

Департамент агропромышленной политики

Обзор производственных показателей АПК государств — членов Евразийского экономического союза за 2018 г.

(предварительные данные)

СОДЕРЖАНИЕ

		стр.
1.	Динамика производства продукции сельского хозяйства государств-членов EAЭC	3
	1.1. Растениеводство	4
	1.2. Животноводство	6
2.	Динамика производства продукции пищевой промышленности государств-членов ЕАЭС	7
3.	Выводы	8

1. Динамика производства продукции сельского хозяйства государств-членов EAЭС

По предварительным данным национальных статистических органов производство продукции сельского хозяйства в государствах-членах ЕАЭС за январь-декабрь 2018 года по сравнению с январем-декабрем 2017 года **уменьшилось** в постоянных ценах **на 0,4%** и составило **108,9 млрд. долл. США** (в январе-декабре 2017 г. по сравнению с аналогичным периодом 2016 г. было увеличение на 3,0%).

Производство продукции сельского хозяйства в государствах-членах EAЭC за январь-декабрь 2018 г. 1)

	Производство сельскохозяйственной продукции (в текущих ценах) янвдек.2018 г.	Индекс объема производства янвдек. 2018 г. к янвдек. 2017 г., в % (в постоянных ценах)	Справочно: Индекс объема производства янвдек. 2017 г. к янвдек. 2016 г., в %
Армения ²⁾	026.4	00.7	07.2
млрд. арм. драмов	926,4	92,7	97,2
млн. долларов США	1 918,0		
Беларусь			
млрд. бел. рублей	19,0	96,6	104,2
млн. долларов США	9 325,1		
Казахстан ³⁾			
млрд. тенге	4 410,1	103,4	102,9
млн. долларов США	12 793,8		
Кыргызстан ³⁾			
млрд. сомов	203,8	102,7	102,4
млн. долларов США	2 960,8		
Россия4)			
млрд. росс. рублей	5 119,8	99,4	103,1
млн. долларов США	81 861,6		
ЕАЭС – всего (млн. долларов США)	108 859,3	99,6	103,0

¹⁾ Показатель рассчитан по курсам валют национальных (центральных) банков за период: по Беларуси — по средневзвешенному курсу белорусского рубля к доллару США, по Армении, Казахстану, Кыргызстану и России — по средним курсам национальных валют к доллару США.

Прирост индекса физического объема отмечен в Казахстане и Кыргызстане – 3,4% и 2,7% соответственно. Снижение произошло в Армении – на 7,3%, в Беларуси – на 3,4%, в России – на 0,6%.

В распределении объемов производства продукции сельского хозяйства по странам ЕАЭС отмечалось увеличение Казахстана на 0,7 процентных пункта

²⁾ Сельское хозяйство и рыболовство.

³⁾ Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство.

⁴⁾Индексы рассчитаны с учетом результатов первой оценки пересчитанных по итогам Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 г. данных о производстве основных продуктов растениеводства и животноводства.

(до 11,7%), Беларуси – на 0,5 процентных пункта (до 8,6%), Армении и Кыргызстана на 0,1 процентных пункта (до 1,8% и 2,7% соответственно). Доля России сократилась на 1,4 процентных пункта (до 75,2%).

1.1. Растениеводство

По предварительным данным в 2018 году в целом по ЕАЭС по сравнению с 2017 годом производство зерновых и зернобобовых культур (в весе после доработки) сократилось на 14,8% и составило 141,6 млн. тонн, сахарной свеклы — на 18,5% до 47,3 млн. тонн, овощей — на 0,7% до 21,2 млн. тонн. Сбор картофеля увеличился на 1,0% до 34,0 млн. тонн.

Производство зерна увеличилось в Армении и Кыргызстане – на 11,6% и 3,6% до 337,7 тыс. тонн и 1,9 млн. тонн соответственно. Значительно сократился сбор зерновых культур в Беларуси и России – на 23,1% (до 6,2 млн. тонн) и на 16,7% (до 112,9 млн. тонн) соответственно, а также уменьшился на 1,5% в Казахстане (до 20,3 млн. тонн).

Валовой сбор сахарной свеклы увеличился в Казахстане и Кыргызстане – на 8,9% и 8,5% (до 504,5 и 773,0 тыс. тонн) соответственно. В России и Беларуси сбор свеклы снизился на 20,6% и 3,7% (до 41,2 и 4,8 млн. тонн) соответственно.

Картофеля в Казахстане собрано на 7,2% больше, чем в 2017 году -3,8 млн. тонн, в России - на 3,3% (до 22,4 млн. тонн), в Кыргызстане - на 2,2% (до 1,45 млн. тонн). В Армении валовой сбор картофеля сократился на 24,2% до 415 тыс. тонн и в Беларуси - на 8,6% до 5,9 млн. тонн.

Производство овощей увеличилось в Казахстане — на 7.7% до 4.1 млн. тонн и Кыргызстане — на 0.7% до 1.1 млн. тонн. В Армении произошло снижение сбора овощей на 27.0% до 628.2 тыс. тонн, в Беларуси — на 10.9% до 1.7 млн. тонн. В России сбор овощей остался практически на уровне 2017 года (уменьшился на 0.1%) — 13.6 млн. тонн.

Валовой сбор подсолнечника на зерно вырос в России на 20,2% до 12,6 млн. тонн при урожайности 16,2 центнера с 1 га (больше на 11,7%), в остальных государствах-членах сбор был ниже показателя 2017 года. Так, в Казахстане подсолнечника на зерно собрано 847,7 тыс. тонн или на 6,1% меньше, при урожайности 11,0 центнеров с 1 га (меньше на 3,8%); в Кыргызстане — 19,9 тыс. тонн или на 17,0% меньше, при урожайности 12,7 центнера с 1 га (больше на 2,4%); в Армении — 1,54 тыс. тонн или на 30,3% меньше, при урожайности 17,8 центнера с 1 га (больше на 6,6%); в Беларуси — 1,1 тыс. тонн или на 1,0% меньше, при урожайности 14,5 центнера с 1 га (больше на 13,3%).

Производство основных видов сельскохозяйственных культур в 2018 году, тыс. тонн

	Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки)		_	я свекла ном весе)	Карто	офель	Овощи		
	2018 г.	в % к 2017 г.	2018 г.	в % к 2017 г.	2018 г.	в % к 2017 г.	2018 г.	в % к 2017 г.	
ЕАЭС	141 556,0	85,2	47 323,9	81,5	33 959,7	101,0	21 155,4	99,3	
Армения	337,65	111,6	0,5	119,0	415,1	75,8	628,2	73,0	
Беларусь	6 150,6	76,9	4 806,3	96,3	5 865,1	91,4	1 745,9	89,1	
Казахстан	20 276,8	98,5	504,5	108,9	3 807,0	107,2	4 082,0	107,7	
Кыргызстан	1 888,9	103,6	773,0	108,5	1 446,6	102,2	1 094,9	100,7	
Россия1)	112 902,0	83,3	41 239,6	79,4	22 425,9	103,3	13 604,5	99,9	

¹⁾ За 2017 г. учитывались данные по итогам Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 г. Источник: национальные органы статистики государств-членов ЕАЭС.

В Казахстане и Кыргызстане по сравнению с 2017 годом наблюдалось увеличение урожайности всех основных видов сельскохозяйственных культур, наибольший рост показателя отмечен по сахарной свекле – на 18,7% и 15,5% соответственно.

В России повысилась урожайность картофеля и овощей — на 4,7% и 0,7% соответственно. В то же время урожайность зерновых культур была ниже, чем в 2017 году на 13,0% и сахарной свеклы — на 15,2%.

В Беларуси урожайность основных сельскохозяйственных культур была ниже уровня 2017 года — зерновых и зернобобовых на 19,6%, овощей — на 10,2%, картофеля — на 6,9% и сахарной свеклы — на 4,8%.

В Армении урожайность зерновых культур и сахарной свеклы была значительно выше, чем в 2017 году — на 31,8% и 41,8% соответственно. Урожайность картофеля и овощей была ниже на 12,8% и 9,7% соответственно.

Урожайность основных сельскохозяйственных культур в странах ЕАЭС в 2018 г., ц/га

	Зерновые и зернобобовые культуры		Сахарная	і свекла	Карто	фель	Овощи		
	2018 г.	в % к 2017 г.	2018 г.	в % к 2017 г.	2018 г.	в % к 2017 г.	2018 г.	в % к 2017 г.	
Армения	26,1	131,8	215,3	141,8	187,3	87,2	258,6	90,3	
Беларусь	26,7	80,4	476,0	95,2	216,0	93,1	265,0	89,8	
Казахстан	14,5	100,3	354,5	118,7	197,9	101,9	257,3	101,4	
Кыргызстан	30,2	102,0	475,4	115,5	168,8	100,5	197,6	101,4	
Россия	25,4	87,0	375,0	84,8	170,1	104,7	242,6	100,7	

Примечание. По Армении официальные статистические данные отсутствуют.

Источник: национальные органы статистики государств-членов ЕАЭС.

1.2. Животноводство

По состоянию на 1 января 2019 года в целом по ЕАЭС (без учета Республики Армения) в сравнении с аналогичной датой 2018 года увеличилась численность поголовья свиней — на 1,2% до 27,4 млн. голов, крупного рогатого скота — на 0,8% до 31,3 млн. голов, в том числе коров — на 1,4% до 13,8 млн. голов.

Уменьшилась численность мелкого рогатого скота (MPC) — на 2,1% до 47,9 млн. голов и домашней птицы — на 1,2% до 644,7 млн. голов, что обусловлено сокращением поголовья в России (на 6,1% и 2,3% соответственно).

Необходимо отметить, что в Беларуси и России произошло сокращение поголовья всех видов сельскохозяйственных животных, за исключением домашней птицы в Беларуси (прирост – 1,0%) и свиней в России (прирост – 2,9%). В Казахстане и Кыргызстане уменьшилось поголовье свиней – на 1,5% и 1,7% соответственно.

Численность поголовья основных видов сельскохозяйственных животных в EAЭС на 1 января 2019 года, тыс. голов

	Крупный рогатый скот		в т. ч. коровы		Свиньи		Мел рогаты млн. 1	й скот,	Птица, млн. голов	
	2019	в % к 2018	2019	в % к 2018	2019	в % к 2018	2019	в % к 2018	2019	в % к 2018
ЕАЭС (без учета Армении)	31 255,5	100,8	13 797,5	101,4	27 430,3	101,2	47,9	97,9	644,7	98,8
Беларусь	4 341,0	99,5	1 498,0	99,9	2 841,0	90,0	0,15	97,7	51,2	101,0
Казахстан	7 137,9	105,5	3 569,2	106,2	802,7	98,5	18,7	101,9	44,45	111,5
Кыргызстан	1 627,3	103,3	812,6	102,9	51,3	98,3	6,17	101,5	6,0	101,7
Россия1)	18 149,3	99,2	7 917,6	99,6	23 735,4	102,9	22,9	93,9	543,0	97,7

¹⁾ По состоянию на начало 2018 г. с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 г. Примечание. По Армении официальные статистические данные по состоянию на 01.01.2019 г. отсутствуют.

В целом по ЕАЭС в сравнении с январем-декабрем 2017 года увеличились показатели по производству основных видов сельскохозяйственной продукции — скота и птицы на убой (в живом весе) на 2,7% до 19,1 млн. тонн, молока — на 1,4% до 45,9 млн. тонн и яиц — на 0,8% до 55,1 млрд. штук.

Во всех государствах-членах ЕАЭС, кроме Армении, увеличилось производство скота и птицы на убой (в живом весе) и молока, соответственно – в Казахстане на 4,3% и 3,3%, в Беларуси – на 3,1% и 0,3%, в России – на 2,5% и 1,5%, в Кыргызстане – на 2,1% и 2,2%. В Армении производство скота и птицы на убой уменьшилось на 1,1%, молока – сократилось на 8%.

Отмечен высокий прирост объемов производства яиц в Казахстане (9,6%), Армении (6,4%) и Кыргызстане (4,4%). В России производство яиц осталось на уровне 2017 года (увеличение на 0,1%), в Беларуси произошел спад производства на 4,4%.

Производство животноводческой продукции во всех категориях хозяйств государств-членов ЕАЭС за январь-декабрь 2018 г., тыс. тонн

	ЕАЭС		Армения		Беларусь		Казахстан		Кыргызстан		Россия1)	
	2018	в % 2017	2018	в % 2017	2018	в % 2017	2018	в % 2017	2018	в % 2017	2018	в % 2017
Скот и птица на убой (в живом весе)	19 067,3	102,7	190,3	98,9	1 727,7	103,1	1 870,7	104,3	403,3	102,1	14 875,3	102,5
Молоко	45 914,2	101,4	697,7	92,0	7 344,9	100,3	5 642,2	103,3	1 589,7	102,2	30 639,7	101,5
Яйца, млн. штук	55 088,1	100,8	726,8	106,4	3 362,6	95,6	5 574,6	109,6	533,2	104,4	44 890,9	100,1

¹⁾ За 2017 г. учитывались данные по итогам Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 г. Примечание. По Казахстану представлены данные по молоку коровьему.

2. Динамика производства продукции пищевой промышленности государств-членов EAЭС

По предварительным данным национальных статистических органов производство табачных продуктов питания, напитков И изделий в государствах-членах ЕАЭС за январь-декабрь 2018 года составило в текущих ценах 126,2 млрд. долларов США и по сравнению с январем-декабрем 2017 года увеличилось в постоянных ценах на 4,4%.

Объемы и индексы производства продуктов питания, напитков и табачных изделий по государствам-членам ЕАЭС за январь-декабрь 2018 г.

	Объем производства	Объем производства (в текущих ценах)					
	в национальной валюте	в млн. долларов США ¹⁾	янвдек. 2018 г. к янвдек. 2017 г., в % (в постоянных ценах)				
Армения,	657,2	1 360,8	107,6				
млрд. арм. драмов							
Беларусь , млрд. бел. рублей	25,2	12 327,8	103,7				
Казахстан , млрд. тенге	2 025,3	5 875,3	101,3				
Кыргызстан , млрд. сомов	29,4	426,8	104,4				
Россия, млрд. росс. рублей	6 642,4	106 208,0	104,6				
ЕАЭС - всего		126 198,7	104,4				

¹⁾ Показатель рассчитан по курсам валют национальных (центральных) банков за период: по Беларуси – по средневзвешенному курсу белорусского рубля к доллару США, по Армении, Казахстану, Кыргызстану и России – по средним курсам национальных валют к доллару США.

Высокий прирост к уровню января-декабря 2017 года отмечен по производству мяса и субпродуктов скота -9.3%, масел растительных -4.5% и сыров -4.1%. Также увеличилось производство молока жидкого обработанного - на 1.9%, мяса и субпродуктов птицы - на 0.5%.

В то же время существенно сократилось производство сахара — на 6,6%, масла сливочного — на 5,8%, а также муки — на 2,8%, хлеба и хлебобулочных изделий — на 1,8% и крупы — на 1,3%.

Производство отдельных видов продукции пищевой и перерабатывающей промышленности в ЕАЭС за январь-декабрь 2018 г., тыс. тонн

	EAG	O C	Армения		Беларусь		Казахстан		Кыргызстан		Россия	
	2018	В % к 2017	2018	В % к 2017	2018	B % κ 2017	2018	B % κ 2017	2018	B % κ 2017	2018	В % к 2017
Мясо и субпродукты (кроме дом. птицы)	3 881,7	109,3	73,0	96,8	463,3	100,4	80,4	108,0	13,1	96,3	3 251,9	111,1
Мясо и субпродукты домашней птицы	5 512,5	100,5	13,8	136,3	513,6	106,3	189,5	108,1	0,7	в 3,9 р.	4 794,9	99,5
Масло растительное нерафинированное	6 266,6	104,5	0,6	52,9	278,8	в 2,8 p.	222,4	110,6	11,2	104,1	5 753,6	101,3
Молоко жидкое обработанное	7 337,5	101,9	425,3	92,1	857,4	92,0	530,0	110,2	37,1	116,3	5 487,7	103,6
Масло сливочное	427,7	94,2	0,7	в 2,2 р.	115,0	96,1	17,3	104,3	4,3	104,0	290,4	92,6
Сыры (кроме плавленого сыра)	706,5	104,1	21,2	111,0	202,0	107,1	7,5	117,6	3,2	99,8	472,6	102,4
Мука	14 315,8	97,2	134,6	79,6	605,1	85,0	4 036,5	100,7	181,3	69,9	9 358,3	97,7
Крупа	1 219,4	98,7	1,4	115,6	101,3	89,7	81,3	115,0	1,5	127,9	1 033,9	98,5
Хлеб и хлебобулоч. изделия	7 088,0	98,2	264,7	97,6	269,4	95,6	703,0	103,1	64,5	102,9	5 786,4	97,7
Caxap	7 317,0	93,4	58,0	119,2	637,6	86,4	226,2	73,8	122,5	119,5	6 272,7	94,5

3. Выводы

По предварительным данным в целом по ЕАЭС в 2018 году по сравнению с 2017 годом производство **продукции сельского хозяйства уменьшилось на 0,4%**, что обусловлено сокращением производства продукции растениеводства в России **из-за снижения урожая** по причине неблагоприятных погодных условий. Валовой сбор в России зерновых и зернобобовых сократился на 16,7%, а также сахарной свеклы — на 20,6%. Кроме того в Казахстане урожай зерновых и зернобобовых был ниже, чем в 2017 году на 1,5%.

В Беларуси отмечен низкий за последние годы урожай зерновых и зернобобовых культур (на 23% меньше показателя 2017 года), значительно

сократился сбор картофеля (на 8,6%) и овощей (на 10,9%), что обусловлено снижением урожайности и сокращением посевных площадей. По сравнению с 2017 годом в хозяйствах всех категорий республики уменьшились посевные площади зерновых и зернобобовых культур на 3,4%, картофеля – на 1,3%, овощей – на 1,2%.

Рост производства продукции сельского хозяйства отмечен в Казахстане и Кыргызстане (на 3,4% и 2,7%), где положительная динамика обеспечена как за счет роста производства всех основных видов продукции животноводства, так и продукции растениеводства (за исключением производства зерновых и зернобобовых в Казахстане).

Производство животноводческой продукции в целом по Союзу характеризуется **положительной динамикой** (производство скота и птицы на убой увеличилось на 2,7%, молока — на 1,4%, яиц — на 0,8%), что обусловлено увеличением производства в России.

Во всех странах ЕАЭС произошло увеличение производства основных видов животноводческой продукции, за исключением производства скота и птицы (в живом весе) и молока в Армении (снижение – на 1,1% и 8,0% соответственно) и производства яиц в Беларуси (снижение – на 4,4%).

На фоне сокращения производства сельскохозяйственной продукции отмечался **рост** производства **продукции пищевой промышленности** — **на 4,4%.** Высокий прирост производства отмечен по мясу и субпродуктам скота — на 9,3%, маслам растительным — на 4,5%, сырам — на 4,1%, также увеличилось производство мяса и субпродуктов птицы (на 0,5%) и молока жидкого обработанного (на 1,9%).

В то же время существенно сократилось производство сахара и масла сливочного — на 6,6% и 5,8% соответственно, а также уменьшилось производство муки — на 2,8%, хлеба и хлебобулочных изделий — на 1,8%, крупы — на 1,3%.

Из государств-членов наилучшие результаты достигнуты в пищевой промышленности Казахстана, где по сравнению с 2017 годом значительно выросли объемы производства основных продуктов питания, за исключением сахара (снижение – на 26,2%).

9

 $^{^{1}}$ Источник: статистический бюллетень Белстата «Социально-экономическое положение Республики Беларусь, январь-декабрь 2018 г.»