

УДК: 631.145(477)

## АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ И РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ОДЕССКОГО РЕГИОНА

**Н.А. Волкова, канд. экон. наук, доцент**

Одесский национальный экономический университет, Украина

В Украине существуют все необходимые предпосылки для обеспечения населения страны качественной сельскохозяйственной продукцией. Выгодным является геологическое и географическое положение государства, климатические условия благоприятны для ведения конкурентоспособного сельского хозяйства, агропромышленный потенциал является основой обеспечения интеграции национальной экономики в мировую. Важным звеном агропромышленного комплекса Украины является Одесский регион. В растениеводстве Одесского региона ведущую роль играет зерновое хозяйство. Здесь выращивают озимую пшеницу, кукурузу, ячмень, просо, рис, рапс. На основе зернового хозяйства работает мощная мукомольно-крупяная промышленность. Основными видами производимой продукции животноводства Одесского региона выступают мясо, молоко и яйца птицы всех видов. Среди существующих признаков и причин слабого развития агропромышленного сектора Одесского региона можно выделить следующие: традиционные технологии не обеспечивают высокой степени переработки сельскохозяйственной продукции, не соответствуют мировым стандартам, поэтому структура экспорта носит преимущественно сырьевой характер. Необходим переход от отраслевого к территориально - самоуправляющейся системе управления комплексным развитием агропромышленного производства и сельских территорий, формирование эффективной научно - технологической, бюджетной, налоговой, финансово - кредитной и ценовой политики государства. Заметна тенденция роста количественных характеристик финансового потенциала, однако она не подкреплена соответствующими качественными изменениями его элементов.

**Ключевые слова:** агропромышленный комплекс, сельское хозяйство, растениеводство, животноводство, производство, финансовое состояние.

Сельское хозяйство на сегодняшний день является одной из приоритетных отраслей национальной экономики Украины. Ее развитие способствует повышению материального благосостояния населения,

укреплению экономической и продовольственной безопасности государства, росту экспортного потенциала. В то же время, сельскохозяйственный сектор производства - один из наиболее рискованных секторов экономики, поскольку на его развитие большое влияние оказывает действие природных и биологических факторов.

В Украине существуют все необходимые предпосылки для обеспечения населения страны качественной сельскохозяйственной продукцией. Выгодным является геологическое и географическое положение государства, климатические условия благоприятны для ведения конкурентоспособного сельского хозяйства, агропромышленный потенциал является основой обеспечения интеграции национальной экономики в мировую.

Сельское хозяйство Украины обеспечивает 8,2 % валовой добавленной стоимости, здесь занято более 3 млн. человек, используется основных средств стоимостью более 100 млрд. грн, функционируют почти 56,1 тысяч хозяйствующих субъектов, использующих 21,6 млн. га сельскохозяйственных угодий. Производимая в сельском хозяйстве 1 гривна продукции позволяет получать более 12 гривен продукции в других отраслях.[1]

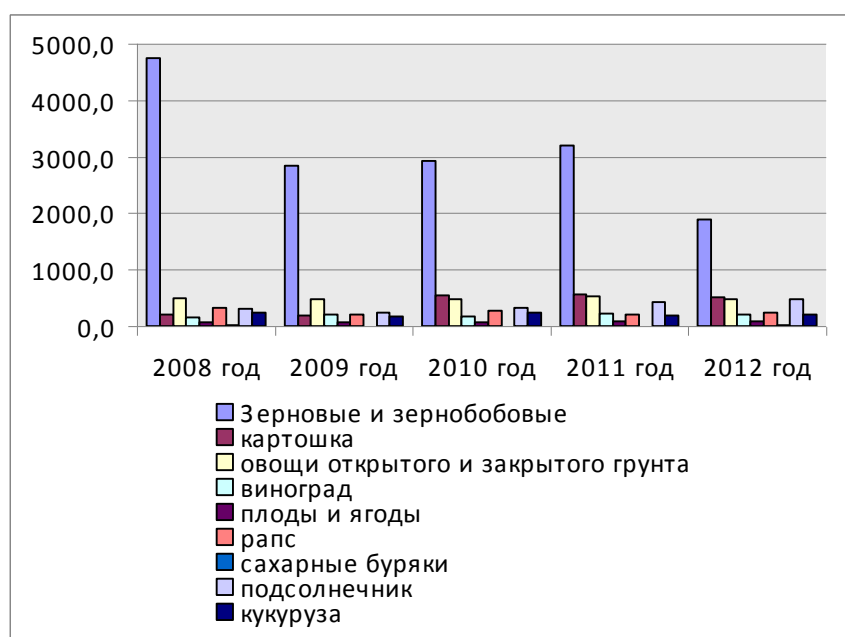
Украина является ведущим производителем масличных культур и экспорта продуктов их переработки, а каждая шестая тонна кукурузы и ячменя на мировом рынке - украинские. На начало 2013 года в отраслевой структуре валового производства доминирует продукция растениеводства, доля которой составляет 63,7 % против 36,3% соответствующего показателя в животноводстве.[1]

Важным звеном агропромышленного комплекса Украины является Одесский регион. Главное природное богатство Одесской области - ее земельные ресурсы, представленные преимущественно черноземными почвами с высоким естественным плодородием, которые в сочетании с теплым степным климатом формируют высокий агропромышленный (сельскохозяйственный) потенциал региона. Природные условия благоприятны для выращивания озимых зерновых, кукурузы, ячменя, подсолнечника, винограда и влияют на

региональную специализацию и организацию сельскохозяйственного производства.

По состоянию на 1 января 2012 года производителями сельскохозяйственной продукции в Одесском регионе являлись 503 хозяйственных обществ, 295 частных предприятий, 127 производственных кооперативов, 6681 фермерских хозяйств, 16 государственных предприятий и 109 предприятий прочих форм хозяйствования.[2]

В растениеводстве Одесского региона ведущее место занимает зерновое хозяйство. Здесь выращивают озимую пшеницу, кукурузу, ячмень, просо, рис, рапс. На основе зернового хозяйства работает мощная мукомольно-крупяная промышленность.



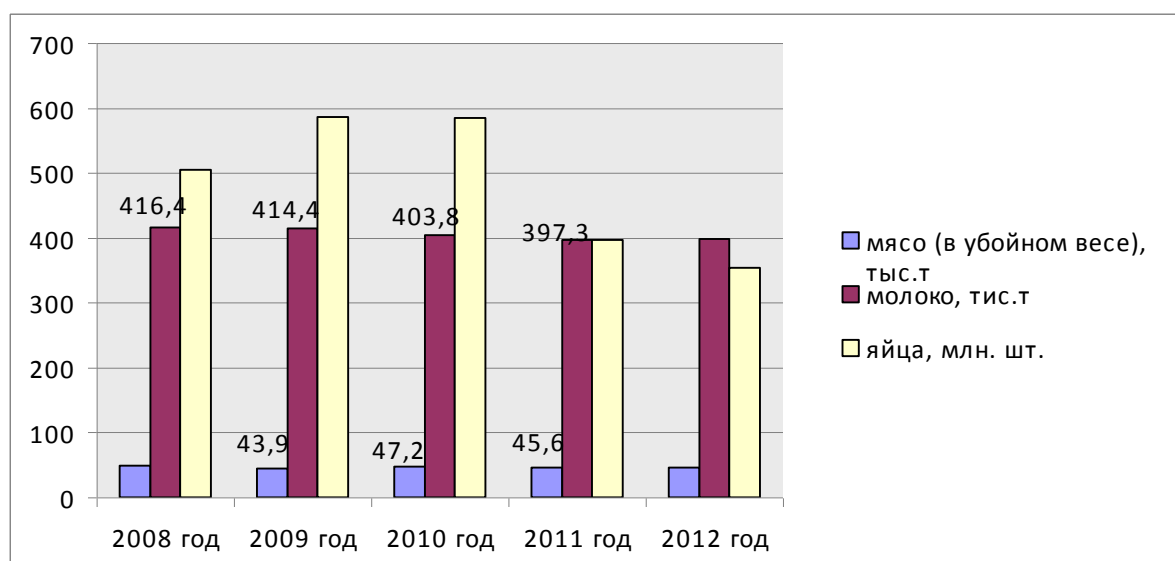
*Рис. 1. Динамика производства основных видов продукции растениеводства Одесского региона за 2008-2012 г.г.*

Динамика производства основных видов продукции растениеводства показывает (рис.1), что в 2012 году значительно снизилось производство зерновых и зернобобовых культур с 31942,6 тыс. ц в 2011 году до 18804,1 тыс. ц. в 2012 году. Снижение объемов производства было обусловлено падением урожайности зерновых культур, которая составила в 2012 году 17,1 ц с га, против 29,2 ц с га в 2011 году. За период 2008-2012г.г. значительно

увеличилось производство подсолнечника на зерно с 3132,7 тыс. ц до 4808,8 тыс. ц соответственно.

Основными видами производимой продукции животноводства Одесского региона являются мясо, молоко и яйца птицы всех видов. За 2012 год в Одесском регионе произведено 46,4 тыс. т мяса, 397,9 тыс. т молока, 353,7 млн. шт. яиц от птицы всех видов (рис.2). Заметна тенденция снижения производства яиц, при относительно равном уровне производства молока и мяса. При этом доминирующая роль в области отводится производству молока и яиц.

Анализ динамики изменения поголовья скота и птицы показал, что численность голов крупнорогатого скота и свиней возросло на 2013 год на 4,2% и 3,2% соответственно, то поголовье птицы снижается на 13%.



*Рис. 2.4 Динамика производства основных видов продукции животноводства Одесского региона за 2008- 2012 г.г.*

За период 2008-2013 г.г. 79% сельскохозяйственных предприятий Одесской области получали прибыль от основной деятельности. Сумма прибыли в среднем на 1 предприятие составляла 3,0 млн. грн.. В то же время, 21% предприятий получили от сельскохозяйственного производства убытки, их средняя сумма в расчете на 1 предприятие составила 1,2 млн.грн. Динамика

уровня рентабельности основных видов продукции растениеводства и животноводства Одесского региона показала, что в отрасли растениеводства производство основных сельскохозяйственных культур было прибыльным. В частности, уровень рентабельности зерновых культур в 2012 г. вырос на 6,1%. В отрасли животноводства рентабельность производства молока снизилась на 5,4%, убыточными остается производство яиц, прирост крупного рогатого скота и свиней. [2]

В структуре затрат на производство продукции растениеводства Одесского региона наибольший удельный вес занимают материальные затраты, которые составили 66,7 % от общей суммы. Наибольший удельный вес в структуре затрат растениеводства занимают расходы на минеральные удобрения - 26,7%. Такую тенденцию можно объяснить подорожанием посадочного материала, минеральных удобрений и нефтепродуктов. В животноводстве среди материальных расходов наибольший удельный вес составляют затраты на корма, показатель которых в 2012 г. составил 75,8.[2]

Для того чтобы прибыль могла оказывать положительное влияние, ее размеры на предприятии должны отвечать требованиям рыночной экономики. Это побуждает предприятия поддерживать объем производства на соответствующем уровне. Процесс производства и реализации продукции сельского хозяйства требует больших материальных затрат, в связи с чем предприятия постоянно нуждаются в дополнительных источниках финансирования. Сами предприятия на сегодняшний день не имеют в своем распоряжении достаточных средств. Необходимо постоянно проводить анализ эффективности использования привлеченных средств, для того чтобы поддерживать уровень рентабельности предприятия.

Ключевыми элементами финансирования сельскохозяйственных предприятий являются состав и структура финансовых ресурсов и источников их формирования. Рациональные управленческие мероприятия по оптимизации размера и состава финансовых ресурсов обеспечат устойчивость финансовых отношений и успешное развитие производства.

Данные таблицы 1 показывают, что за период 2012 года активы предприятий сельского хозяйства Одесского региона выросли на 763 млн. грн. Необоротные активы росли в абсолютном выражении на 235,4 млн. грн., однако в структуре уменьшились на 1,1 пунктов.[2] Оборотные активы сельскохозяйственных предприятий выросли как по сумме, так и по структуре, и составили в отношении 517,6 млн. грн., и рост на 1,1 пункта. На конец отчетного периода соотношение необоротных и оборотных активов составило 43,5% и 55,8%. Превалирование оборотных активов происходит за счет роста величины запасов предприятий, а необоротные активы уменьшаются за счет снижения стоимости основных средств.

Собственный капитал предприятий возрос на 143,1 млн. грн., а доля его в структуре уменьшилась на 3,1 процентных пункта. Уменьшение собственного капитала свидетельствует о росте зависимости предприятий сельского производства от привлеченного капитала. В свою очередь состав привлеченного капитала растет как за счет долгосрочных так и текущих обязательств. Доля долгосрочных займов возросла с 8,4% до 10,1%, а удельный вес текущих обязательств возрос соответственно с 29,3% до 31,1%.

Анализ финансового состояния сельскохозяйственных предприятий на 1.01.2013 года показывает, что в Одесском регионе предприятия в большинстве своем независимы от заемного капитала, средний уровень коэффициента автономии составляет 0,56. Однако это значение приближается к критическому уровню. Заемный капитал состоит в основном из текущих обязательств. Рост величины оборотного капитала способствует поддержанию общего уровня платежеспособности предприятий, однако в основе этого лежит рост величины запасов, которые относятся к медленно реализуемым активам. На самом деле уровень платежеспособности предприятий крайне низок, за счет нехватки денежных средств и малой доли дебиторской задолженности.[2]

Таблица 1

Вертикальный и горизонтальный анализ баланса сельскохозяйственных  
предприятий Одесского региона за 2013 год

№ а	Статьи баланса	На начало года		На конец года		Изменения за год	
		млн. грн.	В % к итогу	млн. грн.	В % к итогу	Абсолютное, (+,-)	В процентных пунктах (+,-)
А	Б	1	2	3	4	5	6
<b>Актив</b>							
1.	Необоротные активы	3940,2	44,6	4175,6	43,5	+235,4	-1,1
2.	Оборотные активы	4836,4	54,8	5354,2	55,8	+517,6	+1,1
3.	Расходы будущих периодов	48,1	0,5	57,9	0,6	+9,8	+0,1
4.	Необоротные активы и группы выбытия	7,8	0,01	7,8	0,01	-	-
<b>Пассив</b>							
5.	Собственный капитал	5090,8	57,6	5233,9	54,5	+143,1	-3,1
6.	Обеспечение предстоящих расходов и платежей	67,3	0,8	70,3	0,7	+3,0	-0,1
7.	Долгосрочные обязательства	745,2	8,4	962,7	10,1	+217,5	+1,7
8.	Текущие обязательства	2585,6	29,3	2978,3	31,1	+392,7	+1,8
9.	Доходы будущих периодов	343,4	3,9	350,2	3,6	+6,8	-0,3
10.	БАЛАНС	8832,46	100	9595,54	100	+763,08	-

Позитивным можно считать повышение уровня маневренности собственного капитала. Предприятия формируют оборотные средства за счет собственного капитала на 20%.

Проведенные исследования позволили выделить такие существенные характеристики производственно-финансового потенциала сельскохозяйственных предприятий - его количественное значение зависит от объема и структуры финансовых ресурсов предприятия, а качественная характеристика определяется соотношениями между финансовыми ресурсами и источниками их формирования.

Анализ основных элементов финансового потенциала сельскохозяйственных предприятий Одесского региона показал, что в настоящее время еще не сложилась однозначная и четкая тенденция в его формировании и использовании. Заметна тенденция роста количественных характеристик финансового потенциала, однако она не подкреплена соответствующими качественными изменениями его элементов. Постоянное поддержание финансовых показателей на оптимальном уровне даст помощь предприятиям наращивать свой производственный потенциал. Расширенное воспроизводство в сельском хозяйстве создаст благоприятные экономические условия, которые должны характеризоваться опережающим увеличением доходов сельскохозяйственных товаропроизводителей по сравнению с повышением цен на промышленную продукцию, которая потребляется аграрными товаропроизводителями, ростом реальных доходов.

Среди существующих признаков и причин слабого развития агропромышленного сектора Одесского региона можно выделить следующие (и этот список не является полным):

- традиционные сельскохозяйственные культуры довольно часто являются низкодоходными;
- сельскохозяйственные производители, в своем большинстве, мало знакомы с современными трендами на отечественном и мировом рынке продукции сельского хозяйства, с новыми интенсивными технологиями;
- традиционные технологии не обеспечивают высокой степени переработки сельскохозяйственной продукции, не соответствуют мировым стандартам, - поэтому структура экспорта носит преимущественно сырьевой характер;



- отсутствие планирования и рациональной государственной политики, в частности финансовой и организационной поддержки сектора АПК, которые эффективно действуют в ряде зарубежных стран.

### Список литературы:

1. *Статистический сборник Украины за 2012 год* [Электронный ресурс] // Государственная служба статистики Украины. – Режим доступа: <http://www.ukrstat.gov.ua>
2. *Статистический ежегодник Одесской области 2012 год* // Государственный комитет статистики Украины. Одесское областное управление статистики. - 556с.
3. *Состояние. Основные тенденции и направления развития сельского хозяйства Украины* [Текст] / М.Д. Безуглый, С.М. Кваша // Агроинком.- 2012.- № 1-3. – с.3-13
4. *Стратегические направления развития сельского хозяйства Украины на период до 2020 года / под ред. Ю.О. Лупенко, В.Я. Месель-Веселяка. К.: ННЦ «IAE»; 2012.- 215с.*

## ANALYSIS OF STATE AND DEVELOPMENT OF AGRICULTURE OF THE ODESSA REGION

N.A. Volkova Cand. Econ. Sciences, associate Professor

Odessa national economic University, Ukraine

In Ukraine there are all necessary prerequisites for providing the population with high quality agricultural products. Best is the geological and geographical location of the state, the climate is favorable for conducting competitive agriculture, agro-industrial potential is the basis for ensuring integration of the national economy into the world. The important part of the agro-industrial complex of Ukraine is the Odessa region. In crop production Odessa region plays a leading role grain farming. Here are grown wheat, corn, barley, millet, rice, canola. On the basis of grain farming works powerful milling industry. Main types of products of animal husbandry of the Odessa region are meat, milk and eggs of all types of poultry. Among the existing signs and reasons for the poor development of the agricultural sector of the Odessa region are the following: traditional technologies do not provide a high degree of processing of agricultural products that do not meet international standards, so the structure of export is mainly raw character. The necessary shift from a sector to a

territorial self-governing management system comprehensive development of agro industrial production and rural areas, the formation of effective scientific - technological, fiscal, tax, financial - credit and price policy of the state. There is a tendency of growth of quantitative characteristics of the financial potential, but it is not supported by the qualitative changes of its elements.

Agribusiness, agriculture, crops, livestock, manufacturing, financial condition.

#### List of literature:

1. *Statistical Yearbook of Ukraine for the year 2012* [Electronic resource] // National statistics service of Ukraine. - Mode of access: <http://www.ukrstat.gov.ua>
2. *Statistical Yearbook of the Odessa region in 2012* // State statistics Committee of Ukraine. Odesa regional administration of statistics. - S.556
3. *The condition. The main trends and directions of development of agriculture of Ukraine* [Text] / PPM Bezugly, S.M. Kvasha // *Agroinkom.*- 2012.- № 1-3. - p.3-13
4. *Strategic directions of development of agriculture of Ukraine for the period till 2020* / Ed. by CREATING Lupenko, WE Mesel-Veselaja. K.: NSC "IAE"; 2012.- S.