

**Анализ динамики, товарной и географической структуры производства
молока и молочной продукции в ЕАЭС**

Научный руководитель – Каплина Ольга Вадимовна

Жесткова Анастасия Олеговна

Студент (магистр)

Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова, Ярославль, Россия

E-mail: white_rouse@mail.ru

Актуальность рассмотрения указанной темы обусловлена тем, что рынок молока и молочных продуктов представляет собой один из пяти стратегических рынков продовольствия в ЕАЭС. Для стран-участниц указанного экономического союза товары этой группы являются традиционными продуктами и играют важную роль в питании детей, а молочные продукты - в сбалансированном питании взрослых. Следует отметить, что суммарный объем производства этой группы товаров не позволяет полностью обеспечить внутреннюю потребность собственным производством: в 2015 году уровень самообеспеченности составил 93,5 %. Вместе с тем рынок молока и молочных продуктов в ЕАЭС продолжает динамично развиваться.

Цель анализа заключалась в определении долей стран - участниц на рынке молока и молочной продукции ЕАЭС по объемам производства и их перераспределению на протяжении рассматриваемого периода. Изучение товарной структуры производства молочной продукции России, Республик Беларусь, Казахстан, Армения и Кыргызстан и его структурных сдвигов было проведено преимущественно за 2010-2015 гг. Информационной базой исследования послужили статистические данные сайта Евразийской экономической комиссии. Товарная структура рынка рассматривалась в соответствии с классификацией ТН ВЭД ЕАЭС. Анализ оказался ограничен тем, что в изученных статистических отчетах были приведены сведения по стандартизированным товарным группам, из них были исключены некоторые национальные молочные продукты питания (кумыс, айран и т.д.).

По результатам анализа выяснено, что за 2010-2015 г производство молока в целом по ЕАЭС уменьшилось на 0,6 млн. тонн или на 1,3 %, что обусловлено снижением объемов производства в России (на 3,3 %), которая занимает самую большую долю в совокупном объеме производства Союза, и в Казахстане (на 3,7 %), Заметный рост производства молока в Армении (на 21,3 %), Кыргызстане (на 8,9 %) и в Беларуси (на 6,4 %) не смог перекрыть негативную динамику по Союзу в целом. Наблюдается небольшое снижение доли России и Казахстана в совокупном производстве молока, в то время как доли Беларуси, Кыргызстана и Армении немного увеличились.

Цельное молоко служит сырьем для производства молочной продукции. Однако в отличие от молока производство основных видов молочной продукции в целом по ЕАЭС за период 2010-2015 годы имеет положительную динамику. Базисный темп прироста за рассматриваемый период составил: молока жидкого обработанного + 17,2 %, сливочного масла + 19,5 %, сыров +32 % соответственно. По результатам расчета этого же показателя в товарном разрезе по каждой стране Союза замечен рост по молоку жидкому обработанному (в Казахстане в 1,6 раза, Беларуси и Армении в 1,5 раза, в Кыргызстане + 18 % и России + 9 %); по сливочному маслу (в России +23 %, Казахстане + 22 %, Беларуси + 15 %); сырам (в Казахстане в 1,9 раза (включая творог), России + 34 %, Беларусь + 24 %, Армении + 9 %). Следует отметить, что заметно уменьшились в 2010-2015 гг объемы производства сливочного масла (в Армении и Кыргызстане в 2 раза), сыра (в Кыргызстане - 6 %).

С помощью линейного коэффициента абсолютных структурных сдвигов Казинца Л.С. и интегрального коэффициента структурных различий В.М. Рябцева было определено, что за 2010-2015 гг. уровень сдвигов в товарной структуре производства молока и молочной продукции весьма низкий, то есть это означает, товарная структура на протяжении рассматриваемого периода не подвергалась заметным изменениям, ощутимого перераспределения долей между странами-участниками ЕАЭС также не произошло.

Исследование позволило определить основные факторы выявленных тенденций.

К позитивным можно отнести следующие:

1) Наблюдался небольшой рост продуктивности коров по всем странам Союза кроме Кыргызстана. Самая высокая продуктивность коров в Беларуси, на втором месте по этому показателю находится Россия, затем Казахстан, Армения и Кыргызстан (в порядке убывания): за 2010-2015 гг среднегодовой надой молока на 1 корову составил 4580,67 кг/год, 3928,83 кг/год, 2260,17 кг/год, 2067 кг/год, 2023,16 кг/год соответственно.

2) Начинаящееся оживление отрасли как реакция на санкции зарубежных стран и контрсанкции России в отношении молочной продукции.

К негативным можно отнести следующие:

1) Изменение поголовья стада, которое в России и Казахстане уменьшилось, а в Армении, Кыргызстане и Беларуси, соответственно, увеличилось. Заметим, что динамика молочной отрасли России в наибольшей степени влияет на ситуацию в ЕАЭС, так как именно она является главным производителем молока в Союзе.

2) Высокая доля в структуре производства молока хозяйств населения, продукция которых в очень небольшой доле поступает на перерабатывающие предприятия. Так, на территории ЕАЭС почти половина объемов производства молока сосредоточена в личных подсобных хозяйствах населения (ЛПХ). Наибольшее присутствие ЛПХ отмечается в Армении - 99 % и Казахстане - 80 %, а также в Кыргызстане - 51 % и России - 46 %, тогда как в Беларуси 94 % молока производится в сельскохозяйственных организациях. Относительно 2010 года в целом по ЕАЭС отмечается тенденция увеличения производства молока в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах, а в хозяйствах населения производство молока, напротив, снижается.

3) Снижение потребительского спроса в результате сокращения покупательной способности населения.

4) Некоторые противоречия в экономических интересах между странами-участницами ЕАЭС на рынке молока и молочной продукции.

5) Использование ограничительных мер национальными правительствами как инструмента давления на другие страны-участников Союза.

Хотя война санкций, активно ведущаяся с 2014 г. между РФ и рядом стран, предоставляет определенные возможности для развития молочной отрасли для России в частности и, следовательно, ЕАЭС в целом (так как Россия занимает наибольшую долю рынка Союза), требуются структурные изменения в субъектном составе производителей (рост доли высокопродуктивных производителей молока и молочной продукции), государственная поддержка отрасли, гармонизация экономических интересов стран-членов Союза на рынке молока и молочной продукции и более полное использование их конкурентных преимуществ.