

УДК 631.1:332.5

***ДИНАМИКА РАЗВИТИЯ ПИЩЕВОЙ И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРО-  
МЫШЛЕННОСТИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ******Миненко А.В.,****канд. экон. наук, доцент**ФГБОУ ВО Алтайский государственный аграрный университет**Россия, г. Барнаул****Селиверстов М.В.,****ФГБОУ ВО Алтайский государственный аграрный университет**Россия, г. Барнаул*

**Аннотация.** В статье представлены результаты анализа динамики развития предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности Алтайского края. Рассмотрена структура пищевой и перерабатывающей промышленности по типам производства и товаропроизводителей региона. Приведено количество работников отрасли, показаны индексы производства по группам продукции. Выявлены положительные и отрицательные аспекты динамики развития отрасли, а так же лидирующие направления развития отрасли. Определен уровень рентабельности направлений промышленности. Приведен объем субсидий, направленных из федерального бюджета на краткосрочное кредитование предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности. Представлен объем инвестиций по группам предприятий, и произведена его оценка. Выделена группа предприятий с наибольшим объемом инвестирования.

**Ключевые слова:** структура пищевой и перерабатывающей промышленности, индекс производства, динамика развития, уровень рентабельности, субсидирование, инвестиции.

***DYNAMICS OF FOOD AND PROCESSING INDUSTRY DEVELOPMENT IN ALTAI REGION***

***Minenko A.V.,***

*Ph.D. in Economics, Associate Professor*

*FSBEI HE Altai State Agrarian University*

*Russia, Barnaul*

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

*FSBEI HE Altai State Agrarian University*

*Russia, Barnaul*

**Annotation** The article presents the results of an analysis of the dynamics of the development of food and processing enterprises in the Altai Territory. The structure of food and processing industry by types of production and producers of the region is considered. The number of workers in the industry is shown, production indices by product group are shown. Identified positive and negative aspects of the dynamics of development. industry, as well as leading areas of industry development. The level of profitability of industry directions is determined. The volume of subsidies from the federal budget for short-term lending to food and processing industries is given. The volume of investments by groups of enterprises is presented, and its assessment is made. The group of enterprises with the largest investment volume has been identified.

**Keywords:** structure of the food and processing industry, production index, development dynamics, level of profitability, subsidies, investments.

В Алтайском крае многоотраслевая пищевая и перерабатывающая промышленность, которая включает 21 вид деятельности [3; 4; 7]. По итогам 2018 Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

## ЭЛЕКТРОННЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «ВЕКТОР ЭКОНОМИКИ»

года на ее долю в промышленном производстве края приходится 29,2%, а также 17,0% от общего объема уплаченных налогов, платежей и сборов, поступающих в бюджеты всех уровней (за 2018 год – 14,3 млрд. рублей) [1].

По состоянию на 01.01.2019 1173 организации относятся к виду деятельности «производство пищевых продуктов», 117 предприятий – к виду деятельности «производство напитков». Кроме этого, 616 индивидуальных предпринимателей и крестьянских (фермерских) хозяйств осуществляют свою деятельность в сфере «производство пищевых продуктов» и 10 – в сфере «производство напитков». Таким образом, в настоящее время в отрасли занято 32,4 тысячи работников. За январь-декабрь 2018 года размер среднемесячной заработной платы одного работника по виду деятельности «производство пищевых продуктов» составил 21573 рубля (темп роста к соответствующему периоду предшествующего года – 108,4%), по виду деятельности «производство напитков» – 24063 рубля (106,3%) [2; 6].

По итогам 2018 года объем отгруженной продукции собственного производства предприятиями пищевой и перерабатывающей промышленности Алтайского края составил 97,1 млрд. рублей, индекс производства пищевых продуктов сложился на уровне 100,1%. Положительные итоги обеспечены опережающей динамикой производства в мясной, плодоовощной, молочной, мукомольно-крупяной промышленности, в производстве прочих пищевых продуктов, готовых кормов для животных [5; 6].

Положительная динамика производства в пищевой и перерабатывающей промышленности прослеживается с 1999 года (исключением является 2004 год, когда индекс производства сложился на уровне 99,7%). За последние пять лет производство выросло на 13,8%, среднегодовой темп прироста производства продукции составил 2,8% [6; 7].

В мясной промышленности индекс производства составил 104,4% к уровню 2017 года. Положительные итоги обеспечены опережающими темпами про-

Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

## ЭЛЕКТРОННЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «ВЕКТОР ЭКОНОМИКИ»

изводства мяса и субпродуктов всех видов, в том числе за счет восстановления производства свинины в Ребрихинском районе. Сохранилось снижение производства колбасных изделий (97,9%) и мясных полуфабрикатов (94,8%). На 14,0% в сравнение с предшествующим годом выросла выработка мясных (мясосодержащих) консервов[6].

В плодоовощной промышленности индекс производства составил 113,9% к уровню 2017 года. Производство соков из фруктов и овощей увеличено на 8,9%, консервирование овощей и грибов – на 21,1%, фруктов и ягод – на 46,8%. Негативное влияние на общие итоги производства пищевых продуктов большей степени оказали результаты масложировой промышленности, в которой индекс производства составил 78,4% к январю-декабрю 2017 года. Основной причиной снижения являются сложности основных производителей – двух предприятий компании ООО «Юг Сибири» (Барнаульский и Бийский маслоэкстракционные заводы). Объем производства нерафинированных растительных масел по итогам 2018 года составил 149,5 тыс. тонн, что на 16,5% меньше, чем годом ранее, рафинированных растительных масел – 90,4 тыс. тонн, снижение составило 26,1% [9].

В молочной промышленности индекс производства сложился на уровне 103,5%. Рост производства питьевого молока (111,0%), сыров, продуктов сырных и творога (106,9%) компенсировал снижение объемов выпуска сухого молока (55,7%) и сливочного масла (90,3%). В целом производство сыров и продуктов сырных в 2018 году составило 91,2 тыс. тонн, что стало рекордом в истории молочной промышленности края. Кроме того, в отрасли достигнут исторический максимум по выработке сухой сыворотки (ее объем превысил 23,0 тыс. тонн). Благодаря этому Алтайский край в 2018 году сохранил лидирующие позиции в стране по выработке сыров и сухой сыворотки и занял второе место среди субъектов РФ по объему производства сливочного масла [8].

Отмечаются положительные темпы производства в мукомольно-крупяной

Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

## ЭЛЕКТРОННЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «ВЕКТОР ЭКОНОМИКИ»

промышленности, индекс производства составил 102,0%. Рост производства обеспечен опережающими темпами выработки крупы (108,5%) и продуктов зерновых для завтрака и прочих продуктов из зерновых культур (107,4%), в то время как выпуск муки снизился до 92,1%. Снижение объемов производства муки связано с уменьшением спроса и неконкурентоспособностью по цене вследствие высоких логистических расходов. Производство крупы составило 444,1 тыс. тонн, продуктов зерновых для завтрака и прочих продуктов из зерновых культур – 84,8 тыс. тонн, по обоим видам крупяных изделий достигнут исторический максимум. Полученные по итогам 2018 года производственные показатели обеспечили Алтайскому краю сохранение лидирующих позиций среди субъектов РФ по уровню выработки муки, крупы и продуктов зерновых для завтрака и прочих продуктов из зерновых культур [10].

По виду деятельности «производство хлебобулочных и кондитерских изделий» индекс производства составил 94,0% к уровню 2017 года. По всему ассортименту продукции отмечается снижение темпов производства: хлебобулочные изделия недлительного хранения – 95,8%, макаронные изделия – 97,4%, кондитерские изделия – 92,1%.

По виду деятельности «производство прочих пищевых продуктов» индекс производства составил 106,4% к уровню 2017 года. Данный вид деятельности объединяет ряд отраслей. Положительные результаты получены по выработке добавок пищевых комплексных (114,9%), майонеза (102,1%) и сахара (117,6%). Объем производства сахара из сахарной свеклы составил 152,3 тыс. тонн, что является наивысшим достижением в истории свеклосахарной отрасли края.

По виду деятельности «производство напитков» индекс промышленного производства составил 96,8%, объем отгруженной продукции собственного производства получен в сумме 10304,8 млн. рублей. Положительные итоги производства получены только по выпуску минеральных вод (113,5% к уровню января-декабря 2017 года) и безалкогольных напитков (107,9%). Объемы про-

Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

## ЭЛЕКТРОННЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «ВЕКТОР ЭКОНОМИКИ»

изводства остального ассортимента продукции не достигают уровня 2017 года: выработка пива составила 98,3%, этилового спирта – 50,6%, алкогольной продукции – 65,3%, в том числе водки – 62,7%.

По итогам 2018 года сальдированный финансовый результат по крупным и средним предприятиям в производстве пищевых продуктов составил 3498,2 млн. рублей прибыли, что составляет 118,4% от суммы 2017 года. Отрицательный сальдированный результат сложился только в масложировой промышленности.

В производстве напитков сальдированный финансовый результат по крупным и средним предприятиям составил 430,3 млн. рублей, что составляет 61,4% от суммы 2017 года.

Уровень рентабельности проданных товаров, продукции, работ и услуг в целом по производству пищевых продуктов составил 6,7%, по производству напитков – 9,8%. В молочной промышленности уровень рентабельности достиг 6,6%, в мукомольно-крупяной промышленности – 3,0%, в производстве прочих пищевых продуктов – 19,9% .

В рамках льготного кредитования 7 молокоперерабатывающих и 15 зерноперерабатывающих предприятий получили льготные краткосрочные кредиты на сумму 2764,0 млн. рублей и 2708,0 млн. рублей, соответственно (таблица 1) [2; 7].

Таблица 1 – Объем субсидий, направленных из федерального бюджета на краткосрочное кредитование предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности, в 2013-2018 годах, млн. руб.

Направление господдержки	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.
Возмещение части процентной ставки по краткосрочным кредитам всего, в т.ч.	295,7	273,2	868,1	122,6	101,3	0
-переработка молока	25,9	78,9	147,6	67,1	101,3	0
-переработка зерна	99,6	57,9	66,7	22,6	0	0
-переработка скота	0,05	0,2	0,9	0,9	0	0
-переработка масличных культур	119,7	125,3	458,9	22,8	0	0

## ЭЛЕКТРОННЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «ВЕКТОР ЭКОНОМИКИ»

-переработка сахарной свеклы	49,9	10,9	194,1	9,1	0	0
Льготное кредитование - всего	0	0	0	0	30,6	131,3
в том числе:						
-переработка молока	0	0	0	0	15,8	77,3
-переработка зерна	0	0	0	0	14,75	54,0
ИТОГО	295,7	273,2	868,1	122,6	131,9	131,3

В 2018 году предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности края продолжили инвестиционную деятельность. Объем инвестиций в основной капитал в целом по отрасли (с учетом субъектов малого предпринимательства) составил 3652,5 млн. рублей против 3644,1 млн. рублей в 2017 году. По виду деятельности «производство напитков» вложения составили 527,1 млн. рублей, что на 35,3% меньше предшествующего года. В производстве пищевых продуктов объем инвестиций в основной капитал прирос на 10,4% и составил 3125,4 млн. рублей. По крупным и средним предприятиям индекс физического объема инвестиций в основной капитал по производству пищевых продуктов составил 123,2%, по производству напитков – 56,4% [2].

На дальнейшее развитие производства наибольший объем инвестиций направлен ОАО «Черемновский сахарный завод» (Павловского района), ЗАО «Табунский элеватор», ЗАО «Алейскзернопродукт» им. С.Н. Старовойтова, ООО «Холод» (г. Заринск), ООО «Алтайская буренка», ООО «Барнаульский пищевик» (Ребрихинский район), АО «Барнаульский молочный комбинат», ЗАО «Эвалар» (г. Бийск), ОАО «Барнаульский пивоваренный завод», ООО «Бочкаревский пивоваренный завод» [7].

Таким образом, предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности в Алтайском крае демонстрируют положительную динамику развития, которая в свою очередь посредством увеличения производства, создания рабочих мест положительным образом влияет на общее развитие региона. В то же время наблюдается недостаток инвестирования небольших перерабатывающих предприятий, и увеличение его объёмов на крупных перерабатывающих произ-

водствах Алтайского края.

### **Библиографический список:**

1. АгроБаза. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.agrobase.ru>
2. Болтенков А.В. Переработка сельскохозяйственной продукции, как составная часть перерабатывающей промышленности Алтайского края / А.В. Болтенков // Молодежь и наука. – 2019. – № 2. – С. 105.
3. Борисова О. В. Управление коммерческой деятельностью предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности: стратегия и тактика. Монография / О. В. Борисова – ГНУ СибНИИЭСХ СО РАСХН – Барнаул: изд-во «Азбука», 2008 – 356с.
4. Гриценко Г.М. Индикативное планирование развития малого предпринимательства сельской территории: методология и проблемы организации / Г.М. Гриценко // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2014. – № 1(111). – С. 146-152.
5. Ноздрачев Е.В. Стратегическое значение пищевой и перерабатывающей промышленности алтайского края в политике продовольственной безопасности российской федерации / Е.В. Ноздрачев // Алтайский вестник государственной и муниципальной службы. – 2015. – № 13. – С. 44-46.
6. Официальный сайт Алтайского края. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.altairregion22.ru>.
7. Официальный сайт Управления Алтайского края по пищевой, перерабатывающей и фармацевтической промышленности и биотехнологиям. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.ffprom22.ru/>
8. Официальный сайт Управления Федеральной службы государственной статистики по Алтайскому краю и Республике Алтай. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.akstat.gks.ru/>
9. Селиверстов М.В. К вопросу стратегического управления коммерческой деятельностью перерабатывающих предприятий / М.В Селиверстов., А.В. Минен-Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

## ЭЛЕКТРОННЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «ВЕКТОР ЭКОНОМИКИ»

ко // Международный журнал гуманитарных и естественных наук. - 2019. - №8.-  
с. 107-109.

10. Сельское хозяйство Алтайского края. [Электронный ресурс]. – Режим до-  
ступа: <https://www.altairegion22.ru>.

*Оригинальность 97%*