным нормам потребления пищевых продуктов, отвечающих современным требованиям здорового питания» [Электронный ресурс]. Код доступа: <http://www.nalogplan.ru/npddoc?docId=268818&modId=97>
- 2) Официальный информационный портал Республики Саха (Якутия) [Электронный ресурс]. Код доступа: <https://www.sakha.gov.ru/>
- 3) Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики Федерации [Электронный ресурс]. Код доступа: <http://www.gks.ru/>