

УДК 338.434

***СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ МОЛОЧНОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ (ПРОИЗВОДСТВА МОЛОЧНОЙ  
ПРОДУКЦИИ) В АЛТАЙСКОМ КРАЕ***

***Селиверстов М.В.,***

*старший преподаватель*

*Алтайский государственный аграрный университет*

*Россия, г. Барнаул*

**Аннотация** В статье указана значимость молокоперерабатывающего производства для населения, приведены данные по выполнению отраслью показателя продовольственной доктрины, согласно которых указано на необходимость улучшения показателей по производству молока и молочных продуктов. Рассмотрены показатели молочной сырьевой базы, в частности указано на незначительное сокращение поголовья крупного рогатого скота, приведены данные о структуре закупа переработчиками молока. Отмечено значительное превалирование технологических мощностей перерабатывающих производств над объемом молока, фактически перерабатываемого ими. Определены резервы по увеличению загрузки мощностей предприятий.

**Ключевые слова:** Молокоперерабатывающая промышленность, поголовье скота, сырьевая база, структура закупа молока, производственные мощности, резервы роста.

***CURRENT STATE AND PROBLEMS OF DEVELOPMENT OF DAIRY INDUSTRY (PRODUCTION OF DAIRY PRODUCTION) IN ALTAI KRAI***

***Seliverstov M.V.,***

*Senior Lecturer*

*FSBEI HE Altai State Agrarian University*

*Russia, Barnaul*

**Abstract** The article indicates the importance of dairy production for the population, provides data on the implementation of the food doctrine indicator by the industry, according to which the need to improve indicators for the production of milk and dairy products is indicated. The indicators of the dairy raw material base are considered, in particular, a slight decrease in the number of cattle is indicated, data on the structure of the purchase of milk by processors are given. A significant prevalence of technological capacities of processing industries over the volume of milk actually processed by them is noted. Reserves have been determined to increase the utilization of enterprises' capacities.

**Key words:** Dairy processing industry, head of cattle, raw material base, structure of milk purchase, production capacity, growth reserves.

Молоко и продукция молокоперерабатывающих производств являются одной из социально значимых товарных групп как для населения Алтайского края, так и Российской Федерации, следовательно развитие рынка молока и молочной продукции является одним из приоритетов экономической политики правительства, в частности развитие молочной промышленности является одной из стратегических целей утвержденной 21 января 2020 года президентом РФ новой Доктрины продовольственной безопасности. Согласно указанных в документе пороговых значений, показатели по молоку остаются невыполненными и составляют 84,5% от установленных показателей. Исходя из чего возникает необходимость в развитии данной отрасли [4].

Согласно данных Алтайкрайстата (табл.1) по состоянию на 30.04.2020 поголовье крупного рогатого скота составило 714,8 тыс. голов, в том числе коров 295,9 тыс. голов, исходя из чего можно говорить о незначительном снижении поголовья, так поголовье КРС по всем категориям хозяйств по отношению к 2018 году снизилось на 1,5%, а поголовье коров, за аналогичный период снизилось на 1,8% [3;5].

Учитывая реализованные в рамках государственной программы поддержки «Развитие сельского хозяйства Алтайского края» мероприятия по поддержке племенного хозяйства и предоставление субсидий направленных на повышение продуктивности в молочном скотоводстве, следует полагать что это снижение носит кратковременный характер, а поголовье молочного стада будет увеличиваться и улучшаться в качественном направлении.

Таблица 1 – Поголовье крупного рогатого скота, тыс. голов.

Наименование	2015	2016	2017	2018	2019
<b>хозяйства всех категорий</b>	<b>742,8</b>	<b>732,1</b>	<b>731,6</b>	<b>725,5</b>	<b>714,8</b>
в том числе:					
сельскохозяйственные организации	359,0	353,6	349,6	333,1	328,2
хозяйства населения	312,6	293,1	287,4	295,6	290,2
крестьянские (фермерские) хозяйства <sup>2)</sup>	71,2	85,4	94,6	96,8	96,4
<b>в том числе коровы</b>					
<b>хозяйства всех категорий</b>	<b>300,9</b>	<b>299,2</b>	<b>297,9</b>	<b>301,3</b>	<b>295,9</b>
в том числе:					
сельскохозяйственные организации	137,0	133,5	130,5	126,6	123,7
хозяйства населения	134,2	130,3	128,3	134,3	132,5
крестьянские (фермерские) хозяйства <sup>1)</sup>	29,7	35,4	39,1	40,4	39,7

В подтверждение этого следует отметить что, в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянско – фермерских хозяйствах надой молока на одну корову в 2019 году составил 5179 кг молока, что на 188 кг больше чем в 2018 году [2;3].

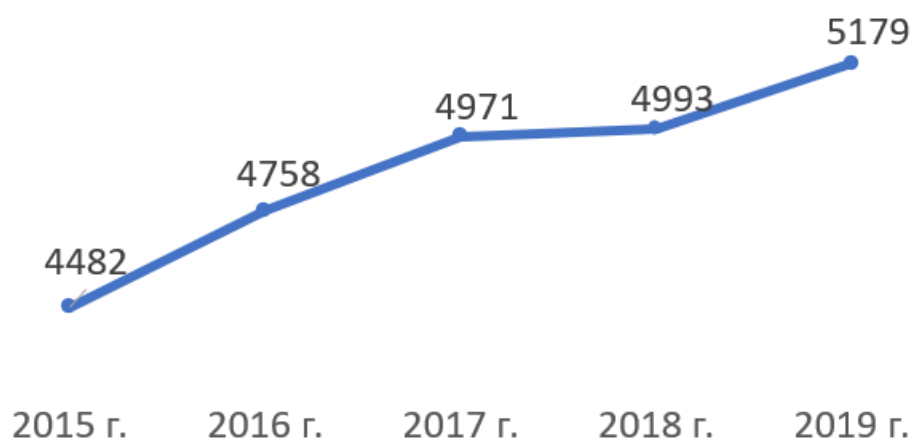


Рис. Среднегодовой надой молока на 1 корову в крупных и средних сельскохозяйственных организациях края

Учитывая реализуемые в рамках государственной программы поддержки «Развитие сельского хозяйства Алтайского края мероприятий направленных на более полное использование генетического потенциала молочного стада, использования технологий инновационного содержания и улучшения кормовой базы можно отметить существующий потенциал для увеличения сырьевой базы молокоперерабатывающих предприятий края.

В настоящее время в Алтайском крае переработкой молока занимаются 73 предприятия, по этому показателю край занимает первое место в Сибирском Федеральном округе и третье в России. Согласно статистических данных, по состоянию на 01.01.2020 г., имеющиеся в наличии среднегодовая мощность этих предприятий составляла 2048,7 тыс. тонн в год, что значительно выше общего количества произведенного в крае молока [1;2].

Таблица 2 – Закупки молока на переработку в Алтайском крае за 2015-2019 гг., тыс. тонн.

Показатели	2015 г	2016 г	2017 г	2018г	2019г	2019 г в % к 2018 г	2019 г к 2018 г тыс.тонн
Закуплено в крае – всего	778,9	785,1	777	774,8	792,0	102,2	17,2

в т.ч. в сельхозпредприятиях края	491,4	494	501,7	498,0	515,3	103,4	17,3
у населения	244,8	235,1	205,3	210,2	207,5	98,7	-2,7
КФХ и ИП	42,7	56	70	66,6	69,2	103,9	2,6
Вывоз молока за пределы края	22,3	19,5	18,1	13,9	11,9	85,6	-2,0
Ввоз молока из других регионов	144,4	138,6	142,2	155,5	175,3	112,9	19,8
Поступило на переработку	901,0	904,2	901,1	916,4	955,4	104,26	39

По данным, приведенным в таблице 2 мощности молокоперерабатывающих предприятий недогружены на 46,6 %, но следует отметить небольшую тенденцию (на 4,26%) по увеличению сырьевой базы, что в перспективе должно положительным образом отразится на загрузке производственных мощностей предприятий [1].

Таблица 3 – Производство молочной продукции в Алтайском крае 2015-2019 годы, тыс.тонн.

Продукция	2015 г	2016 г	2017 г	2018 г	2019 г	2019г в % к 2018 г
Молоко жидкое обработанное	119,7	119,9	120,2	133,6	139,5	104,4
Сливочное масло	19,1	20,1	21,1	18,4	19,9	108,2
Сыры	61,8	59,3	60,1	63,4	67,1	105,9
Сырные продукты	21,2	23,8	25,6	27,8	27,2	97,8
Сыворотка сухая	20,6	19,9	21,1	23,0	21,2	92,4
Мороженое	12,5	12,4	12,1	13,0	11,7	90,1
Детская молочная продукция	2,142	2,468	2,677	2,503	2,497	99,8

Рассматривая структуру молочной продукции производимой предприятиями Алтайского края (табл. 3), отмечаем, что 65,6 % занимает жидкое молоко. Наибольшая доля произведенного цельного молока (87,3%) приходится на три крупнейших предприятия отрасли, это АО «Барнаульский молочный комбинат», ООО «Холод» г. Заринск и ООО «Алтайская буренка» Зональный район.

По производству сыров и сливочного масла регион занимает лидирующие

позиции и сохраняет тенденцию к наращиванию объемов производства, так объем производства сливочного масла составил 8,2 %, сыра 5,8 % [5].

Таким образом, значительная сырьевая база Алтайского края позволяет молочной промышленности региона занимать лидирующие позиции не только в Сибирском Федеральном округе [6], но и в России, но её не достаточно для полной загрузки молокоперерабатывающих предприятий края, не помогает решить эту проблему и завоз сырья из соседних регионов, в связи с чем возникает необходимость в развитии молочного животноводства в регионе, путем более полного использования генетического потенциала молочного стада, создания прочной кормовой базы, использования инновационных технологий содержания животных.

### Библиографический список

1. Валецкая Т.И. Оценка рынка молока и молочной продукции в регионе / Т.И. Валецкая // Алтайский вестник государственной и муниципальной службы. – 2019. – № 17 (17). – С. 86-88.
2. Миненко А.В. Структурный анализ производства молока в Алтайском крае / А.В. Миненко, М.В. Селиверстов // Международный журнал гуманитарных и естественных наук. 2020. № 1-2 (40). С. 113-116.
3. Министерство сельского хозяйства Алтайского края. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.altaregion22.ru/gov/administration/stuct/agriculture/> Дата обращения: 06.03.2021)
4. Официальный сайт Алтайского края. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.altaregion22.ru> Дата обращения: 06.03.2021)
5. Официальный сайт Управления Федеральной службы государственной статистики по Алтайскому краю и Республике Алтай. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.akstat.gks.ru/> Дата обращения: 06.03.2021)

6. Селиверстов М.В. Основные направления поддержки развития животноводства Алтайского края / М.В. Селиверстов, А.В. Миненко // Экономика и бизнес: теория и практика. – 2019. – №5-3. – с. 40.

*Оригинальность 75%*