

ВЕСТНИК

Российского Зернового Союза

№ 10 (287)



Октябрь 2016

ОГЛАВЛЕНИЕ:

График конференций	3
Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России	4
ОБЗОР РОССИЙСКОГО АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА	6
Текущая ситуация в АПК	6
Растениеводство	7
Животноводство	25
Материально-техническое обеспечение	31
Пищевая и перерабатывающая промышленность	32
Состояние зернового рынка России	33
Конъюнктура рынков зерна. муки. круп и масличного рынка	36
Динамика цен по экономическим зонам Российской Федерации	39
ОБЗОР МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА	44
Состояние зернового рынка Казахстана	58
ОБЗОР МИРОВЫХ ЦЕН	61
Экспортные цены мирового рынка на пшеницу и кукурузу	62
Торги на Чикагской товарной бирже (СВОТ) продовольственной пшеницей SRW	63
Индексы международного совета по зерну (ICG)	64
Обзор цен на американскую пшеницу	66
ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОБ ОКАЗАНИИ ЮРИДИЧЕСКИХ УСЛУГ	68

Воспроизведение, распространение информации, содержащейся в данном издании, разрешается, по согласованию с правообладателем



WWW.GRUN.RU



График конференций

Декабрь

**24-е Заседание
«Grain Session»
Россия г. Москва Мин-во с/х РФ**



Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России

РЗС подготовил отчёт об исследовании – «Глубокая переработка зерна – инвестиционный потенциал России».

Исследование проводилось в течение нескольких месяцев и охватило мировой опыт производства продукции глубокой переработки и ее практического применения в крупнейших странах мира.

Справка. На горизонте ближайших десяти лет при дальнейшей модернизации зернового хозяйства России рост внутреннего потребления и увеличение экспорта не будут успевать за темпами прироста производства зерновых культур. На фоне многолетнего структурного кризиса российской зернопереработки, имеющей устойчивый переизбыток производственных мощностей, существует объективная необходимость дальнейшего развития технологической цепочки. - глубокой переработки зерна (ГПЗ).

Внедрение ГПЗ даст толчок развитию отрасли промышленной биотехнологии и повышению инвестиционной капитализации (проекты оцениваются до 200 млн. Евро).

Развитие в России ГПЗ позволит производить высокотехнологичные продукты, спрос на которые устойчиво растет как на внутреннем, так и на мировом: высокобелковые кормовые добавки, кормовые дрожжи, кукурузный и пшеничный глютен, модифицированные крахмалы, глюкозо-фруктозные сиропы, заменители сахара, кристаллическая глюкоза, аминокислоты и органические кислоты.

Цель исследования – оценить практическую необходимость развития отрасли глубокой переработки зерна (ГПЗ) в России. перспективы инвестиционной привлекательности и экономическое обоснование реализации такого рода проектов.

Следующий этап - специалисты РЗС прорабатывают конкретные рекомендации для потенциальных инвесторов по реализации проектов ГПЗ с учетом региональной и продуктовой специфики.

В результирующем документе проработаны вопросы по направлениям:

- Перспективы развития ситуации в сегменте мирового и российского рынка ГПЗ.
- SWOT анализ привлекательности инвестиций в ГПЗ.
- Анализ конкурентной среды на рынке ГПЗ и ключевые факторы успеха.
- Правильный выбор сегмента рынка. базовой технологии и компании-поставщика.
- Оптимальный выбор места дислокации объекта как с точки зрения доступности зернового сырья. так и - готовности местной инфраструктуры.
- Доступ к "дешевому" финансированию.
- Стратегические альтернативы инвестирования в ГПЗ.
- Статистические данные.
- Россия. Производство основных видов продукции в натуральном выражении в 1997-2012 гг.
- Мировой импорт и экспорт за 1997-2011 гг. по товарным позициям: лизин. инулин. лимонная и аскорбиновая кислота. клейковина. крахмал пшеничный. кукурузный. картофельный. маниоковый. глутамат натрия. декстрины и прочие модифицированные крахмалы. глюкоза и сироп глюкозы.
- Основные мировые экспортеры и импортеры по этим видам продукции.

Партнерство - заинтересованные организации приглашаются к сотрудничеству.

Для заказа разработанного документа и исследовательских работ просьба обращаться к Директору информационно-аналитического департамента Булавину Рудольфу Евгеньевичу.

Тел.+7 499 975 26 16. e-mail:bulavin@grun.ru



ОБЗОР РОССИЙСКОГО АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА ТЕКУЩАЯ СИТУАЦИЯ В АПК

(Материалы подготовлены информационно-аналитическим
Департаментом РЗС по данным ФТС. Росстата)

Объем производства продукции сельского хозяйства всех сельхозпроизводителей (сельхозорганизации, крестьянские (фермерские) хозяйства, хозяйства населения) в августе 2016г. в действующих ценах, по предварительной оценке, составил 686,3 млрд.рублей, в январе-августе 2016г. - 2746,0 млрд.рублей.



Растениеводство

На 20 сентября 2016г., по данным Минсельхоза России, в хозяйствах всех категорий (сельхозорганизации, фермеры, население) зерна в первоначально оприходованном весе намолочено 106,4 млн.тонн, что на 22,0% больше, чем к этому времени в предыдущем году. Сахарной свеклы накопано 12,6 млн.тонн, или на 4,8% больше.

Подсолнечник обмолочен с 14,4% посевов (год назад к этому времени - с 13,7%), лен-долгунец вытереблен с 81,9% площадей (55,2%).

1.1. УБОРКА ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ (НА 1 СЕНТЯБРЯ)

	2013г.	2014г.	2015г.	2016г.	2016г. в % к 2015г.
Скошено зерновых и зернобобовых культур (без кукурузы), тысяч гектаров	18310	18526	18841	21745	115,4
в % к площади посева	59,1	61,1	61,7	72,8	
Обмолочено зерновых и зернобобовых культур (без кукурузы), тысяч гектаров	18146	18318	18585	21454	115,4
в % к скошенной площади	99,1	98,9	98,6	98,7	
Намолочено зерна (в первоначально оприходованном весе) – всего, тыс. тонн	45555	54191	51593	63045	122,2
с 1 га – центнеров	25,1	29,6	27,8	29,4	105,9
Скошено пшеницы, тысяч гектаров	10403	10208	11562	13331	115,3
в % к площади посева	58,7	59,0	63,3	71,8	
Обмолочено пшеницы, тысяч гектаров	10380	10141	11465	13227	115,4
в % к скошенной площади	99,8	99,3	99,2	99,2	
Намолочено зерна (в первоначально оприходованном весе), тыс. тонн	30076	34796	35470	44132	124,4
с 1 га – центнеров	29,0	34,3	30,9	33,4	107,8



1.2. РЕАЛИЗАЦИЯ ЗЕРНА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ (ТЫСЯЧ ТОНН)

	Январь-август 2016г.	в том числе август	Январь-август 2016г. в % к январю-августу 2015г.	Август 2016г. в % к августу 2015г.	Справочно	
					январь-август 2015г.	в том числе август
Зерновые и зернобобовые культуры (без кукурузы)	23688	7539	108,9	105,5	21747	7144
в том числе пшеница	17361	5753	121,9	110,6	14243	5200
Кукуруза на зерно	2873	74	118,7	92,5	2420	80

1.3. НАЛИЧИЕ ЗЕРНА В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹ (ТЫСЯЧ ТОНН)

	1 сентября 2016г.	1 сентября 2016г. в % к 1 сентября 2015г.	Справочно 1 сентября 2015г.
Зерновые и зернобобовые культуры (без кукурузы)	31089,8	116,2	26766,3
в том числе пшеница	21336,8	118,2	18044,6
Кукуруза на зерно	525,5	104,3	504,1

¹ Без субъектов малого предпринимательства.

1.4. ЭКСПОРТ ЗЛАКОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (ТЫСЯЧ ТОНН)

(ПО ДАННЫМ ФТС РОССИИ С УЧЕТОМ ВЗАИМНОЙ ТОРГОВЛИ СО СТРАНАМИ ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА (ЕАЭС) - С РЕСПУБЛИКОЙ БЕЛАРУСЬ, С РЕСПУБЛИКОЙ КАЗАХСТАН, С РЕСПУБЛИКОЙ АРМЕНИЯ (НАЧИНАЯ С 1 ЯНВАРЯ 2015 ГОДА)

	Январь-июль 2016г.	в том числе июль	Январь-июль 2016г. в % к январю-июлю 2015г.	Июль 2016г. в % к июлю 2015г.	Справочно	
					январь-июль 2015г.	в том числе июль
Злаки	15555,6	2071,4	131,5	100,9	11832,8	2052,2
пшеница и меслин	10885,3	1579,6	159,9	122,6	6806,8	1288,3
рис	125,7	16,5	98,6	136,9	127,4	12,1

1.5. ИМПОРТ ЗЛАКОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

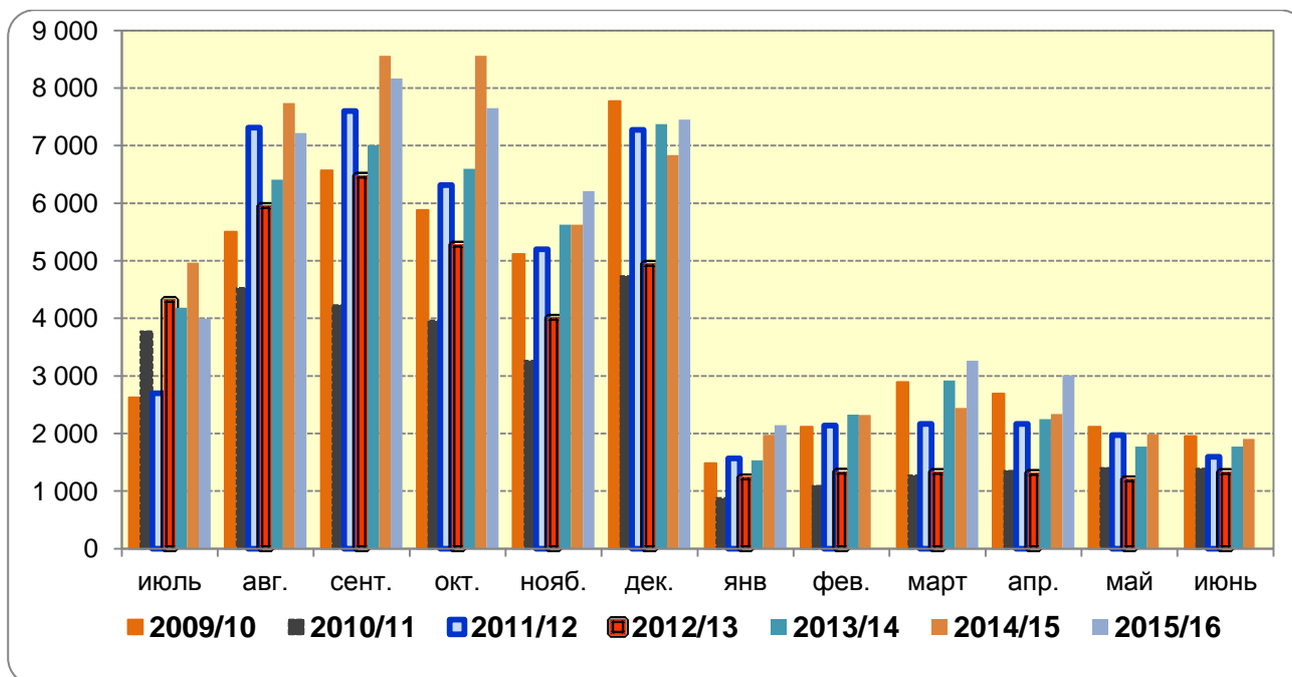
(ТЫСЯЧ ТОНН)

(ПО ДАННЫМ ФТС РОССИИ С УЧЕТОМ ВЗАИМНОЙ ТОРГОВЛИ СО СТРАНАМИ ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА (ЕАЭС) - С РЕСПУБЛИКОЙ БЕЛАРУСЬ, С РЕСПУБЛИКОЙ КАЗАХСТАН, С РЕСПУБЛИКОЙ АРМЕНИЯ (НАЧИНАЯ С 1 ЯНВАРЯ 2015 ГОДА)

	Январь-июль 2016г.	в том числе июль	Январь-июль 2016г. в % к январю-июлю 2015г.	Июль 2016г. в % к июлю 2015г.	Справочно	
					январь-июль 2015г.	в том числе июль
Злаки	594,2	53,8	в 2,1р.	106,7	283,0	50,4
пшеница и меслин	389,3	29,0	в 3,3р.	104,6	117,8	27,8
ячмень	41,5	11,1	в 3,8р.	в 2,4р.	10,8	4,7
кукуруза	26,3	0,2	91,2	38,5	28,8	0,5
рис	124,4	13,1	100,6	75,7	123,7	17,3

РЕАЛИЗАЦИЯ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР

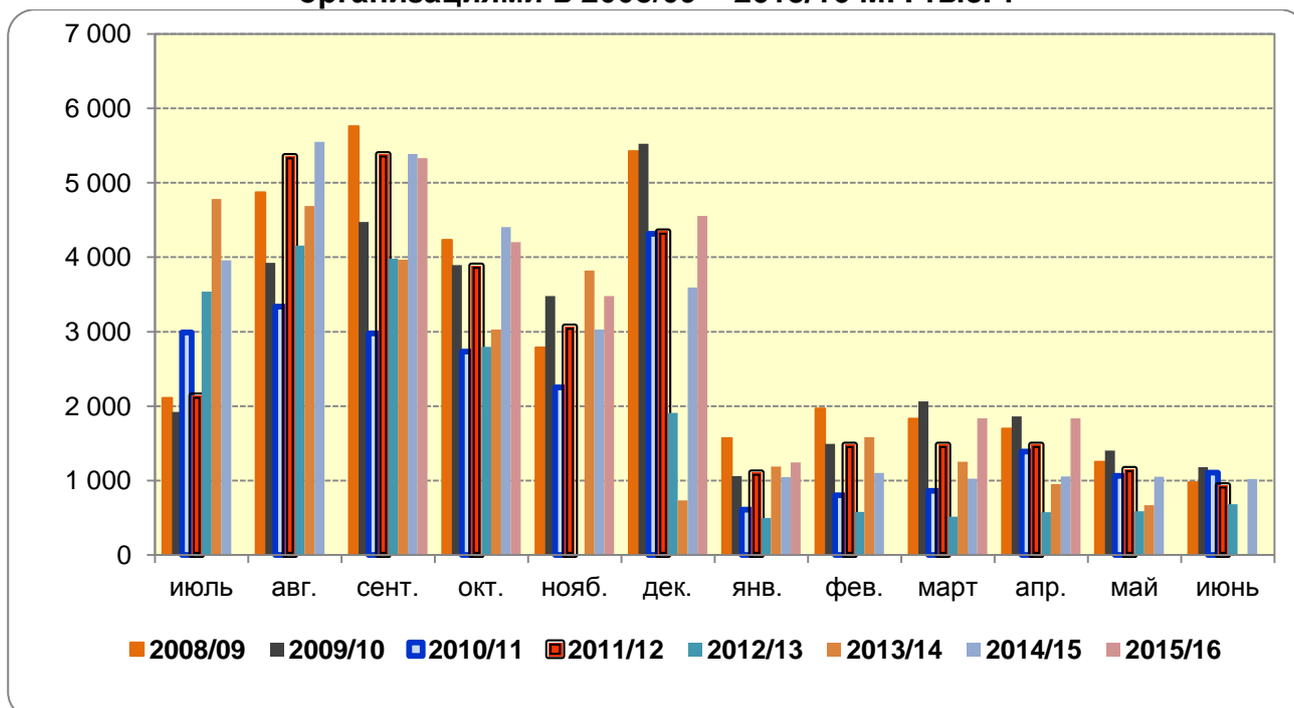
Динамика отгрузок зерновых и зернобобовых культур (с кукурузой) сельскохозяйственными организациями в 2008/09 – 2015/16 МГ. тыс. т



**Отгружено зерновых и зернобобовых культур (включая кукурузу)
(в весе после доработки) сельхозорганизациями. т**

	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015	январь - август 2015 года	январь - август 2016 года	2016 в % к 2015
РФ всего. в том числе:	7 224 204	7 613 718	105.4	24 166 363	26 560 608	109.9
ЦФО	2 269 209	2 185 571	96.3	7 270 179	7 999 931	110.0
СЗФО	27 771	23 655	85.2	161 429	221 492	137.2
ЮФО	2 404 934	2 154 781	89.6	7 121 222	7 051 058	99.0
СКФО	1 018 164	1 135 297	111.5	3 218 131	3 540 021	110.0
ПФО	1 173 925	1 719 988	146.5	3 323 755	4 436 198	133.5
УФО	70 997	127 707	179.9	806 660	835 282	103.5
СФО	243 623	244 659	100.4	2 114 370	2 236 831	105.8
ДФО	15 581	22 059	141.6	150 616	239 794	159.2

**Динамика отгрузок пшеницы сельскохозяйственными
организациями в 2008/09 – 2015/16 МГ. тыс. т**





Отгружено пшеницы в весе после доработки сельхозорганизациями. т

	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015	январь - август 2015 года	январь - август 2016 года	2016 в % к 2015
РФ. всего в том числе:	5 199 612	5 753 343	110.6	14 243 282	17 360 627	121.9
ЦФО	1 360 481	1 569 785	115.4	3 436 874	4 554 672	132.5
СЗФО	18 181	11 000	60.5	66 553	126 235	189.7
ЮФО	2 089 749	1 829 939	87.6	4 887 016	5 096 106	104.3
СКФО	867 463	967 499	111.5	2 219 719	2 639 744	118.9
ПФО	696 193	1 164 173	167.2	1 710 708	2 753 281	160.9
УФО	36 865	66 267	179.8	494 164	532 160	107.7
СФО	124 110	136 457	109.9	1 381 522	1 596 455	115.6
ДФО	6 571	8 224	125.2	46 727	61 974	132.6

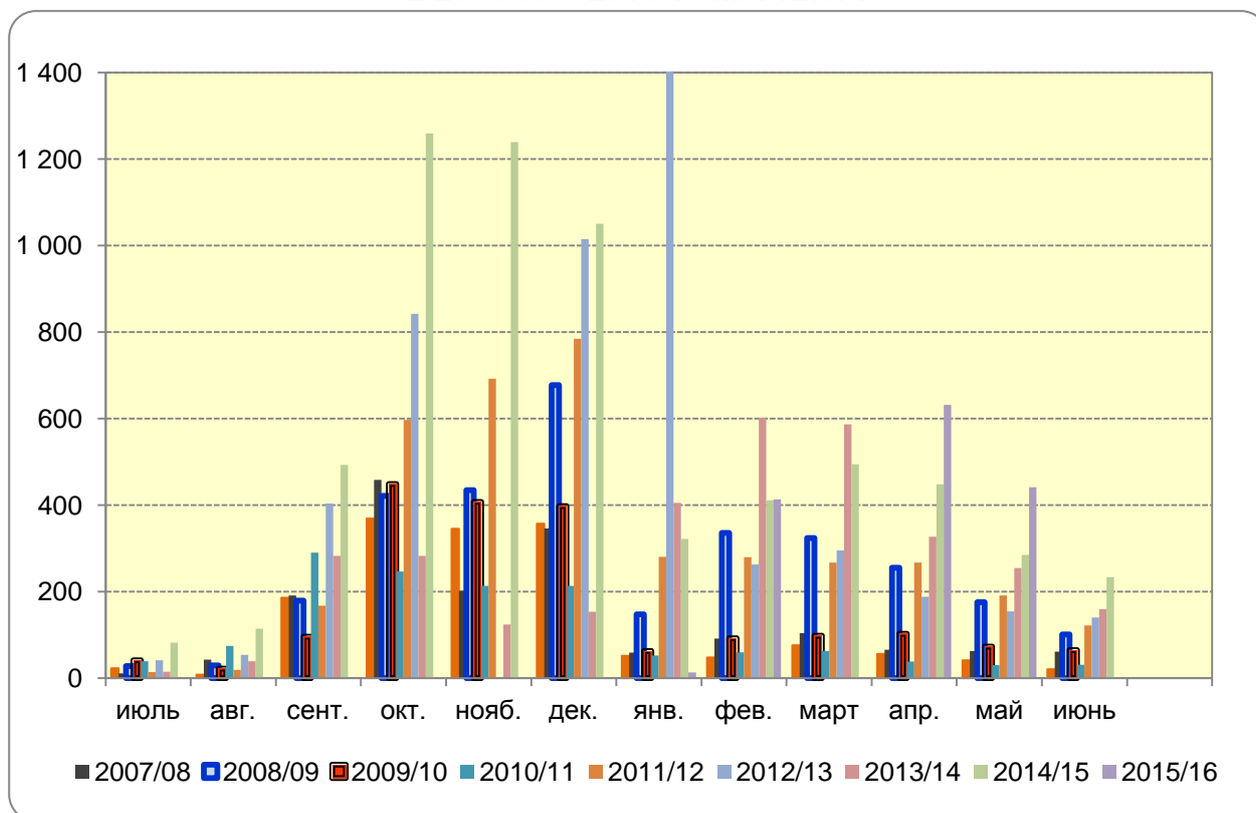
Отгружено пшеницы в августе 2016 г. т

	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	5 199 612	5 753 343	110.6
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	1 360 481	1 569 785	115.4
Белгородская область	164 182	228 172	139.0
Брянская область	30 939	44 406	143.5
Владимирская область	11 432	13 213	115.6
Воронежская область	135 154	347 976	257.5
Ивановская область	1 933	2 022	104.6
Калужская область	8 988	5 187	57.7
Костромская область	9	317	...
Курская область	367 178	206 444	56.2
Липецкая область	100 110	154 172	154.0
Московская область	33 339	31 489	94.5
Орловская область	205 544	161 506	78.6
Рязанская область	85 085	85 075	100.0
Смоленская область	1 950	3 240	166.1
Тамбовская область	155 186	196 917	126.9
Тверская область	412	560	135.9
Тульская область	53 654	85 425	159.2
Ярославская область	1 885	3 109	165.0
Москва	3 502	555	15.8

За август 2016 года сельхозорганизациями РФ реализовано 5 753 343 т. пшеницы



Динамика отгрузок кукурузы на зерно сельскохозяйственными организациями в 2008/09 – 2015/16 МГ. тыс. т



Отгружено кукурузы на зерно сельхозорганизациями. т

	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015	январь - август 2015 года	январь - август 2016 года	2016 в % к 2015
РФ. всего в том числе:	80 228	74 243	92.5	2 419 540	2 872 763	118.7
ЦФО	48 001	15 542	32.4	998 490	1 321 456	132.3
С-ЗФО	938	2 821	300.7	35 216	33 181	94.2
ЮФО	19 591	37 926	193.6	781 250	738 502	94.5
С-КФО	5 060	11 463	226.6	414 948	425 662	102.6
ПФО	4 909	2 028	41.3	125 913	212 554	168.8
УФО				251	257	102.7
СФО				150	515	343.3
ДФО	1 730	4 463	258.0	63 323	140 637	222.1

Отгружено кукурузы за август 2016 г. т

	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	80 228	74 243	92.5
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	48 001	15 542	32.4
Белгородская область	13 246	551	4.2
Брянская область	536	233	43.4
Владимирская область	5		
Воронежская область	11 262	9 837	87.3
Калужская область	3		
Курская область	11 707	1 558	13.3
Липецкая область	4 139	349	8.4
Московская область			
Орловская область	79	16	20.3
Рязанская область	822	2 212	269.2
Смоленская область			
Тамбовская область	6 201	787	12.7
Тульская область	2		

Отгружено подсолнечника на зерно сельхозорганизациями т

	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015	январь - август 2015 года	январь - август 2016 года	2016 в % к 2015
РФ. всего в том числе:	57 431	46 642	81.2	1 632 795	1 940 908	118.9
ЦФО	4 897	17 222	351.7	560 251	762 824	136.2
ЮФО	27 860	11 254	40.4	499 698	533 703	106.8
СКФО	2 251	3 154	140.1	66 276	85 832	129.5
ПФО	21 636	9 887	45.7	440 154	478 269	108.7
УФО		0		2 773	1 821	65.7
СФО	787	5 124	651.6	63 642	78 459	123.3

О НАЛИЧИИ ЗЕРНА НА 1 СЕНТЯБРЯ 2016 ГОДА

К началу сентября 2016г. в сельскохозяйственных, заготовительных и перерабатывающих организациях Российской Федерации имелось 45784 тыс.тонн зерна или на 6001 тыс.тонн (на 15,1%) больше, чем на 1 сентября 2015 года.

Изменение запасов зерна в организациях страны характеризуется следующими данными:

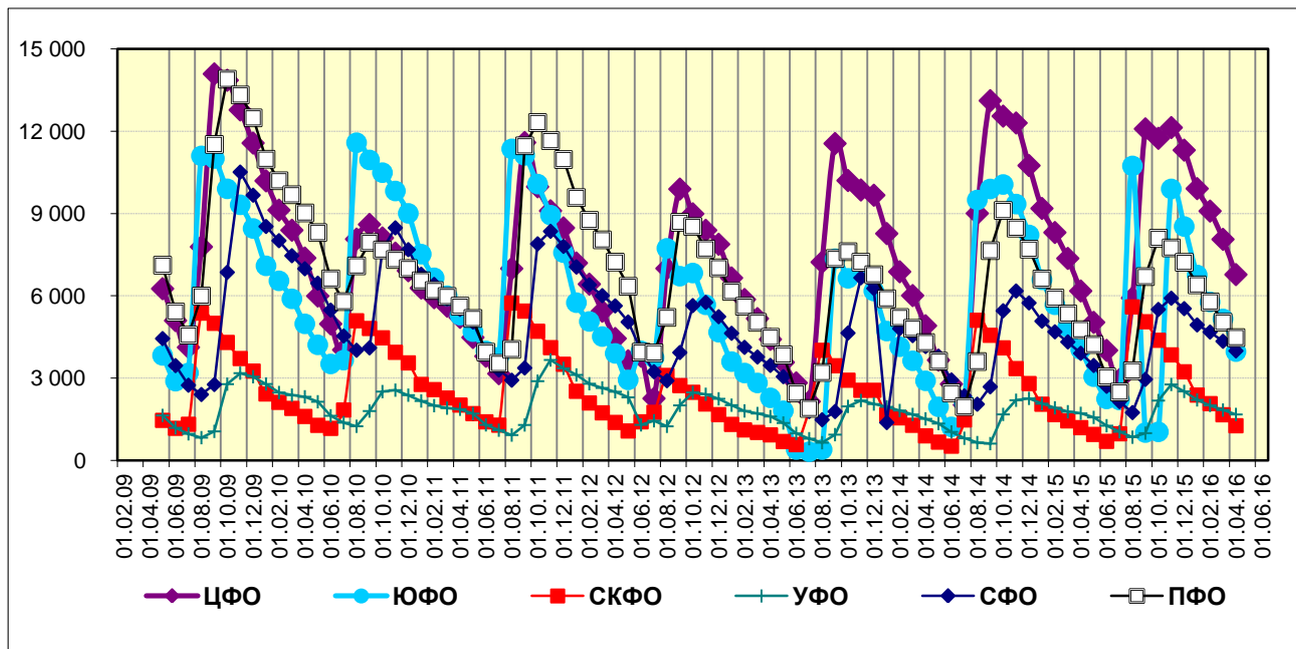
	На 1 сентября 2016г.			Справочно на 1 сентября 2015г.. млн.тонн
	млн. тонн	в % к		
		1 сентября 2015г.	1 сентября 2016г.	
Наличие зерна	45784	115.1	146.0	39783
в том числе: в сельскохозяйственных организациях ¹⁾	31615	115.9	151.0	27271
в заготовительных и перерабатывающих организациях	14169	113.2	135.9	12512
1) Без субъектов малого предпринимательства.				

По сравнению с 1 сентября 2015г. запасы зерна в сельскохозяйственных организациях увеличились на 4344 тыс.тонн (на 15,9%), в заготовительных и перерабатывающих организациях - на 1657 тыс.тонн (на 13,2%).

**Запасы зерна в заготовительных и перерабатывающих организациях по видам культур:**

	На 1 сентября 2016г.				Справочно на 1 сентября 2016г. тыс.тонн
	тыс. тонн	в % к			
		итогу	1 сентября 2015г.	1 августа 2016г.	
Зерно	14169	100.0	113.2	135.9	12512
в том числе: пшеница	11337	80.0	119.7	133.0	9471
из нее пригодная на продовольственные цели	7435	52.5	112.0	122.1	6636
рожь	562	4.0	100.0	145.6	561
из нее пригодная на продовольственные цели	502	3.5	104.9	142.7	479
просо	15	0.1	131.6	в 3.2р.	12
гречиха	24	0.2	103.2	119.5	23
рис	32	0.2	...	75.1	3
кукуруза	301	2.1	94.2	68.3	319
ячмень	1707	12.0	91.5	187.5	1866
овес	98	0.7	64.4	191.6	153
прочие зерновые культуры	93	0.7	89.3	187.8	104

Наличие зерна в сельскохозяйственных, заготовительных и перерабатывающих организациях по федеральным округам РФ в 2009-2016 гг., тыс. т



Наличие зерна в сельскохозяйственных, заготовительных, перерабатывающих организациях на 1 сентября 2016 года

ТЫС. ТОНН

	Наличие зерна	В том числе		В % к 1 сентября 2015г.
		в сельскохозяйственных организациях ¹⁾	в заготовительных и перерабатывающих организациях	
Российская Федерация	45783.8	31615.3	14168.5	115.1
Центральный федеральный округ	12963.0	9523.3	3439.7	106.9
Белгородская область	2025.7	1297.2	728.5	109.2
Брянская область	338.5	321.1	17.4	116.4



Владимирская область	99.7	69.3	30.4	110.8
Воронежская область	2125.5	1567.4	558.1	111.0
Ивановская область	19.9	17.5	2.4	103.6
Калужская область	99.3	42.6	56.7	88.9
Костромская область	8.8	7.7	1.1	183.3
Курская область	1972.7	1489.1	483.6	122.2
Липецкая область	1462.4	1212.7	249.7	117.5
Московская область	302.0	97.0	205.0	92.3
Орловская область	1643.1	1520.2	122.9	109.3
Рязанская область	792.4	437.9	354.5	82.0
Смоленская область	55.1	44.7	10.4	62.0
Тамбовская область	1344.7	1075.2	269.5	96.4
Тверская область	23.9	18.6	5.3	82.4
Тульская область	448.4	266.8	181.6	93.1
Ярославская область	138.1	34.1	104.0	120.4
г.Москва	62.9	4.3	58.6	83.4
Северо-Западный федеральный округ	893.4	622.9	270.5	118.8
Республика Карелия	0.8	-	0.8	40.0
Республика Коми	5.7	5.7	-	в 3.9р.
Архангельская область	2.2	2.2	-	100.6
Вологодская область	119.4	114.0	5.4	128.2
Калининградская область	65.2	62.7	2.5	56.5
Ленинградская область	363.0	354.4	8.6	111.2
Новгородская область	67.6	32.7	34.9	123.4
Псковская область	51.5	51.1	0.4	87.1
г.Санкт-Петербург	217.9	-	217.9	в 2.2р.
Южный федеральный округ	11096.8	6992.3	4104.5	106.2
Республика Адыгея	39.9	30.1	9.8	74.0
Республика Калмыкия	61.7	53.6	8.1	85.8
Республика Крым	347.9	213.2	134.7	127.3
Краснодарский край	4837.3	3417.5	1419.8	93.9
Астраханская область	15.8	в 5.9р.
Волгоградская область	2007.8	1059.3	948.5	138.4
Ростовская область	3769.6	2216.5	1553.1	110.1



г.Севастополь	16.8	70.9
Северо-Кавказский федеральный округ	5982.2	4525.0	1457.2	108.5
Республика Дагестан	48.4	18.3	30.1	121.9
Республика Ингушетия	21.7	21.7	-	186.2
Кабардино-Балкарская Республика	78.6	56.4	22.2	116.4
Карачаево-Черкесская Республика	19.0	14.0	5.0	69.1
Республика Северная Осетия - Алания	7.6	5.4	2.2	98.7
Чеченская Республика	66.5	66.5	-	163.6
Ставропольский край	5740.4	4342.7	1397.7	107.9
Приволжский федеральный округ	9429.3	6833.8	2595.5	140.7
Республика Башкортостан	1009.1	824.0	185.1	в 2.0р.
Республика Марий Эл	104.8	103.4	1.4	193.4
Республика Мордовия	651.4	403.4	248.0	122.9
Республика Татарстан	2215.3	1572.9	642.4	129.0
Удмуртская Республика	383.7	321.3	62.4	175.4
Чувашская Республика	211.5	124.4	87.1	158.0
Пермский край	176.3	139.1	37.2	189.4
Кировская область	378.4	364.4	14.0	141.1
Нижегородская область	401.4	302.9	98.5	94.5
Оренбургская область	990.5	675.9	314.6	142.4
Пензенская область	1027.0	738.2	288.8	120.5
Самарская область	591.8	384.3	207.5	148.4
Саратовская область	954.6	676.4	278.2	179.8
Ульяновская область	333.5	203.2	130.3	119.3
Уральский федеральный округ	1664.5	1131.9	532.6	166.5
Курганская область	312.5	191.9	120.6	в 2.4р.
Свердловская область	360.0	321.2	38.8	в 2.6р.
Тюменская область	366.1	330.9	35.2	179.9
Челябинская область	626.0	288.0	338.0	118.9
Сибирский федеральный округ	3526.2	1810.2	1716.0	119.4
Республика Бурятия	0.2	0.2	-	23.1
Республика Тыва	0.4	0.4	-	94.0



Республика Хакасия	7.0	1.6	5.4	179.5
Алтайский край	992.9	565.6	427.3	108.6
Забайкальский край	0.6	0.4	0.2	6.1
Красноярский край	773.8	401.7	372.1	92.0
Иркутская область	155.4	84.1	71.3	99.3
Кемеровская область	67.9	53.0	14.9	70.1
Новосибирская область	786.2	411.6	374.6	144.8
Омская область	662.4	240.4	422.0	в 2.2р.
Томская область	79.4	51.2	28.2	99.4
Дальневосточный федеральный округ	228.4	175.9	52.5	80.4
Камчатский край	1.8	-	1.8	57.8
Приморский край	19.8	19.7	0.1	45.0
Хабаровский край	2.7	2.4	0.3	39.1
Амурская область	202.7	152.7	50.0	88.7
Сахалинская область	0.3	-	0.3	87.7
1) Без субъектов малого предпринимательства.				

**Наличие зерновых и зернобобовых культур в сельскохозяйственных организациях (без субъектов малого предпринимательства) на конец месяца.
ТОНН.**

	Зерновые и зернобобовые культуры (включая кукурузу)			из них:					
				Пшеница			Кукуруза на зерно в полной спелости		
	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	27 270 369	31 615 307	115.9	18 044 581	21 336 756	118.2	504 063	525 516	104.3
Ц Ф О	8 852 000	9 523 348	107.6	5 418 449	6 103 507	112.6	104 662	304 087	290.5
Белгородская область	1 294 219	1 297 240	100.2	812 883	735 499	90.5	32 328	34 511	106.8
Брянская область	275 284	321 145	116.7	159 787	162 077	101.4	12 500	67 904	543.2
Владимирская область	65 343	69 290	106.0	33 455	41 257	123.3			
Воронежская область	1 335 294	1 567 359	117.4	905 248	897 643	99.2	22 790	27 963	122.7
Ивановская область	17 935	17 476	97.4	7 767	6 886	88.6			



	Зерновые и зернобобовые культуры (включая кукурузу)			из них:					
				Пшеница			Кукуруза на зерно в полной спелости		
	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015
Калужская область	74 905	42 576	56.8	32 555	29 402	90.3			
Костромская область	4 041	7 730	191.3	475	2 413	508.0			
Курская область	1 095 987	1 489 087	135.9	701 334	1 025 916	146.3	12 575	13 079	104.0
Липецкая область	991 838	1 212 678	122.3	564 406	877 245	155.4	696	21 666	...
Московская область	153 097	97 007	63.4	87 415	61 766	70.7	138	1 518	...
Орловская область	1 364 702	1 520 202	111.4	842 843	937 390	111.2	16 274	126 522	777.4
Рязанская область	577 773	437 908	75.8	343 246	325 611	94.9	2 598	3 100	119.3
Смоленская область	77 847	44 661	57.4	36 850	24 084	65.4	2		
Тамбовская область	1 136 451	1 075 198	94.6	665 064	765 300	115.1	4 621	7 357	159.2
Тверская область	26 708	18 600	69.6	13 434	8 848	65.9			
Тульская область	331 940	266 841	80.4	200 247	184 603	92.2	141	467	332.1
Ярославская область	27 697	34 074	123.0	10 518	15 394	146.4			
г. Москва	940	4 276	454.9	922	2 176	235.9			
С-З Ф О	597 294	622 879	104.3	165 193	438 276	265.3	707	928	131.4
Республика Карелия	208								
Республика Коми	1 456	5 684	390.4	704	4 399	625.0			
Архангельская область	2 143	2 157	100.6	631	574	91.0			
Архангельская область (без авт. округа)	2 143	2 157	100.6	631	574	91.0			
Вологодская область	73 591	114 037	155.0	1 415	8 148	575.8			
Калининградская область	113 185	62 734	55.4	76 372	34 489	45.2	707	928	131.4
Ленинградская область	310 053	354 406	114.3	33 531	337 359	...			
Новгородская область	37 875	32 733	86.4	17 406	15 659	90.0			
Псковская область	58 784	51 129	87.0	35 135	37 648	107.2			
ЮФО	6 692 430	6 992 291	104.5	5 568 025	5 879 073	105.6	253 178	127 219	50.2



	Зерновые и зернобобовые культуры (включая кукурузу)			из них:					
				Пшеница			Кукуруза на зерно в полной спелости		
	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015
Республика Адыгея	30 318	30 139	99.4	24 096	25 880	107.4	1 731		
Республика Калмыкия	63 363	53 616	84.6	57 651	48 989	85.0			
Республика Крым	208 135	213 234	102.5	125 141	136 682	109.2	643	775	120.4
Краснодарский край	3 534 527	3 417 479	96.7	3 007 422	2 879 390	95.7	186 393	92 703	49.7
Астраханская область			
Волгоградская область	851 916	1 059 297	124.3	641 213	857 110	133.7	39 274	20 678	52.7
Ростовская область	2 002 588	2 216 481	110.7	1 711 993	1 930 447	112.8	25 137	13 064	52.0
С-К Ф О	4 018 273	4 524 997	112.6	3 524 963	3 828 435	108.6	66 596	30 954	46.5
Республика Дагестан	11 403	18 303	160.5	8 627	15 355	178.0			
Республика Ингушетия	11 675	21 742	186.2	9 075	17 157	189.1			
Кабардино-Балкарская Республика	44 352	56 352	127.1	23 914	25 436	106.4	424	9 467	...
Карачаево-Черкесская Республика	20 959	14 032	67.0	18 171	10 604	58.4			
Республика Северная Осетия-Алания	5 743	5 407	94.1	2 135	4 651	217.9			
Чеченская Республика	40 643	66 508	163.6	29 811	50 496	169.4			
Ставропольский край	3 883 498	4 342 653	111.8	3 433 230	3 704 736	107.9	66 173	21 487	32.5
П Ф О	4 672 366	6 833 806	146.3	2 285 492	3 671 540	160.6	33 588	50 682	150.9
Республика Башкортостан	416 648	823 960	197.8	134 589	417 633	310.3	331	300	90.8
Республика Марий Эл	52 819	103 390	195.7	17 166	44 902	261.6			
Республика Мордовия	302 123	403 361	133.5	143 166	226 528	158.2	2 112	1 836	86.9
Республика Татарстан	1 148 456	1 572 948	137.0	466 704	756 703	162.1	1 919	21 927	...
Удмуртская Республика	169 931	321 305	189.1	26 432	78 199	295.9			
Чувашская Республика	77 817	124 359	159.8	34 761	65 485	188.4	7	847	...
Пермский край	64 099	139 127	217.1	16 059	51 897	323.2			
Кировская область	250 948	364 440	145.2	22 123	72 176	326.2	25	10	38.2



	Зерновые и зернобобовые культуры (включая кукурузу)			из них:					
				Пшеница			Кукуруза на зерно в полной спелости		
	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015
Нижегородская область	331 571	302 892	91.4	166 794	160 706	96.4	2 101	461	21.9
Оренбургская область	367 691	675 883	183.8	207 033	398 121	192.3	10 195	2 662	26.1
Пензенская область	647 768	738 188	114.0	478 969	583 001	121.7	742	1 091	147.2
Самарская область	263 056	384 330	146.1	158 820	220 261	138.7	7 087	12 037	169.9
Саратовская область	390 416	676 444	173.3	277 925	460 172	165.6	8 744	9 462	108.2
Ульяновская область	189 024	203 177	107.5	134 953	135 757	100.6	326	49	15.1
У Ф О	442 012	1 131 907	256.1	140 294	518 550	369.6	2 208	1 477	66.9
Курганская область	59 069	191 882	324.8	27 106	129 349	477.2			
Свердловская область	108 197	321 167	296.8	21 069	131 723	625.2	838	664	79.2
Тюменская область	169 656	330 884	195.0	48 393	109 373	226.0	3		
Тюменская обл. (без авт. округов)	169 656	330 884	195.0	48 393	109 373	226.0	3		
Челябинская область	105 090	287 974	274.0	43 727	148 105	338.7	1 367	813	59.5
С Ф О	1 765 607	1 810 153	102.5	833 238	778 542	93.4	977	931	95.3
Республика Алтай	92								
Республика Бурятия	860	199	23.1	488	81	16.5			
Республика Тыва	391	368	94.0	391	368	94.0			
Республика Хакасия	3 906	1 580	40.4	2 794	294	10.5			
Алтайский край	456 390	565 596	123.9	209 766	248 095	118.3		152	
Забайкальский край	7 046	361	5.1	4 827	205	4.3			
Красноярский край	546 308	401 681	73.5	290 333	190 587	65.6	1		
Иркутская область	107 358	84 127	78.4	53 398	19 249	36.0			
Кемеровская область	87 064	53 041	60.9	23 554	19 182	81.4			
Новосибирская область	371 749	411 590	110.7	164 792	157 298	95.5	976	779	79.8
Омская область	129 755	240 409	185.3	52 407	115 412	220.2			



	Зерновые и зернобобовые культуры (включая кукурузу)			из них:					
				Пшеница			Кукуруза на зерно в полной спелости		
	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015
Томская область	54 688	51 202	93.6	30 488	27 772	91.1			
ДФО	230 388	175 927	76.4	108 927	118 834	109.1	42 146	9 237	21.9
Республика Саха (Якутия)	559			257					
Приморский край	42 967	19 699	45.8	2 689	3 743	139.2	4 092	7 455	182.2
Хабаровский край	5 191	2 436	46.9	1 175	837	71.3			
Амурская область	180 999	152 657	84.3	104 806	114 254	109.0	38 054	1 782	4.7
Еврейская автономная область	672	1 135	168.9						

Остаток продукции в сельскохозяйственных организациях, не относящихся к субъектам малого предпринимательства на 1 август 2016г.т

	Масличные культуры	в том числе подсолнечник
РФ всего. в том числе:	722 759	245 431
ЦФО	154 559	39 342
Белгородская область	19 683	3 169
Брянская область	2 250	
Владимирская область	659	
Воронежская область	33 647	16 386
Ивановская область	14	
Калужская область	135	
Курская область	17 395	347
Липецкая область	45 228	16 813
Московская область	683	
Орловская область	11 571	469
Рязанская область	8 850	46
Смоленская область	141	
Тамбовская область	6 032	2 007
Тверская область	395	
Тульская область	7 877	104
СЗФО	791	
Калининградская область	11	
Ленинградская область	2	



	Масличные культуры	в том числе подсолнечник
Псковская область	778	
ЮФО	266 825	100 072
Республика Адыгея	2 060	1 388
Республика Калмыкия	56	
Республика Крым	20 065	14 969
Краснодарский край	102 278	47 153
Волгоградская область	61 759	27 106
Ростовская область	80 609	9 457
СКФО	122 225	59 567
Республика Дагестан	29	29
	663	225
	244	
Чеченская Республика	686	
Ставропольский край	120 603	59 313
ПФО	102 550	41 837
Республика Башкортостан	698	53
Республика Марий Эл	210	
Республика Мордовия	6 141	
Республика Татарстан	20 535	2 454
Удмуртская Республика	499	
Чувашская Республика	140	
Пермский край	425	
Кировская область	2 339	
Нижегородская область	1 075	
Оренбургская область	26 739	21 601
Пензенская область	5 851	178
Самарская область	13 437	6 811
Саратовская область	22 653	10 715
Ульяновская область	1 809	24
УФО	13 088	420
Курганская область	2 917	34
Свердловская область	3 593	
Тюменская область	3 540	
Тюменская область (без автономных округов)	3 540	
Челябинская область	3 039	386
СФО	31 181	4 194
Республика Хакасия	16	
Алтайский край	17 173	2 177
Красноярский край	5 870	
Кемеровская область	2 340	



	Масличные культуры	в том числе подсолнечник
Новосибирская область	870	3
Омская область	4 912	2 014
ДФО	31 540	
Приморский край	7 899	
Хабаровский край		
Амурская область	19 806	
Еврейская автономная область	3 835	

ЖИВОТНОВОДСТВО

На конец августа 2016г. поголовье крупного рогатого скота в хозяйствах всех сельхозпроизводителей, по расчетам, составляло 19,7 млн.голов (на 2,1% меньше по сравнению с соответствующей датой предыдущего года), из него коров - 8,4 млн. (на 2,1% меньше), свиней - 23,3 млн. (на 5,3% больше), овец и коз - 27,0 млн. (на 1,0% меньше).

В структуре поголовья скота на хозяйства населения приходилось 44,3% поголовья крупного рогатого скота, 16,6% свиней, 46,3% овец и коз (на конец августа 2015г. - соответственно 45,6%, 18,4%, 46,1%).

В сельскохозяйственных организациях на конец августа 2016г. по сравнению с соответствующей датой 2015г. сократилось поголовье крупного рогатого скота на 0,7%, коров - на 1,3%, овец и коз - на 1,9%, поголовье свиней выросло на 7,6%, птицы - на 0,2%.

В январе-августе 2016г. в хозяйствах всех категорий, по расчетам, произведено скота и птицы на убой (в живом весе) 8,3 млн.тонн, молока - 21,4 млн.тонн, яиц - 29,4 млрд.штук.

В сельскохозяйственных организациях в августе 2016г. по сравнению с августом 2015г. производство скота и птицы на убой (в живом весе) выросло на 5,3% (в августе 2015г. по сравнению с августом 2014г. - на 8,7%), яиц - на 1,8% (на 0,8%), молока - сократилось на 0,1% (увеличилось на 2,4%).

Надои молока на 1 корову в сельскохозяйственных организациях (кроме субъектов малого предпринимательства) в январе-августе 2016г. составили 4048 килограммов против 3892 килограммов в январе-августе 2015г., яйценоскость кур-несушек - 203 штуки яиц против 207 штук год назад.

В январе-августе 2016г. в структуре производства скота и птицы на убой (в живом весе) отмечалось увеличение удельного веса производства свиней на убой по сравнению с предыдущим годом.



**Сводные данные о состоянии животноводства РФ по сельскохозяйственным
предприятиям.**

	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015	январь - август 2015 года	январь - август 2016 года	2016 в % к 2015
Произведено скота и птицы на убой (в живом весе) - всего. тыс. тонн	778.8	819.8	105.3	6139.1	6593.7	107.4
крупного рогатого скота	71.7	72.8	101.5	563.7	579.5	102.8
свиней	263.3	296.3	112.6	1971.9	2265.4	114.9
овец и коз	2.7	2.4	87.8	15.1	14.7	97.3
птицы	440.2	447.6	101.7	3579.4	3726.1	104.1
других видов скота	0.9	0.7	75.6	9.0	8.0	88.9
Валовой надой молока. тыс. тонн	1287.9	1286.8	99.9	10133.1	10314.1	101.8
Надоено молока в расчете на 1 корову молочного стада. кг	491	505	102.9	3892	4048	104.0
Получено куриных яиц. млн. штук	2734.4	2783.5	101.8	21713.0	22380.1	103.1
Средняя яйценоскость 1	26	25	96.2	207	203	98.1



	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015	январь - август 2015 года	январь - август 2016 года	2016 в % к 2015
курицы-несушки. штук						
Поголовье скота и птицы на конец отчетного периода. тыс. голов						
крупного рогатого скота	8543.9	8486.1	99.3			
в том числе коров	3383.7	3339.6	98.7			
свиней	17558.5	18890.5	107.6			
овец и коз	4910.9	4815.7	98.1			
лошадей	332.7	321.8	96.7			
птицы	447155.6	447993.8	100.2			

Поголовье скота и птицы на 1 сентября в сельскохозяйственных организациях по федеральным округам РФ. тыс. голов

	Крупный рогатый скот			в том числе коровы			Свиньи			Птица		
	2015	2016	2016 в % к 2015	2015	2016	2016 в % к 2015	2015	2016	2016 в % к 2015	2015	2016	2016 в % к 2015
РФ. всего в том числе:	8543.9	8486.1	99.3	3383.7	3339.6	98.7	17558.5	18890.5	107.6	447155.6	447993.8	100.2
ЦФО	2145.3	2208.7	103.0	862.0	868.4	100.7	9323.0	10037.2	107.7	149250.0	145718.8	97.6
СЗФО	553.8	555.4	100.3	245.0	248.1	101.3	1273.3	1471.1	115.5	44576.8	43384.3	97.3
ЮФО	632.8	620.3	98.0	246.6	245.3	99.5	890.3	959.1	107.7	39052.3	37542.5	96.1
СКФО	333.9	326.9	97.9	147.9	144.9	97.9	250.2	339.8	135.8	19414.2	24776.4	127.6
ПФО	2763.2	2713.7	98.2	1050.2	1025.2	97.6	2685.2	2894.9	107.8	93637.8	95589.1	102.1
УФО	475.8	471.0	99.0	198.5	193.4	97.4	1151.2	1274.7	110.7	48992.9	48285.2	98.6
СФО	1514.6	1470.6	97.1	582.4	565.1	97.0	1798.5	1706.9	94.9	43640.5	44421.6	101.8
ДФО	124.5	119.6	96.0	51.1	49.2	96.1	186.9	206.8	110.6	8591.2	8276.0	96.3



Производство молока в сельскохозяйственных организациях РФ. тыс. т

	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015	январь - август 2015 года	январь - август 2016 года	2016 в % к 2015
РФ. всего в том числе:	1287.9	1286.8	99.9	10133.1	10314.1	101.8
ЦФО	337.2	339.8	100.8	2633.7	2714.1	103.1
СЗФО	127.3	128.9	101.3	996.3	1032.1	103.6
ЮФО	86.6	87.7	101.2	691.4	718.0	103.8
СКФО	29.9	28.4	95.0	240.5	230.0	95.7
ПФО	413.4	413.4	100.0	3260.1	3328.6	102.1
УФО	85.9	83.8	97.6	687.6	688.1	100.1
СФО	192.4	189.9	98.7	1521.5	1499.0	98.5
ДФО	15.2	15.0	98.3	102.0	104.2	102.2

Производство куриных яиц в сельскохозяйственных организациях РФ. млн.
штук

	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015	январь - август 2015 года	январь - август 2016 года	2016 в % к 2015
РФ. всего в том числе:	2734.4	2783.5	101.8	21713.0	22380.1	103.1
ЦФО	596.6	620.1	103.9	4596.1	4769.9	103.8
СЗФО	311.6	284.6	91.4	2605.2	2595.8	99.6
ЮФО	225.1	273.3	121.4	1766.0	2089.8	118.3
СКФО	35.6	30.8	86.7	253.8	266.3	104.9
ПФО	682.6	693.8	101.6	5428.5	5629.7	103.7
УФО	350.9	353.8	100.8	2815.6	2797.6	99.4
СФО	456.5	448.1	98.2	3604.7	3574.2	99.2
ДФО	75.5	78.9	104.5	643.3	656.9	102.1

**Отгружено (передано) продукции собственного производства
сельхозорганизациями
(крупными, средними и малыми) по федеральным округам РФ**

	август 2015 года	август 2016 года	2016 в % к 2015	январь - август 2015 года	январь - август 2016 года	2016 в % к 2015
Скот и птица - всего. тыс. т						
РФ. всего в том числе:	790.1	829.5	105.0	6188.4	6641.4	107.3
ЦФО	341.6	351.6	102.9	2617.5	2814.5	107.5
СЗФО	64.5	70.2	108.9	513.1	553.9	107.9
ЮФО	55.6	54.7	98.4	482.3	468.8	97.2
СКФО	30.4	40.9	134.3	245.1	273.9	111.7
ПФО	158.5	164.0	103.5	1232.5	1356.4	110.1
УФО	63.5	67.5	106.3	490.9	535.6	109.1
СФО	70.2	73.9	105.3	556.4	583.7	104.9
ДФО	5.9	6.8	115.5	50.5	54.6	108.1
Крупный рогатый скот. тыс. т						
РФ. всего в том числе:	78.8	80.0	101.6	624.2	638.1	102.2
ЦФО	21.5	23.2	108.0	168.8	187.9	111.3
СЗФО	5.1	5.6	109.6	41.1	45.0	109.5
ЮФО	5.8	6.4	111.6	49.5	49.3	99.5
СКФО	2.0	1.8	93.7	15.4	14.2	91.9
ПФО	26.2	25.6	97.7	203.2	200.2	98.5
УФО	4.3	4.1	95.6	36.4	33.5	92.1
СФО	13.6	12.8	94.4	106.0	104.1	98.2
ДФО	0.4	0.4	111.5	3.8	4.1	107.4
Свиньи тыс. т						
РФ. всего в том числе:	266.0	296.7	111.6	1987.4	2267.6	114.1
ЦФО	150.1	158.5	105.6	1113.5	1235.9	111.0
СЗФО	20.6	25.0	121.3	149.1	183.9	123.3
ЮФО	12.5	15.2	121.0	96.2	115.5	120.1
СКФО	2.7	4.9	182.0	23.3	29.1	124.7
ПФО	40.1	47.6	118.8	303.1	355.5	117.3
УФО	15.0	18.4	122.6	111.7	136.5	122.2
СФО	23.3	25.2	108.4	178.8	196.3	109.8



ДФО	1.8	2.1	114.2	11.7	14.8	126.6
Птица. тыс. т						
РФ. всего в том числе:	439.4	448.3	102.0	3545.1	3706.0	104.5
ЦФО	169.8	169.5	99.9	1333.0	1388.3	104.2
СЗФО	38.8	39.6	102.3	320.5	322.8	100.7
ЮФО	35.5	31.6	88.9	330.6	297.4	90.0
СКФО	23.9	32.9	137.8	199.1	224.0	112.5
ПФО	91.5	90.3	98.7	721.4	796.6	110.4
УФО	44.1	45.0	101.9	341.9	364.8	106.7
СФО	32.3	35.2	108.9	265.0	277.8	104.8
ДФО	3.6	4.2	117.3	33.7	34.3	101.9
Молоко крупного рогатого скота. тыс. т						
РФ. всего в том числе:	1219.6	1202.2	98.6	9573.7	9756.9	101.9
ЦФО	325.7	321.0	98.5	2520.0	2595.5	103.0
СЗФО	123.1	124.3	101.0	964.8	1000.6	103.7
ЮФО	81.5	82.0	100.7	657.9	679.2	103.2
СКФО	26.4	25.6	97.1	213.4	207.8	97.4
ПФО	384.3	377.0	98.1	3032.5	3096.6	102.1
УФО	82.0	79.3	96.7	665.2	665.3	100.0
СФО	182.1	179.2	98.4	1425.4	1415.0	99.3
ДФО	14.5	13.8	94.9	94.4	96.9	102.6
Яйца. млн. штук						
РФ. всего в том числе:	2438.8	2513.6	103.1	19422.2	20007.1	103.6
ЦФО	469.3	507.7	108.2	3734.0	3912.6	108.1
СЗФО	298.8	257.2	86.1	2417.9	2326.0	96.2
ЮФО	213.9	266.3	124.5	1667.6	2006.6	120.3
СКФО	20.8	17.4	83.9	139.2	159.0	114.3
ПФО	624.8	645.5	103.3	5026.6	5179.4	103.0
УФО	307.8	320.1	104.0	2493.5	2489.9	99.9
СФО	436.9	427.5	97.8	3368.4	3343.4	99.3
ДФО	66.5	71.9	108.1	575.1	590.2	102.6

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

ПРОВЕДЕНИЕ РАБОТ ПО ХИМИЧЕСКОЙ МЕЛИОРАЦИИ ЗЕМЕЛЬ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

	2010	2011	2012	2013	2014 ²⁾	2015
Произвестковано кислых почв. млн. га	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2
Внесено известняковой муки и других известковых материалов:						
всего. млн. т	2.0	2.0	2.2	2.1	2.3	2.1
на один гектар. т	9.0	8.3	8.0	9.8	9.0	8.6
Проведено гипсование солонцовых почв. тыс. га	0.1	0.04	0.6	0.3	1.5	1.1
Внесено гипса. фосфогипса и других гипсосодержащих пород:						
всего. тыс. т	0.7	0.2	2.3	2.2	10.0	3.2
на один гектар. т	7.6	4.0	4.0	6.5	6.7	2.8
Проведено фосфоритование кислых почв. тыс. га	3.7	2.3	3.1	18.0	23.2	16.8
Внесено фосфоритной муки:						
всего. тыс. т	3.8	1.9	3.5	17.6	20.0	9.7
на один гектар. т	1.0	0.8	1.1	1.0	0.9	0.6

Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами и комбайнами

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Приходится тракторов на 1000 га пашни. шт.	4	4	4	4	3	3
Нагрузка пашни на один трактор. га	236	247	258	274	290	307
Приходится на 1000 га посевов (посадки) соответствующих культур. шт.:						
комбайнов						
зерноуборочных	3	3	3	3	2	2
кукурузоуборочных	1	1	1	0.0	0.0	0.0
картофелеуборочных	16	16	16	18	17	15
льноуборочных	24	18	16	15	16	14
свеклоуборочных машин (без ботвоуборочных)	4	3	3	3	3	3



Приходится посевов (посадки) соответствующих культур. га:						
на один комбайн						
зерноуборочный	327	354	369	399	408	422
кукурузоуборочный	817	1115	1517	2008	2362	2008
картофелеуборочный	62	61	64	57	58	67
льноуборочный	42	54	64	66	64	70
свеклоуборочную машину (без ботвоуборочных)	278	344	327	305	337	396

ПИЩЕВАЯ И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Производство отдельных видов пищевых продуктов в декабре 2015 г.

	2015г.. тыс. тонн	В % к 2014г.	Декабрь 2015г.. тыс. тонн	В % к	
				декабрю 2014г.	ноябрю 2015г.
Производство мяса и мясопродуктов		105		102.7	109.1
мясо и субпродукты пищевые убойных животных	2246	113	219	110.5	111.4
в том числе: мясо крупного рогатого скота парное. остывшее. охлажденное	199	110.5	20.6	117.1	104.2
свинина парная. остывшая. охлажденная	1624	112.9	159	111	113.8
мясо и субпродукты пищевые домашней птицы	4320	109.6	390	105.8	105.3
Производство растительных и животных масел и жиров		97.1		97.4	99.9
масло подсолнечное нерафинированное и его фракции	3661	91	425	108.2	105.2
Производство молочных продуктов		102		101	102.4
молоко жидкое обработанное	5378	100.4	461	103.9	104.9
масло сливочное	259	102.9	19.2	98.9	112.5
сыры и продукты сырные	581	117.1	46	92.9	102.6



Производство продуктов мукомольно-крупяной промышленности. крахмалов и крахмалопродуктов		102.2		98.5	103.5
мука пшеничная и пшенично-ржаная	9104	102	885	100.6	106.7
мука ржаная	681	97.5	59.2	86.7	112.5
Производство готовых кормов для животных		107.8		104	103.2
комбикорма для свиней. млн.тонн	8.5	108.8	0.8	113.6	104.8
добавки белково-витаминовые для крупного рогатого скота	33.9	126.7	4.4	128.9	136.1
Производство прочих пищевых продуктов		103		108.3	84.7
изделия хлебобулочные недлительного хранения	6228	98.7	531	97.1	103.7

СОСТОЯНИЕ ЗЕРНОВОГО РЫНКА РОССИИ

По материалам Ad hoc grain http://www.grun.ru/analytics/ad_hoc_grain/

Августовские отгрузки пшеницы сельскохозяйственными организациями стали максимальными за последние 17 лет. В августе текущего года сельхозпроизводители отгрузили почти 5.8 млн т пшеницы (+10.7 % к августу 2015 года), 74.2 тыс. т кукурузы (-7.5 %), а отгрузки зерна в целом составили в августе более 7.6 млн т (+5.5 %).

Суммарно за июль-август было отгружено более 11.2 млн т зерна (-0.1 % к прошлому году), в том числе пшеницы – 8.45 млн т (+6.1 %).

На 1 сентября текущего года суммарные запасы зерна в сельскохозяйственных организациях (без малых предприятий), заготовительных и перерабатывающих организациях России достигли максимума за последние девять лет составили почти 45.8 млн. т, что на 6.5 млн т (+16.5 %) больше, чем на ту же дату в 2015 году. Запасы зерна в сельскохозяйственных организациях России (без малых предприятий) составили более 31.6 млн т (+15.9 %), а в заготовительных и перерабатывающих организациях – почти 14.2 млн т (+17.9 %). За вычетом зерна интервенционного фонда запасы зерна в заготовительных и перерабатывающих организациях составили более 11 млн т, что выше прошлогоднего уровня на 9 %.

Напомним, что запасы зерна по указанному кругу предприятий не включают запасы зерна в малых сельхозпредприятиях, у фермеров и населения. Например, в 2015 году валовой сбор зерна по категории крупных и средних сельхоз



производителей составил 46.3 % от всего валового сбора зерна в России, а для пшеницы – 45.6 % соответственно.

По сравнению с началом сентября прошлого года запасы фуражной пшеницы увеличились на 42.8 %, продовольственной пшеницы – на 16.0 % и продовольственной ржи – на 4.8 %.

Запасы кукурузы, овса и ячменя, наоборот сократились. В том числе запасы кукурузы снизились на 0.7 %, ячменя – на 0.5 %, овса – на 35 %.

В начале сентября на семь регионов приходится более 51 % всего зерна у заготовителей и переработчиков России: три региона Северного Кавказа (Краснодарский край, Ростовская область и Ставропольский край), два региона ЦЧР (Белгородская область и Воронежская область), а также и Волгоградская область и Татарстан. Как и месяц назад самые большие запасы зерна из этой группы предприятий хранятся у заготовителей и переработчиков Ростовской области (1.55 млн т, +9.3 % к 1 сентября 2015 года). За ней следуют Краснодарский край (1.42 млн т, -19.3 %) и Ставропольский край (1.4 млн т, +39 %).

Более 51 % всего зерна в сельскохозяйственных организациях (без малых предприятий) приходится на семь регионов: три региона Северного Кавказа (Краснодарский край, Ростовская область и Ставропольский край), два региона ЦЧР (Воронежская и Курская области), а также Татарстан и Орловскую область. Самые большие запасы зерна (как и месяц назад) хранятся в сельскохозяйственных организациях Ставропольского края (4.34 млн т, +11.8 % к 1 сентября 2015 года). На втором месте - Краснодарский край (3.42 млн т и -3.3 %). Третья позиция вновь за Ростовской областью (2.22 млн т, +10.7 %).

Экспорт злаков за последнюю неделю снизился после рекордной отгрузки недель ранее (1606 тыс. т). Согласно предварительным данным МСХ со ссылкой на ФТС за последнюю отчетную неделю с 29 сентября по 5 октября экспортировано всего 966 тыс. т злаков (-40 % к предыдущей неделе), в том числе 842 тыс. т пшеницы (-28 %), ячменя – 20 тыс. т (-89 %), кукурузы – 98 тыс. т (-60 %).

По сравнению с прошлым годом выросли темпы экспорта пшеницы и кукурузы, но снизились темпы уборки ячменя. С начала сезона по 5 октября экспортировано 10.4 млн т злаков (-4 % к 7 октября в 2015 году), в том числе 8.6 млн т пшеницы (+3 %), 1.28 млн т ячменя (-30 %) и 479 тыс. т кукурузы (+9 %).

Сохраняется рост в животноводческом секторе России. По сравнению с прошлым годом темпы прироста поголовья птицы за август заметно упали, а свиней - продолжали снижаться. На 1 сентября 2016 года численность поголовья свиней в сельскохозяйственных предприятиях составила почти 18.9 млн голов и выросла по сравнению с 1 сентября прошлого года на 7.6 % (+8.8 % на 1 августа, +9.8 % на 1 июля). Поголовье птицы на ту же дату составило 448 млн голов, что на 0.2 % больше, чем 12 месяцев назад (+1.8 % на 1 июля, +1.1 % на 1 июля).

Производство комбикормов в августе 2016 года составило почти 2.1 млн т (+0.5 % к августу 2015 г.). Одновременно производство пшеничной муки в августе снизилось

по сравнению с прошлым годом до 724 тыс. т (-5.6 %), а ржаной муки – до 51.8 тыс. т (-10.4 %). Выпуск комбикормов за первые два месяца зернового года стал рекордным за последние шесть лет (+1.2 % к прошлому году), пшеничной муки - минимальным за три последних (-5.2 % к прошлому году), а ржаной муки - минимальным за последние шесть лет (-18.6 % к прошлому году).

Уборочная кампания приближается к завершению с текущей урожайностью выше прошлогоднего уровня. На 11 октября намолочено более 114.5 млн т зерновых (+14.48 млн т к 2015 г.) с 43.7 млн га (+1.98 млн га). Средняя текущая урожайность (дата к дате) увеличила степень превышения над прошлогодней урожайности и составила 26.2 ц/га (+9.3%).

Урожайность пшеницы и ячменя также превышает прошлогоднюю в подавляющем большинстве регионов ЕЧР, но ниже во многих регионах Урала и в Сибири.

На ту же дату пшеницы намолочено более 75.5 млн т (+12.5 млн т). Средняя текущая урожайность пшеницы составляет 27.9 ц/га (+10.6 %). Ячменя намолочено почти 19 млн т (+1 млн т). Урожайность ячменя – 23.5 ц/га (+4.8 %). Уборочная кампания кукурузы по-прежнему идет медленнее прошлогодней с отставанием на 291 тыс. га. Намолочено более 5.4 млн т кукурузы (-1 млн т) при средней урожайности 54 ц/га (+8.1 %).

В первой декаде октября на юге России почти повсеместно продолжался сев озимых зерновых культур, в Волгоградской области он практически закончился. На 11 октября озимые зерновые посеяны на площади более 14.5 млн га (+83 тыс. га к прошлому году). Условия для появления всходов, роста и развития озимых были благоприятными. Теплообеспеченность растений была хорошей, достаточной была и влагообеспеченность, за исключением отдельных восточных районов Ставропольского края, Республик Калмыкия, Дагестан, а также Республики Крым, где она была пониженной и плохой. На полях ранних сроков сева у озимых культур наблюдалось листообразование и кущение, на полях, засеянных в конце сентября - начале октября, появились всходы озимых. Состояние растений преимущественно хорошее.

Гидрометцентр прогнозирует в целом благоприятные погодные условия в оставшийся период вегетации и уборки яровых культур. Судя по текущей динамике урожайности, валовой сбор зерна в России в 2016 году может и при благоприятных условиях превысить 116 млн т.

В большинстве районов европейской части России во второй декаде октября агрометеорологические условия для завершения уборочных работ будут в основном удовлетворительными, в южных районах территории для вегетации озимых зерновых культур и завершения их сева – преимущественно хорошими. В северо-восточных районах вегетация озимых культур прекратится.

На преобладающей территории азиатской территории России агрометеорологические условия для завершения уборочных работ, а в большинстве

районов Уральского федерального округа и Западной Сибири и для начала зимовки озимых зерновых культур будут в основном удовлетворительными.

За два дня торгов 11 и 12 октября государство закупило на НТБ еще 90.72 тыс. т зерна (-15 % к предыдущей неделе). Таким образом, за восемь дней торгов в ИФ закуплено 417.42 тыс. т зерна, в том почти 142.6 тыс. т пшеницы 3 класса, более 194.1 тыс. т пшеницы 4 класса, почти 49.3 тонн фуражной пшеницы и более 31.4 тыс. т фуражного ячменя. Средневзвешенные цены закупок ниже стартовых, но заметно выше средних текущих рыночных цен: пшеница 3 класса – 10 521 руб./т, пшеница 4 класса – 9 778 руб./т, фуражная пшеница – 8 320 руб./т, ячмень – 7 819 руб./т. По заявлению представителей Минсельхоза России в течение зернового года государство планирует закупить 2 млн т зерна, в том числе 600 тыс. т до конца 2016 года.

Конъюнктура рынков зерна. муки. круп и масличного рынка 10 октября 2016 г..

(материалы предоставлены ООО «ПроЗерно»
ООО «ПроЗерно» - официальный информационный партнер РЗС

Средние цены на зерно. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)

Товар	16.09.16	23.09.16	30.09.16	07.10.16	последнее изменение
Пшеница 3 класса (кл.23%)	9 775	9 845	9 985	10 045	+60
то же \$/t	\$150.4	\$154.2	\$157.5	\$161.2	+\$3.7
Пшеница 4 класса	8 335	8 365	8 445	8 490	+45
то же \$/t	\$128.2	\$131.0	\$133.2	\$136.3	+\$3.1
Продовольственная рожь	6 860	6 890	7 080	7 130	+50
то же \$/t	\$105.5	\$107.9	\$111.7	\$114.4	+\$2.8
Фуражная пшеница	7 310	7 345	7 605	7 660	+55
то же \$/t	\$112.5	\$115.0	\$120.0	\$122.9	+\$3.0
Фуражный ячмень	6 950	7 005	7 060	7 085	+25
то же \$/t	\$106.9	\$109.7	\$111.4	\$113.7	+\$2.4
Пивоваренный ячмень	10 300	10 300	10 700	11 000	+300
то же \$/t	\$158.5	\$161.3	\$168.8	\$176.6	+\$7.8
Фуражная кукуруза	9 105	8 930	8 910	8 895	-15
то же \$/t	\$140.1	\$139.8	\$140.5	\$142.8	+\$2.2

- цены на пшеницу 3 класса снова двигались по-разному и спокойнее: выросли в Центре ещё на +200руб./т, в Черноземье и на Юге прибавили только +15-20руб./т, в



Поволжье без изменений, на Урале вернулись вверх на +50руб./т и в Сибири выросли на +115руб./т;

- цены на пшеницу 4 класса почти везде показали слабый рост: только в Центре прибавили +150руб./т, а в Черноземье, на Юге, в Поволжье и Сибири +10-15руб./т и на Урале восстановились на +40руб./т;

- цены на пшеницу 5 класса двигались опять разнонаправленно: продолжили движение вверх в Центре на +250руб./т и в Черноземье на +20руб./т, в других снижались: в Поволжье и Сибири вниз на -15руб./т, на Юге снизились на -35руб./т и на Урале упали на -75руб./т;

- цены на фуражный ячмень вели себя по-разному: выросли в Сибири на 185руб./т и в Центре +85руб./т, а в Черноземье прибавили +40руб./т, на Юге остались стабильными, а в Поволжье и на Урале вниз на -15-25руб./т;

- цены на продовольственную рожь в основном продолжили умеренный рост: в Центре и Черноземье прибавили +65-85руб./т, в Поволжье остались без изменений, а на Урале и в Сибири вверх на 150-250руб./т;

- цены на кукурузу в основном снизились: на Юге и в Черноземье на -35-40руб./т, в Центре слабое снижение на -15руб./т, а в Поволжье пока слабо вверх на +25руб./т.

Средние цены на муку EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)

Товар	16.09.16	23.09.16	30.09.16	07.10.16	последнее изменение
Пшеничная мука высшего сорта	16 115	16 335	16 335	16 345	+10
то же \$/t	\$247.9	\$255.8	\$257.7	\$262.3	+\$4.7
Пшеничная мука 1 сорта	15 490	15 675	15 645	15 660	+15
то же \$/t	\$238.3	\$245.5	\$246.8	\$251.4	+\$4.6
Пшеничная мука 2 сорта	13 485	13 645	13 665	13 690	+25
то же \$/t	\$207.5	\$213.7	\$215.5	\$219.7	+\$4.2
Ржаная обдирная мука	12 365	12 475	12 465	12 490	+25
то же \$/t	\$190.2	\$195.3	\$196.6	\$200.5	+\$3.9

Средние цены на крупу. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)

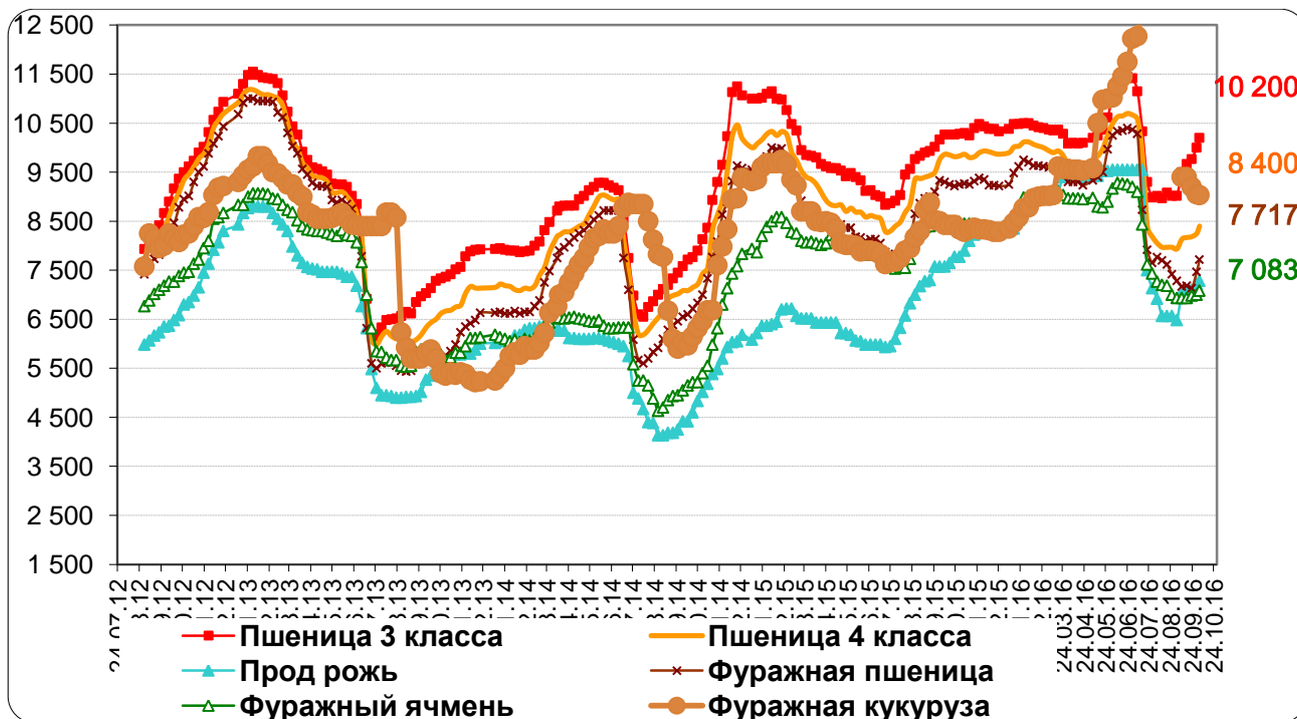
Товар	16.09.16	23.09.16	30.09.16	07.10.16	последнее изменение
Гречневая крупа 1 сорта	46 060	44 645	45 810	45 750	-60
то же \$/t	\$708.7	\$699.1	\$722.6	\$734.3	+\$11.7
Рисовая крупа 1 сорта	27 960	27 520	27 450	27 275	-175
то же \$/t	\$430.2	\$430.9	\$433.0	\$437.8	+\$4.8
Пшено 1 сорта	11 750	11 365	11 085	11 005	-80
то же \$/t	\$180.8	\$178.0	\$174.9	\$176.6	+\$1.8

Средние цены на масличный рынок. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)

Товар	16.09.16	23.09.16	30.09.16	07.10.16	последнее изменение
Подсолнечник	21 835	21 425	21 105	21 045	-60
то же \$/t	\$336.0	\$335.5	\$332.9	\$337.8	+\$4.9
Сырое подсолнечное масло нерафинированное	52 755	51 945	51 640	50 405	-1 235
то же \$/t	\$811.7	\$813.4	\$814.6	\$809.0	-\$5.5
Рапс	24 915	25 655	25 540	25 540	0
то же \$/t	\$383.3	\$401.7	\$402.9	\$409.9	+\$7.1
Сырое рапсовое масло нерафинированное	51 625	51 625	51 500	52 250	+750
то же \$/t	\$794.3	\$808.4	\$812.4	\$838.6	+\$26.3
Соевые бобы	26 500	26 375	26 210	25 615	-595
то же \$/t	\$407.7	\$413.0	\$413.4	\$411.1	-\$2.3



Динамика цен на зерно по Европейской части Российской Федерации. руб./т



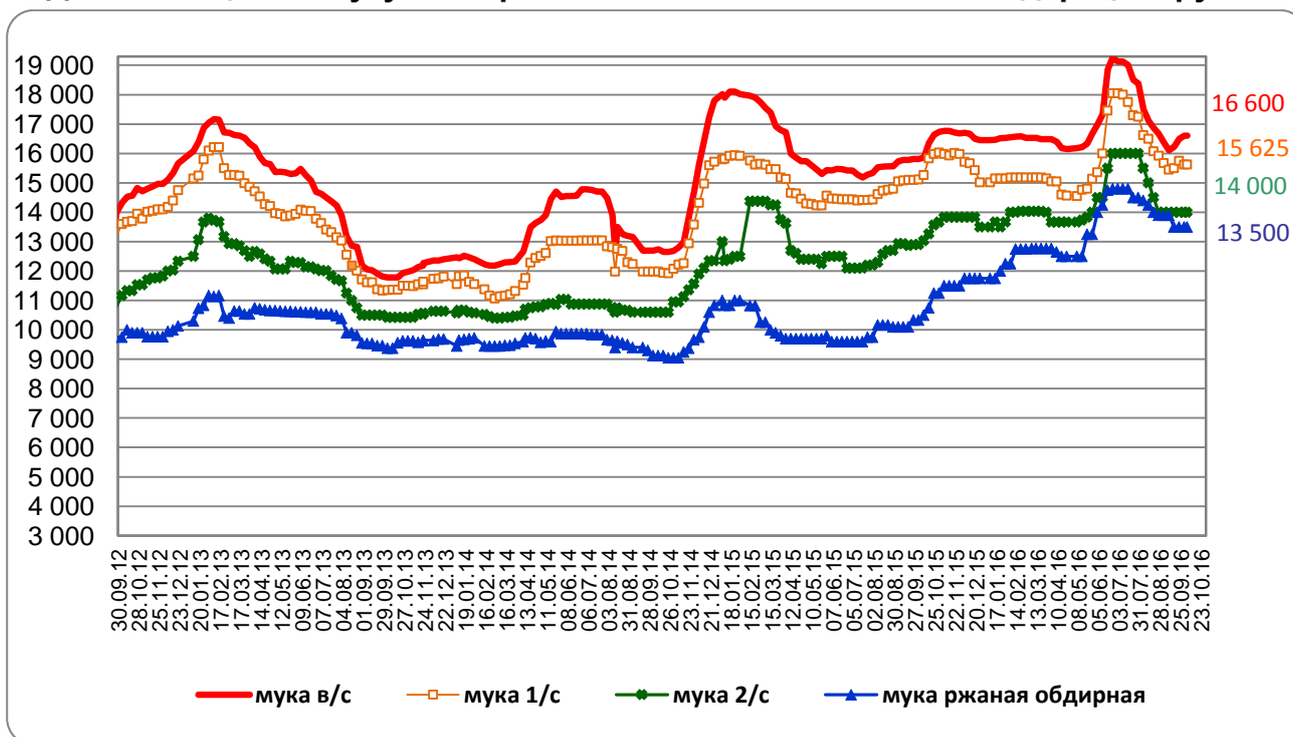
Средние цены на продовольственное зерно. руб./т. EXW. по округам

Регион	Пшеница 3 класса			Пшеница 4 класса			Рожь гр. А		
	07.10	изменение		07.10	изменение		07.10	изменение	
		за неделю	от 01.07.		за неделю	от 01.07.		за неделю	от 01.07.
Центральный район	10 200	200	-1 217	8 400	150	-2 267	7 283	66	1 275
Центральное Черноземье	9 950	20	-1 360	8 390	10	-2 440	7 267	84	1 287
Северный Кавказ	10 267	17	-33	8 917	17	-183			0
Поволжье	9 763	0	-762	8 263	13	-1 887	6 838	0	2 562
Южный Урал и Зауралье	9 425	50	-1 550	7 963	38	-2 450	6 950	250	1 375
Западная Сибирь	9 133	116	-1 784	8 050	17	-2 167	6 633	150	883

Средние цены на фуражное зерно. руб./т. EXW. по округам

Регион	Фуражная пшеница			Фуражный ячмень			Фуражная кукуруза		
	07.10	изменение		07.10	изменение		07.10	изменение	
		за неделю	от 01.07.		за неделю	от 01.07.		за неделю	от 01.07.
Центральный район	7 717	250	-2 650	7 083	83	-2 117	9 033	-17	9 033
Центральное Черноземье	7 520	20	-2 830	6 970	40	-1 990	8 975	-38	-175
Юг и Северный Кавказ	8 133	-34	-717	7 267	0	-200	8 850		0
Поволжье	7 275	-13	-2 450	7 025	-25	-1 575	8 725	0	0
Южный Урал и Зауралье	7 150	-75	-2 863	7 025	-13	-1 700			
Западная Сибирь	7 000	-17	-2 817	6 767	184	-2 083			

Динамика цен на муку по Европейской части Российской Федерации. руб./т

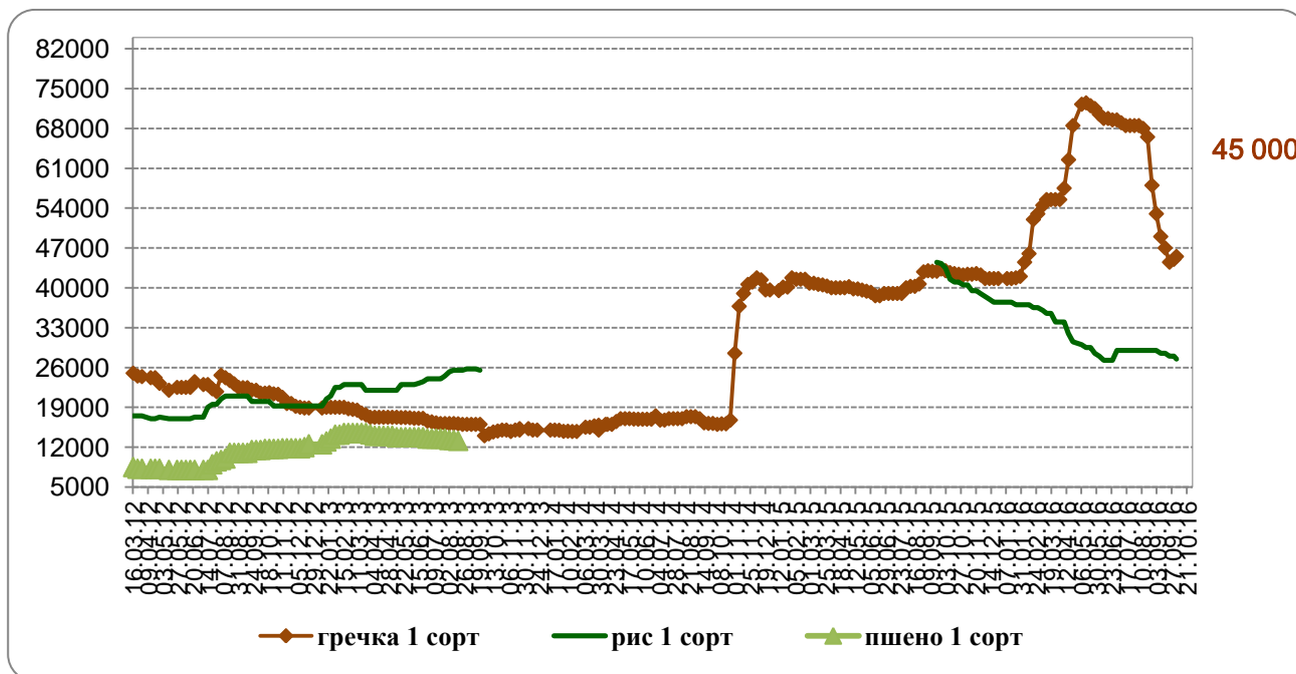


Цены продаж муки ГОСТ в регионах России. руб./т. EXW

Регион	Мука пшеничная в/с			Мука пшеничная 1/с		
	07.10	изменение		07.10	изменение	
		за неделю	от 01.07.		за неделю	от 01.07.
Москва и область	16700-17800	-	-	16500-17200	-	-
Центральный район	16 600	0	-2 525	15 625	0	-2 425
Центральное Черноземье	16 350	10	-2 475	15 750	20	-1 788
Северный Кавказ	16 300	17	-1 200	15 767	0	-1 308
Поволжье	16 133	16	-1 500	15 500	50	-1 383
Западная Сибирь	16 117	84	-1 183	15 333	16	-1 367

Регион	Мука пшеничная 2/с			Мука ржаная обдирная		
	07.10	изменение		07.10	изменение	
		за неделю	07.10		за неделю	от 01.07.
Москва и область	14000-15000	-	-	13000-14000	-	-
Центральный район	14 000	0	-2 000	13 500	0	-1 300
Центральное Черноземье	13 660	100	-2 465	12 900	0	-1 225
Северный Кавказ	13 733	0	-234			
Поволжье	13 375	0	-875	11 067	67	-2 353
Западная Сибирь	14 300	-100	-600	12 200	40	-1 167

Динамика цен на крупяную продукцию по Европейской части Российской Федерации. руб./т



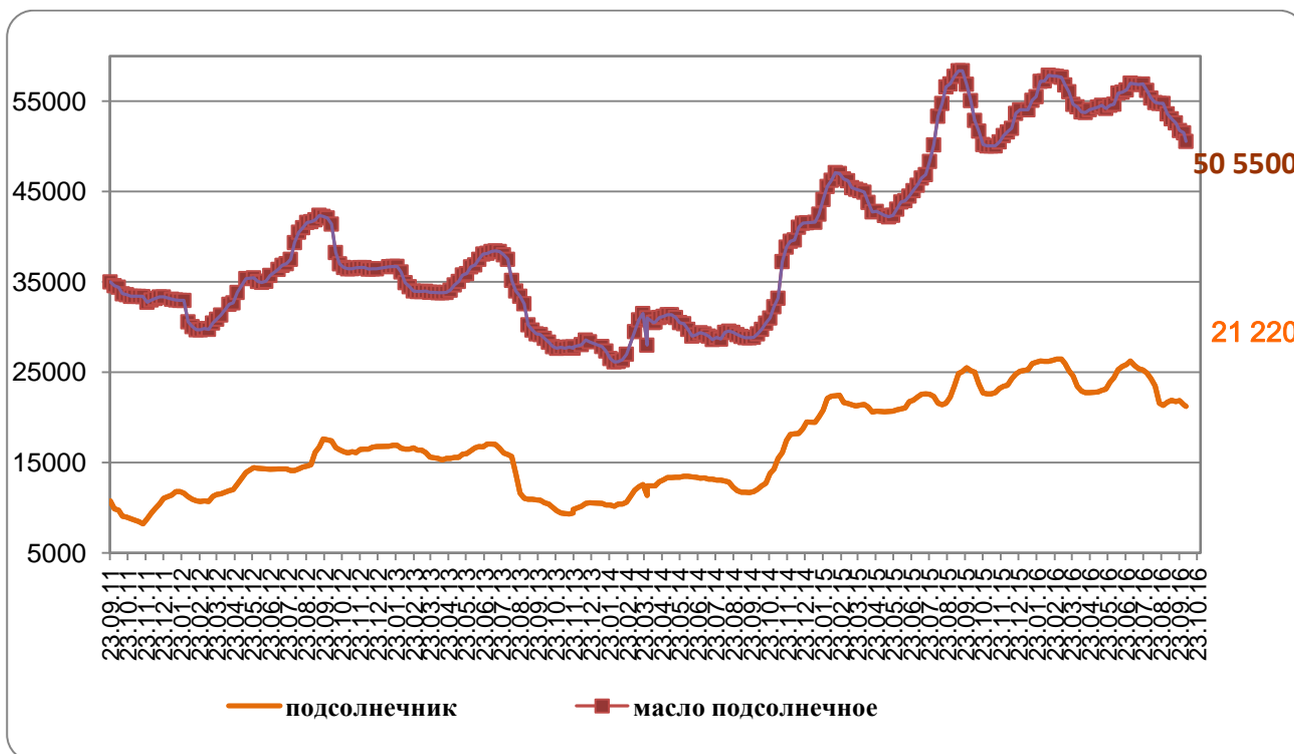
Цены продаж крупы в регионах России. руб./т. EXW

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	07.10	Изменение*	07.10	Изменение*	07.10	Изменение*
Москва и область	45000-49000	-	27000-29000	-	11700-12500	-
Центральный район	45 500	500	27 500	-500		
Центральное Черноземье	45 000	-167			10500	0
Северный Кавказ			26 267	-33	11250	-125
Поволжье	45 500	-250	27 500	0	10600	-150
Западная Сибирь	43 500	1 750	30 500	0	13000	0

*Изменение за неделю



Динамика цен на подсолнечник и нерафинированное подсолнечное масло в Центральном Черноземье. руб./т



Подсолнечник и нерафинированное подсолнечное масло: средние цены в регионах России. руб./т. EXW

Регионы	подсолнечник		масло подсолнечное	
	07.10	Изменение за неделю	07.10	Изменение за неделю
Центральное Черноземье	21 220	-180	50 550	-950
Юг и Северный Кавказ	21 165	0	49 835	-1 750
Поволжье	20 750	0	50 835	-1 000
Западная Сибирь	21 750	-250	52 500	-750

Цены продаж масличных в регионах России. руб./т. EXW

Регион	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	07.10	Изменения*	07.10	Изменения*	07.10	Изменения*
Центральный район	26 085	0	53 000	2000	23 500	
Центральное Черноземье	25 400	0	52 000	500	23 850	-150
Юг и Северный Кавказ	25 835	0	51 500	500	29 500	-125
Поволжье	24 835		52 500			
Южный Урал и Зауралье	25 000	0	53 000	0		
Западная Сибирь	23 000	0	52 500	0	29 500	0
Дальний Восток					27 750	-1750

ОБЗОР МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

В среду 12 октября цены на пшеницу и кукурузу на биржах США понизились на 1.9-2.5 % на фоне публикации очередного флагманского отчета USDA с прогнозом балансов сезона-2016/17. USDA снизило прогноз конечных запасов пшеницы и кукурузы по сравнению с сентябрем, однако обновленные прогнозы запасов оказались выше "ожиданий рынка".

Прогноз мировых конечных запасов пшеницы остался на рекордном уровне, но был понижен по сравнению с сентябрем на 0.7 млн т, из-за комбинации снижения оценки запасов на начало сезона, прогноза потребления и валового сбора.

USDA оценивает валовой сбор пшеницы в мире в новом сезоне 2016/17 в размере более 744 млн т, что на 9.4 млн т больше оценки прошедшего рекордного сезона 2015/16 и на 1.4 млн т больше сентябрьского прогноза. Одновременно USDA ожидает, что мировое потребление пшеницы будет ниже валового сбора на 8.7 млн т, что приведет к соответствующему росту конечных запасов. В итоге прогнозируется, что мировые конечные запасы пшеницы будут расти четвертый сезон подряд, достигнут исторического максимума и составят более 248 млн т.

USDA прогнозирует снижение валового сбора пшеницы в 2016 году по сравнению с 2015 годом в ЕС (-16.8 млн т), Марокко (-5.3 млн т), Турции (-2.0 млн т), Сирии (-1.1



млн т), Украине (-0.3 млн т). Одновременно ожидается рост урожая пшеницы в России (+11 млн т), США (+6.7 млн т), Аргентине (+3.1 млн т), Канаде (+3.9 млн т), Австралии (+3.8 млн т), Казахстане (+2.75 млн т).

Урожай кукурузы также ожидается рекордным по величине в размере почти 1026 млн т (+66.6 млн т к прошлому сезону). Одновременно USDA ожидает, что мировое потребление кукурузы будет на 6.8 млн т меньше валового сбора, что приведет к соответствующему росту конечных запасов кукурузы, которые прогнозируются в размере почти 217 млн т (-2.7 млн т к сентябрю).

USDA прогнозирует рост валового сбора кукурузы в 2016 году по сравнению с 2015 годом в США (+37.0 млн т), Аргентине (+8.5 млн т), Бразилии (+16.5 млн т), ЮАР (+5.1 млн т), ЕС (+1.8 млн т), Индии (+2.7 млн т), Украине (+2.7 млн т), России (+0.8 млн т). Одновременно ожидается снижение урожая кукурузы в Китае (-8.6 млн т), Мексике (-1.3 млн т), Турции (-0.7 млн т).

Кроме того USDA в очередной раз скорректировало параметры предыдущих сезонов. По пшенице конечные запасы 2015/16 з.г. понижены на 1.2 млн т из-за роста потребления (+1.7 млн т) и валового сбора (+0.2 млн т). По кукурузе конечные запасы 2015/16 з.г. повышены на 0.8 млн т.

Среднее отклонение октябрьского прогноза USDA от итогового значения валового сбора и конечных запасов пшеницы в мире составляет соответственно 7.5 и 9.9 млн т.

Для России USDA оставило без изменения сентябрьский прогноз урожая пшеницы и кукурузы - 72 млн т и 14.0 млн т соответственно. Прогноз валового сбора ячменя понижен до 18.0 млн т. При этом USDA приводит данные по России без КФО. Прогнозируемые USDA значения валовых сборов для России представляются вполне реалистичными.

Позитивным для рынка пшеницы возврат стал Египта к международному стандарту содержания спорыньи (0.05 %). В результате после двух предыдущих неудач, когда на тендерах Gasc не было предложений, Египет сумел закупить пшеницу. На тендере Gasc, проведенном 22 сентября, было закуплено 240 тыс. т российской пшеницы, в том числе 180 тыс. т у Union по 178.68US\$/т FOB с фрахтом 8.43US\$/т и 60 тыс. т у Aston по 179US\$/т FOB с фрахтом 7.8US\$/т. При этом египтянам пришлось заплатить существенную премию. Цена закупки оказалась примерно на 10US\$/т FOB выше текущих котировок причерноморской мукомольной пшеницы.

На следующем тендере Египтом было закуплено еще 240 тыс. т российской пшеницы, в том числе 60 тыс. тонн у Union по 177.77\$/т на базе FOB с фрахтом 8.55US\$/т. Две партии по 60 тыс. тонн закуплены у ADM по 178.95\$/т FOB + 8.55US\$/т фрахт и 60 тыс. тонн - у Alegrow по 178.95\$/т FOB + 8.55US\$/т фрахт. Средняя цена на тендере на базе FOB снизилась на 0.1\$/т.

Цены на пшеницу в США снизились на фоне публикации данных по запасам на 1 сентября. Согласно USDA запасы пшеницы в США на 1 сентября достигли максимума

с 1987 года, составили 68.8 млн т (+20 % к прошлому году) и оказались немного выше ожиданий рынка.

Поддержку рынку пшеницы оказали избыточные дожди в Австралии в преддверии скорого начала уборочной кампании. Растущие проблемы с качеством урожая канадской пшеницы также оказали поддержку рынку пшеницы. Кроме того, Индия снизила тариф на импорт пшеницы с 25 до 10 %. Страна уже импортировала 1.1 млн пшеницы из Австралии и Украины, а общий импорт пшеницы в 2016/17 зерновом году прогнозируется на уровне 5 млн т.

Кроме того Аргентина планирует резко нарастить производство кукурузы и ячменя в текущем сезоне. Прогнозируется, что урожай пшеницы в 2016/17 зерновом году вырастет на 21 % до 12.5 млн т, кукурузы - на 20 % до 36 млн т.

Уборка сои и кукурузы в США продолжается медленнее типичных показателей. В том числе темп уборки сои остается существенно ниже, чем в прошлом году. Сев озимой пшеницы продолжается с небольшим отставанием, как от прошлогоднего уровня, так и от средней величины за последние пять лет. Озимая пшеница посеяна на 59 % площадей (-1 п.п. к прошлому году и -1 п.п. к среднему показателю за последние пять лет).

На ту же дату убрано 35 % площадей кукурузы (-3 п.п. к прошлому году и -3 п.п. к среднему показателю за последние пять лет) и 44 % площадей сои (-12 п.п. и -3 п.п. к).

Состояние посевов кукурузы и сои США за неделю не изменилось и остается лучше прошлогоднего. На ту же дату доля посевов кукурузы в хорошем состоянии и отличном состоянии составила 73 % площадей (0 п.п. к прошлой неделе и +5 п.п. к прошлому году), а сои – соответственно 74 % (0 п.п. и +10 п.п.). При этом развитие посевов кукурузы и сои опережает типичные среднегодовые показатели.

За последнюю отчетную неделю экспортный спрос на американскую пшеницу заметно снизился, а на кукурузу – резко вырос. За неделю с 13 по 29 сентября чистые экспортные нетто-продажи американской пшеницы составили 377 тыс. т (-34 % к предыдущей неделе и -31 % к среднему уровню за последние четыре недели). Чистые продажи HRW за неделю упали до 95.2 тыс. т (-71 % и -67 %), а продажи SRW резко выросли и составили 58.7 тыс. т (в 9.8 раз больше и +93 %). Суммарные экспортные заявки на пшеницу составили более 14.4 млн т (+27 % к прошлому году), в том числе на пшеницу SRW – более 1.28 млн т (-36 %) и HRW – более 6.08 млн т (+95 %).

Экспорт пшеницы за неделю снизился до 701 тыс. т (-17 % к прошлой неделе). С 1 июня по 29 сентября из США экспортировано почти 9.7 млн т пшеницы (+27 % к прошлому году). В том числе SRW экспортировано 785 тыс. т (-47 %), а HRW – почти 4.25 млн т (+97 %).

Экспортные нетто-продажи кукурузы за неделю взлетели до рекордного уровня и превысили 2 млн т (в 3.5 раза больше предыдущей недели и 2.5 раза больше среднего уровня за последние четыре недели). С начала сезона по 29 сентября



экспортные нетто-продажи кукурузы составили более 20.6 млн т (+87 % к прошлому году), а экспорт кукурузы превысил 5.4 млн т (+71 % к прошлому году).

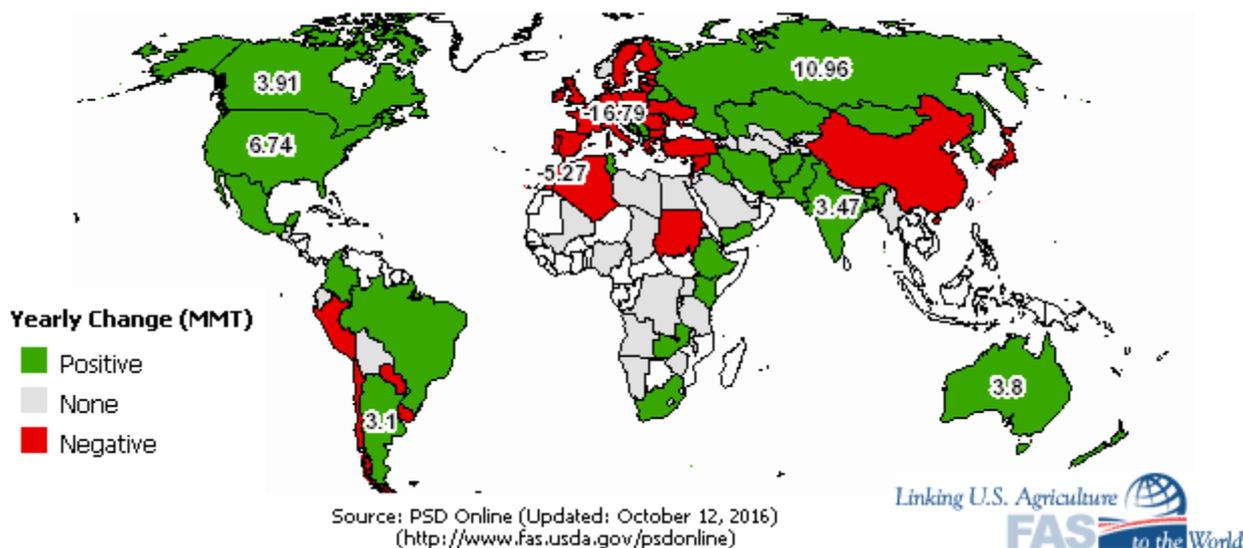
Во Франции уборка кукурузы продолжается с темпом ниже прошлогоднего. За неделю состояние посевов кукурузы немного ухудшилось и осталось хуже, чем в прошлом году. На 3 октября кукуруза убрана на 10 % площадей (-8 п.п. к прошлому году). Доля посевов кукурузы в хорошем и отличном состоянии составила 53 % (-1 п.п. за неделю, -3 п.п. к прошлому году).

Сев озимой пшеницы и ячменя во Франции идет существенно медленнее прошлогоднего уровня. На 3 октября пшеница посеяна на 6 % площадей (-11 п.п. к прошлому году), а ячмень - на 10 % площадей (-17 п.п.)

Экспорт пшеницы из ЕС продолжает оставаться заметно выше прошлогоднего уровня, а экспорт ячменя, по-прежнему идет существенно медленнее, чем в прошлом году. С 29 сентября по 4 октября на экспорт было отгружено почти 424 тыс. т мягкой пшеницы (-9 % к предыдущей неделе) и 11.0 тыс. т ячменя (+24 %). С 1 июля по 4 октября экспорт пшеницы из ЕС составил более 7.14 млн т (+17 % к 2015 году), в том числе мягкой пшеницы – почти 6.8 млн т (+17 %) и дурума – 366 тыс. т (+13 %). За тот же период из ЕС на экспорт было вывезено почти 1.2 млн т ячменя (-67 %).

Производство пшеницы. 2016/17 МГ (сравнение с 2014/15 МГ)

2016/2017 Wheat Production (Change from Previous Year)





Производство. потребление. переходящие запасы пшеницы в мире. тыс. т

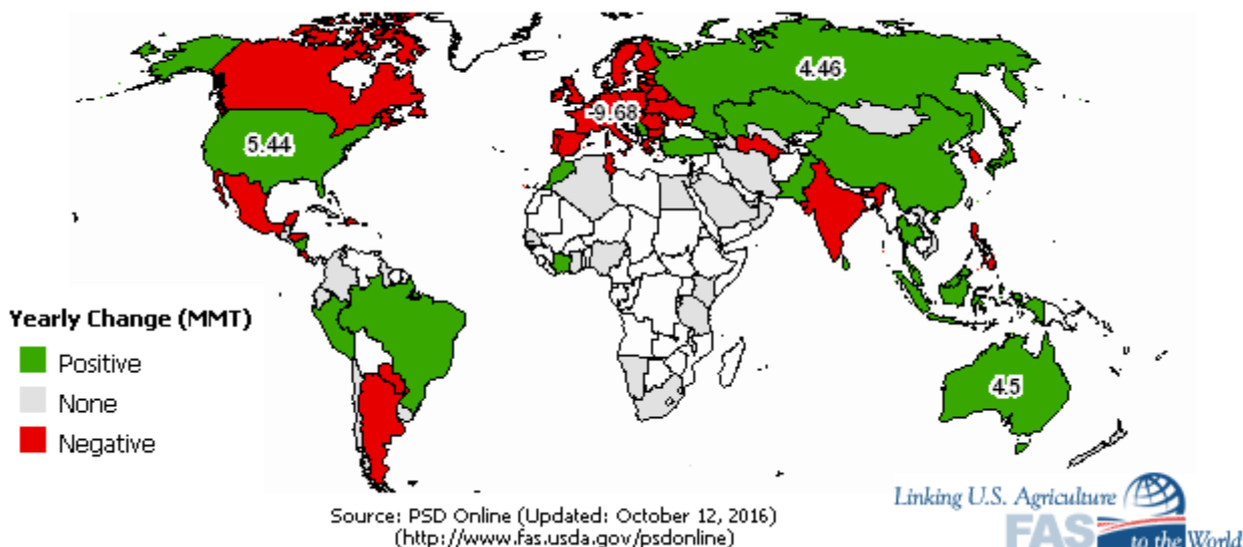
	2012/13	2014/15	2015/16 апрель	2015/16 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август
Производство							
Аргентина	10 000	10 500	14 500	14 500	11 300	14 400	14 400
Австралия	22 079	26 000	25 000	25 000	24 500	27 500	28 300
Бразилия	4 300	5 600	5 500	5 300	5 540	6 000	6 340
Канада	27 200	27 600	28 500	28 500	27 600	30 500	31 500
Китай	121 000	130 190	130 000	130 000	130 190	128 000	128 000
Египет	8 500	8 100	8 100	8 100	8 100	8 100	8 100
ЕС-27	133 120	157 977	156 500	157 500	160 012	145 270	143 224
Индия	94 880	88 940	88 000	88 000	86 530	90 000	90 000
Иран	14 000	14 000	15 500	15 500	15 000	15 500	15 500
Казахстан	9 841	14 000	13 000	13 000	13 748	2 800	16 500
Пакистан	23 300	25 478	25 300	25 300	25 100	25 300	25 300
Российская Федерация	37 720	61 000	63 000	64 000	61 044	72 000	72 000
Турция	15 500	19 500	17 500	17 500	19 500	17 500	17 500
Украина	15 761	27 000	24 000	24 000	27 274	27 000	27 000
США	61 755	55 840	54 366	56 531	55 840	63 156	62 859
Узбекистан	6 700	7 200	7 200	7 200	7 200	7 200	7 200
Всего	655 250	735 388	726 992	730 827	734 803	744 848	744 440
Потребление							
Алжир	9 250	10 250	10 450	10 450	10 250	10 450	10 450
Бразилия	10 900	10 400	10 100	10 100	10 200	10 100	10 600
Канада	9 900	9 000	8 800	8 800	8 600	9 000	9 200
Китай	125 000	118 000	110 500	110 500	112 000	117 000	117 000
Египет	18 700	19 600	19 700	19 700	19 200	19 800	19 700
ЕС-27	121 000	125 750	126 800	127 800	129 900	129 300	128 700
Индия	83 840	93 940	91 950	93 100	88 641	95 100	96 100
Иран	16 400	18 000	18 500	18 500	18 000	18 500	18 500
Марокко	8 300	9 800	9 600	9 600	9 800	10 200	10 200
Пакистан	23 900	24 600	24 500	24 500	24 400	24 500	24 500
Российская Федерация	33 550	37 000	37 500	37 500	37 000	38 500	38 500
Турция	17 500	18 000	17 800	17 800	18 000	17 800	17 800
Украина	11 800	12 500	12 500	12 500	12 500	12 500	12 000
США	38 284	32 197	32 713	33 530	31 589	37 204	35 299
Узбекистан	7 975	9 300	9 500	9 500	9 350	9 700	9 700
Всего	686 831	714 242	708 800	712 427	707 560	732 314	730 963
Переходящие запасы							
Австралия	3 422	4 998	5 618	5 618	6 262	6 952	6 752
Канада	4 907	5 693	4 045	4 045	4 560	5 652	5 952



	2012/13	2014/15	2015/16 апрель	2015/16 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август
Китай	54 146	87 295	117 995	117 995	97 042	110 742	110 742
Египет	4 798	3 902	4 569	4 069	4 523	4 648	4 198
ЕС-27	9 637	19 259	19 229	18 429	15 729	12 038	10 531
Индия	24 200	11 900	11 150	11 000	14 500	11 000	11 000
Российская Федерация	5 269	7 132	8 129	8 629	5 629	9 570	9 601
США	19 550	25 614	27 991	28 577	26 707	29 934	30 981
Всего	174 473	232 037	257 341	257 838	241 882	249 067	248 367

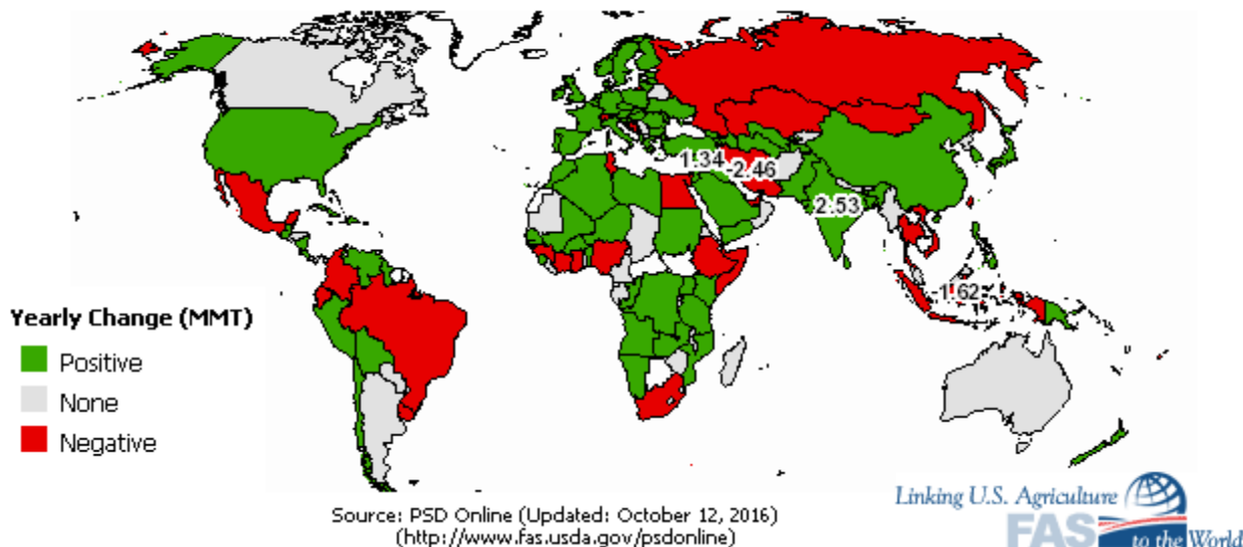
Экспорт пшеницы 2016/17 МГ (сравнение с 2014/15 МГ)

2016/2017 Wheat Exports (Change from Previous Year)



Импорт пшеницы 2016/17 МГ (сравнение с 2014/15 МГ)

2016/2017 Wheat Imports (Change from Previous Year)



Мировая торговля пшеницей тыс т

	2012/13	2014/15	2015/16 апрель	2015/16 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август
Экспорт							
Аргентина	4 000	6 000	8 500	8 500	9 100	8 000	8 000
Австралия	19 000	18 000	17 000	17 000	16 000	19 500	20 500
Канада	18 800	20 500	20 000	20 000	22 000	21 500	22 000
ЕС-27	22 000	32 500	35 000	35 500	33 800	26 000	25 000
Индия	6 805	800	400	400	1 060	400	400
Казахстан	6 500	6 500	7 000	7 000	7 600	8 500	8 500
Российская Федерация	11 200	23 500	24 500	25 000	25 500	30 000	30 000
Турция	3 300	4 000	5 000	5 000	5 534	5 600	5 600
Украина	7 200	15 500	11 500	11 500	17 200	15 000	15 500
США	27 472	21 772	23 814	24 494	21 094	25 855	26 535
Всего	138 291	161 564	163 916	165 591	170 562	172 802	174 682
Импорт							
Афганистан	1 900	2 200	2 200	2 200	2 700	2 700	2 700
Алжир	6 200	7 700	7 500	7 500	8 200	8 200	8 200
Бангладеш	2 600	3 600	4 400	4 400	4 600	4 700	4 700
Бразилия	7 700	6 300	5 800	6 000	6 000	5 800	6 000
Китай	3 200	2 000	3 200	3 200	3 476	3 500	3 500
Египет	8 500	11 500	12 000	12 000	11 900	12 200	11 800
ЕС-27	5 700	6 000	5 500	6 700	7 000	5 500	7 000



	2012/13	2014/15	2015/16 апрель	2015/16 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август
Индонезия	6 900	8 100	9 100	9 900	8 500	9 100	8 500
Иран	6 169	4 000	1 000	3 460	1 000	1 000	100
Ирак	3 900	3 200	2 200	2 300	2 300	2 200	2 300
Израиль	1 500	1 700	1 700	1 700	1 700	1 700	1 700
Япония	6 600	5 800	5 700	5 715	5 800	5 700	5 800
Южная Корея	5 500	4 200	4 300	4 420	5 000	4 300	5 000
Мексика	3 900	4 400	4 400	4 800	4 400	4 400	4 600
Марокко	3 600	2 800	5 500	4 700	5 000	5 500	5 000
Нигерия	4 000	4 400	4 100	4 300	4 400	4 100	4 400
Перу	1 700	1 800	1 900	1 800	1 900	1 900	1 900
Филиппины	3 400	4 800	4 800	4 800	5 000	4 800	5 000
Саудовская Аравия	2 000	3 800	3 500	3 000	3 500	3 500	3 500
ЮАР	1 800	1 800	1 900	2 000	1 600	1 900	1 700
Судан	1 900	2 800	2 100	2 100	2 300	2 100	2 300
Тайланд	1 800	3 500	3 600	4 800	3 600	3 600	3 600
Турция	3 700	3 800	4 500	4 382	5 000	4 500	5 000
США	3 340	3 266	3 402	3 073	3 130	3 402	3 402
Вьетнам	1 900	2 600	2 700	3 000	2 700	2 700	2 700
Йемен	2 900	3 300	3 350	3 350	3 350	3 350	3 350
Всего	144 859	159 667	162 023	169 114	168 441	162 023	169 913

Производство потребление и переходящие запасы ячменя тыс

	2012/13	2014/15	2015/16 апрель	2015/16 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август
Производство							
Алжир	1 500	1 300	1 300	1 300	1 300	1 000	1 000
Аргентина	5 500	3 400	3 400	3 400	4 900	3 650	3 650
Австралия	6 761	8 700	8 500	8 500	8 593	9 900	9 900
Беларусь	2 100	2 000	2 100	2 100	2 000	2 100	2 100
Канада	8 010	8 225	8 500	8 500	8 225	8 700	8 500
Китай	2 350	1 700	2 000	2 000	1 800	2 000	2 000
Эфиопия	1 620	1 900	2 050	2 050	1 950	2 050	2 050
ЕС-27	54 624	60 962	60 677	62 927	61 519	60 026	59 584
Индия	1 620	1 600	1 700	1 700	1 610	1 700	1 510
Иран	3 400	3 300	3 800	3 800	3 800	3 800	3 800
Казахстан	1 500	2 600	2 700	2 700	2 675	2 700	2 700
Марокко	1 200	3 500	1 017	1 017	3 495	900	1 076
Российская Федерация	13 952	17 100	17 750	17 750	17 083	18 500	18 000



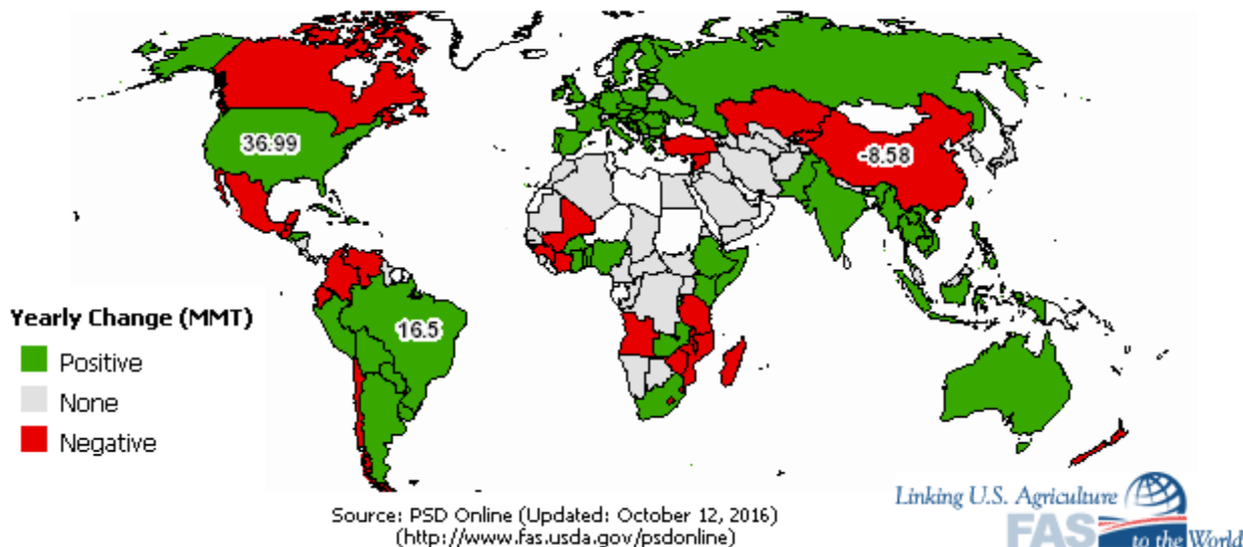
	2012/13	2014/15	2015/16 апрель	2015/16 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август
Турция	5 500	7 400	5 400	5 400	7 400	4 750	4 750
Украина	6 935	8 700	7 800	8 650	8 751	9 700	9 700
США	4 796	4 666	4 202	4 202	4 666	4 129	4 339
Всего	129 672	145 827	141 723	144 891	148 628	144 734	143 753
Потребление							
Алжир	2 000	2 050	2 050	2 050	2 150	2 050	2 050
Австралия	3 100	2 600	2 600	2 700	3 000	3 000	3 00
Беларусь	2 200	2 200	2 100	2 100	2 000	2 100	2 100
Канада	6 800	6 500	6 950	6 950	6 935	6 965	6 965
Китай	4 500	8 800	8 100	8 100	9 000	7 100	7 100
ЕС-27	51 820	53 100	52 400	53 900	51 900	53 900	54 100
Индия	1 525	1 400	1 550	1 550	1 520	1 550	1 550
Иран	4 500	4 800	5 300	5 600	5 300	5 600	5 600
Япония	1 500	1 450	1 310	1 310	1 330	1 310	1 310
Марокко	1 900	3 000	2 450	2 450	3 450	2 700	2 800
Российская Федерация	12 100	13 900	13 800	13 800	13 600	14 000	13 900
Саудовская Аравия	7 925	8 225	9 825	10 325	9 725	10 725	10 725
Турция	6 100	6 900	5 900	5 900	6 900	5 500	5 500
Украина	5 000	4 500	4 700	4 700	4 700	4 900	4 900
США	4 668	4 420	4 419	4 419	4 314	4 419	4 637
Всего	132 190	143 486	143 308	145 708	145 884	145 758	146 156
Переходящие запасы							
Алжир	1 235	1 204	1 104	1 104	1 354	1 204	1 204
Канада	930	1 492	1 757	1 792	1 457	1 653	1 553
ЕС-27	4 388	5 161	6 303	6 853	5 343	5 172	4 877
Иран	1 778	1 218	1 418	1 418	1 618	1 418	1 418
Российская Федерация	650	1 161	766	766	766	986	986
Саудовская Аравия	2 603	3 276	3 051	3 051	3 466	3 651	3 651
Украина	937	1 172	926	976	951	714	714
США	1 748	2 066	2 007	2 051	2 231	2 049	2 142
Всего	19 873	24 213	23 424	24 030	24 997	23 368	22 83

Мировая торговля ячменем тыс т

	2012/13	2014/15	2015/16 апрель	2015/16 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август
Экспорт							
Аргентина	4 000	2 000	1 900	1 900	2 900	2 100	2 100
Австралия	3 800	6 000	5 800	5 800	5 500	6 700	6 700
Канада	1 500	1 500	1 400	1 400	1 200	1 600	1 500
ЕС-27	4 700	8 600	8 700	9 000	10 500	6 500	6 200
Казахстан	200	500	700	700	815	700	700
Российская Федерация	2 300	3 700	4 000	4 000	4 300	4 400	4 000
Украина	2 200	4 500	3 200	4 000	4 370	5 000	5 000
США	193	261	327	327	235	327	218
Всего	19 378	27 386	26 442	27 542	30 093	27 732	26 723
Импорт							
Бразилия	300	400	400	400	450	450	450
Китай	2 200	7 000	6 000	6 000	7 000	5 000	5 000
Колумбия	250	275	285	285	300	285	285
ЕС-27	100	250	100	100	300	300	350
Иран	1 500	1 300	1 300	1 600	1 700	1 600	1 600
Израиль	200	325	275	275	250	275	275
Япония	1 300	1 300	1 100	1 100	1 100	1 100	1 100
Иордания	850	800	1 000	1 000	800	900	800
Кувейт	250	400	400	400	400	400	400
Ливия	200	900	800	800	900	800	800
Марокко	250	200	700	700	850	850	800
Российская Федерация	250	100	50	50	50	50	50
Саудовская Аравия	7 800	8 000	9 500	10 000	10 100	10 500	10 500
США	507	370	435	435	403	435	435
Всего	18 943	24 655	26 063	26 848	28 214	26 743	26 598

Производство кукурузы 2016/17 МГ (сравнение с 2014/15 МГ)

2016/2017 Corn Production (Change from Previous Year)



Производство потребление и переходящие запасы кукурузы тыс т

	2012/13	2014/15	2015/16 апрель	2015/16 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август
Производство							
Аргентина	26 500	25 600	34 000	34 000	28 000	36 500	36 500
Бразилия	77 000	81 500	82 000	82 000	68 500	82 500	83 500
Канада	13 060	13 600	13 750	13 750	13 600	12 350	12 500
Китай	205 600	224 580	218 000	218 000	224 580	216 000	216 000
Египет	5 800	6 000	6 000	6 000	6 000	6 000	6 00
ЕС-27	58 539	57 751	64 275	64 275	59 083	61 149	60 279
Индия	21 500	21 000	23 000	23 000	21 000	24 500	24 500
Индонезия	8 000	9 600	9 600	9 600	9 300	9 600	9 600
Мексика	21 500	200	23 500	24 200	25 000	24 500	24 500
Нигерия	7 630	7 000	7 200	7 200	7 000	7 200	7 200
Филиппины	7 267	7 800	8 000	8 000	7 500	8 000	7 900
Сербия	3 500	5 500	7 000	7 000	6 000	7 000	7 000
Юж Африка	12 200	8 000	13 000	13 000	7 000	13 000	13 000
Украина	20 922	23 500	26 000	26 000	23 333	26 000	26 000
США	273 832	345 486	366 539	366 539	345 486	383 378	382 476
Всего	855 048	967 931	1 011 068	1 011 768	959 725	1 026 610	1 025 693
Потребление							
Аргентина	7 600	9 800	10 400	10 400	9 300	10 600	10 500
Бразилия	53 000	59 000	59 000	59 000	56 000	58 000	58 000

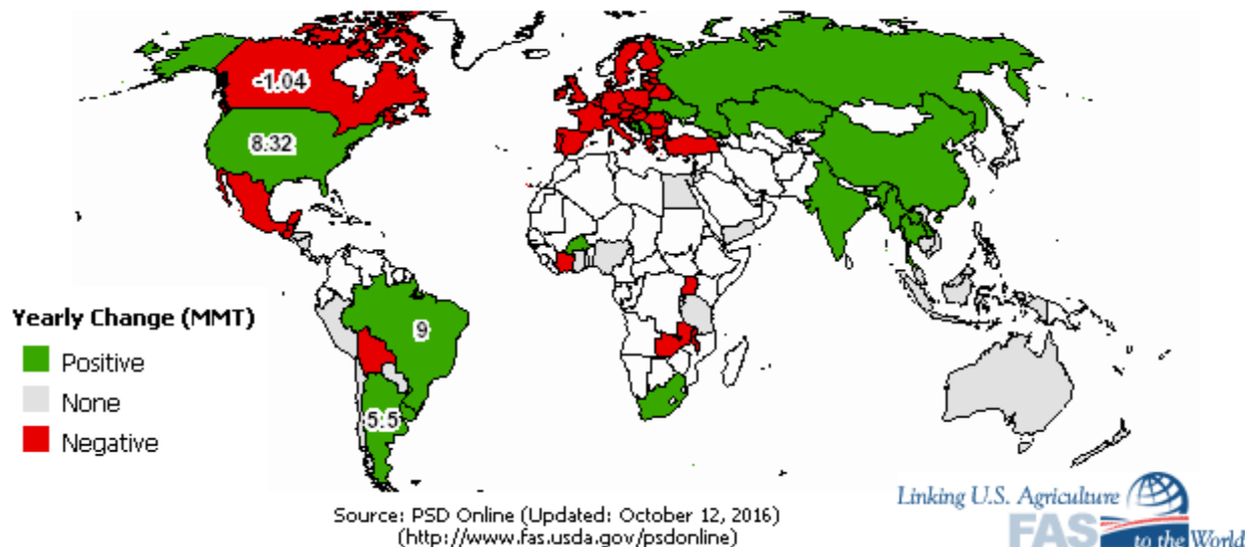


	2012/13	2014/15	2015/16 апрель	2015/16 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август
Канада	12 100	13 350	13 600	13 600	12 900	13 300	13 300
Китай	207 000	214 000	227 000	227 000	217 500	226 000	226 000
Египет	10 700	14 500	15 050	15 050	14 750	15 050	15 050
ЕС-27	69 000	76 000	75 300	74 300	72 714	73 200	73 800
Индия	16 700	21 400	22 800	22 800	22 200	23 300	23 300
Индонезия	10 600	12 700	13 000	13 000	11 300	11 600	11 600
Япония	14 500	14 700	14 400	14 400	15 100	15 100	15 100
Юж Корея	8 100	10 100	10 550	10 550	10 350	10 100	10 100
Мексика	27 700	34 300	36 050	36 100	36 200	37 200	37 500
Нигерия	7 800	7 300	7 300	7 300	7 300	7 300	7 300
Филиппины	7 400	8 600	8 800	8 800	8 700	8 800	8 800
Юж Африка	10 800	10 700	11 300	11 300	11 000	11 300	11 300
США	266 711	301 512	310 403	310 403	298 887	312 434	312 434
Всего	870 709	974 105	1 007 711	1 007 111	974 508	1 006 787	1 008 785
Переходящие запасы							
Бразилия	12 010	7 672	5 542	6 542	5 342	5 942	5 942
Китай	60 885	113 494	101 504	101 504	110 674	103 654	103 694
ЕС-27	5 476	6 099	5 950	5 250	7 240	5 189	5 117
Иран	1 641	4 956	5 296	5 096	5 656	5 296	5 296
Юж Корея	1 468	1 898	1 864	1 864	1 885	1 864	1 864
Юж Африка	3 201	948	1 317	1 410	1 198	1 898	2 148
Украина	823	1 520	1 152	1 152	802	1 152	732
США	18 526	45 782	54 678	50 995	43 327	60 547	58 935
Всего	123 567	208 938	207 040	205 124	209 343	219 463	216 811



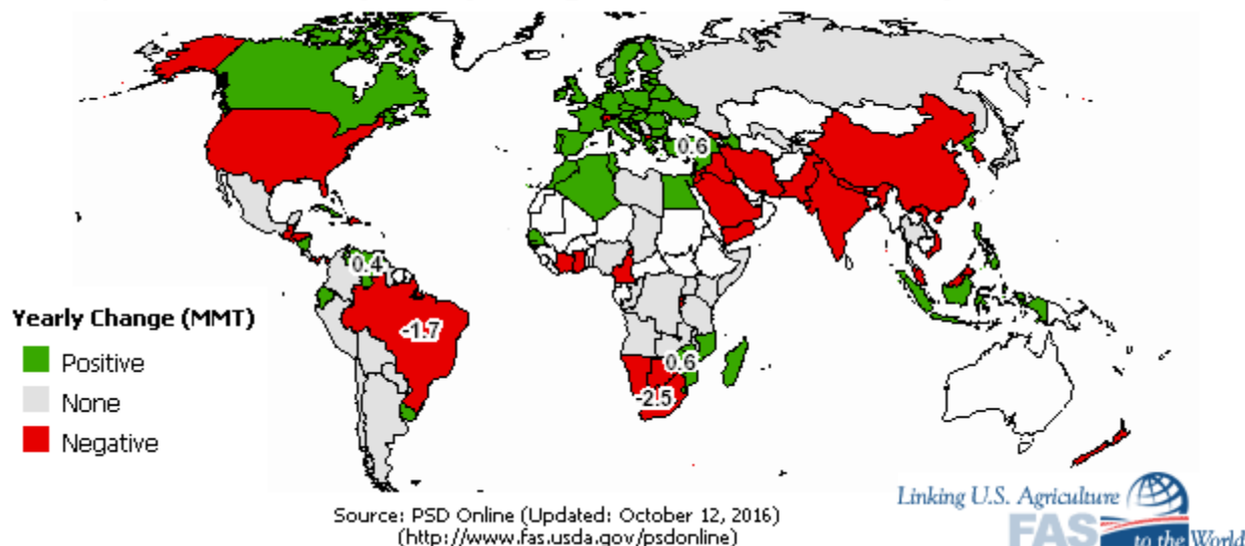
Экспорт кукурузы 2016/17 МГ (сравнение с 2014/15 МГ)

2016/2017 Corn Exports (Change from Previous Year)



Импорт кукурузы 2016/17 МГ (сравнение с 2014/15 МГ)

2016/2017 Corn Imports (Change from Previous Year)



Мировая торговля кукурузой тыс т

	2012/13	2014/15	2015/16 апрель	2015/16 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август
Экспорт							
Аргентина	19 000	16 000	23 000	23 000	18 500	24 000	25 000
Бразилия	22 000	25 500	24 000	23 000	17 500	24 500	25 500
Канада	1 400	1 000	1 200	1 200	1 600	600	700
ЕС-27	1 500	1 000	3 000	3 000	1 800	2 000	1 700
Индия	4 800	700	500	500	400	700	700
Парагвай	2 100	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300
Россия	2 000	3 800	4 500	4 500	4 400	4 500	4 500
Юж Африка	1 900	200	1 500	1 500	700	1 500	1 500
Украина	13 500	15 500	17 000	17 000	16 400	17 000	17 700
США	17 781	43 182	48 262	49 532	48 897	55 248	56 518
Всего	89 896	116	132 887	133 132	119 687	139 828	143 793
Импорт							
Алжир	2 800	4 200	4 100	4 100	4 100	4 100	4 300
Бразилия	800	600	600	600	2 500	600	600
Китай	3 000	2 500	1 000	1 000	3 150	3 000	3 000
Колумбия	3 200	4 500	4 500	4 500	4 500	4 500	4 500
Коста-Рика	750	825	825	825	825	825	825
Куба	850	900	925	925	850	925	925
Доминиканская Республика	1 100	1 100	1 225	1 225	1 200	1 225	1 250
Египет	4 000	8 000	8 750	8 750	8 500	8 750	8 750
ЕС-27	10 500	16 000	13 000	12 000	13 200	12 000	13 500
Индонезия	2 400	3 000	3 000	3 000	2 100	2 200	2 200
Иран	3 500	4 500	5 500	5 500	5 500	5 500	6 000
Израиль	1 200	1 600	1 500	1 500	1 400	1 500	1 500
Япония	14 500	14 700	14 500	14 500	15 000	15 000	15 000
Юж Корея	8 000	10 000	10 500	10 500	10 300	10 000	10 000
Малайзия	3 100	3 500	3 600	3 600	3 500	3 600	3 600
Мексика	6 500	11 000	13 500	13 000	13 500	13 500	13 800
Марокко	1 900	2 100	2 300	2 300	2 100	2 300	2 300
Перу	1 900	2 700	2 700	2 700	2 700	2 700	2 900
Саудовская	2 100	3 500	3 500	3 500	3 500	3 500	3 500
Сирия	700	350	350	350	350	350	350
Тайвань	4 300	4 100	4 100	4 100	4 300	4 200	4 200



	2012/13	2014/15	2015/16 апрель	2015/16 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август
Тунис	800	1 100	1 200	1 200	1 150	1 200	1 200
Турция	1 300	900	1 500	1 500	900	1 500	1 500
США	4 064	1 016	1 016	1 016	1 651	1 270	1 270
Венесуэлла	2 500	2 100	2 100	2 100	1 800	2 100	2 200
Вьетнам	1 400	3 000	6 000	6 000	7 300	6 000	6 500
Всего	96 701	124 591	128 701	127 151	135 554	130 220	133 645

СОСТОЯНИЕ ЗЕРНОВОГО РЫНКА КАЗАХСТАНА

(Материалы подготовлены информационно-аналитическим Департаментом РЗС по данным Агентства Республики Казахстан по статистике)

Наличие зерновых и бобовых (на зерно) видам культур на 1 октября 2016 г т

	Всего	из них				
		у юридических лиц с основным видом деятельности				у крестьянских или фермерских хозяйств
		растениеводство и животноводство охота и предоставление услуг в этих областях	производство продуктов в мукомольно-крупяной промышленности	оптовая торговля зерном семенами и кормами для животных	складирование и хранение зерна	
Всего зерновые и бобовые культуры	14 594 845	5 780 909	847 818	151 038	3 764 338	2 899 721
на продовольствие	11 795 513	4 755 264	739 444	129 225	3 184 815	2 125 759
на семена	915 178	559 615	70	470	3 511	271 579
на фураж	1 884 154	466 030	108 304	21 343	576 012	502 383
Пшеница	11 746 372	4 628 787	674 423	130 912	3 366 554	2 121 700
на продовольствие	10 425 294	4 038 496	632 393	119 865	3 127 467	1 801 818
на семена	724 578	467 795	30	151	3 511	206 337
на фураж	596 500	122 496	42 000	10 896	235 576	113 545
Кукуруза	60 291	4 602	5 095	33	2290	42 048
на продовольствие	10 047	544	5 095	-	-	1 848
на семена	2 053	1 356	-	31	-	644



на фураж	48 191	2 702	-	2	2290	39 556
Рис	243 471	75 471	75 498	-	-	83 969
на продовольствие	234 740	70 621	75 498	-	-	81 842
на семена	8 731	4 850	-	-	-	2 127
Ячмень	1 993 659	773 017	65 536	18 454	358 435	532 333
на продовольствие	810 556	455 769	9 472	8 225	33 681	189 227
на семена	143 717	65 459	40	-	-	52 808
на фураж	1 039 386	251 789	56 024	10 229	324 754	290 298
Рожь	40 490	10 523	8 430	877	4 351	11 173
на продовольствие	29 651	8 659	7 696	589	2 355	7 171
на семена	3 199	556	-	288	-	1 381
на фураж	7 640	1 308	734	-	1 996	2 621
Овес	197 457	126 824	3 883	286	4 901	35 129
на продовольствие	79 586	59 498	85	70	237	12 084
на семена	15 441	7 787	-	-	-	4 313
на фураж	102 430	59 539	3798	216	4 664	18 732
Гречиха	38 197	17 734	1 257	-	3 201	10 665
на продовольствие	32 504	15 716	1 257	-	1 649	8 791
на семена	2 789	1 456	-	-	-	1 198
на фураж	2 904	562	-	-	1 552	676
Просо	21 319	6 495	709	-	205	10 834
на продовольствие	15 573	5 789	11	-	205	7 307
на семена	1 886	365	-	-	-	1 077
на фураж	3 860	341	698	-	-	2 450
Смесь колосовых	86 986	29 763	858	-	3 028	45 200
на продовольствие	14 143	3 818	118	-	-	10 207
на семена	920	73	-	-	-	847
на фураж	71 923	25 872	740	-	3 028	34 146



Экспортные цены на зерновые культуры и муку в долларах за тонну в т ч
НДС 0 % (франко-элеватор) на 04 10 2016 года

Наименование станции	пшеница 3 класса с клейковиной		пшеница 4 класс	пшеница 5 класс	Ячмень	мука			Условия поставки
	23-24%	27-30%	-		2 класс	в/с	1 сорт	2 сорт	
	Продажа	Продажа	Продажа	Продажа	Продажа	Продажа	Продажа	Продажа	
ст Петропавловск (ЮУЖД)	147-158	154-160	134-139	-	107-112	272-277	252-257	233-237	DAP
ст Сары-агаш	172-179	180-185	159-164	-	137-143	297-303	277-283	257-263	DAP
ст Луговая	177-189	190-197	168-171	-	139-145	302-308	282-288	262-268	DAP
ст Тобол	163-175	171-176	150-156	-	125-131	288-294	268-274	248-251	DAP
порт Актау	183-196	190-195	168-174	-	142-147	308-314	288-294	268-274	FOB
ст Бекабад	202-215	210-216	189-195	-	-	327-332	307-312	287-290	CPT
ст Хайратон	213-225	221-226	200-205	-	175-180	338-343	318-323	298-305	CPT
ст Кудукли	177-190	184-191	164-169	-	-	302-307	282-287	262-267	CPT
ст Сарахс	224-231	233-239	212-216	-	161-166	349-354	329-334	309-314	-

Уборочная кампания подходит к завершению. Оптимальные погодные условия в значительной мере определили ее хороший результат и сжатые сроки выполнения. Урожай в этом году будет выше среднегодового уровня, и прогнозы экспорта значительно выросли. На рынке продаж зерна, по словам трейдеров, особой активности продаж нового урожая нет, сельхозпроизводители не спешат с реализацией, выжидая лучшую цену, но будет ли эта цена? А тем временем участники рынка ждут открытия иранского коридора для казахстанского ячменя.

ОБЗОР МИРОВЫХ ЦЕН

Экспортные цены мирового рынка на пшеницу и кукурузу \$/т

Наименование	Биржа	Условия поставки страна	03 06 16	08 07 16	16 08 16	09 09 16	07 10 16
Фьючерсный рынок							
Пшеница мукомольная	CBOT	США	182 7	154 6	155 2	138 2	145 0
Пшеница мукомольная	MATIF	Франция	192 4	175 7	183 6	161 5	175 9
Пшеница кормовая	Liffe	Великобритания	174 2	148 9	152 9	144 5	148 1
Кукуруза желтая	CBOT	США	164 7	137 7	126 9	129 9	133 8
Кукуруза	MATIF	Франция	199 2	189 0	185 0	180 6	175 9
Пшеница руб /т	СПб-Биржа	Россия	-	-	-	-	-
Кукуруза руб /т	СПб-Биржа	Россия	-	-	-	-	-
Наличный рынок							
HRW	США	CPT/ Gulf	188 9	160 3	162 1	157 4	151 7
SRW	США	CPT/ Gulf	198 5	172 0	166 3	158 5	161 6
Пшеница мукомольная	Франция	FOB	183 0	174 7	189 4	181 6	184 0
Кукуруза желтая	США	CPT/ Gulf	181 2	166 9	149 7	152 7	148 7
Пшеница мукомольная	Россия	Black sea	191 0	167 0	172 0	170 0	173 0

SRW – озимая мягкозерная краснозерная пшеница; HRW – озимая твердозерная краснозерная пшеница; Gulf

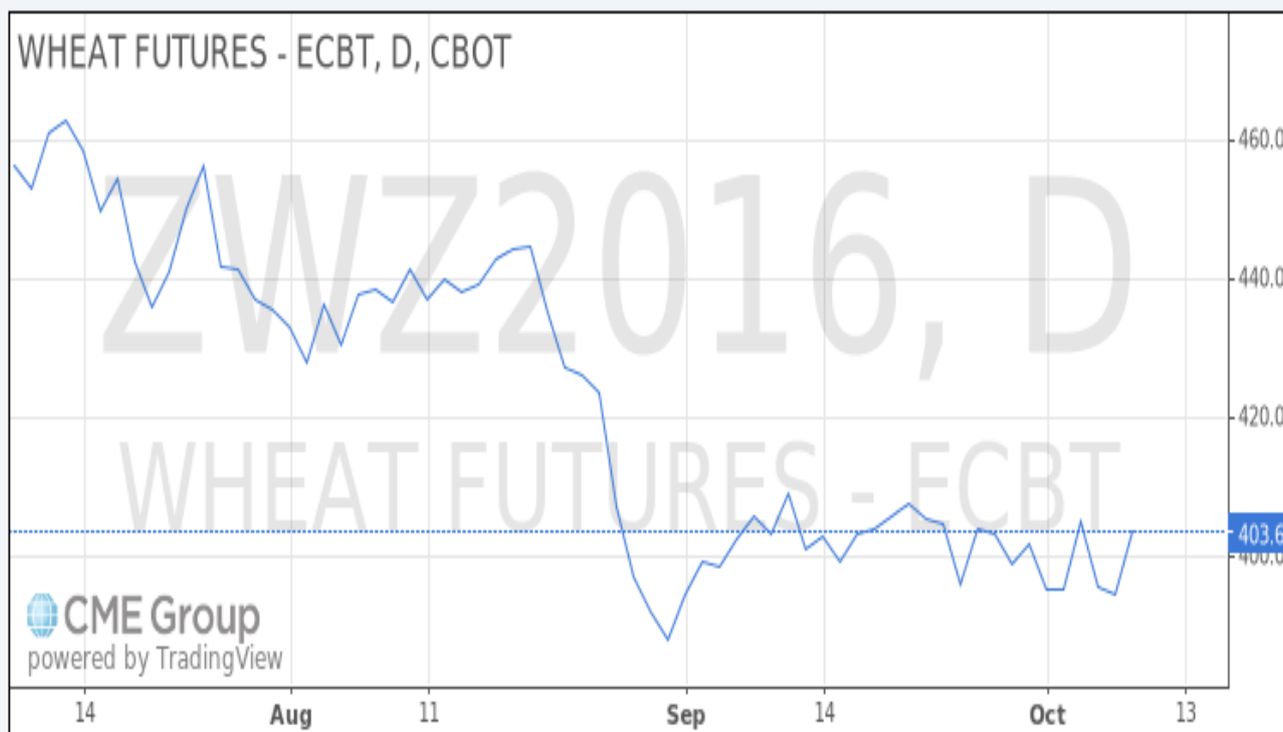


Торги на Чикагской товарной бирже (CME) продовольственной пшеницей SRW \$/t

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	30 сен	7 окт	
"Дек-16"	147 7	145 0	-2 7
"Март-17"	156 1	152 4	-3 7
"Май-17"	160 9	157 5	-3 4

Общий тренд (фьючерсы 2016)

CBOT:ZWZ2016 O:396.0 H:405.2 L:395.6 C:403.6



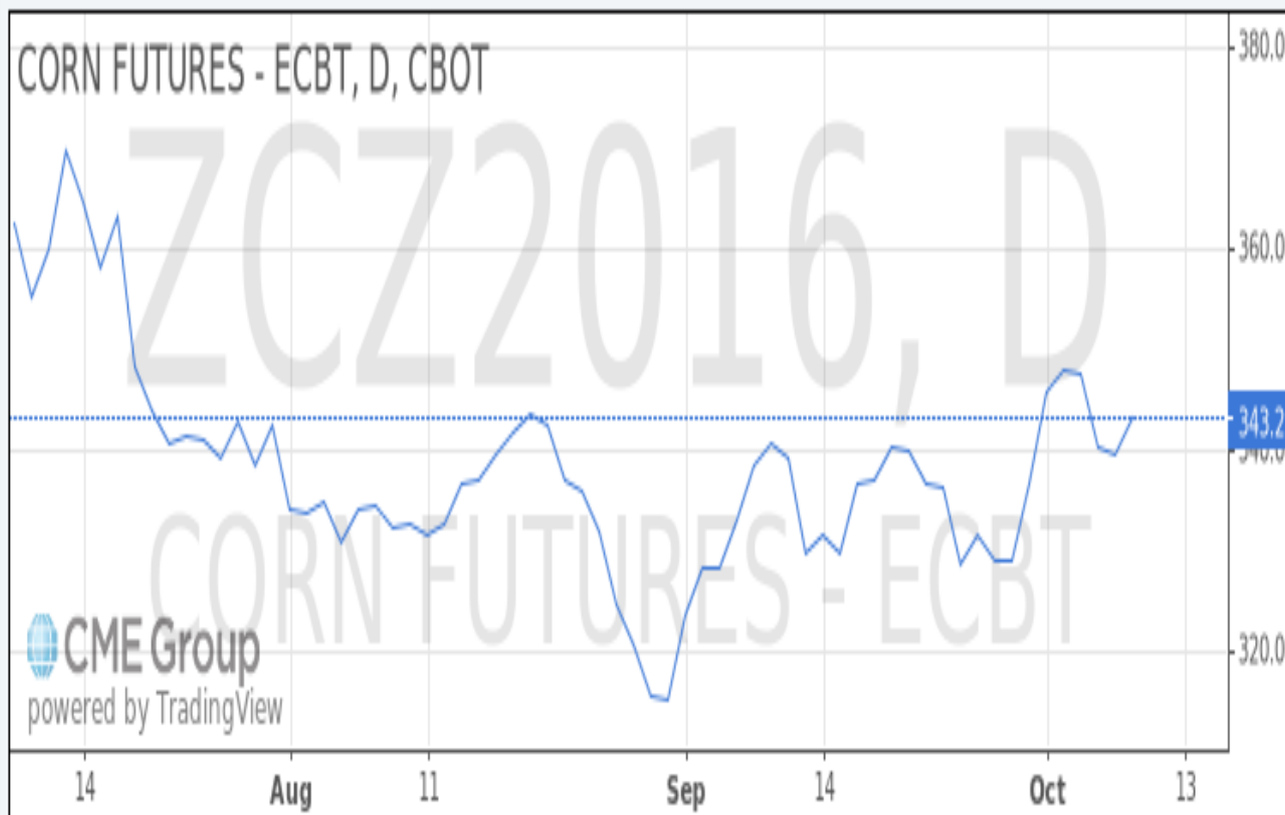


Торги на Чикагской товарной бирже (CME) кукурузой желтой \$/t

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	30 сен	7 окт	
"Дек-16"	132 6	133 8	1 2
"Март-17"	136 4	137 6	1 2
"Май-17"	139 2	140 4	1 2

Общий тренд (фьючерсы 2016)

CBOT:ZCZ2016 O:339.4 H:344.2 L:339.2 C:343.2



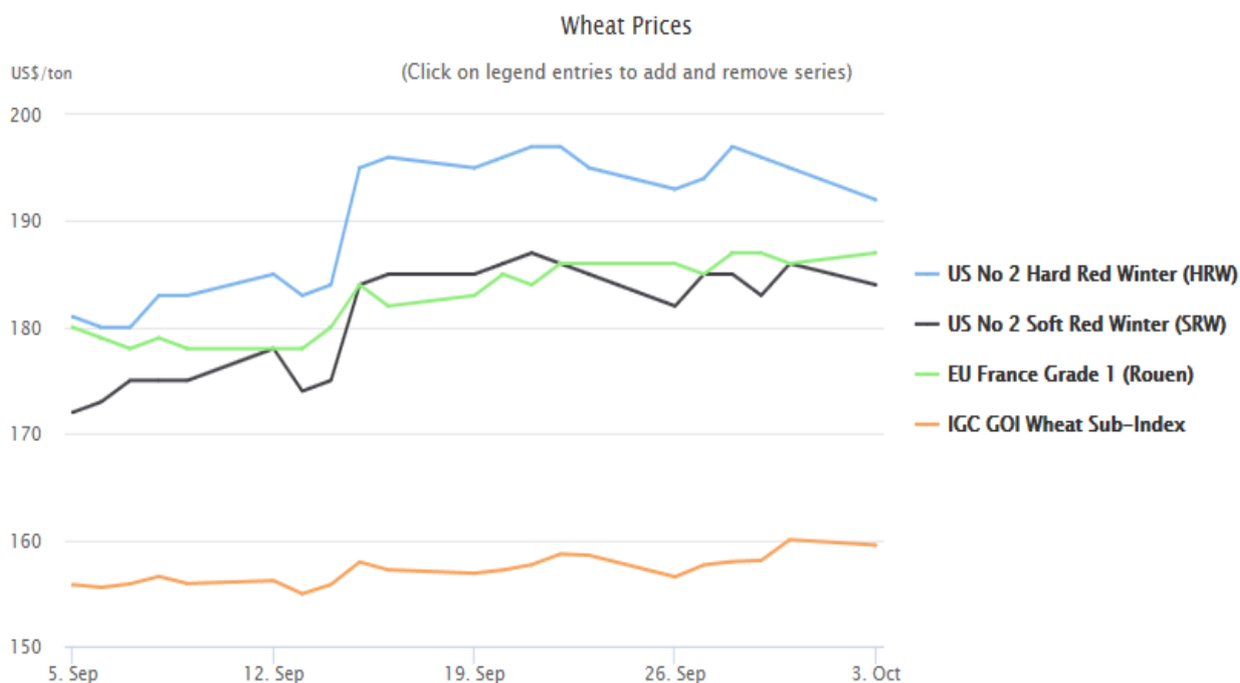
Индексы Международного совета по зерну (ICG) и динамика мировой торговли зерновыми

Фрахтовые ставки



	27 Sep	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Brazil - EU	\$22	-	-15 %	\$16	\$26
USA (Gulf) - EU	\$19	+1	73 %	\$8	\$19
USA (Gulf) - Japan	\$31	+1	7 %	\$20	\$31

Экспортные цены



	3 Oct	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$192	-3	-14 %	\$176	\$228
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$184	-2	-16 %	\$168	\$225
EU France Grade 1 (Rouen)	\$187	+1	-2 %	\$161	\$197
Wheat sub-Index	160	-	-%	153	238

Обзор цен на американскую пшеницу на 07 10 16 г
(Материал предоставлен Американской пшеничной ассоциацией)

РАЙОН ЭКСПОРТА	ПШЕНИЦА Тип пшеницы содержан ие белка	ЦЕНА_ФОБ* (USD/т)			ЦЕНА ФОБ (USD/т)								
		изменения за неделю			октя брь	ноя брь	дека брь	янва рь	фев раль	мар т	апре ль	Год назад	
		USD/6 уш	USD/6 уш	USD/ мт									
Великие Озера	NS/DNS 13 0(14 8)	\$5 75	\$0 05	\$2	\$211	\$211	\$211	порт ы	порт ы	порт ы	\$211	\$213	
	NS/DNS 13 5(15 3)	\$5 80	\$0 05	\$2	\$213	\$213	\$213	закр ыты	закр ыты	закр ыты	\$212	\$217	
	NS/DNS 14 0(15 9)	\$5 90	\$0 05	\$2	\$217	\$217	\$217				\$216	\$224	
Мексиканский залив	NS/DNS 13 0(14 8)	\$6 90	\$-0 05	\$-2	\$253	\$253	\$253	\$251	\$251	\$251	\$253	\$250	
	NS/DNS 13 5(15 3)	\$6 95	\$-0 05	\$-2	\$255	\$255	\$255	\$253	\$253	\$253	\$255	\$253	
	NS/DNS 14 0(15 9)	\$7 15	\$-0 05	\$-2	\$263	\$263	\$263	\$260	\$260	\$260	\$262	\$261	
	HRW Ord	\$4 93	\$-0 07	\$-3	\$181	\$181	\$181	\$180	\$182	\$182	\$184	\$215	
	HRW 11 5 (13 1)	\$5 18	\$-0 08	\$-3	\$190	\$190	\$190	\$189	\$191	\$191	\$193	\$219	
	HRW 12 0 (13 6)	\$5 33	\$-0 08	\$-3	\$196	\$196	\$196	\$195	\$196	\$196	\$198	\$221	
	HRW 12 5 (14 2)	\$5 68	\$-0 08	\$-3	\$209	\$209	\$209	\$207	\$209	\$209	\$211	\$224	
	SRW	\$5 00	\$-0 07	\$-3	\$184	\$184	\$182	\$184	\$185	\$185	\$194	\$217	



Северо- Западное Тихоокеанско е побережье	NS/DNS 13 0(14 8)	\$6 65	\$0 05	\$2	\$244	\$242	\$237	\$236	\$236	\$236	\$238	\$248
	NS/DNS 13 5(15 3)	\$6 70	\$0 05	\$2	\$246	\$244	\$239	\$238	\$238	\$238	\$240	\$250
	NS/DNS 14 0(15 9)	\$6 85	\$0 05	\$2	\$252	\$250	\$244	\$244	\$244	\$244	\$245	\$253
	HRW Ord	\$5 33	\$-0 23	\$-8	\$196	\$190	\$188	\$195	\$193	\$193	\$197	\$232
	HRW 11 5 (13 1)	\$5 48	\$-0 22	\$-8	\$201	\$196	\$194	\$200	\$198	\$198	\$202	\$233
	HRW 12 0 (13 6)	\$5 78	\$-0 23	\$-8	\$212	\$207	\$205	\$211	\$209	\$209	\$213	\$239
	HRW 13 0 (14 8)	\$6 68	\$-0 23	\$-8	\$245	\$240	\$238	\$244	\$242	\$242	\$246	\$244
	SW	\$5 35	\$-0 05	\$-2	\$197	\$195	\$191	\$191	\$195	\$197	\$189	\$213
	SW 9 5 (10 8) max	\$5 55	\$-0 05	\$-2	\$204	\$202	\$198	\$198	\$202	\$204	\$197	\$296
	WW	\$5 40	\$-0 10	\$-4	\$198	\$197	\$193	\$193	\$197	\$198	\$191	\$268

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОБ ОКАЗАНИИ ЮРИДИЧЕСКИХ УСЛУГ
ПО ВЗЫСКАНИЮ
СТРАХОВОГО ВОЗМЕЩЕНИЯ**

В прошедшие годы сельхозпроизводители активно страховали будущий урожай. Однако не всегда страховые компании добросовестно относились к своим договорным обязательствам и реально возмещали сельхозпредприятиям их потери, возникшие в результате непогоды, стихийных бедствий и так далее. Если коротко, то в результате наступления страховых случаев считаем, что это несправедливо.

Основными причинами отказов в выплате возмещения со стороны страховых компаний являются:

1. Нарушение агротехнологии;
2. Несвоевременное уведомление страховщика;
3. Ущерб по мнению страховщика причинен в результате причин, имевших место до заключения договора страхования;
4. Решение страховой компании об отказе основано на заключении экспертов, привлеченных самой страховой компанией;
5. Иные основания, указанные в договоре страхования или правилах страхования.

Все указанные случаи отказов страховых компаний могут быть успешно оспорены.

Тема довольно сложная. Часто бывает так, что в результате наступления страхового случая страховая компания выплачивает крестьянину какие-нибудь 10-15 процентов от реального ущерба, и получивший эти деньги остается довольным, прибывая в неведение, что ему по закону причитается в 10 раз больше полученного. Причиной тому служит прежде всего отсутствие квалифицированной юридической помощи. Однако не только мелкие хозяйства терпят убытки, но и крупные сельхозпроизводители тоже страдают от незаконных действий страховых компаний. А причина по сути та же – недостаток опыта работы в этой специфической области коммерческих отношений. Содержать же сотрудника, специально занимающегося именно этими вопросами, часто бывает накладно. Да и где взять человека с необходимым опытом?

Изучав сложившуюся ситуацию, **Российский Зерновой Союз приступил к организации процесса взыскания страховых выплат со страховых компаний в судебном порядке.**

С этой целью совместно с компанией ГлавСтрахКонтроль предлагаем всем участникам Российского Зернового Союза помощь в урегулировании с максимальной выгодой спорных ситуаций, возникших со страховыми компаниями. К работе по взысканию страховых выплат привлечены высококвалифицированные юристы, специализирующиеся именно в данной области права.

Стандартная стоимость услуг составляет 12% от суммы страхового возмещения, полученного в результате оказания услуг страхователем, но не ниже 800 000 руб.

При этом страхователь оплачивает услуги только после получения возмещения от страховщика.

Одновременно на дополнительных условиях РЗС предлагает сопровождение процедуры заключения и исполнения договоров страхования.



WWW.GRUN.RU

РОССИЙСКИЙ ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ

Вестник № 10

Для получения поддержки предлагаем обратиться в **Российский Зерновой Союз к Директору Департамента правового обеспечения Жигулину Вадиму Станиславовичу** который проконсультирует рассмотрит документы по убыткам и окажет Вам помощь в случае недобросовестного поведения вашей страховой компании

Р Т (499) 975-20-35

Моб (916)386-75-11

Тел/факс(495) 607-83-79

E-mail:zvs@grun.ru