

УДК 33.336

ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ МОЛОКОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В УСЛОВИЯХ САМООБЕСПЕЧЕНИЯ

Ковалева И.В.

д.э.н., профессор

Алтайский государственный аграрный университет

Барнаул, Россия

Аннотация

Функционирование молочной отрасли в Алтайском крае исторически традиционно, при этом основными молочными продуктами являлись масло сливочное и алтайские сыры твердой фракции. В последние десятилетия отрасль переживает определенные трудности, связанные с сокращением сырьевой базы вследствие резкого уменьшения поголовья молочного стада и низкого уровня товарности сырьевого молока.

Более 70 организаций задействованы в молокоперерабатывающей отрасли в регионе, что является достаточным для глубокой переработки молочного сырья в Алтайском крае. Так, на 01.01.2019г. среднегодовая мощность перерабатывающих предприятий составила более 2048 тыс. тонн в год при фактической загрузке в 48%. Для эффективного функционирования перерабатывающие организации общим количеством более 30 единиц, активно проводят инвестиционную политику, которая заключается в большей степени в модернизации молочного оборудования. Значительная часть идет на развитие транспортной логистической инфраструктуры, заключающаяся в закупке сырьевого молока у населения края, что позволило увеличить объемы закупок почти на 2% в сравнении с предыдущим годом.

Ключевые слова: промышленность, экспорт, политика, молокоперерабатывающий, регион.

***DEVELOPMENT OF DAIRY INDUSTRY IN CONDITIONS OF
REALIZATION OF THE EXPORT POLICY***

Kovalyova I.V,
Doctor of Economic , Professor
Altai State Agricultural University,
Barnaul, Russia

Abstract

In the context of extending economic sanctions and active export strategy in industrial economy remains the problem of the development of processing industry, have not yet been achieved because of the volume of milk production and dairy products, which could ensure fully the needs of the population of milk and milk products in accordance with rational norms of consumption. The big problem is shortage of raw milk and justified the lack of opportunities to increase its production in the short term, stagnation of milk production, the reduction of livestock (for cows), are significant proportion low product households in the production of raw milk; decrease of yield of milk producers and processors due to the increase in the cost of its production and processing on the background of the devaluation of the national currency; high dependence on imports of dairy products. With are increased percentage of adulteration in milk market; the decline in consumer demand for milk and dairy products on the declining purchasing power of money incomes of population factors hindering the development of the domestic dairy industry. The available capacity of dairy enterprises capable of processing the existing commodity milk produced in the province. However, the geographical segmentation of the export of dairy products is limited to neighboring countries; a small portion is exported to European countries. Having is competitive advantage in the trans-boundary region, Altai Krai has the ability to significantly expand exports of dairy products to neighboring countries and the lowest logistic cost. This includes the development of rational investment export policies in the development of logistic infrastructure and to attract external sources of investment.

Keywords: industry, export, processing, policy, region.

Введение

Функционирование молочной отрасли в Алтайском крае исторически традиционно, при этом основными молочными продуктами являлись масло сливочное и алтайские сыры твердой фракции. В последние десятилетия отрасль переживает определенные трудности, связанные с сокращением сырьевой базы вследствие резкого уменьшения поголовья молочного стада и низкого уровня товарности сырьевого молока.

Основная часть

Алтайский край традиционно продолжает производить цельномолочную продукцию (около 50%), кисломолочную (более 40%) [1,5]. Лидерами в производстве являются АО «Барнаульский молочный комбинат», г. Барнаул, ООО «Холод», г. Заринск, ООО «Алтайская буренка», Зональный район). По данным Управления пищевой и перерабатывающей промышленности и биотехнологий по Алтайскому краю регион «...в 2018 году сохранил 1 место в РФ по производству сыров. Производством сыров и сырных продуктов в крае занято 42 предприятия, увеличился на 6% и составил 91,2 тыс. тонн.» [3] Доля Алтайского края в российском производстве сливочного масла составляет 7,1 %, в СФО- 44,3 %. [2]

Анализ развития молочной отрасли показывает, что серьезной проблемой является устойчивая динамика снижения поголовья коров молочного направления (рис.1).

**Количество коров сокращается
быстрее всего – в хозяйствах населения**

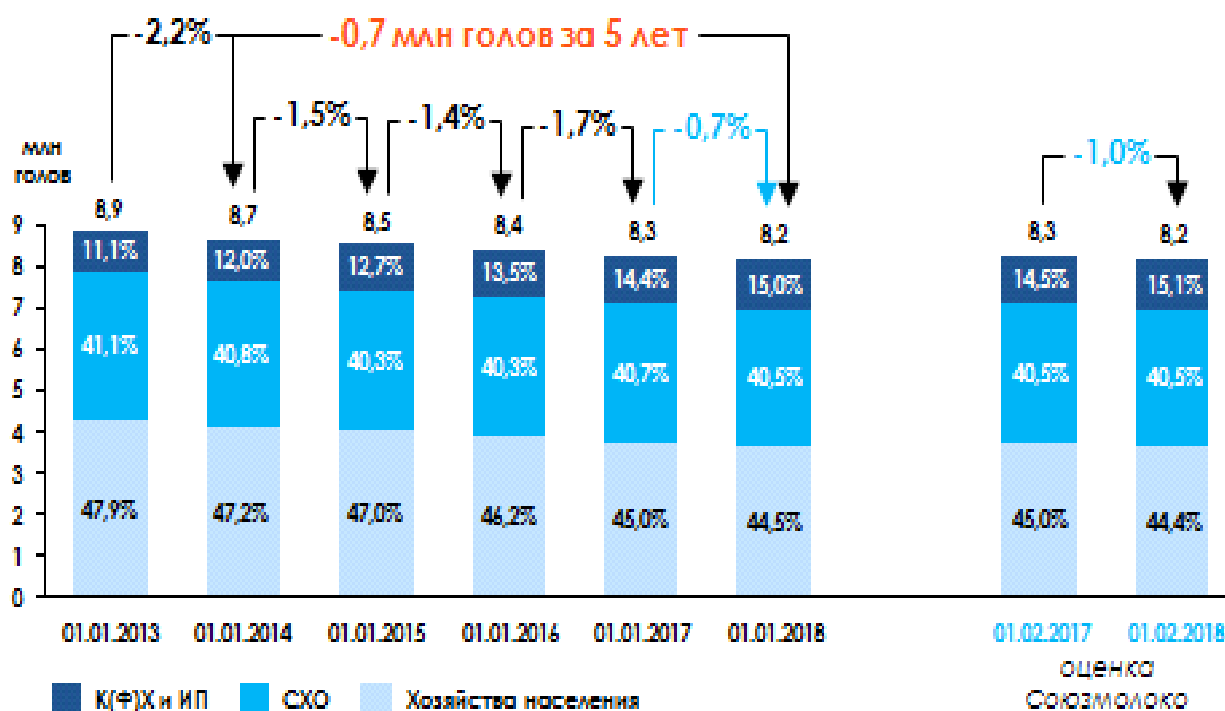


Рисунок 1- Анализ снижения уровня поголовья молочного стада в РФ [1]

Сокращение поголовья наблюдается во всех категориях хозяйств, несмотря на незначительный рост продуктивности молочного стада в среднем по категориям хозяйств, что негативным образом сказывается на развитии рынка сырьевого молока (рис.2). Статистические данные на 01.01. 2018 г. свидетельствуют, что молочная продуктивность коров увеличилась только в сельскохозяйственных организациях [1,4].

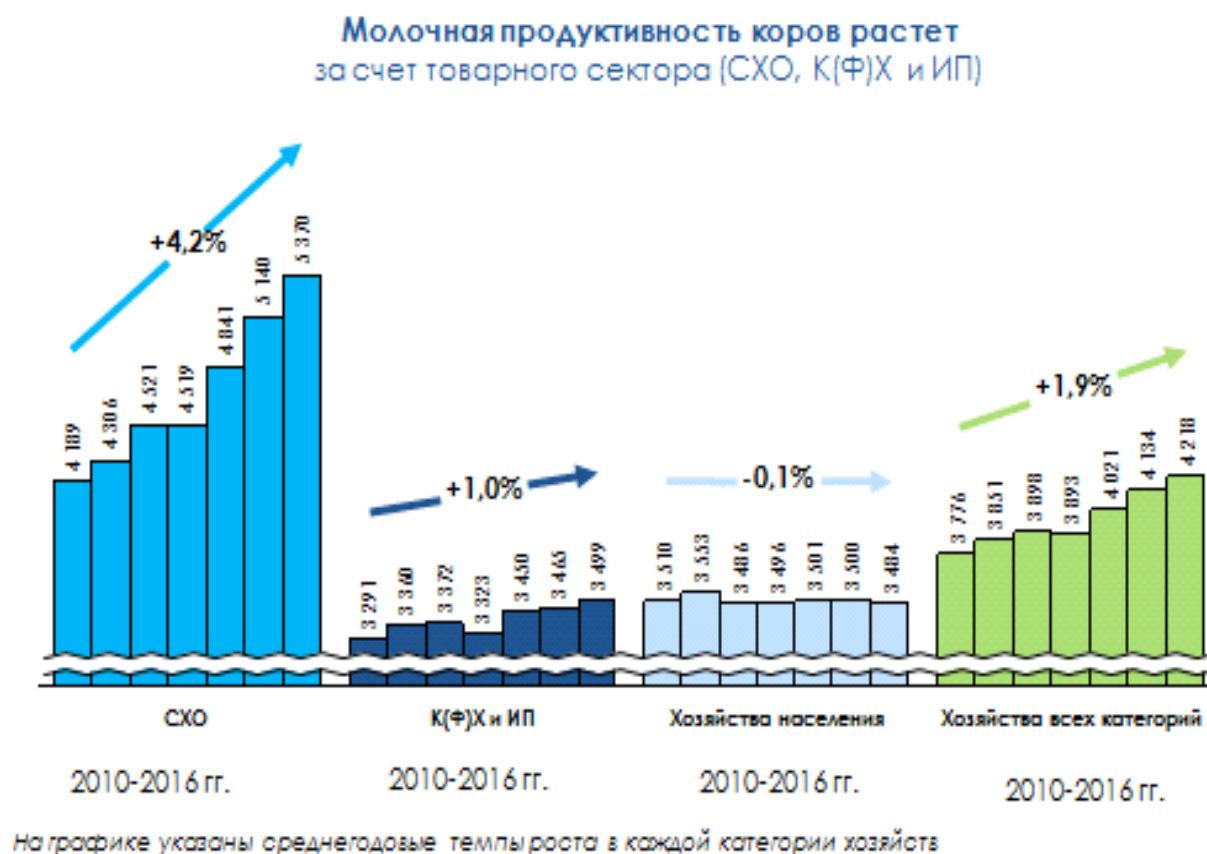


Рисунок 2- Продуктивность молочного стада в Российской Федерации [1, 8]

В Алтайском крае на переработку идет менее 60 % молока. Вместе с тем общий объем потребления молочной продукции в Алтайском крае составляет 0,8 млн т, что составляет 16% общего объема молока, потребляемого в Сибирском Федеральном округе, и около 2,3% общего объема молока, потребляемого в России [3,4].

На долю крупных производителей цельномолочной продукции (ЗАО «Славгородский молочный комбинат», ООО «Алтайский молочник», Бийский район, ОАО «Тюменцевский маслосырзавод», ЗАО Поспелихинский молочный комбинат»), приходится более 12 % объема выпуска продукции. [7]

Увеличению выпуска молочной продукции способствует продолжение модернизации действующих производств и внедрение новейших технологий. По итогам 2017 г. объем инвестиций в основной капитал, с учетом малого

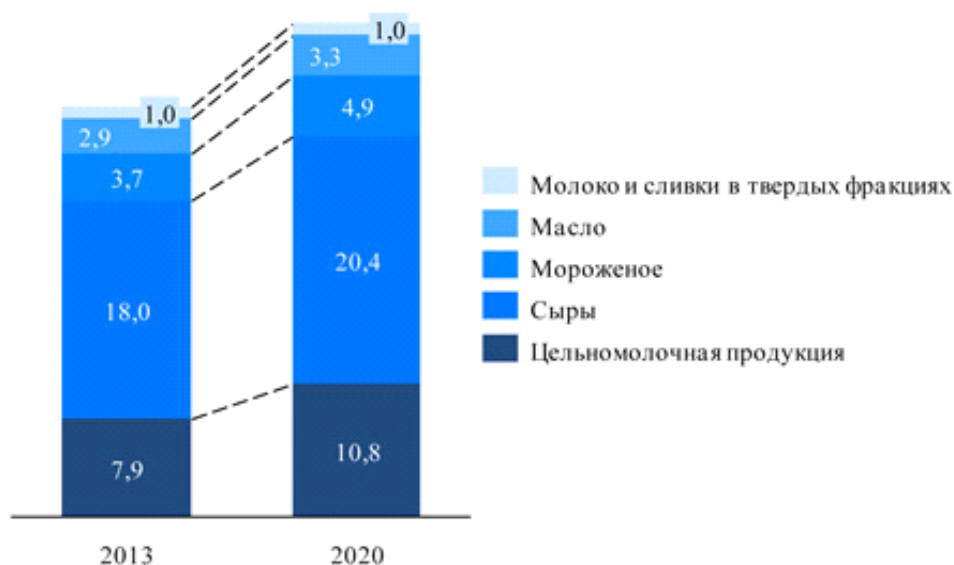
предпринимательства, в сумме 3,9 млрд. рублей [5]. Так, строится новое предприятие ООО «Покровская сыроварня» по производству полутвердых сыров мощностью по переработке сырого молока 40 тонн в сутки в г. Новоалтайск. ООО «МЗ Краснощеково» завершил проект по модернизации производства с увеличением мощностей по переработке сырого молока; открыто 3 новых мини предприятия по переработке молока: Курьинском, Советском районах и г. Алейске.

На основе традиционных биотехнологий в крае активно используется в переработке вторичное молочное сырье, производится более 40 наименований обогащённой цельномолочной продукции на основе сыворотки.

Молочная индустрия Алтайского края обладает экспортным потенциалом. Основная доля молочной продукции экспортируется в Республику Казахстан и другие страны СНГ.

В связи с тем, что Казахстан и Китай территориально находятся близко к Алтайскому краю, логистические транспортные затраты на экспорт продукции в эти регионы ниже, чем в большинство регионов России и в другие зарубежные страны. Наиболее перспективными сегментами рынка молочной продукции Алтайского края являются сегмент сыров и сырных продуктов: по стоимостному объёму данный сегмент составляет 54%. Вторым по объёму является сегмент цельномолочной продукции, на его долю приходится 24%; доля мороженого – 11% (рис.3)[2,7].

В 2013-2020 гг. сегменты рынка готовой молочной продукции в России будут развиваться разнонаправленно



Источник: аналитика АНО «НИСИПП»

Рисунок 3- Прогноз развития молочной отрасли региона [1]

По данным экспертов «НИСИПП», к 2020 г. объем рынка молочной вырастет на 21% и составит 40,4 млрд руб., однако, рост различных товарных категорий предполагается дифференцированным[9].

Таким образом, развитие молочной отрасли региона характеризуется в большинстве негативными тенденциями в развитии: дефицитом сырого молока ;сокращением поголовья коров при значительном удельном весе низкотоварных хозяйств населения в производстве сырого молока; увеличением активности на российском рынке молокопроизводителей Республики Беларусь; снижением потребительского спроса на молоко и молочную продукцию. Поэтому без увеличения и повышения эффективности мер государственной поддержки данная тенденция продолжится в среднесрочной перспективе.

Библиографический список

1. Ресурсы и использование молока и молочных продуктов. [Электронный ресурс]. — Режим доступа — URL:

http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/enterprise/economy/# (дата обращения 11.04.2019)

2. Ковалев А.А. Перспективное развитие рынка сырого молока и рынка молочной продукции Алтайского края /А.А.Ковалев // Экономика и предпринимательство.-2016.-№ 10(ч.3).-С.204-206.

3. Информационно-аналитический портал [Doc22](http://www.doc22.ru). — Режим доступа — URL: <http://www.doc22.ru> (дата обращения: 17.04.2019).

4. Ковалев А.А., Ковалева И.В. Кластерные технологии в управлении молочной отраслью /А.А.Ковалев, И.В.Ковалева // Вестник Алтайского государственного аграрного университета.-2016.- № 11(145).- С. 189-194.

5. Развитие молочной отрасли до 2020 года: результаты проекта/ Союзмолоко: национальный союз производителей молока. – Москва, 2014.– 139с. — [Электронный ресурс]— Режим доступа — URL: http://milknews.ru/analitika-rinka_moloka/molochnaya_otrasl.html (дата обращения: 27.03.2019).

6. Статистический ежегодник. Алтайский край. 2010-2015: Стат. сборник./ Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Алтайскому краю [Электронный ресурс]. — Режим доступа — URL: <http://akstat.gks.ru> (дата обращения: 27.04.2019).

7. Управление Алтайского края по пищевой, перерабатывающей, фармацевтической промышленности и биотехнологиям [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.ffprom22.ru/info/analitika/> (дата обращения: 18.04.2018).

8. Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс]. — Режим доступа — URL: <http://www.gks.ru> (дата обращения: 07.04.2019).

9. Milknews.[Электронный ресурс].— — Режим доступа — URL: http://milknews.ru/analitika-rinka-moloka/molochnaya_otrasl.html (дата обращения: 15.04.2019).

Оригинальность 79%