

Обзор производственных показателей сельского хозяйства государств-членов Таможенного союза и Единого экономического пространства по итогам 9 месяцев 2014 года

	СОДЕРЖАНИЕ	
		стр.
1.	Валовое производство сельского хозяйства государств-членов ТС и ЕЭП за январь-сентябрь 2014 года	3
2	Пиотого того по постои с того	2
L.	Производство растениеводческой продукции	3
3.	Производство животноводческой продукции	4
	Выводы в растениеводческой отрасли	5
	Dbibogbi b pactelinebog leckon orpacsin	
	Выводы в животноводческой отрасли	6

1. Валовое производство сельского хозяйства государств-членов ТС и ЕЭП за январь-сентябрь 2014 года

По данным национальных статистических органов совокупный рост производства продукции сельского хозяйства в странах ТС и ЕЭП за 9 месяцев 2014 г. по сравнению с аналогичным периодом 2013 г. составил 6,7%. Рост индекса физического объема отмечен во всех трех странах и наибольшее его значение в сравнении с аналогичным периодом прошлого года зафиксировано в России — 7,7%. В Беларуси и Казахстане показатель ИФО составил 3,2% и 1,5% соответственно.

Производство продукции сельского хозяйства за 9 месяцев 2014 года

	Производство сельскохозяйственной продукции						
	в национальных валютах, в текущих ценах	в млрд. долларов США	в % к 9 месяцам 2013 г.				
Всего в странах ТС и							
ЕЭП,	-	103,8	106,7				
в том числе							
Республика Беларусь,							
млрд. бел. рублей	96 486,5	9,6	103,2				
Республика Казахстан,							
млрд. тенге	1 695,0	9,5	101,5				
Российская Федерация,							
млрд. росс. рублей	2 995,3	84,7	107,7				

За 9 месяцев т.г. доля производства сельскохозяйственной продукции в России от общего объема производства в ТС и ЕЭП составила 81,6%, Беларуси – 9,2%, Казахстане – 9,2%.

2. Производство растениеводческой продукции

Производство основных сельскохозяйственных культур на 1 октября 2014 года, тыс. тонн

	ТС и ЕЭП, всего		Республика Беларусь*		Республика Казахстан**		Российская Федерация	
Культура	2014 г.	в % к 1 окт. 2013 г.	2014 г.	в % к 1 окт. 2013 г.	2014 г.	в % к 1 окт. 2013 г.	2014 г.	в % к 1 окт. 2013 г.
Зерновые и зернобобовые культуры	121 503	117,7	9 268	132,8	16 477	86,8	95 758	124,0
Сахарная свекла	15 849	113,8	1 142	68,4	-	-	14 707	120,0
Подсолнечник (рапс в РБ)	7 073	171,8	868	103,2	787	99,9	5 417	217,6
Картофель	32 708	106,6	870	126,9	3 418	117,3	28 420	105,0
Овощи	13 819	107,8	98	113,3	3 004	135,0	10 717	102,0

^{*-} в сельскохозяйственных организациях

^{**-}данные представляются к 28 декабря

По предварительным данным на 1 октября в т.г. производство основных видов растениеводческой продукции в целом по ТС и ЕЭП оценивается выше уровня урожая на аналогичную дату 2013 года.

Валовой сбор зерновых зернобобовых (B первоначальнооктября оприходованном весе) на 1 т.г. в сравнении c аналогичной датой 2013 года в целом по ТС и ЕЭП увеличился на 17,7% и составил 121,5 млн. тонн. Основной прирост производства обеспечен за счет роста производства в Российской Федерации на 24,0% до 95,8 млн. тонн, в Республике Беларусь также отмечалось значительное увеличение – на 32,8%. В Республике Казахстан произошло сокращение данного показателя на 13,2%.

Валовой сбор **сахарной свеклы** по ТС и ЕЭП увеличился на 13,8%, рост произошел за счет увеличения ее производства в Российской Федерации на 20,0% до 14,7 млн. тонн, в Республике Беларусь отмечалось существенное снижение на 31,6%.

Значительный общий рост производства также отмечается по **подсолнечнику** в 1,7 раза до 7,0 млн. тонн, также во всех трех странах и по ТС и ЕЭП в целом увеличилось производство **картофеля и овощей** на 6,6% и 7,8% соответственно.

3. Производство животноводческой продукции

По состоянию **на 1 октября 2014 г.** в целом в ТС и ЕЭП поголовье крупного рогатого скота составило 30 814 тыс. голов, уменьшившись по сравнению с аналогичной датой 2013 г. **на 224 тыс. голов**.

Сокращение поголовья крупного рогатого скота в целом по ТС и ЕЭП произошло за счет его снижения в России — на 387 тыс. голов, в том числе коров — на 223 тыс. голов. В Беларуси и Казахстане поголовье напротив увеличилось на 8 тыс. голов и 154 тыс. голов соответственно, в том числе выросло и молочное стадо на 22 тыс. голов и 131 тыс. голов соответственно.

Поголовье свиней в целом по ТС и ЕЭП составило **24 150 тыс. голов** (снижение на 457 тыс. голов). Данное снижение обусловлено сокращением поголовья в Беларуси на 581 тыс. голов и Казахстане на 154 тыс. голов. В тоже время в России отмечается рост поголовья - на 277 тыс. голов.

Поголовье основных видов сельскохозяйственных животных в странах ТС и ЕЭП на 1 октября 2014 г., тыс. голов



^{*}в сельскохозяйственных организациях

Валовой надой молока составил 33,3 млн. тонн. В Казахстане отмечалось увеличение объема производства коровьего молока — на 2,2%. В России и Беларуси валовой надой молока снизился на 0,6% и 0,5% соответственно.

Производство животноводческой продукции за 9 месяцев 2014 г., тыс. тонн

Продукция	ТС и ЕЭП, всего		Республика Беларусь		Республика Казахстан		Российская Федерация	
продукции	янвсент. 2014 г.	9 мес. 2014 г. к 9 мес. 2013г., %	янвсент. 2014 г.	9 мес. 2014 г. к 9 мес. 2013г., %	янвсент. 2014 г.	9 мес. 2014 г. к 9 мес. 2013г., %	янвсент. 2014 г.	9 мес. 2014 г. к 9 мес. 2013г., %
Скот и птица (в живом весе)	10 721	102,7	1 162	93,4	1 089	103,2	8 470	104,1
Молоко	33 276	99,8	5 124	99,5	4 053	102,2	24 099	99,4
Яйца, млн. штук	37 679	100,3	3 085	103,0	3 212	108,4	31 382	99,2

^{* -} молоко коровье

Выводы в растениеводческой отрасли

В целом в ТС и ЕЭП в 3 квартале т.г. продолжилась тенденция роста производства продукции сельского хозяйства, что обусловлено как увеличением производства зерновых культур на **17,7%**, так и ростом производства скота и птицы на **2,7%** в целом.

По предварительным данным за январь-сентябрь 2014 года производство зерна в целом по ТС и ЕЭП оценивается на уровне **121,5 млн. тонн** (Беларусь – 9,3 млн. тонн, Казахстан – 16,5 млн. тонн, Россия – 95,8 млн. тонн). Данный объем позволит удовлетворить внутренние потребности в зерне и нарастить его экспорт до уровня **32 млн. тонн** (Казахстан – 7,0 млн. тонн, Россия – 25,0 млн. тонн).

<u>В Беларуси</u> отмечается увеличение производства в сельскохозяйственных организациях зерна на 32,8% до 9,3 млн. тонн, рапса — на 3,2% до 0,9 млн. тонн, а также картофеля и овощей на 26,9% и 13,3% собрано больше, соответственно. В тоже время произошло значительное сокращение производства сахарной

свеклы - почти на 32% до 1,1 млн. тонн, что обусловлено ухудшением состояния посевов в связи с засушливой погодой прошедшим летом.

В Казахстане производство зерна уменьшилось на 13,2% до 16,5 млн. тонн, что связано с неблагоприятными погодными условиями года. Урожай подсолнечника оценивается на уровне прошлого года — снижение на 0,1%, производство картофеля и овощей увеличилось на 17,3% и 35,0% соответственно.

<u>В России</u> производство зерна на 1 октября т.г. составило **95,8 млн. тонн, что на 24,0% больше,** чем на аналогичную дату прошлого года, также произошел рост производства сахарной свеклы на 20,0% до 14,7 млн. тонн, подсолнечника — в 2,1 раза до 5,4 млн. тонн, картофеля — на 5,0% до 28,4 млн. тонн, овощей — на 2,0% до 10,7 млн. тонн.

Выводы в животноводческой отрасли

По итогам 9 месяцев 2014 года ситуация в животноводстве в целом по ТС и ЕЭП оценивается, как стабильная.

В сравнении с аналогичным периодом 2013 года производство скота и птицы на убой увеличилось на 2,7% до 10,7 млн. тонн, яиц на 0,3% до 37,7 млрд. штук, в тоже время валовой надой молока снизился на 0,2% до 33,3 млн. тонн.

В **России** рост производства мяса произошел за счет динамичного развития отраслей свиноводства и птицеводства. Так за 9 месяцев 2014 года в сравнении с аналогичным периодом прошлого года увеличение производства составило 6,4% и 5,7% по свинине и мясу птицы соответственно.

Несмотря на увеличение поголовья коров в **Беларуси** и **Казахстане**, по TC и E \ni П в молочном скотоводстве не преодолена тенденция сокращения поголовья коров, за счет снижения поголовья в России на -223 тыс. голов.

В Казахстане отмечалось увеличение объема производства коровьего молока – на 2,2%. В России и Беларуси валовой надой молока снизился на 0,6% и 0,5% соответственно.

^{*}производственные показатели Российской Федерации приведены без учета Крымского федерального округа