

Мишин Владислав Александрович

магистрант

Питерская Людмила Юрьевна

д-р экон. наук, заведующая кафедрой, профессор

ФГБОУ ВО «Кубанский государственный

аграрный университет им. И.Т. Трубилина»

г. Краснодар, Краснодарский край

АНАЛИЗ РАЗВИТИЯ АГРАРНОГО СЕКТОРА ЭКОНОМИКИ РОССИИ

***Аннотация:** в представленной работе исследователями проводится анализ структуры производства продукции сельского хозяйства по отраслям. В статье приведено, сколько произведено продукции в отраслях аграрного сектора экономики, графики изменения посевных площадей, графики изменения поголовья животных, динамика производства основных видов сельскохозяйственной продукции, прогнозные показатели производственной деятельности сельскохозяйственных организаций.*

***Ключевые слова:** аграрный сектор, Россия.*

Сельское хозяйство России – совокупность взаимосвязанных отраслей, специализирующихся в основном на производстве сырья для пищевой, перерабатывающей промышленности.

Анализ структуры производства продукции сельского хозяйства по отраслям выявил, что доля отраслей растениеводства и животноводства в общей стоимости, произведенной в сельском хозяйстве России продукции, находятся на приблизительно одинаковых отметках. По итогам 2015 года, доля растениеводства находилась на уровне 52,3% (2 637 млрд руб.), доля животноводства составила 47,7% (2 400 млрд руб.).

Регионы-лидеры по производству сельскохозяйственной продукции в России (ТОП-10 по итогам 2015 года): Краснодарский край, Ростовская область, Белгородская область, Республика Татарстан, Воронежская область, Ставро-

польский край, Республика Башкортостан, Алтайский край, Волгоградская область и Тамбовская область. На долю этих регионов в 2015 году пришлось 38,0% всей произведенной продукции сельского хозяйства в стоимостном выражении.

Объем производства сельскохозяйственной продукции во всех категориях хозяйств России, по данным Росстата, в 2015 году в фактических ценах составил 5 037 млрд руб, что на 16,6% больше, чем в 2014 году. За 5 лет, по отношению к 2010 году, показатели выросли на 94,7%, за 10 лет – более чем в 3,6 раза. Прирост производства осуществляется в основном за счет промышленного сегмента – сельхозорганизаций и крестьянско-фермерских хозяйств. Увеличение объемов со стороны хозяйств населения не столь существенно. Производство сельскохозяйственной продукции в промышленном сегменте в 2015 году составило 3 103 млрд руб. За год показатели выросли на 20,8%, за 5 лет – на 132,0%, за 10 лет – в 4,4 раза.

Таблица 1

Произведено продукции в отраслях аграрного сектора экономики
(в фактически действовавших ценах; млрд рублей; 1992 г. – трлн руб.)

	1992	2000	2005	2010	2012	2013	2014	2015
	Хозяйства всех категорий							
Продукция сельского хозяйства	2,7	742,4	1380,9	2587,8	3339,2	3687,1	4319,1	5037,2
в том числе:								
Растениеводства	1,3	394,7	669,8	1191,5	1636,4	1918,8	2222,5	2636,8
животноводства	1,4	347,7	711,1	1396,3	1702,8	1768,3	2096,6	2400,4

Валовой внутренний продукт (ВВП) в 2015 году, составил 80 412,5 млрд руб. Доля стоимости произведенной сельскохозяйственной продукции (во всех категориях хозяйств) в общем объеме ВВП в 2015 году, находилась на уровне 6,3%. По отношению к 2014 году она изменилась в сторону увеличения на 0,8 процентных пунктах. Таким образом, анализ развития аграрного сектора экономики России демонстрирует динамичный рост объемов производства за исследуемый период. Однако, анализ динамики показателей производственной деятельности сельскохозяйственных организаций выявляет иную тенденцию (рисунки 1, 2).

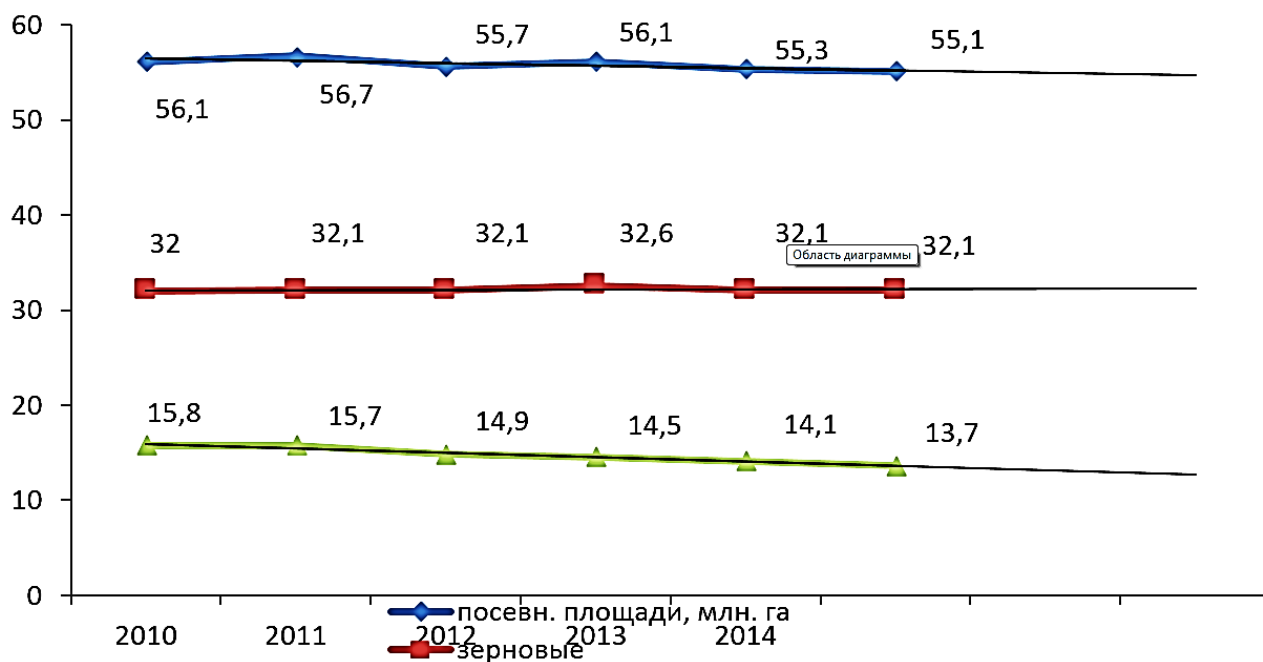


Рис. 1. Графики изменения посевных площадей, млн га

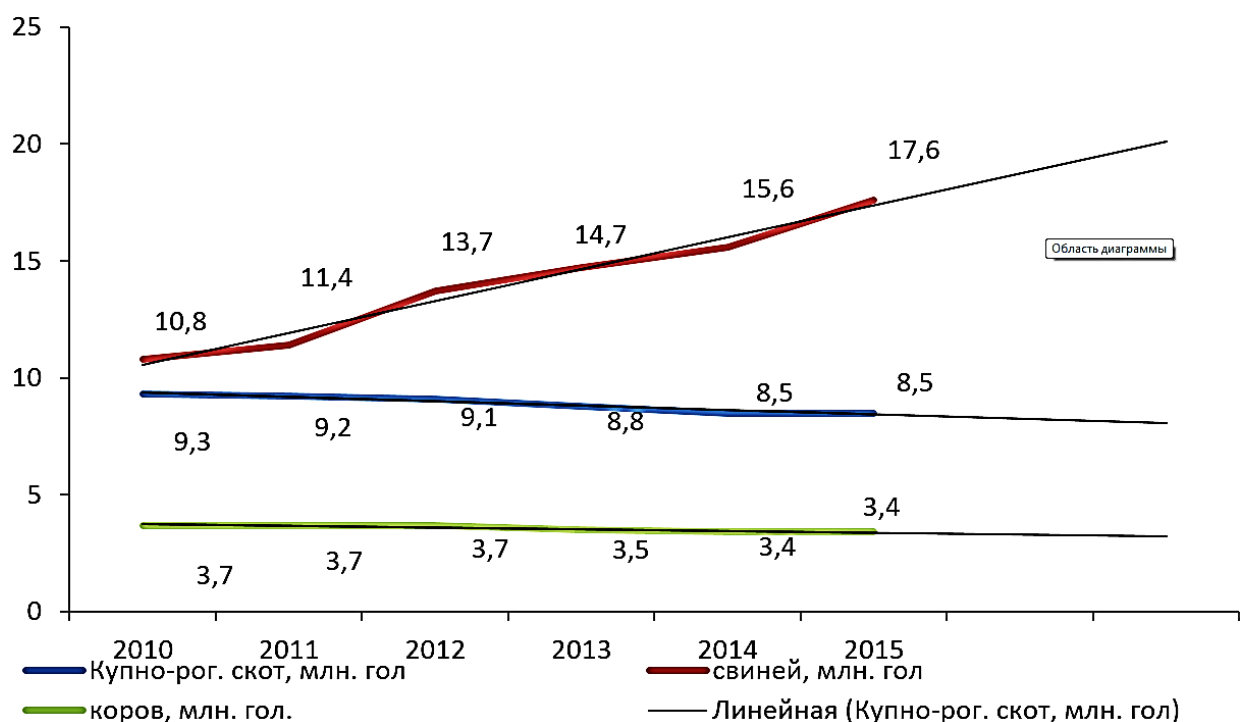


Рис. 2. Графики изменения поголовья животных, млн гол

Как видно из представленных данных, посевные площади основных по сравнению с 1992 годом резко снизились более чем в 2 раза, а площади кормовых культур снизились в 3 раза. Однако, начиная с 2010 года, площади посевов основных культур по России практически не изменяются, оставляя то же соотношение к дореформенному периоду. Площадь зерновых культур составила в

2015 году 55,1 млн га, площадь кормовых – 13,7 млн га против 42 млн га в 1992 году.

Аналогичные изменения произошли в отраслях животноводства России. поголовье крупнорогатого скота в 2015 году составило 8,5 млн голов, а в 1992 году оно составляло 40 млн голов, причем в течение последних 6 лет тенденция сброса поголовья продолжается. Поголовье коров так же резко сократилось и тенденции снижения продолжается. Так в 1992 году оно составляло 14 млн голов, к 2015 году его количество было 3,4 млн голов.

Несколько иная тенденция наблюдается в отрасли свиноводство, которое после резкого сброса с 23,5 млн голов в 1992 году до 10,8 млн голов в 2010, имеет тенденцию роста и к 2015 году, поголовье свиноводства составило 17,6 млн руб.

Динамика производство основных видов сельскохозяйственной продукции представлена на рисунке 3.

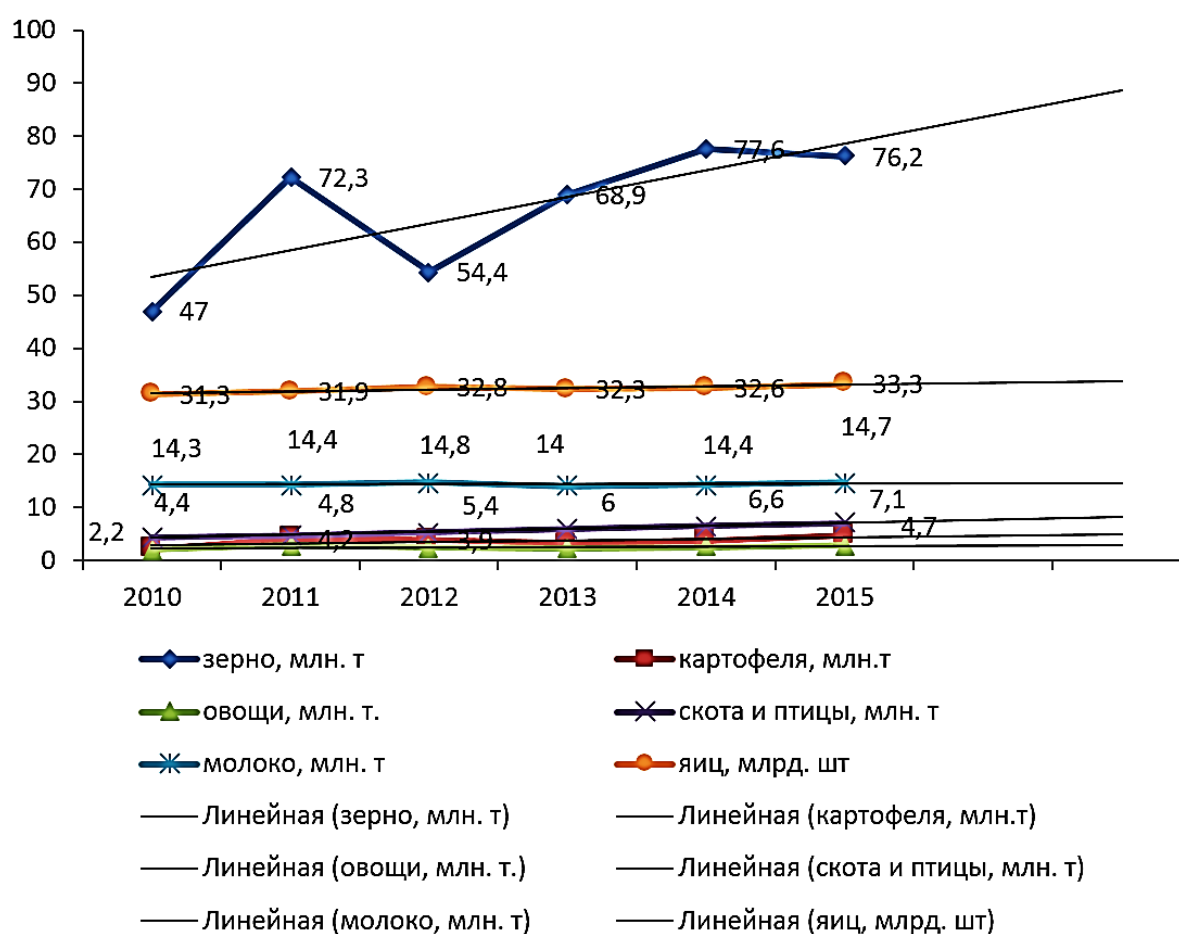


Рис. 3. Динамика производство основных видов сельскохозяйственной продукции

На основании экстраполяции сложившихся математических трендов изменения объемов производства, нами были рассчитаны прогнозные показатели производственной деятельности сельскохозяйственных организаций (таблица 1). Как видно из представленных данных, в ближайшей перспективе не ожидается роста посевных площадей сельхозкультур, а поголовье КРС и коров может несколько снизиться, поголовье свиней по прогнозу может возрасти и достичь 20 млн голов. Однако, ни поголовье животных, ни размеры посевных площадей к 2017 году не достигнут уровня 1992 года.

Таблица 2

Прогнозные показатели производственной деятельности
сельскохозяйственных организаций

Показатели	1992	2015	Уравнение	2017 (прогноз)
Посевные площади, поголовье животных				
Посевные площади, млн. га	108,7	55,1	$Y = -0,2514x + 56,713$	54,7
Зерновые, млн га	60,0	32,1	$Y = 0,0286x + 32,067$	32,3
Кормовые, млн га	41,7	13,7	$Y = -0,4486x + 16,353$	19,3
Поголовье свиней, млн гол	23,5	17,6	$Y = 1,36x + 9,2067$	20,0
Поголовье КРС, млн гол	40,2	8,5	$Y = -0,1829x + 9,54$	8,07
Поголовье коров, млн гол	13,7	3,4	$Y = -0,0743x + 3,8267$	3,2
Объемы производства				
Овощи, млн т.	4,5	2,9	$Y = 0,0857x + 2,2667$	2,95
Картофель, млн т.	8,1	4,7	$Y = 0,305x + 2,6133$	5,05
Мяса скота и птиц млн т.	5,1	7,1	$Y = 0,5571x + 3,7667$	8,2
Молоко, млн т.	32,3	14,7	$Y = 0,0343x + 14,313$	14,6
Яиц, млрд штук	31,7	33,3	$Y = 0,3314x + 31,207$	33,8
Зерно, млн т.	104,1	76,1	$Y = 5,04x + 48,427$	88,8

Что касается прогнозов объемов производства, то они незначительно возрастут по овощам, картофелю, зерну, но уровня 1992 года не достигнут, а производство молока может уменьшиться даже по отношению к 2015 году. Объемы мяса скота и птицы возрастут и превысят уровень 1992 года, однако произойдет это только за счет отрасли птицеводства. Намечится незначительный рост производства яиц и достигнут уровень производства 1992. Объемы производства

зерна по прогнозу так же вырастут, но составят 85% к объему производства зерна в 1992 году.

Таким образом, проведенный нами анализ развития аграрной отрасли России позволил сделать нам ряд выводов и обобщений. В целом отрасль развивается динамично и поступательно. В тоже время имеются проблемы, связанные со снижением посевных площадей, снижения поголовья животных, что приводит и к более низким объемам производства продукции по сравнению с 1992 годом. Достаточно высокий удельный вес убыточных хозяйств стал причиной значительных убытков по отрасли, сумма которых возросла в 2 раза за последние 10 лет. В этой связи, перед государством стоят задачи по дальнейшему технологическому, инновационному развитию аграрного сектора экономики, повышению его устойчивости, конкурентоспособности, инвестиционной привлекательности для привлечения как внутренних, так и внешних инвесторов.

Список литературы

1. Артемова Е.И. Эффективность инвестиционных процессов в молочно-продуктовом подкомплексе: Монография / Е.И. Артемова, И.А. Бурса. – Краснодар: КубГАУ, 2013. – 329 с
2. Казаковцева М.В. Развитие механизма управления государственными финансами с учетом конкурентных особенностей развития АПК республики Марий Эл / М.В. Казаковцева, Ф.З. Гумарова // Современные проблемы науки и образования. – 2014. – №5 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.science-education.ru>
3. Официальный сайт Министерства сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.dsh.krasnodar.ru>
4. Сельское хозяйство Краснодарского края: Статистический сборник / Краснодар: Краснодарстат, 2015. – 236 с.
5. Ушачев И.Г. О мерах по обеспечению конкурентоспособности продукции российского сельского хозяйства в условиях присоединения к ВТО [Текст] /

И.Г. Ушачев // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2012. – №6. – С. 1–5.