

УДК 336.36.8

## ***РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА РЕГИОНА***

***Ковалева И. В.***

*д.э.н., профессор,  
Алтайский государственный аграрный университет,  
г.Барнаул, Россия*

**Аннотация.** Устойчивое развитие сельскохозяйственного производства и перерабатывающих отраслей традиционно является стратегической задачей экономической политики агроориентированных регионов России. Динамика возрастающих потребностей со стороны потребительского рынка предполагает отраслевую диверсификацию производства с учетом сегментов сырьевого рынка. Ориентированность Алтайского края в большей степени на производство растениеводческой продукции создает условия для производства органической продукции в условиях отраслевой биологизации при традиционном преобладании в отраслевом производстве сельскохозяйственных организаций-товаропроизводителей.

**Ключевые слова:** Сельское, хозяйство, отрасль, органическое, производство, развитие.

### ***DEVELOPMENT OF AGRICULTURAL PRODUCTION IN THE REGION***

***Kovaleva I. V.***

*Doctor of Econ.Sc., Professor,  
Altai State Agricultural University  
Barnaul, Russia*

**Annotation.** Sustainable development of agricultural production and processing industries is traditionally a strategic objective of the economic policy of agro-oriented regions of Russia. The dynamics of increasing demands on the part of the

consumer market presupposes sectoral diversification of production, taking into account the segments of the raw materials market.

the production of crop products creates conditions for the production of organic products in the context of sectoral biologization with the traditional predominance of agricultural organizations-producers in sectoral production.

**Keywords:** Agriculture, agriculture, industry, organic, production, development.

Алтайский край входит в ТОП-10 по площади пашни и производству пшеницы яровой, гречихи и овса, производству муки ( первое место в России); 2-е место по производству круп и др. ( табл1). В структуре товаропроизводителей сельскохозяйственной продукции наибольший удельный вес занимают сельскохозяйственные организации (52%); хозяйства населения -около30%, К(Ф)Х-около 18% (рис.2).

#### Сельское хозяйство

Входит в ТОП-10 регионов-лидеров по валовому сбору основных сельскохозяйственных культур



#### Пищевая и перерабатывающая промышленность



Рисунок1- Рейтинг Алтайского края в сельскохозяйственном секторе экономики[ 1]



Рисунок 2-Структура производителей продукции сельского хозяйства [1]

Основную территорию Алтайского края занимают сельскохозяйственные угодья, которые характеризуются большим удельным весом пашни, сенокосов и пастбищ (табл. 1), имеется достаточное количество залежных земель, на которых длительное время не применялась агрохимия, следовательно, они могут быть пригодны для органического земледелия. Структура посевных площадей края представлена наибольшим удельным весом зерновых и зернобобовых культур.

В настоящее время во всем мире активно развивается одно из направлений аграрного производства - производство органической продукции, которое имеет большое значение как для экологического благополучия, так и для укрепления здоровья, повышения качества жизни.

Таблица 1. Состав земель сельскохозяйственного назначения Алтайского края (тыс. га) [2,3]

Виды угодий	2010г.	2015г.	2017г.	2020г.	2020 г. в %2010 г.
Земли сельскохозяйственного назначения	11546,3	11534,3	11534,3	12400	107,3
Из них: сельскохозяйственные угодья	10599,1	10979,9	10979,9	10833,1	102,2
Из них: пашня	6505	6600,8	6647,9	6500	99,9

залежь	336,5	328,2	305,5	280	83,2
Многолетние насаждения	18,8	25,4	27,8	27,8	147,8
Сенокосы	1136,4	1235,6	1235,6	1235,6	108,7
Пастбища	2602	2789,9	2789,9	2789,9	107,2

Животноводство Алтайского края за последние годы характеризуется увеличением поголовья скота и, как следствие, наблюдается увеличение производства кормов и комбикормов, для которых имеется современная производственная база представленная 60 комбикормовыми предприятиями недостаточно загруженными.

Таким образом, большой объем выпускаемой сельскохозяйственной продукции, высокий экологический рейтинг, активное развитие малых форм хозяйствования, наличие потенциальных рынков сбыта органической продукции, таких как, санаторно-курортные зоны, сельский туризм, наличие предприятий, производящих биологические средства защиты и стимуляторы роста для органического земледелия, имеющиеся производственные мощности в аграрном секторе показывают высокий потенциал для производства органической продукции в Алтайском крае.

В структуре переработки и производстве пищевой продукции наибольший удельный вес занимают крупные предприятия, на их долю приходится более 85% общего объема производства, предприятия малых форм хозяйствования занимают всего лишь около 14%, что является явно недостаточным с точки зрения эффективного развития малого бизнеса сельских территорий(рис.3)

## Структура отгрузки пищевой продукции

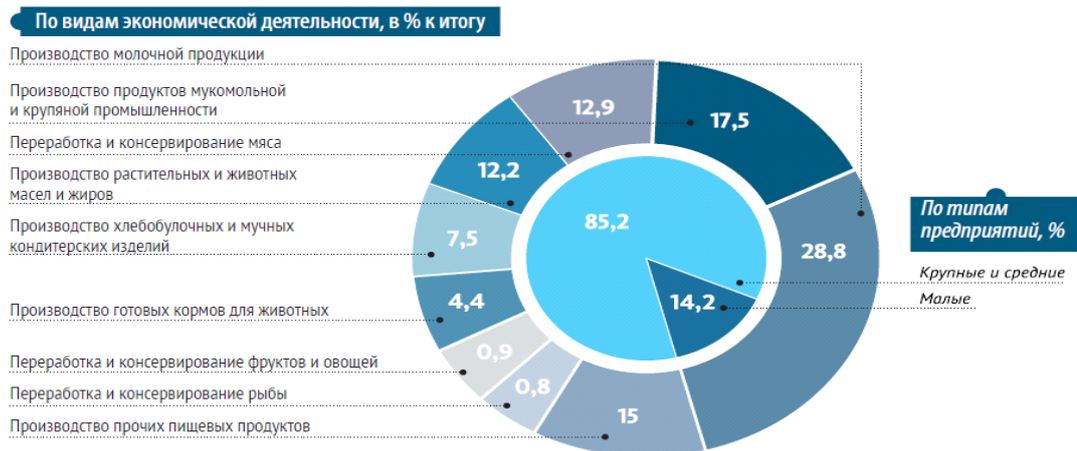


Рисунок 3-Структура производства пищевой продукции, 2019г[3]

В настоящее время Алтайский край, используя свой потенциал, около 40% сельскохозяйственной продукции производит с улучшенными экологическими характеристиками. Однако, развитие производства органической продукции идет медленно, всего четыре организации в крае получили сертификаты на производство такой продукции – три из которых производят зерновые и зернобобовые. Производство органических зерновых и зернобобовых культур может в какой-то степени помочь России решить проблему органического кормопроизводства в связи с невозможностью на некоторых эко фермах выращивать органическое фуражное зерно.

Одной из основных проблем, сдерживающих производство органической продукции - высокая себестоимость, в связи с чем, данный процесс будет долгим и требует государственной поддержки. К нерешенным вопросам развития отрасли следует отнести климатические условия- регион входит в зону рискованного земледелия, низкие темпы модернизации отрасли; отсутствие равномерной(глубокой) переработки сельскохозяйственного сырья как следствие скудности финансовых ресурсов и др.( рис.4)

Эффективными мерами государственной поддержки могут стать субсидии на оформление вовлечения в оборот сельскохозяйственных земель

для производства экологически чистой продукции, повышенные ставки субсидий на проведение комплекса агротехнологических работ, компенсация затрат на сертификацию органической продукции за рубежом, государственная поддержка в виде компенсации затрат на транспортировку продукции в связи с удаленностью региона от основных рынков сбыта для выравнивания конкурентных условий и повышения экономической доступности.



Рисунок 4 -Основные причины низкого темпа развития отраслевой экономики[4]

Основные направления развития отраслей сельского хозяйства представлены на рисунке 5,6 и заключаются, прежде всего, в восстановлении и повышении продуктивности земельных ресурсов и биологизации сельского хозяйства.

1	Сохранение, восстановление и повышение продуктивности используемых в сельскохозяйственном производстве земельных ресурсов, экологизация и биологизация сельского хозяйства
2	Развитие приоритетных направлений агропромышленного производства.
3	Опережающее развитие пищевых производств, в том числе глубокой переработки всего товарного сельскохозяйственного сырья
4	Развитие научной базы и внедрение инноваций в агропромышленной сфере, техническая и технологическая модернизация, цифровизация производственных процессов и повышение кадрового обеспечения
5	Усиление контроля в области карантинной фитосанитарной и ветеринарно-эпидемиологической обстановки
6	Стимулирование развития малых форм хозяйствования и сельскохозяйственной кооперации, интеграционных процессов между субъектами хозяйствующей деятельности агропромышленной экономики, обеспечение их эффективного функционирования
7	Развитие товаропроводящей сети и содействие в обеспечении сбыта сельскохозяйственной и пищевой продукции, в том числе на внешние рынки
8	Устойчивое развитие сельских территорий в целях обеспечения занятости и доходов сельского населения, сохранения социального и экономического потенциала села

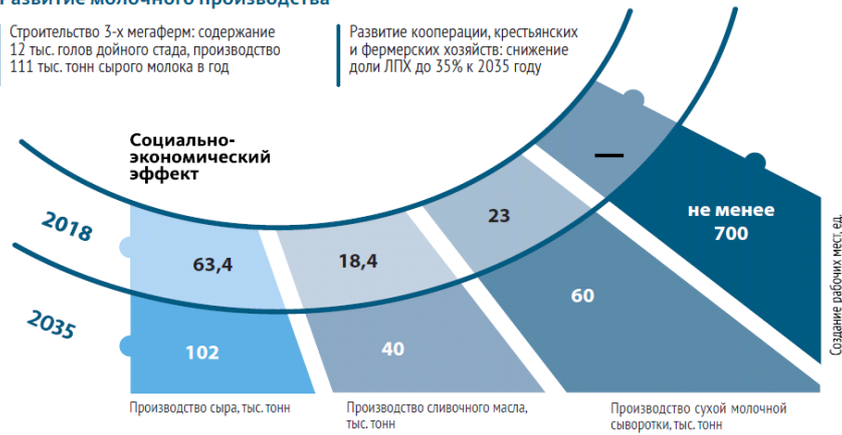
Рисунок 5- Основные приоритетные направления сельского хозяйства региона[4]

Наиболее перспективное развитие молочно-мясного подкомплекса и масложировой промышленности позволят к 2035г. в два раза увеличить производство молочной мясной продукции с созданием не менее 700 новых рабочих мест; масложировое производство планируется увеличить практически в 3 раза, что предполагает строительство 2 заводов по производству рапсового, соевого и подсолнечного масла с производительностью до 160 тысяч тонн в год.[4]

**Развитие молочного производства**

Строительство 3-х мегаферм: содержание 12 тыс. голов дойного стада, производство 111 тыс. тонн сырого молока в год

Развитие кооперации, крестьянских и фермерских хозяйств: снижение доли ЛПХ до 35% к 2035 году

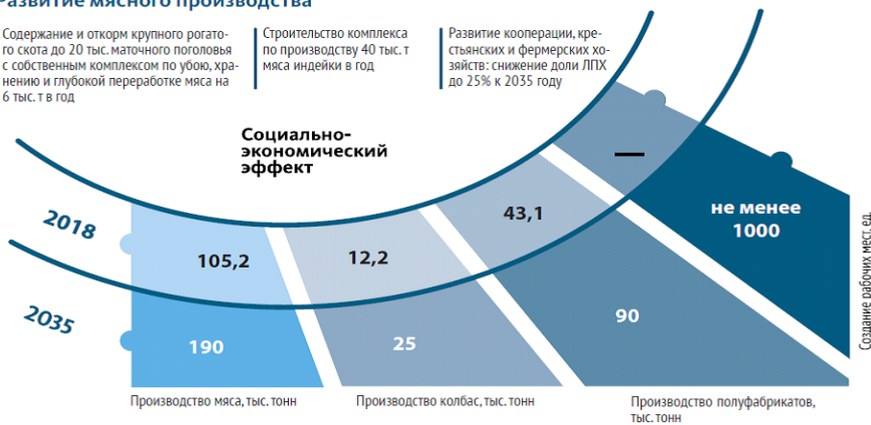


**Развитие мясного производства**

Содержание и откорм крупного рогатого скота до 20 тыс. маточного поголовья с собственным комплексом по убою, хранению и глубокой переработке мяса на 6 тыс. т в год

Строительство комплекса по производству 40 тыс. т мяса индейки в год

Развитие кооперации, крестьянских и фермерских хозяйств: снижение доли ЛПХ до 25% к 2035 году



**Развитие масложирового производства**

Строительство 2-х заводов по производству растительного масла (подсолнечного, соевого, рапсового) производительностью 120-160 тыс. тонн в год каждый (переработка более 700 тыс. тонн семян масличных культур)



Рисунок 6-Развитие приоритетных направлений сельскохозяйственных отраслей[ 4]

Таким образом, устойчивое развитие сельских территорий неразрывно связано с эффективным функционированием отраслей сельского хозяйства, имеющим социально-экономический эффект.

### **Библиографический список:**

1. Ковалева И.В., Стрельцова Т.В. РАЗВИТИЕ ОРГАНИЧЕСКОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ В УСЛОВИЯХ ЛОКАЛИЗАЦИИ ТОВАРНО-СЫРЬЕВОГО РЫНКА ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННОЙ ЗОНЫ // Вектор экономики.-2021.-№6.-1-8[Электронный ресурс]. – Режим доступа: [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru)
2. Официальный сайт Алтайского края [https://www.altaregion22.ru/region\\_news/gubernator-viktor-tomenko-otsenil-rol-altaiskogo-kрая-v-razvitii-organicheskogo-selskoghozyaistva\\_919304.html](https://www.altaregion22.ru/region_news/gubernator-viktor-tomenko-otsenil-rol-altaiskogo-kрая-v-razvitii-organicheskogo-selskoghozyaistva_919304.html) (дата обращения 05.10.2021)
3. Territorial authority of the Federal State Statistics Service for the Altai Territory Retrieved from: <http://akstat.gks.ru>. (дата обращения 22.10.2021)
4. Regions of Russia. Socio-economic indicators. Retrieved from: [http://www.gks.ru/free\\_doc/doc\\_2018/region/soc-pok.rar](http://www.gks.ru/free_doc/doc_2018/region/soc-pok.rar) . (дата обращения 26.10.2021)
5. Продукция сельского хозяйства в 2020 <http://rosstat.gov.ru/>, (дата обращения 12.09.2021)

*Оригинальность 94%*