

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «КубГУ»)

Кафедра экономической, социальной и политической географии

КУРСОВАЯ РАБОТА

ТРАНСФОРМАЦИЯ СТРУКТУР ПРОМЫШЛЕННОСТИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Работу выполнила Губина 26.04.17 А.Н. Губина
(подпись, дата)

Факультет географический, 2 курс
Направление 05.03.02География, ОФО

Научный руководитель
доцент, канд. геогр. наук Морева 26.04.2017 Л.А. Морева
(подпись, дата)

Нормоконтролер,
преподаватель, канд. геогр. наук Сидорова 26.04.2017 Д.В. Сидорова
(подпись, дата)

Краснодар 2017

Отлично

СОДЕРЖАНИЕ

Введение.....	3
1 Структура промышленности и теоретические вопросы её развития.....	5
1.1 Промышленность в системе хозяйства региона	5
1.2 Классификация промышленных производств.....	6
2 Исторические этапы развития промышленности Краснодарского края	9
3 Трансформация структур промышленности Краснодарского края	12
3.1 Значение промышленности в экономике региона	12
3.2 Отраслевая структура промышленности	15
3.3 Территориальная организация промышленности.....	32
Заключение.....	36
Список использованных источников	38

ВВЕДЕНИЕ

Значительную роль в хозяйстве Краснодарского края играет промышленность, которую представляют более 5 тысяч предприятий. Промышленность Краснодарского края развивается на базе природно-ресурсного потенциала региона, основу которого составляют растениеводство, животноводство, полезные ископаемые, минеральные источники, а также буковые и дубовые леса [15].

Структура промышленности отражает характер участия Краснодарского края в географическом разделении труда, определяет уровень воздействия на окружающую природную среду, состав отходов производства [19].

На сегодняшний день возросла необходимость изучения промышленности, так как в современных экономических условиях промышленное производство уступает позиции непроизводственной сфере. Актуальность исследования структур Кубани обуславливается тем, что они оказывают огромное влияние как на эффективность функционирования промышленности, так и на развитие экономики в целом. Под влиянием различных факторов структуры постоянно трансформируются, что влечет за собой видоизменение различных показателей: роста объема производства, энергоемкость, величину экологического ущерба и другие.

Объектом изучения является промышленность Краснодарского края.

Предметом исследования выступают структуры промышленности Кубани, их трансформация.

Целью данного научного исследования является изучение трансформации структур промышленности Кубани с течением времени, их современного состояния и перспектив развития промышленности в Краснодарском крае.

Для достижения цели исследования были поставлены некоторые задачи:

- Изучить теоретические вопросы исследования структур промышленности Краснодарского края.
- Рассмотреть исторические этапы развития структур промышленности.
- Проанализировать современное положение промышленности в экономике края.
- Рассмотреть перспективы развития структур промышленности Кубани.

В изучении трансформации структур промышленности Краснодарского края использовались такие методы исследования как: сравнительный, аналитический, статистический, историко-географический.

Теоретической базой для данного исследования послужили труды А.Ф. Куракина, Ю.А. Симагина, М.М Голубчика, А.Т. Хрущёва, Рябошапко В.П. Использовалось учебное пособие «Экономическая и социальная география Краснодарского края» под редакцией В.И Чистякова, а также данные различных статистических сборников и интернет–ресурсов.

Курсовая работа состоит из введения, трех глав, заключения, списка использованных источников. Общий объем курсовой работы составляет 40 страниц. Текст иллюстрируется 1 рисунком, 3 таблицами. Список используемых источников содержит 19 наименований

1 Структура промышленности и теоретические вопросы её развития

1.1 Промышленность в системе хозяйства региона

Промышленность занимает важное место в системе хозяйства. Она, как и другие отрасли экономики, сформировалась в результате разделения труда.

Промышленность является ведущей отраслью экономики по следующим причинам:

- Развитие промышленности, особенно таких отраслей, как электроэнергетика, машиностроение и химическая промышленность является основой для ускорения НТП во всем народном хозяйстве.
- Промышленность, особенно ее тяжелая индустрия, является фундаментом всей экономики, основой для расширенного воспроизводства и экономического развития всех субъектов хозяйствования.
- Обороноспособность государства в значительной мере определяется уровнем развития промышленности.
- От развития легкой и пищевой промышленности зависит обеспеченность граждан страны товарами народного потребления.

Современная промышленность представляет собой совокупность предприятий – фабрик, заводов, цехов, электростанций, шахт, рудников, производственных объединений, на которых создаются орудия производства потребительские товары, а также осуществляется добыча топлива и сырья, заготовка леса и переработка сырья в готовую продукцию [6].

Со времен СССР в экономико-географической литературе установилось определение, что промышленность является важнейшей отраслью материального производства народного хозяйства, оказывающая решающее воздействие на уровень развития производительных сил общества [10].

В системе народнохозяйственного комплекса промышленность играет важную роль. Это обусловлено тем, что промышленность – единственная

отрасль, которая производит орудия труда, являющиеся важнейшим элементом производительных сил и обеспечивает ими все другие отрасли народнохозяйственного комплекса. Следовательно, от характера и степени их совершенства зависит технический уровень всех отраслей народного хозяйства, состав, структура и квалификация кадров.

Промышленность занимает главное место в решении задач экономического развития страны и Краснодарского края в частности. Это место определяется тем, что она производит основную часть валового общественного продукта и национального дохода.

Промышленное предприятие – это основное звено промышленности, первичная производственная единица, обладающая производственно-техническим единством, хозяйственной и административной самостоятельностью. Предприятия обладают основными фондами (здания, оборудование), оборотными средствами (деньги, сырье) и кадрами [6].

Трансформация – (от лат. *Transformatio* – изменение) – преобразование структур, форм промышленности, изменение целевой направленности промышленной деятельности.

1.2 Классификация промышленных производств

По различным признакам промышленные производства определяются в группы.

Исходя из связи промышленности с природными ресурсами и воздействия ее на природную среду, промышленность делят на добывающую и обрабатывающую.

Предприятия добывающей промышленности извлекают минеральное сырье и топливо из недр земли, осуществляют заготовку древесины и другого сырья растительного и животного происхождения. Добывающая промышленность включает в себя горнодобывающую, лесозаготовительную отрасли, рыболовство, гидроэлектроэнергетику и водопроводы.

К обрабатывающей промышленности относятся предприятия, перерабатывающие сырье и материалы, полученные в добывающей промышленности, самой обрабатывающей промышленности и сельском хозяйстве. Они производят готовые товары, которые используются как в сфере материального производства, так и в сфере личного потребления. Обрабатывающая промышленность включает в себя такие отрасли как пищевая, легкая, машиностроение и металлообработка, лесоперерабатывающая, промышленность строительных материалов, топливная промышленность, химическая и другие.

По технико-экономическим особенностям (расход электроэнергии, сырья, воды, топлива) промышленные производства также могут быть подразделены на ряд групп:

- Электроемкие – требующие огромного количества электроэнергии для производства единицы готовой продукции (химические производства).
- Материалоемкие – те производства, в которых удельный расход сырья превышает вес готовой продукции (металлургия, тяжелое машиностроение, некоторые отрасли химической промышленности).
- Топливоемкие – требующие большого количества топлива для производства продукции (топливная, химическая, металлургия).
- Водоемкие – требующие большого количества воды (химическая промышленность, металлургия, деревообработка) [6].

Однородные промышленные предприятия выделяются в отрасли промышленности. Под отраслью промышленности понимается совокупность промышленных предприятий, объединенных по следующим признакам:

- по характеру производимого сырья (добывающая, обрабатывающая);
- по экономической однородности и однородности производимой продукции (промышленность стройматериалов, топливная, пищевая, легкая и т.п.);

- по общности технологических процессов (химическая, металлургическая и т.п.);
- по характеру производственного процесса (непрерывный, прерывный) – производство электроэнергии, машиностроение;
- по однородности используемого сырья (сахарная, шерстяная, кожевенно-обувная, хлопчатобумажная и т.п.) [10].

Так выглядит классификация промышленных производств.

2 История развития промышленности Краснодарского края

Сегодня Краснодарский край является особо важным субъектом Российской Федерации. Прежде всего, это обусловлено особым геополитическим и геоэкономическим положением. Территория Кубани омывается водами двух морей – Азовского и Черного. Это дает возможность нашему государству вести торговлю со странами черноморского бассейна. Также огромную роль в развитии края играет природно-ресурсный, климатический, аграрно-промышленный, рекреационный, производственный потенциал. Именно поэтому Краснодарский край – один из самых экономически развитых и инфраструктурно обустроенных в России.

Промышленность Кубани развивалась в несколько этапов.

Первый этап. До 1920-х гг. Промышленность Краснодарского края начала зарождаться на базе мелкотоварного производства и была представлена небольшими предприятиями, которые занимались переработкой сельхоз сырья, так как в структуре производства края преобладало сельское хозяйство.

Второй этап. Однако с конца 1920-х – 1930-х гг. структура промышленного комплекса усложняется, растет объем производства, начинают строиться десятки новых крупных промышленных предприятий – заводов и фабрик. Причиной такого всплеска стала индустриализация производства [7].

Третий этап. Великая Отечественная война вызвала огромные разрушения промышленных предприятий, но уже к середине 1950-х годов почти восстановилось промышленное и сельскохозяйственное производство, начали создаваться новые предприятия

Четвертый этап. Период 1960 – 1980-х гг. характеризуется наиболее плодотворной работой производств края. В это время вводятся в действие новые предприятия, расширяются производственные площади, меняется

техническое оснащение, а старое оборудование подвергается реконструкции [19].

В начале 70-х годов кубанские товары экспортировались в 56 стран мира. С 1967 по 1973 были сооружены 96 новых крупных предприятий [14].

В этот период происходит рост выпуска важнейших видов продукции: сельскохозяйственного оборудования, электроизмерительных приборов, бытовой техники, резинотехнических изделий, радиоизмерительных приборов, деревообрабатывающих станков и другие [19].

Пятый этап. С 1990-х гг. Экономический кризис, возникший после распада СССР, не обошел стороной и Краснодарский край. С начала 90-х годов наблюдался сильный спад промышленного производства. Нарушились сложившиеся производственные связи между предприятиями, находившимися как внутри края, так и за его пределами, произошло падение темпов производства. К примеру, объем продукции в промышленности края к 1996 г. снизился в 1,5 раза по сравнению с уровнем 1950-х–1980-х гг. Особенно пострадали машиностроение, лесная и легкая промышленности. Объем производства снизился и в добывающих отраслях промышленности [7].

Однако не смотря на спад промышленности, в этот период создавались новые, совместные предприятия с участием иностранного капитала. Яркими примерами могут послужить российско-германский завод «КЛААС», табачная фабрика «Филипп Моррис Кубань» (страны-партнеры США и Кипр), российско-германское ОАО «Кубанский гипс – Кнауф».

Шестой этап: С 2000-х гг. В конце 1990-х гг. промышленное производство вновь начинает налаживаться. Возникают новые крупные отечественные предприятия: НАО «МПБ "Очаково"» в г. Краснодаре, ООО «Завод Пепси—Кола» в г. Сочи, ООО «Ейская мануфактура» в г. Ейск.

Продолжают возникать предприятия с иностранным капиталом: российско-швейцарское предприятие ООО «Нестле Кубань», российско-французская фирма «Бондюэль».

Так уже к 2005г. насчитывалось 77 предприятий с участием иностранного капитала, а в 2008 г. их количество составляло 113 [19].

Седьмой этап. В настоящее время (2010 – 2017 гг.) промышленный комплекс Краснодарского края находится в постоянном развитии. Ведущие предприятия Кубани занимаются разработкой востребованного рынком ассортимента продукции. Происходит внедрение новых современных технологий и оборудования, идет обучение и подбор квалифицированного рабочего персонала.

По объему выпускаемой продукции Краснодарский край занимает 22е место в РФ (134,1 млрд руб.). Кубань ведет внешний торговый оборот с многими зарубежными странами, такими как Италия, Турция, Китай, Египет, Израиль, Франция и др. Таким образом, в экспорте основных товаров преобладает промышленная продукция [3].

3 Трансформация структур промышленности Краснодарского края

3.1 Значение промышленности в экономике региона

Одним из специфических в промышленном отношении регионов России является Краснодарский край, основу специализации которого составляет сельское хозяйство. Однако промышленность в крае занимает не последнее место. Доля промышленного производства по отношению к валовому региональному продукту на Кубани составляла 46,1 %.

Численность экономически активного населения, занятого в хозяйстве Краснодарского края, в 2015 году составляло 2464,3 тыс. человек, а доля среднегодовой численности занятых в промышленности края в этом же году была равна 13,8 %, что меньше доли занятых в сельском хозяйстве, непроизводственной сфере и в торговле (таблица 1).

Таблица 1 – Отраслевая структура хозяйства Краснодарского края по распределению среднегодовой численности занятых в экономике (2013-2015 гг., в процентах к итогу) [2]

Структурные компоненты	Занятое население		
	2013	2014	2015
Отрасли, производящие товары в том числе:			
Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство; рыболовство, рыбоводство	16,2	16,0	16,0
Добыча полезных ископаемых	0,4	0,4	0,4
Обрабатывающие производства	11,3	11,1	11,1
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	2,2	2,3	2,3
Строительство	9,2	8,4	8,3
Оптовая и розничная торговля; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования	18,4	18,8	18,8

Окончание таблицы 1

Отрасли, производящие услуги в том числе:			
Гостиницы и рестораны	2,9	3,1	3,2
Транспорт и связь	8,5	8,5	8,5
из них связь	1,1	1,1	1,0
Операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг	5,7	5,8	5,9
Образование	7,0	7,0	7,0
Здравоохранение и предоставление социальных услуг	7,6	7,7	7,6
Предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг	3,6	3,6	3,8
Другие виды деятельности	6,1	6,1	6,1
Итого	100	100	100

Такие невысокие показатели опять же связаны со специализацией края, с его упором на сельское хозяйство, транспорт.

Исходя из представленных статистических данных, можно сделать вывод о том, что в целом среднегодовая численность занятых в экономике Краснодарского края осталась почти неизменной, но в ряде видов экономической деятельности наблюдается небольшой рост.

Из данных следующей таблицы (таблица 2), можно увидеть, что доля стоимости основных фондов больше в промышленном производстве, сельское хозяйство уступает, однако доля стоимости фондов видов экономической деятельности непроизводственной сферы гораздо выше.

Таблица 2 – Отраслевая структура хозяйства Краснодарского края по стоимости основных фондов по видам экономической деятельности (2013-2015 гг., в процентах к итогу) [2]

Структурные компоненты	Основные фонды		
	2013	2014	2015
Отрасли, производящие товары в том числе:			
Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	6,6	6,0	5,8
Добыча полезных ископаемых	0,8	1,0	1,0
Обрабатывающие производства	6,4	5,8	5,5
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	6,5	6,8	6,6
Строительство	2,0	2,7	2,5
Оптовая и розничная торговля; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования	3,6	3,7	3,7
Отрасли, производящие услуги в том числе:			
транспорт и связь	34,0	34,3	34,4
Другое	40,1	39,7	40,5
Итого	100	100	100

В таблице 3 нам представлены данные по валовой добавленной стоимости за 2013 и 2014 гг. Исходя из них мы видим, что по данному показателю промышленность вновь опережает сельское хозяйство, но уступает отраслям сферы услуг.

Таблица 3 – Отраслевая структура хозяйства Краснодарского края по валовой добавленной стоимости (2013 г. и 2014 г., в процентах к итогу) [2]

Структурные компоненты	Валовая добавленная стоимость	
	2013	2014
Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	9,6	10,2
Рыболовство, рыбоводство	0,1	0,1
Добыча полезных ископаемых	0,6	0,6
Обрабатывающие производства	11,3	12,4
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	2,6	2,6
Строительство	19,8	14,5
Оптовая и розничная торговля; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования	17,1	17,9
Гостиницы и рестораны	2,8	3,1
Транспорт и связь	12,9	14,6
Финансовая деятельность	0,3	0,2
Операции с недвижимым имуществом, аренды и предоставление услуг	7,8	8,7
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; обязательное социальное обеспечение	5,1	5,0
Образование	3,4	3,3
Здравоохранение и предоставление социальных услуг	4,8	4,7
Предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг	1,8	2,1
Итого	100	100

Таким образом, можно сделать вывод, что в экономике Краснодарского края многоотраслевая промышленность играет значительную роль, но весьма уступает агропромышленному комплексу и транспорту.

Однако экономический потенциал Кубани также зависит от топливно-энергетического комплекса (нефтеперерабатывающая, газовая и электроэнергетическая отрасли), многопрофильного машиностроения, приборостроения, химической и пищевой промышленности [2]

3.2 Отраслевая структура промышленности

В Краснодарском крае развита как обрабатывающая, так и добывающая промышленность. Однако ведущее место занимает обработка сырья — 83,5%, добывающая же промышленность составляет всего 3 % от общей структуры комплекса края [8]. – Отраслевая структура обрабатывающей промышленности Краснодарского края представлена на диаграмме (рисунок 1).



Рисунок 1 – Отраслевая структура обрабатывающей промышленности Краснодарского края [2]

Анализируя данную диаграмму, можно увидеть, что большую долю обрабатывающей промышленности занимает пищевая промышленность, которая формирует свыше 45% объема промышленной продукции. Прежде всего это связано с природно-ресурсным потенциалом региона, его сельскохозяйственной специализацией, основу которой составляют растениеводство и животноводство.

Также большую долю в отраслевой структуре обрабатывающей промышленности содержит топливный комплекс, что обуславливается наличием месторождений полезных ископаемых, гидроресурсов.

Неплохие позиции имеет и промышленность строительных материалов, которая содержит достаточно богатую сырьевую базу (прежде всего это запасы мергеля и гипса).

Остальные отрасли распределены практически равномерно: наблюдается рост химической промышленности, что связано с повышением значимости продукции данной отрасли; машиностроение и металлообработка находятся на стадии рецессии; в лесной промышленности виден небольшой спад; легкая промышленность находится в самом тяжелом положении, в основном идет развитие только швейной промышленности, но по оценкам специалистов данная отрасль является весьма перспективной.

Так промышленный комплекс Краснодарского края включает в себя более 7000 предприятий химического комплекса, металлургии, легкой и стекольной промышленности, предприятий строительных материалов, машиностроения, деревообрабатывающих и мебельных производств, производителей целлюлозно-бумажных изделий. Отраслевая структура промышленности ЮФО отличается от сложившейся в других округах России. Намного выше, чем в среднем по России удельный вес пищевой промышленности, электроэнергетики. На сопоставимом уровне со средними российскими показателями находятся легкая, химическая промышленность, промышленность строительных материалов. Заметно меньшую долю, чем в

среднем по России, занимают топливная промышленность, черная и цветная металлургия [14].

В добывающей промышленности Краснодарский край занимает 35-е место среди субъектов Российской Федерации по добыче полезных ископаемых и 4-е место в ЮФО после Волгоградской, Ростовской и Астраханской областей [19].

Обрабатывающая промышленность. Химическая и нефтехимическая промышленность. Развитие комплекса химии и нефтехимии обусловлено наличием месторождений нефти, газа, геотермальных вод и гидроэнергоресурсов на территории края [11]. Кроме природного сырья химическая промышленность Кубани перерабатывает отходы сельского хозяйства и пищевой промышленности [19].

В химическом комплексе Краснодарского края осуществляют свою деятельность более 700 крупных, средних и малых предприятий. Общая численность занятых в отрасли составляет более 6 тыс. человек. Позитивная динамика развития данной отрасли обеспечивается ростом производства важнейших видов продукции – минеральных удобрений, лакокрасочной продукции, волокон и нитей химических, изделий формовых резинотехнических, лент конвейерных резинотканевых, синтетических смол и пластических масс, труб и другой продукции [13].

Крупнейшими предприятиями химической и нефтехимической промышленности являются Армавирский завод резинотехнических изделий, Краснодарский кислородный и Троицкий йодный заводы, Белореченский химкомбинат (АООТ «Минудобрения»), НАО «Химик» г. Лабинск, ООО «Армапластик» Новокубанский район, п. Глубокий, ООО «Кубань Полимер» и другие.

Ассортимент выпускаемый предприятиями включает несколько сот наименований, в том числе кормовые дрожжи, фурфурол, лаки, краски, синтетические смолы, спирты, резинотехнические изделия, товары бытовой химии, минеральные удобрения, серную кислоту, пластмассовые изделия,

стекловолокнистые материалы. Однако в условиях экономической нестабильности произошло снижение уровня производства серной кислоты [11].

Краснодар, к примеру, специализируется на выпуске такой продукции как: мыло, моющие средства, косметические кремы, зубная паста и другие косметические средства. Крупнейшими предприятиями по производству этой продукции являются масло-жировой комбинат и парфюмерная фабрика.

В начальный российский период данная отрасль оказалась в состоянии глубокого кризиса, сильно сократился ассортимент выпускаемой продукции. В конце 1990-х гг. стал наблюдаться рост производства отдельных видов химических товаров, в частности кислоты, минеральных удобрений.

Число действующих предприятий в 2008 г. составило 282 (в 2000 г. – 189). Среднегодовая численность занятых уменьшилась с 8,5 до 8,0 тыс. чел., а объем произведенной за это время продукции увеличился более чем в 4 раза (с 1,6 до 7,1 млрд р.).

На сегодняшний день состояние химической и нефтехимической промышленности характеризуется общим износом основных фондов, технологических установок и оборудования. Существуют значительные проблемы с поставками сырья. Это связано с его удаленностью и трудностями, связанными с транспортировкой, которые ведут к удорожанию продукции. Например, фосфатное сырье – апатиты доставляется более чем за 3000 км из Мурманской области.

Перспективно создание совместных предприятий с иностранным капиталом, модернизация существующих предприятий и установка на них экологически безопасного оборудования в химической, газохимической и лакокрасочной промышленности, расширение производства лакокрасочных и лекарственных препаратов [19].

Топливная промышленность. В негазифицированных населенных пунктах края ведется заготовка дров и угля. Значительная часть последнего

поступает из восточной части Донбасса, расположенного в Ростовской области.

Подавляющая часть перерабатываемой нефти поступает из других регионов России, главным образом из Западной Сибири.

Развитие топливной промышленности в Краснодарском крае обусловлено наличием месторождений нефти, газа, геотермальных вод и гидроэнергоресурсов. В основном осуществляется переработка нефти и газа [11].

Так на территории края действуют такие электростанции как ТЭС, ТЭЦ, ГЭС. Среди ТЭС эксплуатируются Адлерская, Сочинская, Джубгинская, проектируется Таманская, также строится Новороссийская ТЭС. В Краснодаре находится ТЭЦ мощностью 1120 Мват. Действуют Белореченская и Краснополянская ГЭС. На территории края планируются и несколько ВЭС – это «Приморско–Ахтарская», «Каневская», Таманская ВЭС, Геленджикская ВЭС–1, Геленджикская ВЭС–2, Анапские ВЭС–1 и ВЭС–2

Нефтяная промышленность. Еще в 50-х годах XIX века на Тамани велась добыча нефти из колодцев. В 1864 г. полковником А. Н. Новосильцевым в долине реки Кудако, близ станицы Киевской (Крымский район), была пробурена первая в России нефтяная скважина, дававшая до 20 т нефти в сутки.

Кубанская нефть отличается высоким качеством. В настоящее время большинство месторождений (70% запасов нефти на Кубани), уже выработано. Необходимо применение новейших технологий добычи, а также поиск и разработка новых месторождений, в том числе разведка шельфовых районов Азовского и Черного морей. Подавляющее большинство месторождений сосредоточено на левобережье Кубани, в районе станиц Северской и Ахтырской, в Абинском районе, долине реки Псекупс и в Анастасиевско-Троицком нефтеносном бассейне [11].

Переработка же осуществляется в г. Краснодаре и г. Туапсе, а так же в пос. Афипском. Большая часть перерабатываемой нефти поступает из других регионов России, главным образом из Западной Сибири.

Основная часть нефти перерабатывается в Туапсе. Здесь выпускается практически весь бензин, производимый в крае. Он отличается высоким качеством и частично экспортируется. В Краснодаре и Афипском производится в основном дизельное топливо и мазут [19].

Газовая промышленность. Запасы природного газа в крае довольно значительны. Большая часть разведанных месторождений сосредоточена на севере края. Основными являются Ленинградское, Березанское, Анастасиевско-Троицкое. Газовые месторождения начали интенсивно осваивать с 20-х годов прошлого столетия.

Около половины добываемого газа используют в качестве топлива для электростанций. Кроме того, газ применяют в коммунально-бытовом хозяйстве и как сырье в химической промышленности. К предприятиям газовой промышленности в крае относятся объединение «Кубань – газпром» и Афипский газоперерабатывающий завод.

Среди проблем газодобывающей отрасли можно назвать следующие: резкое сокращение добычи газа, что влечет за собой комплексную переработку исходного сырья, необходимость поиска новых месторождений, использование современных технологий добычи и переработки газа [11].

Машиностроение и металлообработка. До 1917 г. машиностроение края было представлено производством несложного оборудования для нефтяной промышленности, арматуры для паровых котлов, маслобойных и виноградных прессов, веялок, молотилок, печного литья.

В послевоенные годы в машиностроении края была выстроена четкая специализация на производстве неметаллоемких видов продукции: электро - и радиотехники, измерительных приборов и т.п. [10].

В 70х–80х гг. XX в машиностроение Краснодарского края было представлено станкостроением, приборостроением, сельскохозяйственным

машиностроением, оборудованием для нефтехимической промышленности и другими отраслями. В настоящее время некоторые предприятия вынуждены перейти на выпуск новых видов продукции, иногда не свойственных профилю предприятия.

Станкостроение. Главным предприятием станкостроения в крае являлся завод «Кубаноль», ныне ЗАО «Краснодарский станкостроительный завод Седин», выпускавший разнообразную высококачественную продукцию. На сегодняшний день ЗАО занимается выпуском бытовой техники. В 2011 г. предприятие выпустило 8 тыс. станков. На базе международного акционерного общества «Седин» формируется 4 центра: станкостроения, сельхозмашиностроения, инвестиций и кадровой подготовки. Предприятие «Седин-агро» выпускает редукторы, плуги-лущильники и специализируется на капремонте сельскохозяйственных машин и изготовлении станков для обработки цилиндрических колес, которые экспортируются в 62 страны мира.

ОАО «Аттракцион» г. Ейска выпускает 25 моделей аттракционов. Продукция пользуется спросом во многих городах России.

В настоящее время положение в отрасли станкостроения постепенно стабилизируется.

Приборостроение. Продукцию приборостроения производили в крае краснодарские заводы ЗИП (измерительных приборов), РИП (радиоизмерительных приборов), «Сатурн», «Тензоприбор», Армавирский «Точмашприбор» и другие.

АО «Югмера» (ранее ЗИП) сегодня выпускает следующую продукцию: бытовые приборы, газовые и водомерные счетчики, автомобильные фильтры.

Предприятие «Импульс» (ранее РИП) в настоящее время представляет собой ряд мелких предприятий и занимается выпуском разнообразной продукции, не свойственной профилю завода.

ОАО «Сатурн» раньше производил химические и физические источники тока, изделия электротехники. Сегодня основная продукция

предприятия – солнечные и аккумуляторные батареи для космических аппаратов, контрольно-измерительная аппаратура и системы энергоснабжения на базе фотоэлектрических станций.

Сельскохозяйственное машиностроение. Во времена СССР сельскохозяйственное машиностроение было представлено в kraе такими предприятиями как: «Краснодарсельмаш» (производил цепи и транспортеры для сельхозмашин), «Красный двигатель» (г. Новороссийск), «Рисмаш» и «Октябрь в г. Краснодар.

Новороссийский завод «Красный двигатель» специализировался на изготовлении гильз, цилиндров, поршней для тракторных двигателей. По состоянию на 2012 год производственная деятельность предприятия либо сведена к минимуму, либо не осуществляется вовсе. Предприятие «Рисмаш» было основано в конце 70-х годов XX столетия. В те времена в kraе начали выращивать рис и возникла необходимость в рисоуборочной технике, которую завод и начал выпускать. Всего «Рисмаш» выпускал около 25 наименований продукции [11].

На сегодняшний день в kraе работают такие предприятия сельскохозяйственного машиностроения: в г. Краснодар – это «Клаас» (выпуск зерноуборочных комбайнов) и ООО «БДТ–АГРО» (Борона Дисковая Тяжелая – выпуск грабель для вспашки); в г. Лабинск – «Кубаньмаш» (сельскохозяйственные детали) [1, 4].

Химическое и нефтяное машиностроение. Химическое и нефтяное машиностроение на Кубани представлено несколькими заводами: ПАО «Компрессорный завод «Борец» и ПАО компрессорный завод «Косма»., продукцией которых являются воздушные, газовые, специальные компрессоры, холодильные установки передвижных компрессорных станций; Хадыженский машиностроительный завод выпускает буровое и эксплуатационное оборудование для нефтяной промышленности; завод «Красный молот» г. Тихорецка, который специализируется на выпуске

химического оборудования широкого назначения, в настоящее время входит в группу компаний «Нефтегазмаш-Технологии» [11].

В целом, начиная с 2000 года, машиностроение имеет самый высокий индекс прироста производимой продукции. Ее объем возрос в 4,5 раза (с 5,4 до 22,6 млрд руб.).

Такой производственный рост вызван прежде всего реконструкцией и усилением мощностей некоторых старых предприятий, к примеру, Краснодарский компрессорный завод (ныне ПАО «Компрессорный завод «Борец», и появлением новых производств (кузнечно-прессовое оборудование, производство грузовых вагонов, сборка зерноуборочных комбайнов), а также интенсивным ростом цен на весьма разнообразную машиностроительную продукцию [10].

Лесная и деревообрабатывающая промышленность. Краснодарский край по развитию лесной и деревообрабатывающей промышленности занимает ведущее место в составе ЮФО. Более чем 1,5 млн. гектаров территории Кубани покрыта лесом. Краснодарский край – единственный регион нашей страны, в котором ведутся промышленные рубки дуба и бук. Кроме того, регион является сырьевой базой для получения ценнейшей древесины – пихты, граба, ясеня, каштана, растущих в предгорных и горных местностях [12]. Но не смотря на все вышесказанное, масштабы производства данной промышленности сильно сократились, и многие деревообрабатывающие и перерабатывающие предприятия снизили свою мощность или прекратили свою деятельность, и лишь мебельное производство продолжает развиваться и расширяться, причиной этому служит рост потребительского спроса [10].

Основными лесными районами края являются: Мостовский, Отрадненский, Апшеронский, Туапсинский, Крымский, Северский, Абинский, г. Геленджик, г. Горячий Ключ.

Деревообрабатывающая промышленность включает в себя около 500 предприятий различных форм собственности с численностью работающих более 12 тыс. человек.

Доля крупных и средних предприятий в отрасли составляет порядка 30 – 35%, остальные предприятия относятся к малому бизнесу. В числе крупных и средних предприятий отрасли есть ряд организаций, производящих самостоятельно лесозаготовки, деревообработку, изготовление столярных изделий и мебели. К ним относятся: ПАО «Юг» Мостовской район, НАО «Рассвет», ООО «Таверна» – Апшеронский район и ряд других.

Мебельная отрасль является составной частью деревообрабатывающей промышленности Краснодарского края. Она представлена в крае 120 предприятиями различных форм собственности. Наиболее крупными производствами являются ПАО «Горячеключевская мебельная фабрика», ООО ПКФ «Поллет», ООО «Оризон», ООО «Ангажемент», г. Краснодар, и другие.

Территориально предприятия мебельной промышленности расположены в крупных городах края: Краснодаре, Горячем Ключе, Белореченске, Армавире, Абинске.

В отрасли прошел процесс реструктуризации. Взамен крупных объединений возникли средние и малые производства, способные динамично реагировать на требования рынка и гибко перестраивать производство. К ним относятся: ООО «Сеянга», ООО «Студия мебели «Бакаут», ООО ПФ «Поллет», ООО «Аида», ООО «ДОП ГРЭМ» и другие. В основном это предприятия в форме обществ с ограниченной ответственностью, оснащенные современным технологическим оборудованием. Организация технологического процесса и управления, как правило, заимствованы новыми предприятиями у партнеров из стран Европы.

Под влиянием растущего спроса, увеличения объемов производства и ценовой конъюнктуры на внешнем и внутреннем рынке финансовое

состояние деревообрабатывающих предприятий Краснодарского края начало улучшаться [18].

До 2006 г. в гг. Тимашевск, Приморско-Ахтарск и Краснодар также выпускались картонажные изделия, на основе которых производилась упаковочная тара (32,2 тыс. тонн), а с 2007 г. данное производство приостановлено [10].

Промышленность строительных материалов. На современном рынке промышленность строительных материалов является одной из наиболее востребованных, так как она способствует инфраструктурному обеспечению сфер экономики. Основным фактором размещения промышленности строительных материалов служит близость сырья и потребителя, также важен транспортно-географический фактор.

Данная отрасль подразделяется на выработку цемента и шифера, производство сборных железобетонных конструкций и изделий, производство гипса, кирпича, черепицы, извести и т.п. Основная часть железобетонных изделий выпускается в городах Гулькевичи и Краснодаре. Крупнейшие кирпичные заводы располагаются здесь же, а также в г. Новокубанске. По выработке кирпича край занимает второе место в России, после Московской области. Переработка гипса производится в Мостовском районе на совместном российско-немецком предприятии «Кнауф гипс - Кубань».

Улучшение состояния материально-технической оснащенности промышленности строительных материалов в крае стало возможным благодаря проведению модернизации действующих производств, строительству и вводу в эксплуатацию новых производств по выпуску строительных материалов с использованием современного оборудования, позволяющего производить конкурентоспособную продукцию.

Наиболее значимыми предприятиями промышленности строительных материалов являются Губский кирпичный завод, Краснодарский кирпичный завод, Верхнебаканский цементный завод, Новороссийский цементный

завод, ООО «Кнауф гипс Кубань», ООО «Гулькевичский завод бетонных блоков «Блок», ПАО «Мостовский ДСЗ», завод ЖБИ в Краснодаре и другие [4].

Основными видами строительных материалов, выпускаемых в крае, являются: цемент, стеновые материалы, железобетонные и бетонные изделия, гипсовые изделия, нерудные строительные материалы, пористые заполнители и др.

Промышленность строительных материалов развивается и является весьма перспективной отраслью, а улучшение состояния материально-технической оснащенности позволило Краснодарскому краю занять передовые позиции в РФ по выпуску основных строительных материалов и стать безусловным лидером в ЮФО. Так Кубань занимает 1-е место в РФ по производству цемента, 2-е место по производству кирпича и гипсокартонных плит, 4-е место по производству гипса в сухом виде и бетону [16].

Пищевая промышленность. Пищевая промышленность всегда имела лидерство в отраслевой структуре хозяйства Кубани. Она занимала ведущие позиции как в 20x – 30x гг. 20 в., когда в промышленности края преобладала переработка сельскохозяйственного сырья, так и в 90-х гг. 20 в., когда во многих отраслях промышленности страны наблюдался спад производства, однако одной из немногих отраслей, сохранивших свои позиции, была пищевая промышленность (благодаря богатой сырьевой базе).

Сегодня Краснодарский край – один из ведущих регионов нашей страны по производству и переработке сельскохозяйственной продукции и поставкам продовольствия в промышленные центры страны.

Доля пищевой промышленности Краснодарского края в России составляет: в производстве сахара-песка – 34%, масла растительного – 22%, мясных консервов для детского питания – 99%, крупы – 21%, кофе натурального – 81%, крахмала – 18%, консервов плодово-овощных – 7% [10].

Пищевая промышленность Кубани состоит из нескольких направлений: сахарное, комбикормовое, крахмалопаточное, консервное,

заготовительное, мясное, производство минеральных вод и безалкогольных напитков, рыбоперерабатывающие направление, винодельческая промышленность.

Увеличение выработки продукции обеспечено за счет наращивания валовых сборов сельскохозяйственных культур, объемов производства животноводческой продукции и вытеснения импортных товаров.

Так за 2016 год предприятиями сахарной отрасли края произведено 1 488,4 тыс. тонн, против 1 228,7 тыс. тонн в 2015 году, что составило 121,1% к уровню 2015 года. Это является абсолютным рекордом за всю историю сахарной промышленности Краснодарского края. Ранее самый высокий показатель по выработке сахара был зафиксирован в 2011 году, когда сахарными заводами края переработано 10 192 тыс. тонн сахарной свёклы и выработано 1 250 тыс. тонн сахара.

В комбикормовом направлении предприятиями за 2016 год выработано 955 тыс. тонн комбикормов, что составило 110,2% к уровню 2015 года.

Объем производства плодовоощных консервов в Краснодарском крае за 2016 год составил 1315,7 муб, темп роста составил 103,1% к 2015 году (1275,9 муб).

За 2016 год по крупным мясокомбинатам объём переработанного ското- и птицесырья составил 35,7 тыс. тонн (110% к 2015 году).

На 1 января 2017 года лицензии на производство готовой винодельческой продукции на территории Краснодарского края имели 40 предприятий.

За 2016 год производство винодельческой продукции в крае составило 19695,1 тыс. дал (98,3% к уровню прошлого года), в том числе: вина виноградные – 14325,6 тыс. дал (100,2%), вина фруктовые – 128,6 тыс. дал (92,4%), вина ликерные – 1,3 тыс. дал (12,7%), напитки винные с добавлением этилового спирта – 252,9 тыс. дал (142,1%), напитки винные без добавления этилового спирта – 3676,3 тыс. дал (114,2%), вина шампанские – 3481,9 тыс. дал (99,8%), коньяки и бренди – 96,9 тыс. дал (58,1%) [5,9].

Крупнейшие предприятия пищевой промышленности расположены в основном в г.Краснодаре, г.Тимашевске, где доля пищевой промышленности составляет 50 %, в г. Тихорецке, г. Сочи, г. Армавире, г. Кореновске и в других.

В мясной промышленности свыше половины продукции производится на трех крупнейших мясокомбинатах: это «Тихорецкий» – единственное предприятие в стране по производству мясных консервов для детского питания, «Сочинский» и «Краснодарский» – основные производители колбасных изделий.

В молочной промышленности ведущими предприятиями являются: ПАО «Молочный комбинат «Тимашевский», г. Тимашевск, – специализируется на выпуске молочной продукции в упаковке «Тетра – Пак»; НАО фирма «Калория», Каневский район, – вырабатывает широкий ассортимент молочной продукции в современной упаковке; ЗАО «Сыродел», ПАО «Сыркомбинат «Калининский» – Калининский район, производят сыры сырчужные; НАО «Кореновский молочно-консервный комбинат», г. Кореновск, – специализируется на производстве сгущенной молочной продукции.

В масложировой промышленности к основным хозяйствующим субъектам относятся: НАО «Лабинский маслоэкстракционный завод» г. Лабинск, продукция которого соответствует мировым стандартам качества; ПАО «Масложиркомбинат «Краснодарский» г. Краснодар – единственное в Краснодарском крае предприятие по выпуску маргариновой продукции и мыла.

В консервной промышленности наиболее крупными производителями плодовоовощных консервов являются ООО «Интерагросистемы» г. Белореченск, ПАО «Крымский консервный комбинат» г. Крымск.

В производстве кондитерских изделий лидируют ПАО «Галан» г. Курганинск, и ПАО «Кондитерская фабрика «Армавирская» г. Армавир; Также на территории Кубани есть табачная фабрика – ПАО «Филип Моррис

Кубань» г. Краснодар, выпускается продукция минеральной воды — НАО «Завод минеральных вод «Горячеключевской» г. Горячий Ключ.

Значителен потенциал развития рыбной отрасли Краснодарского края: более 100 предприятий различных форм собственности, численность работающих на которых превышает 10 тыс. человек. Промысловый флот отрасли формируется Новороссийской рыбной компанией «Новороссийскрыбпром», союзом «Краснодаррыба» и 15 частными компаниями, которые ведут промысел рыбы в Мировом океане, Азовском и Черном морях. Созданы условия для искусственного выращивания рыбы – ежегодно в водоемы выпускается более 3 млрд. штук молоди судака и тарани, 17 млн. штук осетровых видов рыб.

Основными проблемами отрасли являются физический и моральный износ рыбопромыслового флота. Потребность в капитальных вложениях на приобретение судов составляет 212 млн. руб.

Также к крупным предприятиям пищевой промышленности относятся Кондитерская фабрика Виктория (мучные кондитерские изделия длительного хранения) – Белореченск, Хадыженский пивоваренный завод, Кондитерская фабрика Южная звезда – Динская, Тимашевский сахарный завод, 3 и 6 хлебные заводы в Краснодаре.[5]

Промышленность Кубани создана и развивается на базе собственного природно-ресурсного потенциала, образованию которого способствуют исключительные условия растениеводства и животноводства, наличие нефти и природного газа, природных минеральных вод, дубовых и буковых лесов, что и стало главным фактором размещения здесь пищевой промышленности.

Таким образом, природно-ресурсный потенциал и развитие сельского хозяйства сделали пищевую промышленность одной из самых перспективных отраслей промышленности Краснодарского края. Также немаловажную роль в этом оказало расширение ассортимента и улучшение внешнего вида изделий, переориентация спроса населения на отечественное продовольствие [19].

Перспективными направлениями развития пищевой промышленности края являются увеличение объемов производства мясомолочной продукции, переработки сои, техническое перевооружение производственных мощностей предприятий отрасли [10].

Легкая промышленность. В отраслевой структуре промышленности Краснодарского края легкая промышленность составляет всего 0,7%, она оказалась в самом тяжелом положении. Данная отрасль развивалась относительно медленно. К 1941 г. было лишь несколько предприятий: хлопчатобумажная и обувная фабрики в г. Краснодаре, ватная и швейная фабрики в г. Армавире. В годы оккупации они были разрушены, поэтому легкая промышленность фактически стала развиваться после Великой Отечественной войны. До 90-х Краснодар был одной из текстильных столиц Советского Союза. О гигантах отрасли Хлопчато-бумажном и Камвольно-суконном комбинатах сегодня уже ничто не напоминает. Сейчас легкая промышленность также остается одной из самых кризисных в крае, однако она быстро развивается [17].

Отрасль состоит из швейной, трикотажной, кожевенно-обувной подотраслей [19].

Главными предприятиями легкой промышленности на Кубани являются НАО швейная фабрика «Славянская», ООО «СимволЪ», НАО «Александрия», ООО «Элеган», ООО «Руно» и другие.

Ежегодно увеличивает объемы производства двухтысячный коллектив НАО «Александрия». Предприятие оснащено современным оборудованием ведущих фирм мира. «Александрия» выпускает 30 наименований швейных изделий женского и мужского ассортимента. Продукция данного предприятия отличается высоким качеством и востребована на внешнем и внутреннем рынках.

В числе успешно работающих предприятий швейной промышленности – ПАО «Швейная фабрика «Славянская». Это уникальное предприятие – единственное в России, производящее специальную

защитную одежду для всех отраслей народного хозяйства: изделия средств защиты кожи человека, рабочую одежду, костюмы для шахтеров, рыбаков, охотников и туристов. ПАО «Швейная фабрика «Славянская» освоен широкий ассортимент гражданской мужской, женской и детской одежды. Предприятие выполняет заказы Министерства обороны РФ, Федеральной пограничной службы, Министерства внутренних дел и других силовых структур, которые составляют в объеме выпуска продукции предприятия более 90%.

НАО «Промышленная группа ИЛС» – один из крупных производителей швейных изделий на Юге России. Предприятие выполняет государственные заказы по пошиву форменного обмундирования и обуви для Министерства внутренних дел РФ. Кроме того, фирма занимается выпуском специальной рабочей и джинсовой одежды.

За последние годы в легкой промышленности Кубани появился ряд новых успешно функционирующих предприятий: ООО АШП «Шатл», ООО «Симон», ООО «Швейная фабрика «Алоир», ООО «Санрайс», ООО «Эверест плюс» – в г. Армавире; ООО «Роскор», ООО «Ейская мануфактура» – в г. Ейске; филиал ООО «Брис Босфор» – в г. Новороссийске.

Центрами легкой промышленности являются города Краснодар, Славянск-на-Кубани, Кропоткин, Ейск, Новороссийск.

При успешной реализации Стратегии экономики края по сравнению с пятью миллиардами в 2014 году к 2020 году объем отгруженных товаров собственного производства в легкой промышленности планируется увеличить почти в два раза [12].

3.3 Территориальная организация промышленности

Промышленность края в основном сконцентрирована в крупных городах. Так промышленными центрами Кубани являются 4 города – это Краснодар, Армавир, Новороссийск и Тимашевск. Пищевая промышленность

в большинстве своем сосредоточена в Тимашевске (около 50 % пищевого промышленного производства).

Краснодар. В краевой столице расположено 130 крупных и средних предприятий. В 2014 году по показателям промышленного производства Краснодар опередил Ростов-на-Дону на 16% , однако пока отстает от Волгограда и занимает 2-е место в ЮФО.

Промышленность города представлена строительной, нефтеперерабатывающей, машиностроительной, деревообрабатывающей, металлургической, химической, энергетической, легкой и пищевой отраслями.

Промышленность строительных материалов представлена предприятиями ОБД – объемно-блочное домостроение, ЖБИ – железобетонные изделия , 4-мя кирпичными заводами, фабрикой керамических изделий, 17-ю стекольными заводами и другими.

Нефтепереработка Краснодара имеет в своем арсенале несколько крупных предприятий – это КНПЗ – Краснодарский нефтеперерабатывающий завод, «Роснефть», ООО «Краснодарнефть».

Машиностроение представлено такими предприятиями как «Claas» – выпуск сельскохозяйственной техники (комбайны), компрессорными заводами «Борец» и «Косма», выпускающими компрессоры для нефтяной и газовой промышленности, КПЗ(Краснодарский приборный завод) «Каскад», который выпускает кабели, счетчики и трансформаторы, станкостроительный завод им.Седина, также имеются ЗИП и РИП и др.

Деревообработка представляет собой мебельную промышленность – «СБС Градиент мебель», также имеется предприятие «Кубань–Папир», которое производит салфетки, платочки, бумагу и т.п.

Металлургия представлена Краснодарским заводом металлоконструкций.

Химическая промышленность имеет в своем составе завод РТИ и ООО «Аванда»,которое выпускает парфюмерную продукцию.

Энергетика содержит в себе ТЭЦ.

Легкая промышленность представлена текстильной фабрикой «Александрия», которая выпускает 30 наименований швейных изделий женского и мужского ассортимента, также имеются предприятия «Казак-дар» – выпуск казачьей одежды и «Динамо» – спортивная одежда.

Пищевая промышленность города содержит 78 крупных и средних предприятий, среди которых МЖК, хлебные заводы № 3, 6 и Пашковский, Филиал № 1 НАО МПБК «Очаково», завод плавленых сырков «Бренд», НАО «Дары Кубани», ПАО «Филип Morris Кубань» и другие.

Армавир. Промышленность г. Армавир состоит из таких отраслей как машиностроение, энергетика, из химической и пищевой.

Машиностроительная промышленность представлена 10-ю крупными и средними предприятиями, среди которых выделяются станкостроительные заводы, вагоностроительные, АЗПВ – Армавирский завод промышленных весов, АЭМЗ – Армавирский электромеханический завод, также имеется БТРЗ – бронетанковый ремонтный завод [1, 4].

Химическая промышленность в своем составе имеет завод РТИ и пластмасс.

Пищевая промышленность представлена МЖК и крупной кондитерской фабрикой ООО «Метрополис».

Также на территории города имеется ТЭЦ.

Новороссийск. Данный город прежде всего знаменит промышленностью строительных материалов, а именно своими цементными заводами. В Новороссийске их 5: «Верхнебаканский», «Пролетарий», «Октябрь», «Первомайский», «Гайдук».

Машиностроительная отрасль представлена судоремонтом и вагоноремонтом.

В городе расположено и металлургическое сталелитейное предприятие «Новоросметалл».

Пищевая промышленность Новороссийска содержит пивоваренный завод, 2 винзавода – Мысхако (столовые вина) и Абрау-Дюрсо (игристые вина), небольшой мясокомбинат и Натухаевскую птицефабрику.

Легкая промышленность представлена филиалом ООО «Брис Босфор», которое занимается производством обуви (выпуск тапочек).

Тимашевск. Тимашевск один из крупнейших центров пищевой промышленности в Краснодарском крае. Город расположен на пересечении железнодорожных путей, имеет выгодное географическое расположение в центре края. Если взглянуть на функциональную карту города то более половины площади города занимают промышленные зоны.

Прежде всего в городе развита пищевая промышленность: сахарный завод, кондитерский комбинат «Кубань» – один из крупнейших в крае, молочный комбинат – четвёртый по величине в России, является филиалом ПАО «Вимм-Билль-Данн», колбасный завод «Бекон», ликёро-водочный завод «Фортуна». Крупнейшая фабрика «Нестле Кубань», состоящая из нескольких цехов по производству и фасовке кофе.

Помимо пищевых предприятий в городе имеется производство строительных материалов: асфальтовый, кирпичный заводы; заводы упаковочных материалов – «Констанция Кубань» (специализируется на выпуске гибкой упаковки), НАО «Тетра-Пак»; НАО «АР Картон» – специализируется на выпуске упаковочной продукции для пищевой, табачной и химической промышленности из картона.

Также имеется завод по фасовке горошка и кукурузы компании «Bonduelle» – ООО «Кубанские консервы»; крупный молочный комбинат ПАО «Вимм-Билль-Данн», сахарный завод «Сахарный изумруд» и другие [1].

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Промышленность занимает важное место в решении задач экономического развития Краснодарского края.

Структуры промышленного производства Краснодарского края прошли нелегкий путь своего развития, постоянно усложняясь и трансформируясь.

Промышленное производство «пережило» все тяжелые моменты в жизни страны, периодические спады и подъемы, стадии рецессии. Самыми тяжелыми периодами для промышленности края была Великая Отечественная война и начало 1990-х гг., когда наблюдался сильный спад промышленного производства. Наиболее продуктивным этапом в истории развития промышленности Кубани был период 1950-х – 1980-х гг. В это время вводятся в действие новые предприятия, расширяются производственные площади, меняется техническое оснащение, а старое оборудование подвергается реконструкции.

Сегодня промышленность Краснодарского края – это современные предприятия, которые занимаются разработкой востребованного рынком ассортимента продукции. Происходит внедрение новых современных технологий и оборудования, идет обучение и подбор квалифицированного рабочего персонала.

Промышленность края подразделяется на добывающие и перерабатывающие отрасли. Первая занимает всего 3 % промышленного производства, а вторая 83,5 %.

Так промышленный комплекс Краснодарского края включает в себя более 7000 предприятий химического комплекса, металлургии, легкой и стекольной промышленности, предприятий строительных материалов, машиностроения, деревообрабатывающих и мебельных производств, производителей целлюлозно-бумажных изделий. Отраслевая структура промышленности ЮФО отличается от сложившейся в других округах России. Намного выше, чем в среднем по России удельный вес пищевой

промышленности, электроэнергетики, что связано с природно-ресурсным потенциалом региона, его сельскохозяйственной специализацией, основу которой составляют растениеводство и животноводство, наличием месторождений полезных ископаемых, гидроресурсов.

Неплохие позиции имеет и промышленность строительных материалов, которая содержит достаточно богатую сырьевую базу. Наблюдается рост в химической промышленности, что связано с повышением значимости продукции данной отрасли; машиностроение и металлообработка находятся на стадии рецессии; в лесной промышленности виден небольшой спад; легкая промышленность находится в самом тяжелом положении, в основном идет развитие только швейной промышленности, но по оценкам специалистов данная отрасль является весьма перспективной.

Что же касается территориальной организации, то основной промышленный потенциал сконцентрирован в средней части Краснодарского края (Прикубанье), где располагается многофункциональные промышленные центры Краснодар и Армавир, а также города со значительным производством отдельных видов продукции: Гулькевичи – железобетонные конструкции, силикатный кирпич; Кропоткин – деревообрабатывающие станки; Славянск-на-Кубани – швейная отрасль; Новокубанск и Усть-Лабинск – крупные кирпичные заводы. Также крупными промышленными городами края являются Новороссийск и Тимашевск.

В настоящее время промышленный комплекс Краснодарского края находится в постоянном развитии.

Так многоотраслевая промышленность играет значительную роль в экономике Краснодарского края, но уступает свои позиции по значимости агропромышленному комплексу и транспорту. Однако экономический потенциал Кубани также зависит от топливно-энергетического комплекса (нефтеперерабатывающая, газовая и электроэнергетическая отрасли), многопрофильного машиностроения, приборостроения, химической и пищевой промышленности.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

- 1 Департамент промышленной политики Краснодарского края [Электронный ресурс] // Официальный сайт департамента. — Режим доступа:<http://dppkk.ru/> (дата обращения 23.03.2017).
- 2 Информация для проведения мониторинга социально – экономического положения субъектов Российской Федерации [Электронный ресурс] // Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики. — Режим доступа:http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/doc_1138623506156 (дата обращения 24.04.2017).
- 3 Краснодарский край [Электронный ресурс] // Сайт Федерализм. Региональная политика. Субъекты Российской Федерации. — Режим доступа:<http://novrosen.ru/Russia/regions/krasn.htm> (дата обращения 26.03.2017).
- 4 Машиностроение и металлообработка [Электронный ресурс] // Сайт Департамента промышленной политики Краснодарского края Кубань. — Режим доступа:http://dppkk.ru/view_company_list.php?id=135 (дата обращения 06.04.2017).
- 5 Министерство сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края [Электронный ресурс] // Официальный сайт министерства. — Режим доступа:<http://www.dsh.krasnodar.ru> (дата обращения 24.04.2017).
- 6 Основы промышленного и сельскохозяйственного производства: учеб. пособие / под ред. А.Ф.Куракина. — М.:Просвещение, 1981. — 239 с. (дата обращения 24.04.2017).
- 7 Отраслевая структура промышленности Краснодарского края [Электронный ресурс] // Сайт журнал «Буквы». — Режим доступа:<http://bukvi.ru/estestvoznanie/geografia/otraslevaya-struktura-promyshlennosti-krasnodarskogo-kraya-2.html> (дата обращения 12.03.2017).

8 Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики [Электронный ресурс]. – Режим доступа:http://www.gks.ru/bgd/regl/B15_14p/Main.htm (дата обращения 26.03.2017).

9 Пищевая промышленность [Электронный ресурс] // Сайт Министерство сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края. – Режим доступа:<http://www.dsh.krasnodar.ru> (дата обращения 12.04.2017).

10 Плискачева Н.А. Экономико – географические аспекты динамики и структуры организации промышленности Краснодарского края в новых экономических условиях: автореф. дис. ... канд. геогр. наук / Н.А Плискачева. – Краснодар, 2012. – 22 с. (дата обращения 06.04.2017).

11 Промышленность [Электронный ресурс] // Официальный сайт г. Славянска-на-Кубани. – Режим доступа:<http://www.s-n-k.info/tema-7-promyshlennost/> (дата обращения 28.03.2017).

12 Промышленность [Электронный ресурс] // Сайт Деловая Кубань. – Режим доступа:<http://www.business-kuban.ru/> (дата обращения 10.04.2017).

13 Промышленность Краснодарского края [Электронный ресурс] // Сайт Портала исполнительных органов государственной власти Краснодарского края. – Режим доступа:<http://krasnodar.ru/content/587/show/49562/> (дата обращения 03.04.2017).

14 Промышленность Краснодарского края во времена СССР [Электронный ресурс] // Сайт г. Апшеронска и Апшеронского района. – Режим доступа:http://apsheronsk.bozo.ru/Kk_industry.html (дата обращения 12.03.2017).

15 Промышленность Краснодарского края: [Электронный ресурс] // Сайт интернет энциклопедии «WikiProm». – Режим доступа:http://www.wiki-prom.ru/region/krasnodarskiy_kray.html (дата обращения 06.03.2017).

16 Промышленность строительных материалов [Электронный ресурс] // Сайт do. gendocs. Ru. – Режим доступа:

<http://do.gendocs.ru/docs/index—376929.html?page=3> (дата обращения 12.04.2017).

17 Сегодня на Кубани легкая промышленность – в самом тяжелом положении [Электронный ресурс] // Сайт Россия 1. Кубань. – Режим доступа:<http://kubantv.ru/kuban/91091-segodnia-na-kubani-legkaia-promyshlennost-v-samom-tiazhelom-polozhenii/> (дата обращения 24.04.2017).

18 Хунагова Р.А. Анализ тенденций развития деревообрабатывающей отрасли промышленности Краснодарского края [Электронный ресурс]. Краснодар. – Режим доступа:http://science bsea.narod.ru/2008/ekonom_2008/xuganova_analiz.htm (дата обращения 12.04.2017).

19 Экономическая и социальная география Краснодарского края: учеб.пособие / под ред. В.И. Чистякова. Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2011. – 664 с. (дата обращения 06.03.2017).