

ВЕСТНИК

Российского Зернового Союза

№ 11 (288)



Ноябрь 2016

ОГЛАВЛЕНИЕ:

График конференций	3
Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России	10
ОБЗОР РОССИЙСКОГО АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА	12
Текущая ситуация в АПК	12
Растениеводство	14
Животноводство	33
Материально-техническое обеспечение	39
Пищевая и перерабатывающая промышленность	40
Состояние зернового рынка России	41
Конъюнктура рынков зерна. муки. круп и масличного рынка	44
Динамика цен по экономическим зонам Российской Федерации	47
ОБЗОР МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА	52
Состояние зернового рынка Казахстана	65
ОБЗОР МИРОВЫХ ЦЕН	68
Экспортные цены мирового рынка на пшеницу и кукурузу	68
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT) продовольственной пшеницей SRW	69
Индексы международного совета по зерну (ICG)	71
Обзор цен на американскую пшеницу	73
ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОБ ОКАЗАНИИ ЮРИДИЧЕСКИХ УСЛУГ	75

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**

График мероприятий Российского Зернового Союза на 2017 г

26 Января 2016г.	Семинар "Прогнозирование на зерновом рынке"
Март	VI Международная агротехнологическая конференция «AgroHighTech – XXI», Россия
6 Апреля	Заседание Grain Session-25
6-9 Июня	XVIII Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра» Геленджик, Россия
6 Июля	Заседание Grain Session-26
7 Сентября	XXIII Международная конференция «Причерноморское зерно и масличные 2017/18» и V Grain Dinner, Москва
12 Октября	Заседание Grain Session-27
Октябрь-Ноябрь	X Международная зерновая торговая конференция «Global Grain Outlook 2017»
14 декабря	Заседание Grain Session-28

**For enquiries or information on the events,
please, email or contact by phones below.
We look forward to receiving your response with regard to the events matters!**

Phone/Fax: +7 (495) 607-82-85, +7 (499) 975-53-57

Mobile: +7 (926) – 423-05-45

e-mail: amo@grun.ru

15 декабря 2016 года
Российский Зерновой Союз проведёт «Grain Session-24»

Заседание проводится в рамках «закрытого» клуба с ограниченным числом участников. На заседании обсуждаются актуальные вопросы состояния и сценарных прогнозов развития конъюнктуры зернового рынка, где участникам предоставляется уникальная возможность ведения свободной неформальной дискуссии с представителями органов государственной власти России, ведущими аналитиками отрасли, лидерами зернового сектора, руководителями компаний-операторов рынка зерна и продуктов его переработки, транспортных компаний. Для участия в заседании приезжают руководители крупнейших агрохолдингов и лидеры зернового бизнеса со всей России – от Калининграда до Владивостока, Северо-Запада до Юга.

Специальный гость:

Джамбулат Хатуов – Первый заместитель Министра сельского хозяйства РФ

В рамках заседания будут рассмотрены вопросы:

- Рекордный урожай – кто выиграл? Оправдались ли конъюнктурные прогнозы, с чем войдем в новый год?
- Экспорт зерна – будет ли рекорд? Внешние факторы и конкурентоспособность российского зерна - риски и возможности
- Новые экспортные коридоры – когда пойдёт плотным потоком российское зерно?
- Новации, поддержки АПК 2017- обеспечат ли устойчивое развитие или?
- Озимый сев закончен – первые контуры урожая 2017.
- Рынок зерна и масличных во второй половине сезона: производство, спрос, сценарные прогнозы развития конъюнктуры рынка. Рекомендации для бизнеса.
- Перевозки зерна в новом году – как изменятся тарифы и условия.
- Старт биржевых торгов зерном.

В дискуссии примут участие:

Аркадий Злочевский – президент Российского Зернового Союза

Владимир Петриченко – генеральный директор ООО «ПроЗерно»

Андрей Клепач - заместитель председателя, главный экономист, член Правления Государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)

Дмитрий Рылько – генеральный директор ООО «ИКАР»

Олег Рогачев – первый заместитель генерального директора ЗАО «Русагротранс»

Михаил Орленко - директор Департамента товарного рынка ПАО «Московская биржа»

Место и время проведения:

г. Москва, Орликов пер., 1/11, Российский Зерновой Союз (Здание Министерства сельского хозяйства Российской Федерации), начало в 10.00



26 января 2017 г. в здании Минсельхоза России состоится семинар **Рудольфа Булавина** «Прогнозирование конъюнктуры рынка зерна - принципы и методы, прогнозы на первое полугодие 2017 года».

Мероприятие предназначено для директоров компаний, работающих на зерновом рынке, руководителей отделов продаж и закупок, менеджеров по продажам и закупкам зерновых культур

Программа семинара

9.30 – 10.10

Регистрация. Приветственный кофе-брейк.

10.10 - 11.00

Принципы и методы прогнозирования бизнес-конъюнктуры
Особенности прогнозирования конъюнктуры зерновых рынков
Как использовать обзоры аналитиков для выработки эффективных управленческих решений

11.00 – 11.20

Кофе-брейк

11.20 - 12.10

Качественные прогнозы конъюнктуры российского и мирового рынка зерна на 2016/17 зерновой год

12.10 – 12.30

Кофе-брейк

12.30 -13.20

Количественные прогнозы цен на российском рынке зерна на первое полугодие 2017 года. Сценарное прогнозирование цен на зерно в режиме реального времени

Справка:

Булавин Рудольф Евгеньевич, директор департамента информационно-аналитического обеспечения Российского Зернового Союза

Ведущий аналитик зернового рынка. Имеет 20-й летний успешный опыт анализа и прогнозирования конъюнктуры товарных рынков.

Неоднократно выполнял исследования для государственных органов власти, крупнейших отечественных и иностранных компаний. В частности выполнены исследовательские проекты по заказам Евразийского банка развития, Аналитического центра при Правительстве Российской Федерации, ОАО ОЗК.

Консультировал компании Hoerbiger, USA Feed Grains Council. Участвовал в проекте World Bank по созданию эконометрической модели зерновых потоков российского рынка.

Участвовал в разработке стратегии развития российских компаний Зелакс, Профчистота, ЮНСЕН, Активмонтаж.



WWW.GRUN.RU

XVIII Международный зерновой раунд, 6–9 июня 2017 года (г. Геленджик)



XVIII Международный зерновой раунд

«Рынок зерна - вчера, сегодня, завтра»

06-09 июня 2017 года
г. Геленджик, Краснодарский край



При поддержке Министерства сельского хозяйства РФ

Российский Зерновой Союз при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и Администрации Краснодарского края проведет **XVIII Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра», 6–9 июня 2017 года (г. Геленджик).**

В рамках XVIII Международного зернового раунда «Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра» будут рассмотрены современные проблемы государственного регулирования функционирования рынка зерна, перспективы развития АПК в новых экономических условиях, меры государственной поддержки аграрного сектора, прогнозы производства, динамики цен и конъюнктуры зернового рынка, использования новых технологий производства, переработки и хранения зерна, развития транспортной и финансовой инфраструктуры.

Традиционно в Раунде участвует около **900** представителей из более, чем **30** стран мира. В конференции принимают участие лидеры зернового сектора, руководители компаний-операторов рынка зерна и продуктов его переработки, транспортных компаний, организаций, отвечающих за инфраструктуру отрасли, а также ведущие сельхозтоваропроизводители из более, чем **40** субъектов Российской Федерации.

Наряду с насыщенной сессионной программой, участникам конференции будут предложены оптимальные условия для деловых переговоров, встреч с партнерами, презентации своих компаний.

Подробную информацию о предварительной программе, регистрации и условиях участия в раунде Вы можете получить по телефонам или электронной почте: +7 (499) 975-53-57; e-mail: rzs@grun.ru



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



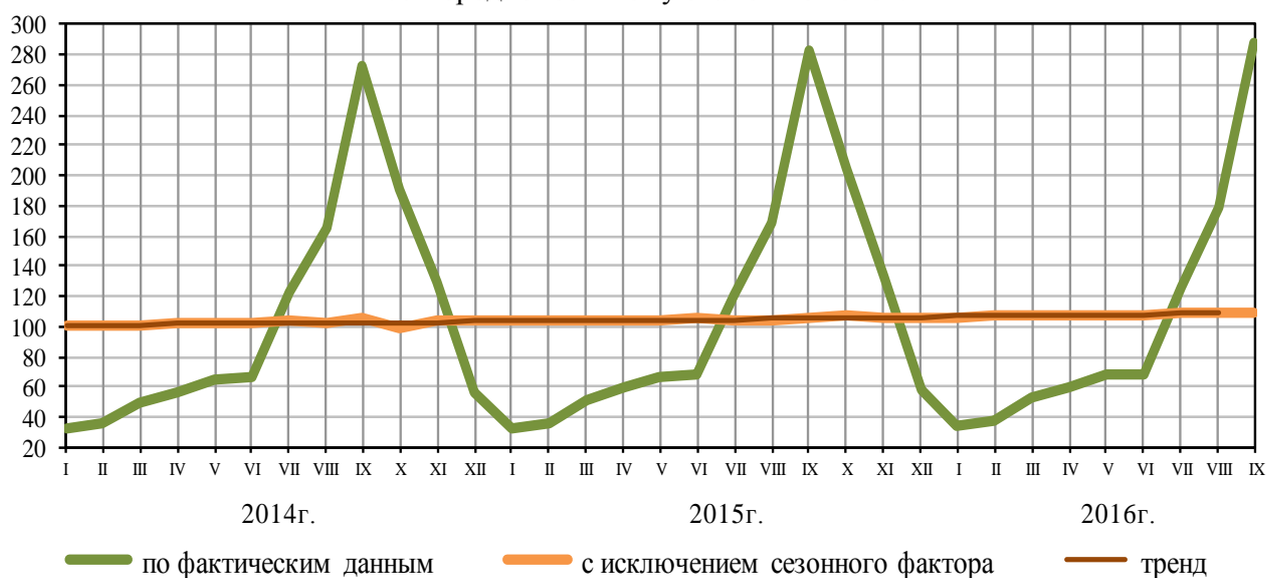
ОБЗОР РОССИЙСКОГО АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА ТЕКУЩАЯ СИТУАЦИЯ В АПК

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

Объем производства продукции сельского хозяйства всех сельхозпроизводителей (сельхозорганизации, крестьянские (фермерские) хозяйства, хозяйства населения) в сентябре 2016г. в действующих ценах, по предварительной оценке, составил 1149,8 млрд.рублей, в январе-сентябре 2016г. - 3894,3 млрд.рублей.

Индекс производства продукции сельского хозяйства¹⁾

в % к среднемесячному значению 2013г.



1) Оценка данных с исключением сезонного фактора осуществлена с использованием программы "DEMETRA 2.2".
При поступлении новых данных статистических наблюдений динамика может быть уточнена.

Растениеводство

На 20 октября 2016г., по данным Минсельхоза России, в хозяйствах всех категорий (сельхозорганизации, фермеры, население) зерна в первоначально оприходованном весе намолочено 117,0 млн.тонн, что на 12,9% больше, чем к этому времени в предыдущем году.

Зерновые и зернобобовые культуры обмолочены на 93,7% посевных площадей (к этому времени в 2015г. - на 91,4%).

Сахарная свекла убрана с 68,5% площадей (в предыдущем году к этому времени - с 73,5%), подсолнечник обмолочен с 63,6% посевов (78,7%), лен-долгунец вытереблен с 93,8% площадей (75,8%).

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

	2013г.	2014г.	2015г.	2016г.	2016г. в % к 2015г.
Скошено зерновых и зернобобовых культур (без кукурузы), тысяч гектаров	24111	25962	26451	27829	105,2
в % к площади посева	77,9	85,6	87,8	93,2	
Обмолочено зерновых и зернобобовых культур (без кукурузы), тысяч гектаров	23956	25780	26349	27799	105,5
в % к скошенной площади	99,4	99,3	87,4	99,9	
Намолочено зерна (в первоначально оприходованном весе) – всего, тыс. тонн	55557	67385	65470	75104	114,7
с 1 га – центнеров	23,2	26,1	24,8	27,0	108,7
Скошено пшеницы, тысяч гектаров	14004	14648	16391	17662	107,8
в % к площади посева	79,0	84,6	89,8	95,1	
Обмолочено пшеницы, тысяч гектаров	13956	14573	16351	17656	108,0
в % к скошенной площади	99,7	99,5	89,6	100,0	
Намолочено зерна (в первоначально оприходованном весе), тыс. тонн	35747	41979	43743	52243	119,4
с 1 га – центнеров	25,6	28,8	26,8	29,6	110,6

**1.2. РЕАЛИЗАЦИЯ ЗЕРНА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ**
(ТЫСЯЧ ТОНН)

	Январь-сентябрь 2016г.	в том числе сентябрь	Январь-сентябрь 2016г. в % к январю-сентябрю 2015г.	Сентябрь 2016г. в % к сентябрю 2015г.	Справочно	
					январь-сентябрь 2015г.	в том числе сентябрь
Зерновые и зернобобовые культуры (без кукурузы)	31164	7476	105,9	97,3	29433	7686
в том числе пшеница	22818	5457	116,6	102,4	19570	5327
Кукуруза на зерно	3358	485	115,9	101,9	2896	476

1.3. НАЛИЧИЕ ЗЕРНА В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹
(ТЫСЯЧ ТОНН)

	1 октября 2016г.	1 октября 2016г. в % к 1 октября 2015г.	Справочно 1 октября 2015г.
Зерновые и зернобобовые культуры (без кукурузы)	31711,4	113,8	27868,3
в том числе пшеница	21251,0	120,3	17668,7
Кукуруза на зерно	1527,7	73,5	2079,5

¹ Без субъектов малого предпринимательства.

1.4. ЭКСПОРТ ЗЛАКОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(ТЫСЯЧ ТОНН)

(ПО ДАННЫМ ФТС РОССИИ, С УЧЕТОМ ВЗАИМНОЙ ТОРГОВЛИ С ГОСУДАРСТВАМИ-ЧЛЕНАМИ ЕАЭС)

	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
Злаки	19024	3469	123,8	98,3	15362	3529
пшеница и меслин	13967	3082	144,3	107,2	9681	2874
рис	136	9,9	103,6	в 2,9 р.	131	3,4

1.5. ИМПОРТ ЗЛАКОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

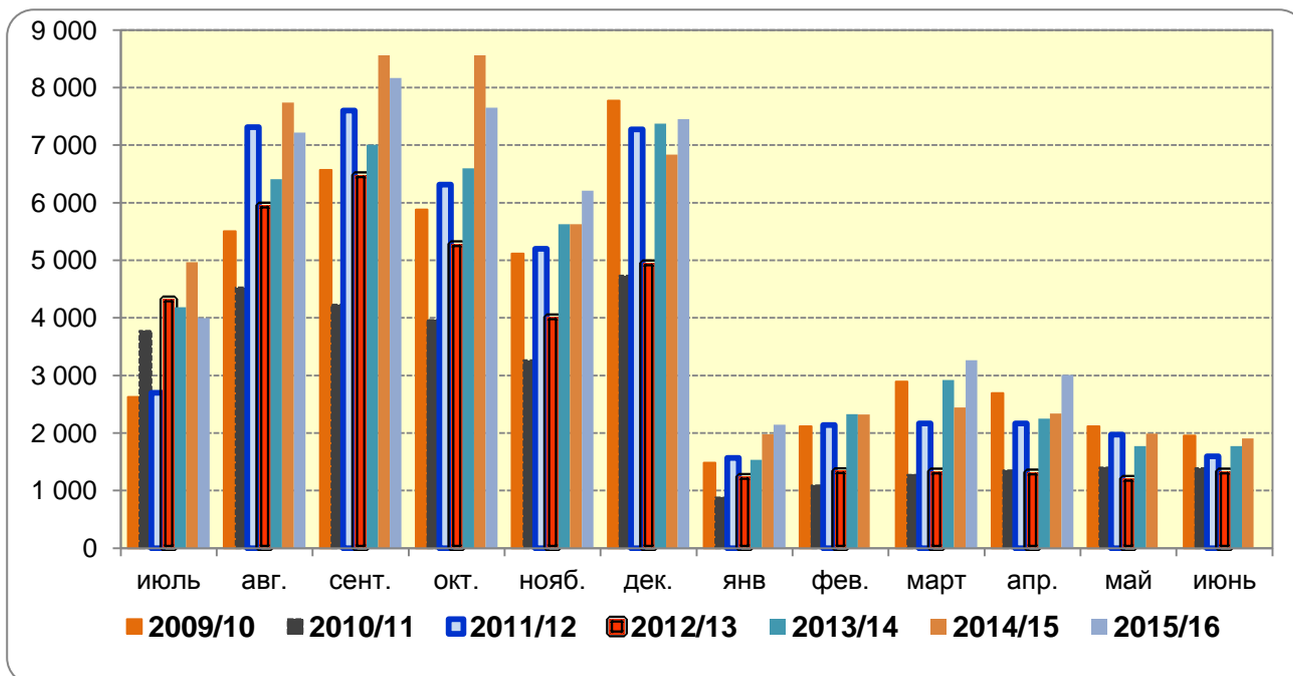
(ТЫСЯЧ ТОНН)

(ПО ДАННЫМ ФТС РОССИИ, С УЧЕТОМ ВЗАИМНОЙ ТОРГОВЛИ С ГОСУДАРСТВАМИ-ЧЛЕНАМИ ЕАЭС)

	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
Злаки	666	52,8	в 2,1 р.	176,5	313	29,9
пшеница и меслин	423	27,3	в 3,3 р.	в 2,9 р.	127	9,4
ячмень	61,2	9,8	в 4,2 р.	в 2,8 р.	14,4	3,6
кукуруза	26,9	0,6	92,2	182,7	29,2	0,3
рис	140	14,9	99,6	90,4	140,2	16,5

РЕАЛИЗАЦИЯ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР

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

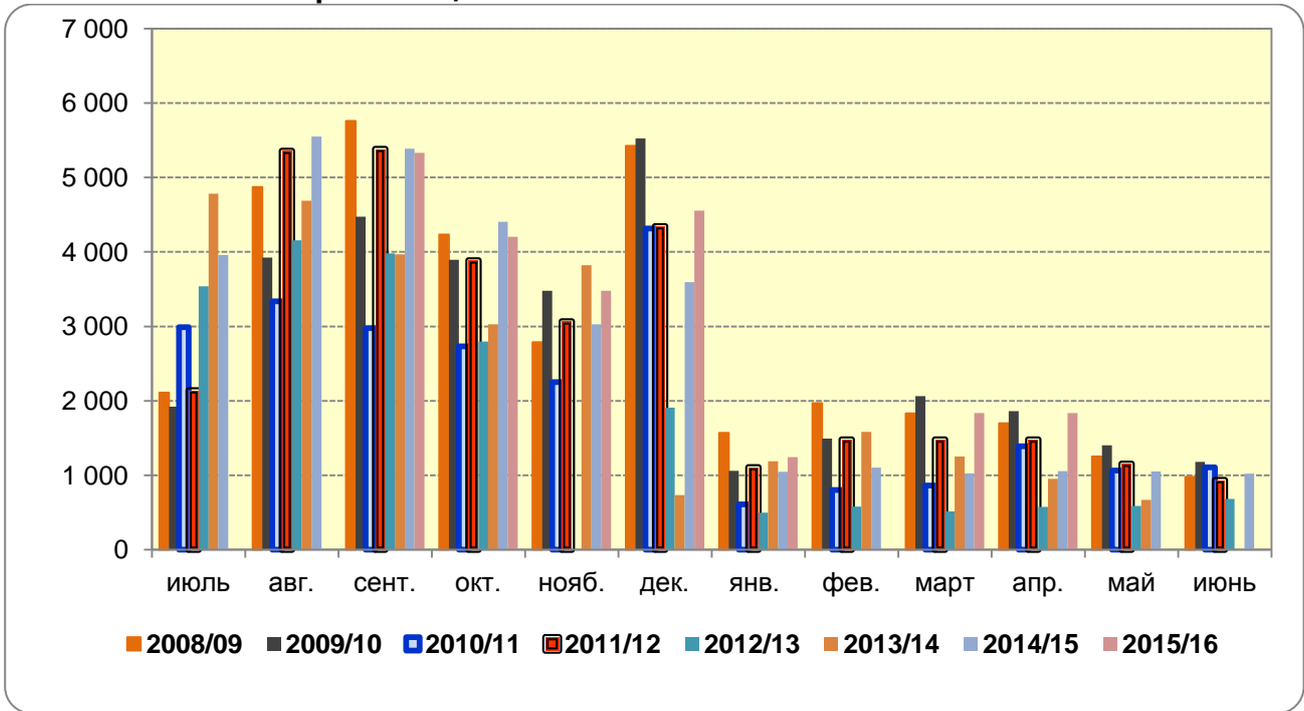


Отгружено зерновых и зернобобовых культур (включая кукурузу) (в весе после доработки) сельхозорганизациями. т

	сентябрь 2015 года	сентябрь 2016 года	2016 в % к 2015	январь - сентябрь 2015 года	январь - сентябрь 2016 года	2016 в % к 2015
РФ всего. в том числе:	8 162 439	7 961 307	97.5	32 329 289	34 522 597	106.8
ЦФО	2 151 148	2 461 946	114.4	9 421 327	10 461 877	111.0
СЗФО	126 298	49 427	39.1	287 728	270 919	94.2
ЮФО	2 229 571	1 859 435	83.4	9 350 794	8 910 493	95.3
СКФО	1 074 688	1 073 542	99.9	4 293 307	4 614 246	107.5
ПФО	1 538 022	1 591 163	103.5	4 861 778	6 027 361	124.0
УФО	262 351	225 378	85.9	1 069 011	1 060 660	99.2
СФО	726 771	653 596	89.9	2 841 141	2 890 427	101.7
ДФО	53 589	46 820	87.4	204 204	286 614	140.4



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



Отгружено пшеницы в весе после доработки сельхозорганизациями. т

	сентябрь 2015 года	сентябрь 2016 года	2016 в % к 2015	январь - сентябрь 2015 года	январь - сентябрь 2016 года	2016 в % к 2015
РФ. всего в том числе:	5 327 157	5 456 784	102.4	19 570 248	22 817 534	116.6
ЦФО	1 247 875	1 670 865	133.9	4 684 748	6 225 537	132.9
СЗФО	91 681	27 662	30.2	158 234	153 898	97.3
ЮФО	1 473 840	1 364 280	92.6	6 360 856	6 460 387	101.6
СКФО	900 512	765 943	85.1	3 120 040	3 405 809	109.2
ПФО	932 835	1 043 271	111.8	2 643 543	3 796 552	143.6
УФО	172 579	140 665	81.5	666 743	672 825	100.9
СФО	481 260	410 785	85.4	1 862 782	2 007 239	107.8
ДФО	26 574	33 313	125.4	73 300	95 287	130.0

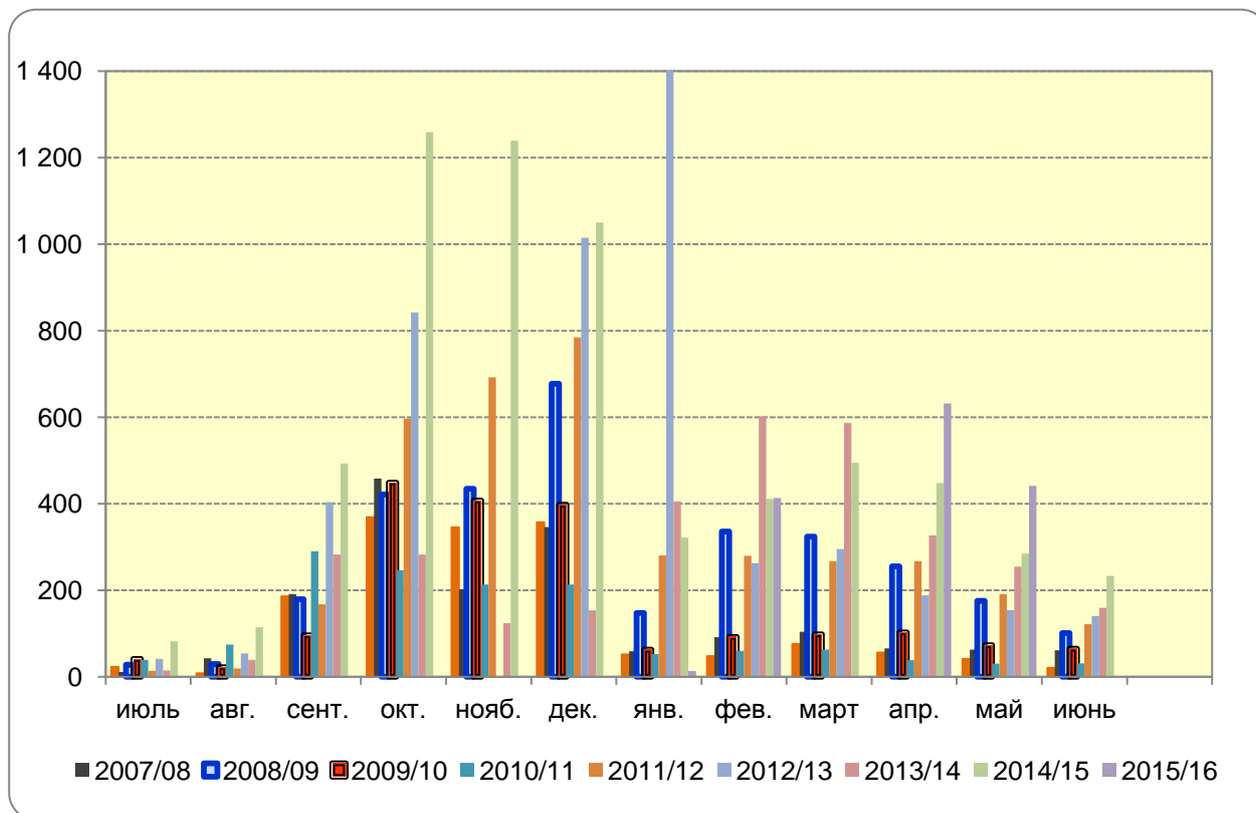
Отгружено пшеницы в сентябре 2016 г. т

	сентябрь 2015 года	сентябрь 2016 года	2016 в % к 2015
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	5 327 157	5 456 784	102.4
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	1 247 875	1 670 865	133.9
Белгородская область	141 381	143 648	101.6
Брянская область	30 067	32 829	109.2
Владимирская область	8 756	12 487	142.6
Воронежская область	244 230	303 836	124.4
Ивановская область	12 217	3 245	26.6
Калужская область	12 934	8 700	67.3
Костромская область	469	671	142.9
Курская область	123 051	373 896	303.9
Липецкая область	106 185	216 318	203.7
Московская область	25 609	29 518	115.3
Орловская область	120 473	196 267	162.9
Рязанская область	95 429	93 528	98.0
Смоленская область	4 793	5 791	120.8
Тамбовская область	226 892	151 606	66.8
Тверская область	14 481	4 048	28.0
Тульская область	76 335	90 917	119.1
Ярославская область	3 065	3 002	97.9
Москва	1 506	558	37.1

За август 2016 года сельхозорганизациями РФ реализовано 5 456 784т. пшеницы



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



Отгружено кукурузы на зерно сельхозорганизациями. т

	сентябрь 2015 года	сентябрь 2016 года	2016 в % к 2015	январь - сентябрь 2015 года	январь - сентябрь 2016 года	2016 в % к 2015
РФ. всего в том числе:	476 120	485 391	101.9	2 896 319	3 358 155	115.9
ЦФО	207 857	76 546	36.8	1 206 347	1 398 002	115.9
С-ЗФО	2 270	675	29.8	37 486	33 856	90.3
ЮФО	196 237	222 460	113.4	977 487	960 961	98.3
С-КФО	45 633	158 285	346.9	461 240	583 947	126.6
ПФО	7 299	23 288	319.1	133 212	235 842	177.0
УФО		1		251	258	103.1
СФО				150	515	343.3
ДФО	16 824	4 137	24.6	80 147	144 774	180.6

Отгружено кукурузы за сентябрь 2016 г. т

	сентябрь 2015 года	сентябрь 2016 года	2016 в % к 2015
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	476 120	485 391	101.9
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	207 857	76 546	36.8
Белгородская область	115 741	44 418	38.4
Брянская область	4 533	3 938	86.9
Владимирская область			
Воронежская область	22 669	5 254	23.2
Калужская область		1	
Курская область	24 408	12 899	52.8
Липецкая область	13 550	913	6.7
Московская область			
Орловская область	16 449		
Рязанская область	726	8	1.1
Смоленская область			
Тамбовская область	9 782	9 115	93.2
Тульская область			

Отгружено подсолнечника на зерно сельхозорганизациями т

	сентябрь 2015 года	сентябрь 2016 года	2016 в % к 2015	январь - сентябрь 2015 года	январь - сентябрь 2016 года	2016 в % к 2015
РФ. всего в том числе:	680 073	492 561	72.4	2 312 918	2 433 469	105.2
ЦФО	260 031	81 726	31.4	820 282	844 550	103.0
ЮФО	259 009	256 866	99.2	758 707	790 570	104.2
СКФО	45 214	91 806	203.0	111 540	177 638	159.3
ПФО	110 977	52 584	47.4	551 131	530 853	96.3
УФО		2		2 773	1 823	65.8
СФО	4 842	9 576	197.8	68 485	88 036	128.5

О НАЛИЧИИ ЗЕРНА НА 1 ОКТЯБРЯ 2016 ГОДА

К началу октября 2016г. в сельскохозяйственных, заготовительных и перерабатывающих организациях Российской Федерации имелось 49140 тыс.тонн зерна или на 4714 тыс.тонн (на 10,6%) больше, чем на 1 октября 2015 года.

Изменение запасов зерна в организациях страны характеризуется следующими данными:

	На 1 октября 2016г.			Справочно на 1 октября 2015г.. млн.тонн
	млн. тонн	в % к		
		1 октября 2015г.	1 сентября 2016г.	
Наличие зерна	49140	110.6	107.3	44426
в том числе: в сельскохозяйственных организациях ¹⁾	33239	111.0	105.1	29948
в заготовительных и перерабатывающих организациях	15901	109.8	112.2	14478
1) Без субъектов малого предпринимательства.				

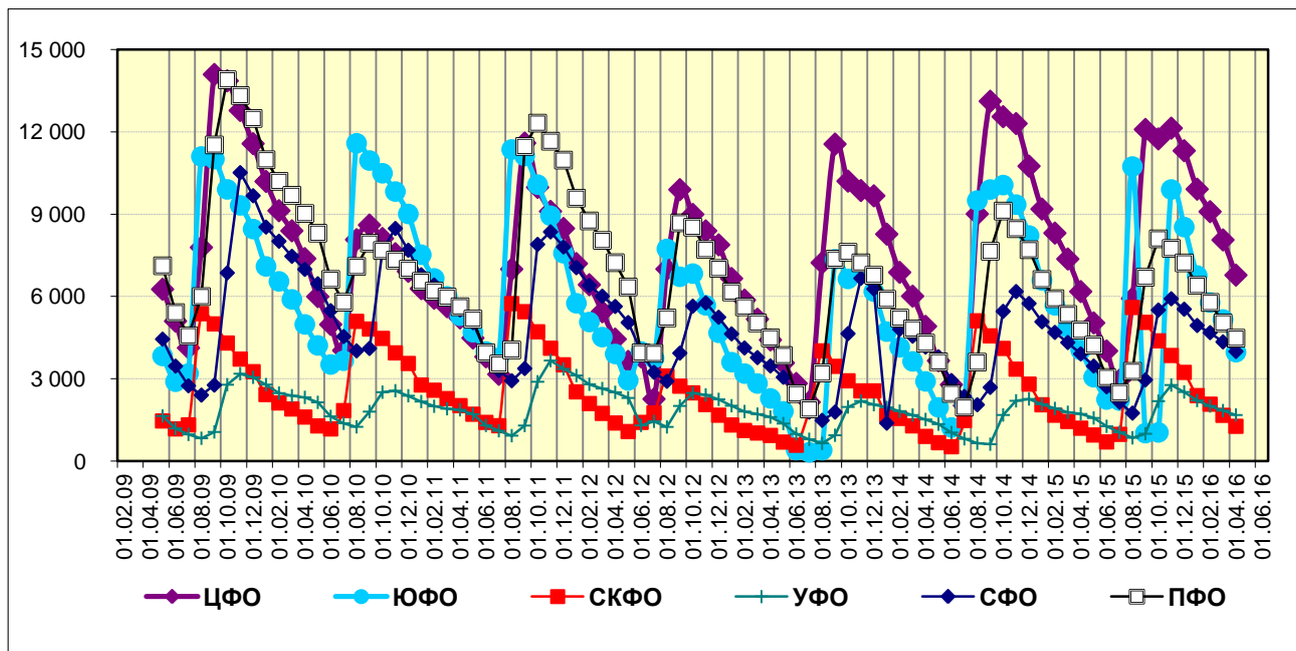
По сравнению с 1 октября 2015г. запасы зерна в сельскохозяйственных организациях увеличились на 3291 тыс.тонн (на 11,0%), в заготовительных и перерабатывающих организациях - на 1423 тыс.тонн (на 9,8%).

Запасы зерна в заготовительных и перерабатывающих организациях по видам культур:



	На 1 октября 2016г.				Справочно на 1 октября 2016г. тыс.тонн
	тыс. тонн	в % к			
		итогу	1 октября 2015г.	1 сентября 2016г.	
Зерно	15901	100.0	109.8	112.2	14478
в том числе: пшеница	12556	79.0	119.8	110.8	10481
из нее пригодная на продовольственные цели	8280	52.1	110.1	111.4	7522
рожь	595	3.7	105.5	105.9	564
из нее пригодная на продовольственные цели	534	3.4	111.5	106.4	479
просо	25	0.2	133.6	165.3	19
гречиха	64	0.4	139.8	в 2.7р.	46
рис	52	0.3	39.8	161.5	130
кукуруза	517	3.3	57.7	172.1	896
ячмень	1841	11.6	89.5	107.8	2057
овес	133	0.8	83.7	135.0	158
прочие зерновые культуры	118	0.7	93.4	127.2	127

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 октября 2016 года

ТЫС. ТОНН

	Наличие зерна	В том числе		В % к 1 октября 2015г.
		в сельскохозяйственных организациях ¹⁾	в заготовительных и перерабатывающих организациях	
Российская Федерация	49140.4	33239.1	15901.3	110.6
Центральный федеральный округ	12906.5	9072.5	3834.0	109.4
Белгородская область	1976.9	1204.1	772.8	102.3
Брянская область	329.5	305.5	24.0	110.5



Владимирская область	105.6	73.9	31.7	91.6
Воронежская область	1860.1	1257.5	602.6	102.8
Ивановская область	21.4	17.8	3.6	82.9
Калужская область	104.4	43.5	60.9	97.0
Костромская область	13.1	7.9	5.2	105.6
Курская область	1757.4	1213.0	544.4	118.0
Липецкая область	1685.7	1371.5	314.2	144.8
Московская область	331.4	107.5	223.9	95.1
Орловская область	1619.2	1458.5	160.7	110.0
Рязанская область	815.3	436.9	378.4	86.3
Смоленская область	85.8	76.2	9.6	98.5
Тамбовская область	1386.1	1064.3	321.8	110.1
Тверская область	61.4	50.7	10.7	164.2
Тульская область	501.7	330.8	170.9	108.6
Ярославская область	190.4	47.8	142.6	131.3
г.Москва	61.2	5.2	56.0	68.6
Северо-Западный федеральный округ	1092.6	697.8	394.8	115.3
Республика Карелия	0.8	-	0.8	57.1
Республика Коми	5.3	5.3	-	87.3
Архангельская область	2.9	2.9	-	77.1
Вологодская область	142.5	136.7	5.8	83.5
Калининградская область	78.7	76.3	2.4	62.0
Ленинградская область	369.5	358.1	11.4	104.6
Новгородская область	95.5	53.5	42.0	111.4
Псковская область	65.5	65.1	0.4	88.2
г.Санкт-Петербург	332.0	-	332.0	в 2.6р.
Южный федеральный округ	10969.6	6820.3	4149.3	102.1
Республика Адыгея	44.3	32.0	12.3	83.4
Республика Калмыкия	56.0	46.0	10.0	96.9
Республика Крым	329.6	172.0	157.6	148.1
Краснодарский край	5123.6	3601.3	1522.3	85.0



Астраханская область	23.8	в 7.0р.
Волгоградская область	1846.2	854.5	991.7	126.2
Ростовская область	3520.6	2113.0	1407.6	121.1
г.Севастополь	25.6	в 2.9р.
Северо-Кавказский федеральный округ	5482.7	3969.3	1513.4	111.9
Республика Дагестан	44.3	14.2	30.1	116.6
Республика Ингушетия	16.8	16.8	-	159.4
Кабардино-Балкарская Республика	91.5	55.0	36.5	123.0
Карачаево-Черкесская Республика	19.0	16.6	2.4	68.1
Республика Северная Осетия - Алания	6.9	5.4	1.5	78.4
Чеченская Республика	50.0	50.0	-	172.9
Ставропольский край	5254.3	3811.4	1442.9	111.5
Приволжский федеральный округ	9370.9	6443.7	2927.2	115.7
Республика Башкортостан	1013.1	804.2	208.9	111.6
Республика Марий Эл	70.8	68.3	2.5	80.8
Республика Мордовия	619.0	370.7	248.3	118.7
Республика Татарстан	2211.8	1487.7	724.1	114.8
Удмуртская Республика	380.4	296.7	83.7	104.5
Чувашская Республика	237.3	132.6	104.7	118.2
Пермский край	193.6	145.3	48.3	94.9
Кировская область	387.5	370.7	16.8	85.9
Нижегородская область	404.8	279.1	125.7	83.3
Оренбургская область	1091.7	710.4	381.3	117.1
Пензенская область	1004.1	624.9	379.2	126.7
Самарская область	530.0	329.4	200.6	128.8
Саратовская область	909.6	648.9	260.7	169.1
Ульяновская область	317.2	174.8	142.4	114.8
Уральский федеральный округ	2499.1	1715.8	783.3	114.7
Курганская область	543.4	345.9	197.5	148.4



Свердловская область	416.6	373.7	42.9	105.3
Тюменская область	621.8	571.2	50.6	101.5
Челябинская область	917.4	425.1	492.3	114.2
Сибирский федеральный округ	6552.9	4328.2	2224.7	119.1
Республика Алтай	1.7	1.7	-	104.3
Республика Бурятия	0.7	0.7	-	12.6
Республика Тыва	0.4	0.4	-	94.7
Республика Хакасия	32.1	26.7	5.4	107.7
Алтайский край	1568.2	1029.0	539.2	113.9
Забайкальский край	6.7	6.5	0.2	26.9
Красноярский край	1435.6	1035.5	400.1	103.1
Иркутская область	288.0	214.8	73.2	119.0
Кемеровская область	160.5	130.6	29.9	108.8
Новосибирская область	1365.1	922.0	443.1	133.6
Омская область	1574.6	865.6	709.0	137.7
Томская область	119.3	94.7	24.6	101.9
Дальневосточный федеральный округ	266.1	191.5	74.6	106.1
Республика Саха(Якутия)	2.1	2.1	-	84.9
Камчатский край	7.3	-	7.3	в 3.1р.
Приморский край	15.9	15.8	0.1	35.3
Хабаровский край	6.5	2.3	4.2	116.1
Амурская область	233.1	170.3	62.8	120.1
Сахалинская область	0.2	-	0.2	51.8
Еврейская авт.область	1.0	1.0	-	155.8
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	29 947 834	33 239 095	111.0	17 668 677	21 250 969	120.3	2 079 521	1 527 698	73.5
Ц Ф О	8 155 474	9 072 452	111.2	4 535 848	5 531 644	122.0	581 757	459 727	79.0
Белгородская область	1 291 630	1 204 138	93.2	650 686	586 547	90.1	250 076	151 517	60.6
Брянская область	280 303	305 503	109.0	146 703	143 334	97.7	14 246	61 901	434.5
Владимирская область	88 544	73 866	83.4	42 331	35 402	83.6			
Воронежская область	1 192 148	1 257 469	105.5	711 210	771 892	108.5	117 324	51 750	44.1
Ивановская область	23 998	17 805	74.2	6 320	6 122	96.9			
Калужская область	70 510	43 481	61.7	23 482	24 084	102.6		381	
Костромская область	10 451	7 869	75.3	2 659	1 998	75.1			
Курская область	1 017 802	1 212 955	119.2	584 800	771 418	131.9	76 035	46 440	61.1
Липецкая область	859 780	1 371 513	159.5	465 572	809 751	173.9	33 489	30 995	92.6
Московская область	162 037	107 497	66.3	78 037	61 739	79.1	774	596	77.0
Орловская область	1 260 264	1 458 459	115.7	739 165	884 895	119.7	59 828	105 901	177.0
Рязанская область	496 681	436 861	88.0	285 769	313 124	109.6	6 746	830	12.3
Смоленская область	76 375	76 205	99.8	34 335	38 581	112.4	2		
Тамбовская область	931 288	1 064 253	114.3	541 233	769 108	142.1	20 181	9 280	46.0
Тверская область	34 359	50 730	147.6	12 382	33 753	272.6			
Тульская область	298 238	330 789	110.9	182 144	250 935	137.8	3 056	137	4.5
Ярославская область	58 157	47 845	82.3	27 594	25 046	90.8			
г. Москва	2 909	5 216	179.3	1 428	3 916	274.2			
С-З Ф О	752 883	697 773	92.7	210 479	455 027	216.2	307	431	140.5
Республика	96								



	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
Карелия									
Республика Коми	6 075	5 304	87.3	5 335	4 436	83.1			
Архангельская область	3 707	2 860	77.1	1 081	486	44.9			
Архангельская область (без авт. округа)	3 707	2 860	77.1	1 081	486	44.9			
Вологодская область	145 759	136 704	93.8	11 734	14 040	119.7			
Калининградская область	122 739	76 298	62.2	83 382	43 464	52.1	307	431	140.5
Ленинградская область	342 262	358 055	104.6	40 159	320 744	798.7			
Новгородская область	58 355	53 453	91.6	30 298	27 242	89.9			
Псковская область	73 890	65 100	88.1	38 490	44 616	115.9			
ЮФО	6 546 842	6 820 287	104.2	4 397 286	5 066 987	115.2	1 103 990	706 879	64.0
Республика Адыгея	36 120	32 002	88.6	20 877	23 057	110.4	11 042	4 929	44.6
Республика Калмыкия	49 664	46 002	92.6	43 065	40 153	93.2			
Республика Крым	153 611	171 977	112.0	99 429	103 989	104.6	2 631	2 387	90.7
Краснодарский край	3 856 140	3 601 252	93.4	2 358 910	2 522 625	106.9	896 251	541 781	60.5
Астраханская область					
Волгоградская область	741 030	854 522	115.3	537 293	670 505	124.8	67 494	21 733	32.2
Ростовская область	1 708 774	2 112 952	123.7	1 337 150	1 706 094	127.6	126 571	136 049	107.5
г. Севастополь			
С-КФО	3 396 338	3 969 333	116.9	2 772 039	3 267 337	117.9	286 004	164 611	57.6
Республика Дагестан	9 116	14 155	155.3	6 697	9 854	147.2	210	58	27.5
Республика Ингушетия	10 526	16 776	159.4	7 934	12 394	156.2	315	1 530	485.7
Кабардино-Балкарская Республика	44 598	55 000	123.3	17 701	20 276	114.5	10 674	14 381	134.7
Карачаево-Черкесская Республика	27 941	16 597	59.4	17 595	9 237	52.5	8 100	3 867	47.7



	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 Северная Осетия-Алания	6 746	5 407	80.1	4 180	4 651	111.3	2 305		
Чеченская Республика	28 926	50 025	172.9	21 264	38 143	179.4		519	
Ставропольский край	3 268 485	3 811 374	116.6	2 696 668	3 172 781	117.7	264 401	144 256	54.6
П Ф О	5 660 813	6 443 659	113.8	2 654 081	3 368 646	126.9	77 183	179 993	233.2
Республика Башкортостан	771 889	804 153	104.2	320 426	410 891	128.2	705	8 104	1149.3
Республика Марий Эл	85 590	68 301	79.8	37 403	26 933	72.0	39		
Республика Мордовия	283 230	370 716	130.9	127 720	194 746	152.5	9 621	24 570	255.4
Республика Татарстан	1 244 061	1 487 743	119.6	526 092	671 666	127.7	2 559	88 983	3476.7
Удмуртская Республика	292 853	296 664	101.3	62 749	72 797	116.0		365	
Чувашская Республика	115 621	132 629	114.7	59 168	77 758	131.4		1 090	
Пермский край	163 502	145 318	88.9	59 626	55 364	92.9			
Кировская область	432 447	370 698	85.7	87 729	77 205	88.0	77	406	529.6
Нижегородская область	389 806	279 098	71.6	182 745	140 122	76.7	5 798	8 531	147.1
Оренбургская область	574 291	710 366	123.7	369 852	437 568	118.3	11 682	4 294	36.8
Пензенская область	488 302	624 950	128.0	348 098	491 318	141.1	2 783	5 441	195.5
Самарская область	267 722	329 372	123.0	136 862	188 759	137.9	8 973	15 501	172.8
Саратовская область	380 338	648 885	170.6	222 053	406 418	183.0	33 601	21 572	64.2
Ульяновская область	171 162	174 766	102.1	113 558	117 099	103.1	1 345	1 137	84.5
У Ф О	1 402 140	1 715 839	122.4	690 663	928 245	134.4	1 618	5 693	351.9
Курганская область	223 620	345 874	154.7	168 866	266 530	157.8			
Свердловская область	354 776	373 662	105.3	131 003	165 102	126.0	354	1 020	288.6
Тюменская область	564 710	571 223	101.2	260 076	262 656	101.0	3		
Тюменская обл. (без авт. округов)	564 710	571 223	101.2	260 076	262 656	101.0	3		
Челябинская область	259 034	425 080	164.1	130 718	233 957	179.0	1 261	4 673	370.5



	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
С Ф О	3 845 564	4 328 228	112.6	2 313 713	2 503 400	108.2	1 029	4 414	429.0
Республика Алтай	1 595	1 663	104.3	151					
Республика Бурятия	5 542	699	12.6	4 772	650	13.6			
Республика Тыва	451	427	94.7	420	427	101.8			
Республика Хакасия	29 780	26 734	89.8	19 780	20 187	102.1			
Алтайский край	836 372	1 028 954	123.0	486 885	582 516	119.6		152	
Забайкальский край	22 423	6 504	29.0	17 512	6 169	35.2			
Красноярский край	1 046 671	1 035 496	98.9	634 032	613 049	96.7			
Иркутская область	189 970	214 846	113.1	106 248	88 856	83.6			
Кемеровская область	140 626	130 644	92.9	47 377	44 153	93.2			
Новосибирская область	766 622	921 964	120.3	474 138	524 271	110.6	1 029	4 262	414.2
Омская область	712 855	865 595	121.4	465 889	566 844	121.7			
Томская область	92 658	94 703	102.2	56 510	56 278	99.6			
Д Ф О	187 780	191 524	102.0	94 569	129 683	137.1	27 633	5 948	21.5
Республика Саха (Якутия)	2 499	2 122	84.9	702	173	24.6			
Приморский край	43 960	15 799	35.9	5 428	2 933	54.0	3 841	5 099	132.8
Хабаровский край	4 594	2 277	49.6	1 051	865	82.3			
Амурская область	136 063	170 291	125.2	87 388	125 712	143.9	23 792	849	3.6
Еврейская автономная область	665	1 035	155.8						

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

	Масличные культуры	в том числе подсолнечник
РФ всего. в том числе:	2509359	1273540
ЦФО	937896	292104
Белгородская область	357991	48599
Брянская область	12487	776
Владимирская область	2901	
Воронежская область	130611	78992
Ивановская область	454	
Калужская область	618	
Курская область	156492	49833
Липецкая область	96053	59905
Московская область	1069	
Орловская область	56813	7295
Рязанская область	17468	5089
Смоленская область	62	
Тамбовская область	75043	37326
Тверская область	571	
Тульская область	29264	4289
СЗФО	5199	
Калининградская область	2688	
Ленинградская область	552	
Новгородская область	649	
Псковская область	1311	
ЮФО	809822	577999
Республика Адыгея	5780	2258
Республика Калмыкия	252	
Республика Крым	51320	47685
Краснодарский край	427501	307321
Волгоградская область	92270	53145
Ростовская область	232700	167590
СКФО	300579	238634
Республика Дагестан	274	274
Республика Ингушетия	769	769
Кабардино-Балкарская Республика	6623	5482
Республика Северная Осетия-Алания	239	206
Чеченская Республика	1806	1333
Ставропольский край	290869	230569
ПФО	224414	132160



	Масличные культуры	в том числе подсолнечник
Республика Башкортостан	28296	25998
Республика Марий Эл	204	
Республика Мордовия	12366	1153
Республика Татарстан	44825	23745
Удмуртская Республика	1088	
Чувашская Республика	141	
Пермский край	723	
Кировская область	5757	
Нижегородская область	2107	
Оренбургская область	38275	33471
Пензенская область	26954	9666
Самарская область	14711	8920
Саратовская область	46106	28583
Ульяновская область	2863	624
УФО	43053	1633
Курганская область	4817	46
Свердловская область	8399	
Тюменская область	20094	
Тюменская область (без автономных округов)	20094	
Челябинская область	9744	1587
СФО	144440	31010
Республика Хакасия	16	
Алтайский край	65691	27396
Красноярский край	15449	
Кемеровская область	23815	
Новосибирская область	9395	1054
Омская область	26317	2561
ДФО	43955	
Приморский край	14356	
Хабаровский край		
Амурская область	26508	
Еврейская автономная область	3092	

ЖИВОТНОВОДСТВО

На конец сентября 2016г. поголовье крупного рогатого скота в хозяйствах всех сельхозпроизводителей, по расчетам, составляло 19,5 млн.голов (на 1,8% меньше по сравнению с соответствующей датой предыдущего года), из него коров - 8,3 млн. (на 1,9% меньше), свиней - 23,3 млн. (на 4,5% больше), овец и коз - 26,2 млн. (на 1,3% меньше), птицы - 573,3 млн. голов (на 0,6% больше).

В структуре поголовья скота на хозяйства населения приходилось 44,1% поголовья крупного рогатого скота, 16,5% свиней, 47,2% овец и коз (на конец сентября 2015г. - соответственно 45,3%, 18,2%, 46,6%).

В сельскохозяйственных организациях на конец сентября 2016г. по сравнению с соответствующей датой 2015г. сократилось поголовье крупного рогатого скота на 0,6%, коров - на 1,0%, овец и коз - на 5,2%, поголовье свиней выросло на 6,9%, птицы - на 0,9%.

В январе-сентябре 2016г. в хозяйствах всех категорий, по расчетам, произведено скота и птицы на убой (в живом весе) 9,5 млн.тонн, молока - 24,0 млн.тонн, яиц - 33,0 млрд.штук.

В сельскохозяйственных организациях в сентябре 2016г. по сравнению с сентябрем 2015г. производство скота и птицы на убой (в живом весе) выросло на 3,6% (в сентябре 2015г. по сравнению с сентябрем 2014г. - на 7,5%), молока - на 2,3% (на 1,7%), яиц - на 3,5% (на 0,7%).

Надои молока на 1 корову в сельскохозяйственных организациях (кроме микропредприятий) в январе-сентябре 2016г. составили 4163 килограмм против 4013 килограммов в январе-сентябре 2015г., яйценоскость кур-несушек в сельскохозяйственных организациях (кроме субъектов малого предпринимательства) - 229 штук яиц против 232 штук год назад.

В январе-сентябре 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.

К началу октября 2016г. обеспеченность скота кормами в расчете на 1 условную голову скота в сельхозорганизациях была ниже на 0,4%, чем на соответствующую дату предыдущего года.



Сводные данные о состоянии животноводства РФ по сельскохозяйственным предприятиям.

	сентябрь 2015 года	сентябрь 2016 года	2016 в % к 2015	январь - сентябрь 2015 года	январь - сентябрь 2016 года	2016 в % к 2015
Произведено скота и птицы на убой (в живом весе) - всего. тыс. тонн	807.6	836.9	103.6	6946.7	7430.4	107.0
крупного рогатого скота	79.4	80.2	101.0	643.1	659.5	102.6
свиней	264.4	288.6	109.2	2236.3	2554.1	114.2
овец и коз	4.2	4.2	101.5	19.3	18.9	98.2
птицы	458.6	462.8	100.9	4038.0	4188.9	103.7
других видов скота	1.1	1.1	97.7	10.1	9.1	89.9
Валовой надой молока. тыс. тонн	1176.1	1202.7	102.3	11311.2	11516.8	101.8
Надоено молока в расчете на 1 корову молочного стада. кг	337	359	106.5	4013	4163	103.7
Получено куриных яиц. млн. штук	2685.1	2780.0	103.5	24398.2	25160.1	103.1
Средняя яйценоскость 1 курицы-несушки. штук	25	26	104.0	232	229	98.7
Поголовье скота и птицы на конец отчетного периода.						

	сентябрь 2015 года	сентябрь 2016 года	2016 в % к 2015	январь - сентябрь 2015 года	январь - сентябрь 2016 года	2016 в % к 2015
ТЫС. ГОЛОВ						
крупного рогатого скота	8472.0	8432.3	99.5			
в том числе коров	3372.1	3341.6	99.1			
свиней	17664.6	18839.0	106.6			
овец и коз	4717.7	4473.7	94.8			
лошадей	327.2	318.5	97.3			
птицы	448782.6	452802.5	100.9			
Наличие кормов на конец отчетного периода - всего. тыс. тонн корм. ед.	13754.3	13760.8	100.0			
в том числе концентрированных	4747.0	4530.5	95.4			
из них комбикормов	457.6	388.6	84.9			
в расчете на условную голову. ц корм. ед.	7.5	7.5	99.6			

Поголовье скота и птицы на 1 октября 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:	8 472.0	8 432.3	99.5	3 372.1	3 341.6	99.1	17 664.6	18 839.0	106.6	448 782.57	452 802.48	100.9
ЦФО	2 131.9	2 201.0	103.2	860.4	872.8	101.4	9 358.3	10 065.1	107.6	149 990.53	149 831.44	99.9
СЗФО	552.6	550.6	99.6	246.2	248.8	101.1	1 274.0	1 472.7	115.6	45 021.27	44 197.33	98.2
ЮФО	626.1	613.3	97.9	245.9	242.9	98.8	903.3	929.2	102.9	38 971.81	40 009.00	102.7
СКФО	328.0	323.5	98.6	147.7	143.9	97.4	250.9	347.4	138.5	19 977.43	24 258.98	121.4
ПФО	2 746.1	2 694.7	98.1	1 045.8	1 026.3	98.1	2 715.4	2 861.8	105.4	94 801.16	94 757.22	100.0
УФО	472.5	468.6	99.2	196.6	193.2	98.3	1 163.7	1 267.0	108.9	48 423.28	47 336.87	97.8
СФО	1 495.3	1 461.8	97.8	579.8	564.7	97.4	1 809.6	1 692.4	93.5	43 343.51	44 306.24	102.2
ДФО	119.6	118.9	99.4	49.7	49.0	98.6	189.4	203.2	107.3	8 253.59	8 105.40	98.2



Производство молока в сельскохозяйственных организациях РФ. тыс. т

	сентябрь 2015 года	сентябрь 2016 года	2016 в % к 2015	январь - сентябрь 2015 года	январь - сентябрь 2016 года	2016 в % к 2015
РФ. всего в том числе:	1176.1	1202.7	102.3	11311.2	11516.8	101.8
ЦФО	304.5	316.6	104.0	2938.2	3030.7	103.2
СЗФО	120.1	122.6	102.1	1116.5	1154.7	103.4
ЮФО	84.3	86.6	102.7	777.9	804.6	103.4
СКФО	33.2	32.4	97.7	273.7	262.5	95.9
ПФО	371.3	380.6	102.5	3631.3	3709.2	102.1
УФО	79.1	79.8	100.8	766.7	767.9	100.2
СФО	169.5	170.3	100.5	1690.9	1669.3	98.7
ДФО	14.1	13.7	97.3	116.1	117.9	101.6

Производство куриных яиц в сельскохозяйственных организациях РФ. млн.
штук

	сентябрь 2015 года	сентябрь 2016 года	2016 в % к 2015	январь - сентябрь 2015 года	январь - сентябрь 2016 года	2016 в % к 2015
РФ. всего в том числе:	2685.1	2780.0	103.5	24398.2	25160.1	103.1
ЦФО	575.9	614.4	106.7	5172.0	5384.3	104.1
СЗФО	321.0	308.9	96.2	2926.2	2904.7	99.3
ЮФО	221.0	271.6	122.9	1986.9	2361.5	118.9
СКФО	34.2	30.1	87.9	288.0	296.4	102.9
ПФО	670.9	675.8	100.7	6099.3	6305.4	103.4
УФО	343.5	349.4	101.7	3159.0	3146.9	99.6
СФО	440.1	450.0	102.2	4044.9	4024.2	99.5
ДФО	78.5	80.0	101.8	721.8	736.9	102.1

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

	сентябрь 2015 года	сентябрь 2016 года	2016 в % к 2015	январь - сентябрь 2015 года	январь - сентябрь 2016 года	2016 в % к 2015
Скот и птица - всего. тыс. т						
РФ. всего в том числе:	823.5	841.2	102.1	7011.9	7482.4	106.7
ЦФО	353.5	353.8	100.1	2971.1	3168.1	106.6
СЗФО	66.3	69.9	105.4	579.5	623.7	107.6
ЮФО	60.5	61.6	101.8	542.8	530.4	97.7
СКФО	32.0	42.0	131.0	277.2	315.8	113.9
ПФО	165.9	169.0	101.9	1398.3	1525.5	109.1
УФО	65.5	61.7	94.3	556.4	597.3	107.4
СФО	73.0	76.0	104.1	629.4	659.7	104.8
ДФО	6.8	7.2	105.7	57.4	61.8	107.8
Крупный рогатый скот. тыс. т						
РФ. всего в том числе:	87.5	87.0	99.4	711.7	724.9	101.9
ЦФО	25.5	24.6	96.1	194.3	212.3	109.3
СЗФО	5.9	5.9	100.5	47.0	50.8	108.3
ЮФО	6.8	6.4	93.6	56.4	55.7	98.8
СКФО	2.5	2.2	89.8	17.9	16.4	91.6
ПФО	26.7	27.6	103.5	229.9	227.8	99.1
УФО	4.7	4.8	102.6	41.1	38.4	93.3
СФО	15.0	15.0	100.2	120.9	119.1	98.5
ДФО	0.5	0.5	97.5	4.3	4.5	106.3
Свиньи тыс. т						
РФ. всего в том числе:	271.5	289.2	106.5	2258.8	2556.8	113.2
ЦФО	153.3	155.2	101.2	1266.8	1391.0	109.8
СЗФО	20.6	24.1	117.1	169.7	208.1	122.6
ЮФО	12.4	14.3	115.5	108.6	129.9	119.6
СКФО	2.9	5.1	177.2	26.2	34.2	130.5
ПФО	41.1	44.8	109.0	344.2	400.4	116.3
УФО	15.2	18.4	121.4	126.9	154.9	122.1
СФО	24.2	24.9	103.1	203.0	221.3	109.0
ДФО	1.8	2.3	128.7	13.5	17.1	126.9



Птица. тыс. т						
РФ. всего в том числе:	456.9	456.2	99.8	4002.1	4162.2	104.0
ЦФО	174.4	173.8	99.6	1507.4	1562.1	103.6
СЗФО	39.7	39.7	100.1	360.2	362.6	100.6
ЮФО	38.9	38.3	98.5	369.5	335.7	90.9
СКФО	24.2	31.2	128.8	223.3	255.1	114.3
ПФО	97.5	95.6	98.1	818.9	892.2	109.0
УФО	45.5	38.4	84.4	387.4	403.2	104.1
СФО	32.2	34.8	108.1	297.2	312.6	105.2
ДФО	4.5	4.4	97.7	38.2	38.7	101.4
Молоко крупного рогатого скота. тыс. т						
РФ. всего в том числе:	1104.6	1134.3	102.7	10678.2	10891.3	102.0
ЦФО	292.0	305.0	104.4	2812.0	2900.5	103.1
СЗФО	116.4	119.7	102.8	1081.2	1120.3	103.6
ЮФО	79.4	81.9	103.1	737.4	761.1	103.2
СКФО	28.9	29.0	100.5	242.2	236.8	97.8
ПФО	339.6	348.3	102.6	3372.1	3444.9	102.2
УФО	75.2	77.2	102.6	740.4	742.6	100.3
СФО	160.1	161.2	100.7	1585.5	1576.2	99.4
ДФО	12.9	12.1	93.3	107.4	109.0	101.5
Яйца. млн. штук						
РФ. всего в том числе:	2411.2	2563.3	106.3	21833.4	22570.4	103.4
ЦФО	470.6	510.0	108.4	4204.6	4422.6	105.2
СЗФО	276.4	285.9	103.4	2694.4	2611.9	96.9
ЮФО	214.1	266.0	124.2	1881.7	2272.6	120.8
СКФО	21.5	17.8	82.5	160.7	176.8	110.0
ПФО	620.9	632.1	101.8	5647.5	5811.5	102.9
УФО	314.6	327.1	104.0	2808.2	2817.0	100.3
СФО	420.0	448.1	106.7	3788.4	3791.5	100.1
ДФО	72.9	76.3	104.7	648.0	666.5	102.9

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 посевам (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-витаминные 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/

Сентябрьские отгрузки пшеницы сельскохозяйственными организациями стали максимальными за последние восемь лет. В сентябре текущего года сельхозпроизводители отгрузили почти 5.46 млн т пшеницы (+2.4 % к сентябрю 2015 года), 485 тыс. т кукурузы (+1.9 %), а отгрузки зерна в целом составили в сентябре почти 8.0 млн т (-2.5 %).

Суммарно за июль-сентябрь было отгружено почти 19.2 млн т зерна (-1.1 % к прошлому году), в том числе пшеницы – более 13.9 млн т (+4.6 %).

На 1 октября текущего года суммарные запасы зерна в сельскохозяйственных организациях (без малых предприятий), заготовительных и перерабатывающих организациях России достигли максимума за последние семь лет и составили более 49.1 млн. т, что на 5.4 млн т (+12.3 %) больше предварительных данных, на ту же дату в 2015 году. Запасы зерна в сельскохозяйственных организациях России (без малых предприятий) составили более 33.2 млн т (+11.0 %), а в заготовительных и перерабатывающих организациях – более 15.9 млн т (+15.1 %). За вычетом зерна интервенционного фонда запасы зерна в заготовительных и перерабатывающих организациях составили более 12.5 млн т, что выше прошлогоднего уровня на 6 %.

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 октября прошлого года запасы фуражной пшеницы увеличились на 49.6 %, продовольственной пшеницы – на 16.0 % и продовольственной ржи – на 12.4 %.

Запасы кукурузы, овса и ячменя, наоборот сократились. В том числе запасы кукурузы снизились на 40.6 %, ячменя – на 4.6%, овса – на 15.3 %.

В начале октября на восемь 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, Татарстан и Омская область. Самые большие запасы зерна из этой группы предприятий хранятся у заготовителей и переработчиков Краснодарского края (1.52 млн т, -29.9 % к 1 октября 2015 года). За ним следует Ставропольский край (1.44 млн т, +54.1 %). Ростовской область переместилась с первого в начале сентября – на третье (1.41 млн т, +17.4 %).

Почти 53 % всего зерна в сельскохозяйственных организациях (без малых предприятий) приходится на девять регионов: три региона Северного Кавказа (Краснодарский край, Ростовская область и Ставропольский край), четыре региона ЦЧР (Липецкая, Воронежская, Курская и Белгородская области), а также Татарстан и Орловскую область. Самые большие запасы зерна (как и месяц назад) хранятся в сельскохозяйственных организациях Ставропольского края (3.81 млн т, +16.6 % к 1 октября 2015 года). На втором месте по-прежнему Краснодарский край (3.6 млн т и -6.6 %). Третья позиция вновь за Ростовской областью (2.11 млн т, +23.7 %).

Экспорт злаков за последнюю неделю оказался ниже, чем неделей ранее. Согласно предварительным данным МСХ со ссылкой на ФТС за последнюю отчетную неделю с 27 октября по 2 ноября экспортировано 630 тыс. т злаков (-9 % к предыдущей неделе), в том числе 460 тыс. т пшеницы (-1 %), ячменя – 26 тыс. т (-49 %), кукурузы – 136 тыс. т (-22 %).

По сравнению с прошлым годом выросли темпы экспорта кукурузы, но снизились темпы экспорта пшеницы и, особенно, ячменя. С начала сезона по 2 ноября экспортировано 13.13 млн т злаков (-6 % к прошлому году), в том числе 10.6 млн т пшеницы (-1 %), 1.43 млн т ячменя (-37 %) и более 1 млн т кукурузы (+16 %).

Сохраняется рост в животноводческом секторе России. Темп прироста поголовья птицы за сентябрь по сравнению с прошлым годом немного увеличился, а свиней - продолжал снижаться. На 1 октября 2016 года численность поголовья свиней в сельскохозяйственных предприятиях составила более 18.8 млн голов и выросла по сравнению с 1 октября прошлого года на 6.6 % (+7.6 % на 1 сентября, +8.8 % на 1 августа). Поголовье птицы на ту же дату составило 452.8 млн голов, что на 0.9 % больше, чем 12 месяцев назад (+0.2 % на 1 сентября, +1.8 % на 1 июля).

Производство комбикормов в сентябре 2016 года составило более 2.1 млн т (+2.9 % к сентябрю 2015 г.). Одновременно производство пшеничной муки в сентябре сезонно выросло по сравнению с августом, но снизилось по сравнению с прошлым годом до 816 тыс. т (-1.7 % к сентябрю 2015 г.), а ржаной муки – упало до 55.3 тыс. т (-9.1 %). Выпуск комбикормов за первые три месяца зернового года стал рекордным за последние шесть лет – более 6.26 млн т (+1.7 % к прошлому году). Производство пшеничной муки за июль-сентябрь составило более 2.22 млн т и стало вторым по величине за последние шесть лет, уступив только прошлогоднему показателю (-4.0 % к прошлому году), а выпуск ржаной муки стал минимальным за последние шесть лет – 150 тыс. т (-15.4 % к прошлому году).

За два дня торгов 8 и 9 ноября государство закупило на НТБ еще 63.6 тыс. т зерна (+32 % к предыдущей неделе), в том числе было закуплено 43.2 тыс. т пшеницы 4 класса. Таким образом, за 16 торговых дней в ИФ закуплено более 668.6 тыс. т зерна, в том числе почти 142.6 тыс. т пшеницы 3 класса, 387 тыс. т пшеницы 4 класса, почти 112 тыс. тонн фуражной пшеницы и почти 45 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 – 9 731 руб./т, фуражная пшеница – 8 220 руб./т, ячмень – 7 870 руб./т.

Уборочная кампания приближается к завершению с текущей урожайностью выше прошлогоднего уровня. На 8 ноября намолочено почти 120.7 млн т зерновых (+13.8 млн т к 2015 г.) с 45 млн га (+1.27 млн га). Средняя текущая урожайность составила 26.8 ц/га (+9.7 % к той же дате в 2015 г.).

На ту же дату пшеницы намолочено более 75.8 млн т (+11.9 млн т). Средняя текущая урожайность пшеницы составляет 27.9 ц/га (+11.3 %). Ячменя намолочено более 19 млн т (+0.8 млн т). Урожайность ячменя – 23.5 ц/га (+5.4 %). Уборочная кампания кукурузы по-прежнему идет медленнее прошлогодней. Отставание в величине убранной площади на 8 ноября составило 370 тыс. га. Намолочено почти 10.5 млн т кукурузы (-0.98 млн т) при средней урожайности 56.4 ц/га (+9.7 %).

Судя по текущей динамике урожайности, при коэффициенте рефакции на уровне прошлого года и благоприятных условиях для уборки кукурузы валовой сбор зерна в России в 2016 году может превысить 116 млн т.

Озимые под урожай 2017 года посеяны на площади более 17.1 млн га (+1.3 млн га).

Гидрометцентр прогнозирует, что в ноябре на преобладающей территории европейской части России агрометеорологические условия для начала зимовки озимых зерновых культур будут в основном удовлетворительными. На Северном Кавказе и в Республике Крым вегетация озимых культур будет продолжаться в течение большей части месяца в основном в дневные часы. В крайних южных районах этой территории еще будет продолжаться и сев озимых культур. Средняя месячная температура воздуха ожидается на большей части ЕЧР близкой к средним многолетним значениям. Месячное количество осадков предполагается на большей



части территории около среднего многолетнего количества; в Калининградской и Брянской областях – больше нормы.

В большинстве земледельческих районов Уральского федерального округа и Западной Сибири агрометеорологические условия для зимовки озимых зерновых культур будут преимущественно удовлетворительными (www.meteoinfo.ru). Средняя месячная температура воздуха ожидается на большей части территории близкой к средним многолетним значениям. Месячное количество осадков предполагается на большей части территории близким к среднему многолетнему количеству.

Конъюнктура рынков зерна. муки. круп и масличного рынка 04 ноября 2016 г..

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

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

Товар	14.10.16	21.10.16	28.10.16	04.11.16	последнее изменение
Пшеница 3 класса (кл.23%)	10 145	10 155	10 215	10 255	+40
то же \$/t	\$161.0	\$162.6	\$162.4	\$161.5	-\$0.9
Пшеница 4 класса	8 495	8 525	8 585	8 615	+30
то же \$/t	\$134.9	\$136.5	\$136.5	\$135.7	-\$0.8
Продовольственная рожь	7 240	7 330	7 355	7 355	0
то же \$/t	\$114.9	\$117.4	\$116.9	\$115.8	-\$1.1
Фуражная пшеница	7 640	7 630	7 635	7 680	+45
то же \$/t	\$121.3	\$122.2	\$121.4	\$120.9	-\$0.4
Фуражный ячмень	7 080	7 080	7 180	7 245	+65
то же \$/t	\$112.4	\$113.4	\$114.1	\$114.1	-\$0.1
Пивоваренный ячмень	11 500	11 500	11 500	11 800	+300
то же \$/t	\$182.6	\$184.1	\$182.8	\$185.8	+\$3.0
Фуражная кукуруза	8 760	8 650	8 615	8 560	-55
то же \$/t	\$139.1	\$138.5	\$137.0	\$134.8	-\$2.2

- цены на пшеницу 3 класса оставались стабильными в Центре и Черноземье, в других регионах выросли: на Юге на +85руб./т, в Поволжье на +75руб./т, продолжили подъем в Сибири на +65руб./т и на Урале +40руб./т;

- цены на пшеницу 4 класса росли несколько дружнее, кроме Черноземье, где были стабильными, а в Центре прибавили +15руб./т, в Поволжья восстановились на +40руб./т, на Урале +50руб./т, на Юге +65руб./т, и более всего в Сибири +250руб./т;



- цены на пшеницу 5 класса везде выросли: восстановились в Поволжье и на Урале на +25руб./т, в Центре прибавили +15руб./т, продолжили рост на Юге на +100руб./т и более всего в Сибири +350руб./т;

- цены на фуражный ячмень продолжили рост везде, кроме Центра – там стабильность, а на Юге прибавили +165руб./т, в Черноземье +40руб./т, в Поволжье +65руб./т, на Урале вверх на +115руб./т и в Сибири +15руб./т;

- цены на продовольственную рожь не показали никаких сдвигов и были стабильными во всех регионах;

- цены на кукурузу опять двигались разнонаправлено: продолжилось снижение в Центре на -85руб./т, в Черноземье на -100руб./т и Поволжье на -175руб./т, а на Юге экспортный спрос восстановил их на +135руб./т.

Средние цены на муку EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)

Товар	14.10.16	21.10.16	28.10.16	04.11.16	последнее изменение
Пшеничная мука высшего сорта	16 375	16 410	16 390	16 450	+60
то же \$/t	\$259.9	\$262.8	\$260.6	\$259.0	-\$1.5
Пшеничная мука 1 сорта	15 710	15 715	15 690	15 715	+25
то же \$/t	\$249.4	\$251.6	\$249.4	\$247.5	-\$2.0
Пшеничная мука 2 сорта	13 715	13 680	13 690	13 690	0
то же \$/t	\$217.7	\$219.1	\$217.6	\$215.6	-\$2.1
Ржаная обдирная мука	11 985	11 985	11 985	12 060	+75
то же \$/t	\$190.3	\$191.9	\$190.5	\$189.9	-\$0.6

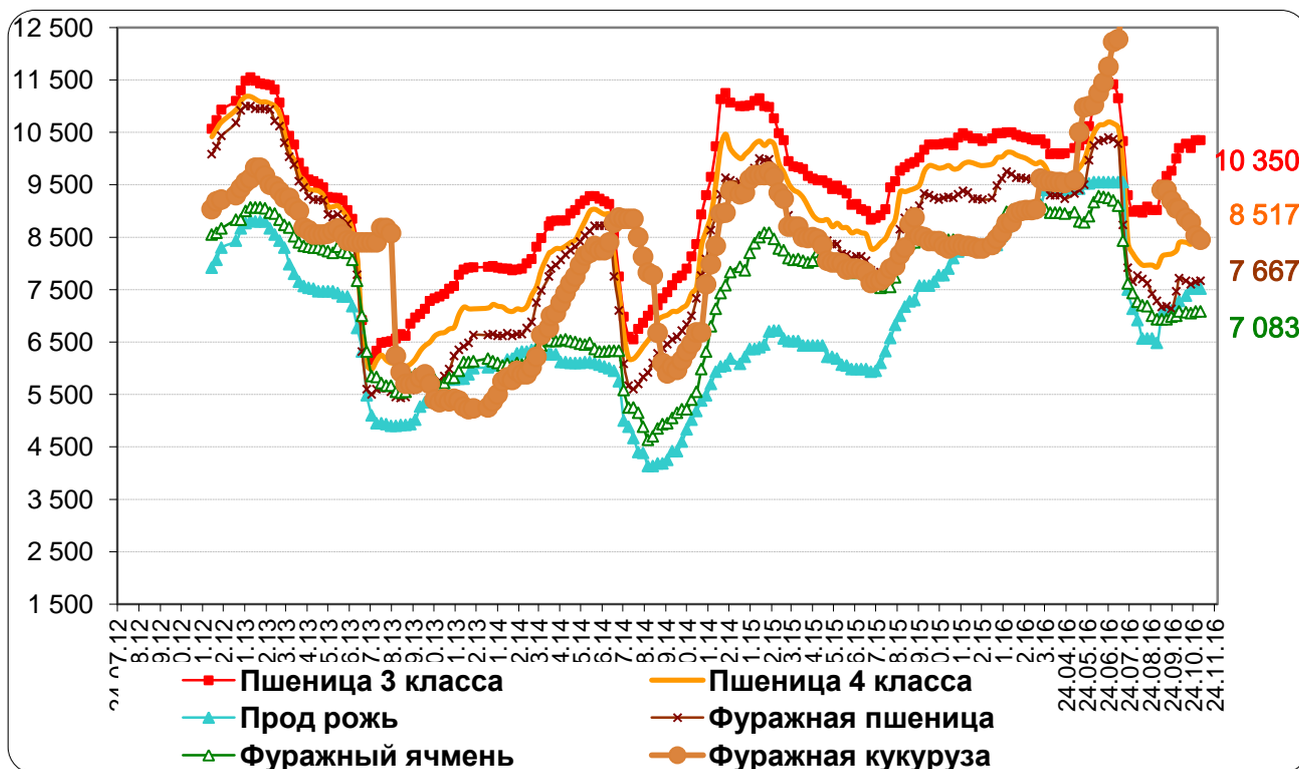
Средние цены на крупу. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)

Товар	14.10.16	21.10.16	28.10.16	04.11.16	последнее изменение
Гречневая крупа 1 сорта	47 625	47 125	48 940	49 125	+185
то же \$/t	\$756.0	\$754.6	\$778.0	\$773.6	-\$4.4
Рисовая крупа 1 сорта	27 220	26 855	26 855	26 750	-105
то же \$/t	\$432.1	\$430.0	\$426.9	\$421.2	-\$5.7
Пшено 1 сорта	11 005	11 080	11 080	11 215	+135
то же \$/t	\$174.7	\$177.4	\$176.1	\$176.6	+\$0.5

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

Товар	14.10.16	21.10.16	28.10.16	04.11.16	последнее изменение
Подсолнечник	20 640	20 145	19 775	19 655	-120
то же \$/t	\$327.7	\$322.6	\$314.4	\$309.5	-\$4.9
Сырое подсолнечное масло нерафинированное	49 975	48 730	48 565	47 745	-820
то же \$/t	\$793.3	\$780.3	\$772.1	\$751.8	-\$20.2
Рапс	25 590	25 260	24 785	25 000	+215
то же \$/t	\$406.2	\$404.5	\$394.0	\$393.7	-\$0.3
Сырое рапсовое масло нерафинированное	52 250	51 585	51 210	51 335	+125
то же \$/t	\$829.5	\$826.0	\$814.1	\$808.4	-\$5.7
Соевые бобы	26 270	25 500	25 115	25 240	+125
то же \$/t	\$417.0	\$408.3	\$399.3	\$397.5	-\$1.8

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



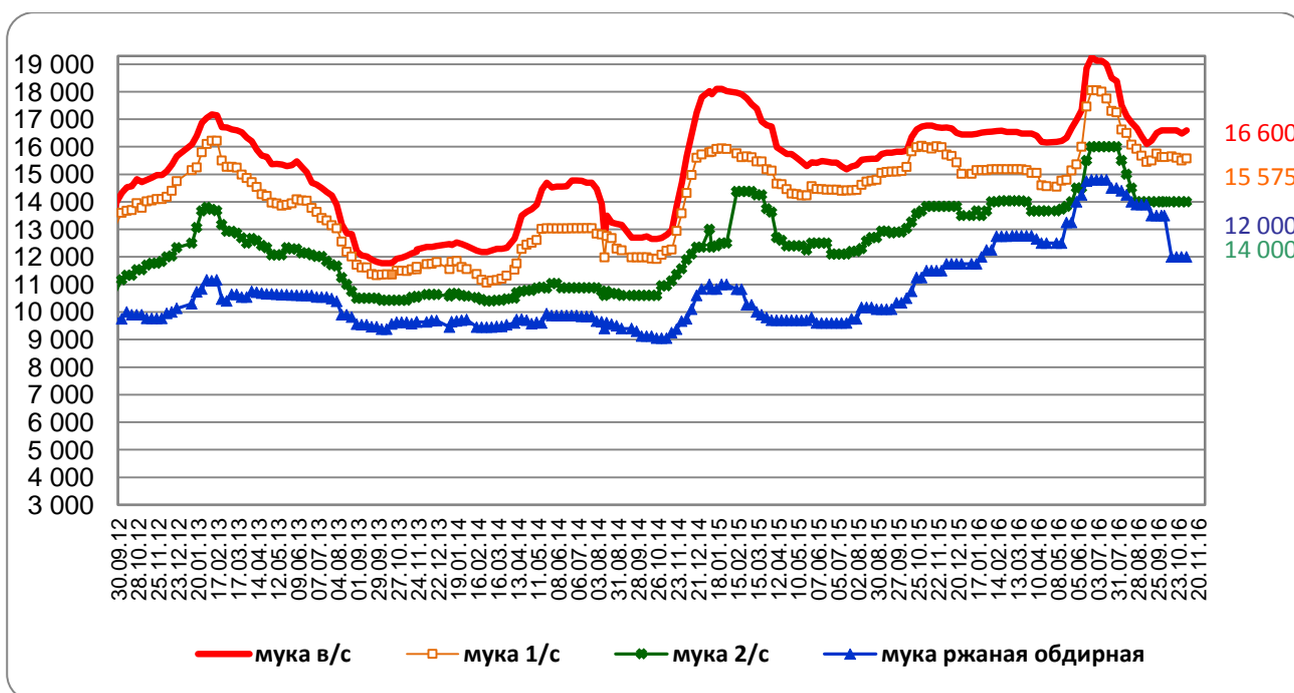
Средние цены на продовольственное зерно. руб./т. EXW. по округам

Регион	Пшеница 3 класса			Пшеница 4 класса			Рожь гр. А		
	04.11	изменение		04.11	изменение		04.11	изменение	
		за неделю	от 01.07.		за неделю	от 01.07.		за неделю	от 01.07.
Центральный район	10 350	0	-1 067	8 517	17	-2 150	7 517	0	1 509
Центральное Черноземье	10 050	0	-1 260	8 420	0	-2 410	7 500	0	1 520
Северный Кавказ	10 650	83	350	9 267	67	167			
Поволжье	9 963	75	-562	8 250	37	-1 900	7 050	0	2 562
Южный Урал и Зауралье	9 675	37	-1 300	8 063	50	-2 350	7 200	0	1 625
Западная Сибирь	9 533	66	-1 384	8 333	250	-1 884	6 750	0	1 000

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

Регион	Фуражная пшеница			Фуражный ячмень			Фуражная кукуруза		
	04.11	изменение		04.11	изменение		04.11	изменение	
		за неделю	от 01.07.		за неделю	от 01.07.		за неделю	от 01.07.
Центральный район	7 667	17	-2 700	7 083	0	-2 117	8 450	-83	8 450
Центральное Черноземье	7 400	50	-2 950	7 080	40	-1 880	8 300	-100	-850
Юг и Северный Кавказ	8 450	100	-400	7 717	167	250	8 767	134	134
Поволжье	7 213	25	-2 512	7 100	62	-1 500	8 725	-175	-175
Южный Урал и Зауралье	7 150	25	-2 863	7 125	112	-1 600			
Западная Сибирь	7 417	350	-2 400	7 083	16	-1 767			

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

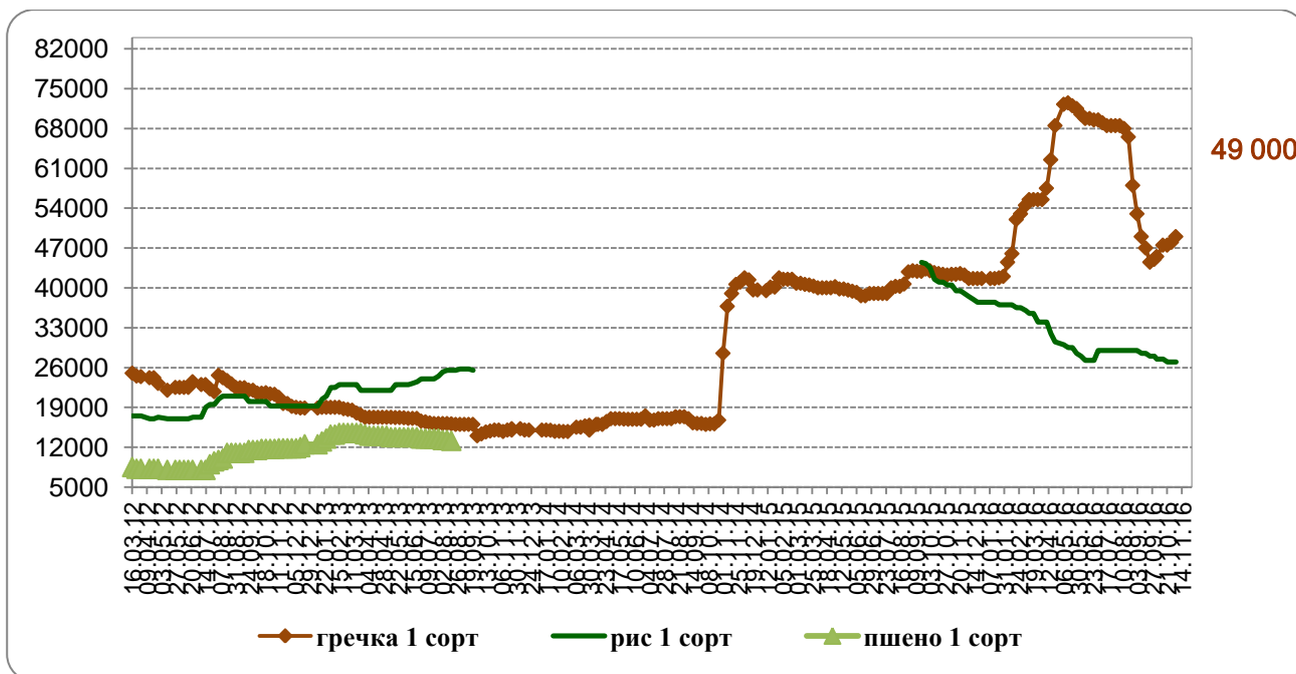


Цены продаж муки ГОСТ в регионах России. руб./т. EXW

Регион	Мука пшеничная в/с			Мука пшеничная 1/с		
	04.11	изменение		04.11	изменение	
		за неделю	от 01.07.		за неделю	от 01.07.
Москва и область	16700-17800	-	-	16500-17200	-	-
Центральный район	16 600	125	-2 525	15 575	75	-2 475
Центральное Черноземье	16 340	0	-2 485	15 740	0	-1 798
Северный Кавказ	16 617	84	-883	16 050	33	-1 025
Поволжье	16 250	33	-1 383	15 500	0	-1 383
Западная Сибирь	16 417	150	-883	15 733	250	-967

Регион	Мука пшеничная 2/с			Мука ржаная обдирная		
	04.11	изменение		04.11	изменение	
		за неделю	От 01.07		за неделю	от 01.07.
Москва и область	14000-15000	-	-	13000-14000	-	-
Центральный район	14 000	0	-2 000	12 000	0	-2 800
Центральное Черноземье	13 700	0	-2 425	12 686	0	-1 439
Северный Кавказ	13 817	0	-150			
Поволжье	13 250	0	-1 000	11 500	233	-1 920
Западная Сибирь	14 540	40	-360	12 200	0	-1 167

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



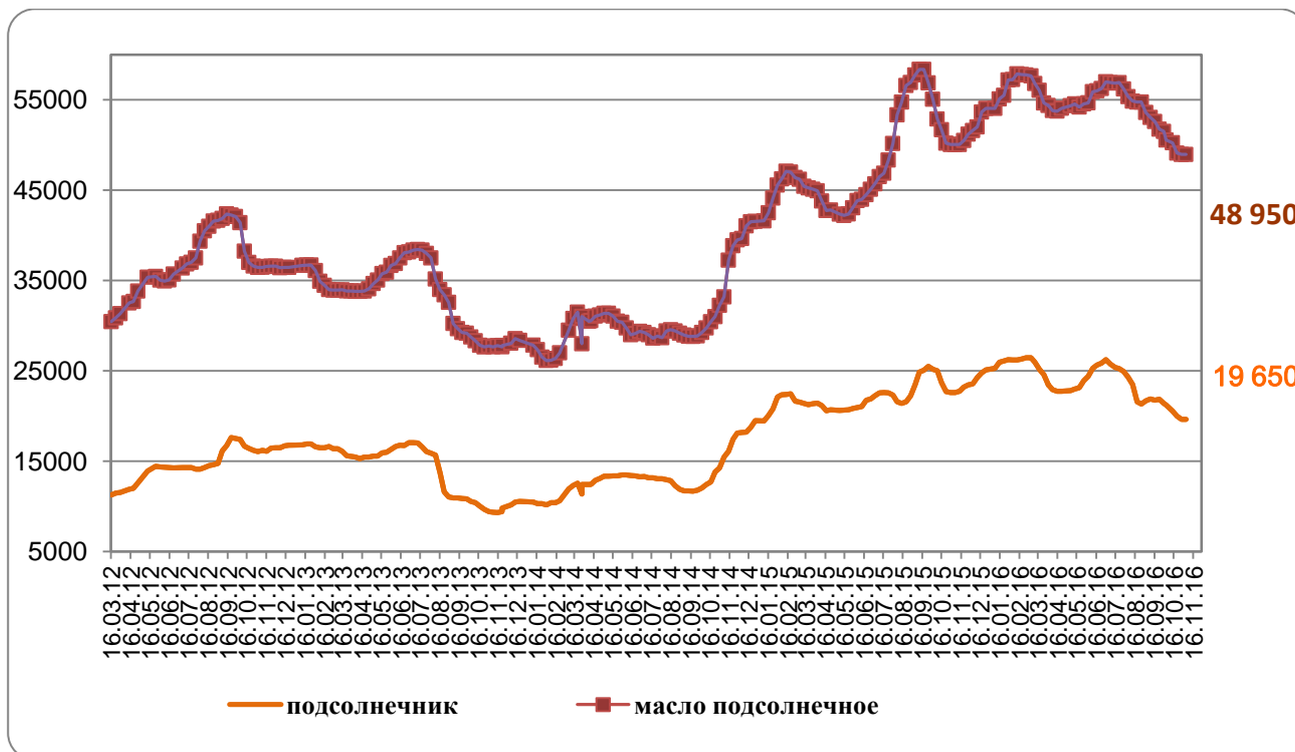
Цены продаж крупы в регионах России. руб./т. EXW

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	04.11	Изменение*	04.11	Изменение*	04.11	Изменени е*
Москва и область	49000-54000	-	27000-29000	-	11000-12500	-
Центральный район	49 000	1 000	27 000	0		
Центральное Черноземье	47 833	-1 834			10 750	200
Северный Кавказ			25 583	-167	11 375	125
Поволжье	47 333	-667	27 250	-250	11 100	200
Западная Сибирь	49 000	1 000	30 000	0	13 000	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	
	04.11	Изменение за неделю	04.11	Изменение за неделю
Центральное Черноземье	19 650	-50	48 950	-800
Юг и Северный Кавказ	20 335	-135	48 750	-915
Поволжье	19 335	-170	48 000	-750
Западная Сибирь	20 000	500	50 750	-250

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

Регион	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	04.11	Изменения*	04.11	Изменения*	04.11	Изменения*
Центральный район	25 835	0	51 500	0	23 500	
Центральное Черноземье	24 500	-50	51 335	0	23 125	375
Юг и Северный Кавказ	25 415	80	51 000	0	27 335	0
Поволжье	24 250		51 500		27 000	
Южный Урал и Зауралье	24 750	335	49 500	1000		
Западная Сибирь	24 000	1250	48 500	2500	29 100	100
Дальний Восток					29 000	1500

ОБЗОР МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

В среду 9 ноября цены на пшеницу и кукурузу на биржах США понизились на 2.8-3.5 % на фоне публикации очередного флагманского отчета USDA с прогнозом балансов сезона-2016/17. USDA повысило прогноз урожая и конечных запасов кукурузы в США выше "ожиданий рынка". Мировые запасы пшеницы также были повышены по сравнению с октябрём, а рынок "ожидал" их снижения.

Прогноз мировых конечных запасов пшеницы остался на рекордном уровне, но был повышен по сравнению с октябрём на 0.3 млн т, из-за комбинации роста оценки запасов на начало сезона, увеличения прогноза потребления (+0.8 млн т) и валового сбора (+0.3 млн т).

USDA оценивает валовой сбор пшеницы в мире в новом сезоне 2016/17 в размере почти 745 млн т, что на 9.2 млн т больше оценки прошедшего рекордного сезона 2015/16. Одновременно USDA ожидает, что мировое потребление пшеницы будет ниже валового сбора на 8.2 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 249 млн т.

USDA прогнозирует снижение валового сбора пшеницы в 2016 году по сравнению с 2015 годом в ЕС (-16.4 млн т), Марокко (-5.3 млн т), Китае (-2.2 млн т), Турции (-2.0 млн т), Сирии (-1.1 млн т), на 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 1031 млн т (+70.6 млн т к прошлому сезону, +4.8 млн т к октябрю). Одновременно USDA ожидает, что мировое потребление кукурузы будет на 8.8 млн т меньше валового сбора, что приведет к соответствующему росту конечных запасов кукурузы, которые прогнозируются в размере более 217 млн т (+1.4 млн т к октябрю).

USDA прогнозирует рост валового сбора кукурузы в 2016 году по сравнению с 2015 годом в США (+41.3 млн т), Бразилии (+16.5 млн т), Аргентине (+7.5 млн т), ЮАР (+5.1 млн т), ЕС (+1.8 млн т), Индии (+2.7 млн т), Украине (+3.7 млн т), России (+1.3 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. повышены на 0.9 млн т из-за роста потребления (+0.8 млн т) и валового сбора (+0.3 млн т). По кукурузе конечные запасы 2015/16 з.г. понижены на 0.7 млн т.

Среднее отклонение ноябрьского прогноза USDA от итогового значения валового сбора и конечных запасов пшеницы в мире составляет соответственно 5.4 и 7.8 млн т.

В целом позитивным для европейского рынка стала закупка египетской GASC 420 тыс. т пшеницы на тендере 25 октября. Египтяне вновь заплатили премию к текущим котировкам в несколько долларов на тонну. Было закуплено 180 тыс. российской пшеницы и 240 тыс. румынской пшеницы. Российская пшеница была закуплена тремя судами по 60 тыс. т: Cargill – по цене 183.25US\$/т FOB с фрахтом 9.51US\$/т, Ameropa – по 185.93US\$/т с фрахтом 6.25US\$/т и у Archer Daniels Midland – по 184.25US\$/т с фрахтом 8.65US\$/т

Уборка сои в США приближается к завершению. Однако темп уборки сои и кукурузы остается ниже, чем в прошлом году. На 6 ноября убрано 86 % площадей кукурузы (-5 п.п. к прошлому году и +1 п.п. к среднему показателю за последние пять лет) и 93 % площадей сои (-1 п.п. и +2 п.п.).

Сев озимой пшеницы в США близится к завершению. Озимая пшеница посеяна на 91 % площадей (0 п.п. к прошлому году и -1 п.п. к среднему показателю за последние пять лет). За неделю состояние посевов озимой пшеницы осталось без изменений, но заметно лучше прошлогоднего. На ту же дату доля посевов пшеницы в хорошем состоянии и отличном состоянии составила 58 % площадей (0 п.п. к предыдущей неделе и +7 п.п. к прошлому году).



За последнюю отчетную неделю экспортный спрос на американскую пшеницу заметно вырос. Недельный экспортный спрос на кукурузу снизился, но остался выше 1 млн т.

За неделю с 28 октября по 3 ноября экспортные нетто-продажи американской пшеницы составили почти 770 тыс. т (в 3.3 раза больше предыдущей недели и +63 % к среднему уровню за последние четыре недели). Чистые продажи HRW за неделю увеличились до 275.4 тыс. т (+81 % и +41 %), а продажи SRW выросли до 61.2 тыс. т (в 2.5 раза больше предыдущей недели и +93 %). Суммарные экспортные заявки на пшеницу составили более 17 млн т (+31 % к прошлому году), в том числе на пшеницу SRW – 1.47 млн т (-34 %) и HRW – 7.14 млн т (в два раза больше).

Экспорт пшеницы за неделю увеличился до 380 тыс. т (+16 % к прошлой неделе). С 1 июня по 3 ноября из США экспортировано более 11.47 млн т пшеницы (+29 % к прошлому году). В том числе SRW экспортировано 937 тыс. т (-43 %), а HRW – 5 млн т (в два раза больше прошлогоднего).

Экспортные нетто-продажи кукурузы за неделю снизились до 1234 тыс. т (-16 % к предыдущей неделе и +18% к среднему уровню за последние четыре недели). С начала сезона по 3 ноября экспортные нетто-продажи кукурузы составили почти 26 млн т (+89 % к прошлому году), а экспорт кукурузы превысил 9.8 млн т (+82 % к прошлому году).

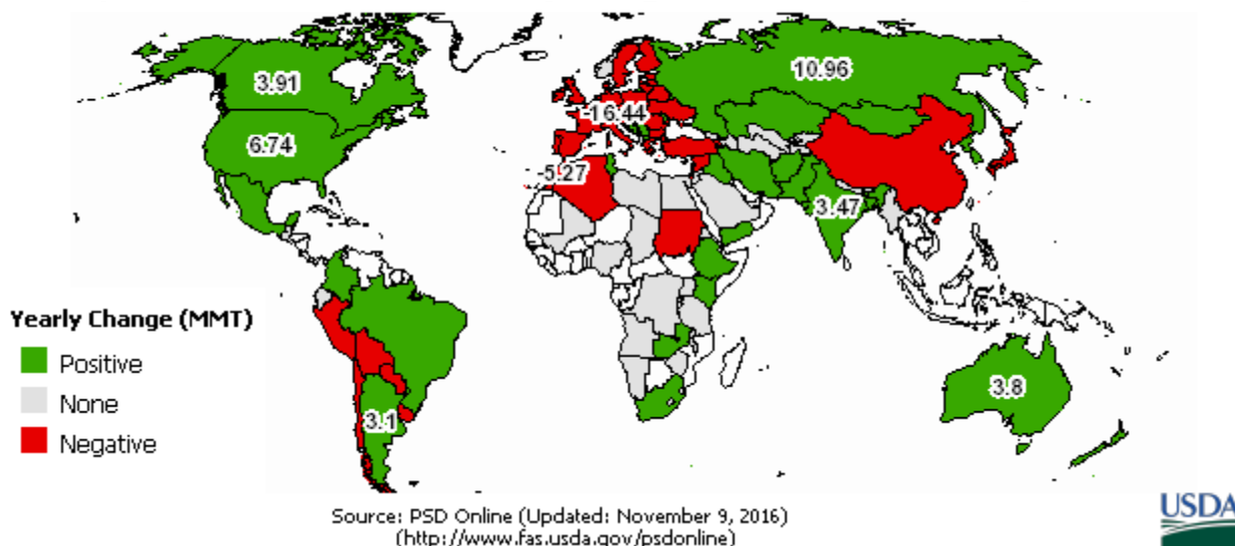
Во Франции уборка кукурузы вступает в завершающую стадию, немного отставая от прошлогоднего уровня. На 7 ноября кукуруза убрана на 89 % площадей (-1 п.п. к прошлому году). За неделю состояние посевов кукурузы осталось без изменений и хуже, чем в прошлом году. Доля посевов кукурузы в хорошем и отличном состоянии составила 53 % (0 п.п. за неделю, -3 п.п. к прошлому году).

Сев озимой пшеницы и ячменя во Франции также завершается, по-прежнему немного отставая от прошлогоднего уровня. На ту же дату пшеница посеяна на 90 % площадей (-3 п.п. к прошлому году), а ячмень - на 97 % площадей (-1 п.п.). Состояние посевов озимых немного хуже, чем год назад.

Темп экспорта пшеницы из ЕС снижается, но остается выше прошлогоднего уровня, а экспорт ячменя, по-прежнему идет существенно медленнее, чем в прошлом году. С 2 по 8 ноября было выдано лицензий на экспорт 209 тыс. т мягкой пшеницы (-50 % к предыдущей неделе) и 0.3 тыс. т ячменя (-99 %). С 1 июля по 8 ноября объем лицензий на экспорт пшеницы из ЕС превысил 8.8 млн т (+10 % к 2015 году), в том числе мягкой пшеницы – более 8.36 млн т (+11 %) и дурума – 465 тыс. т (-11 %). За тот же период было выдано лицензий на экспорт более 1.32 млн т ячменя (-70 %).

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

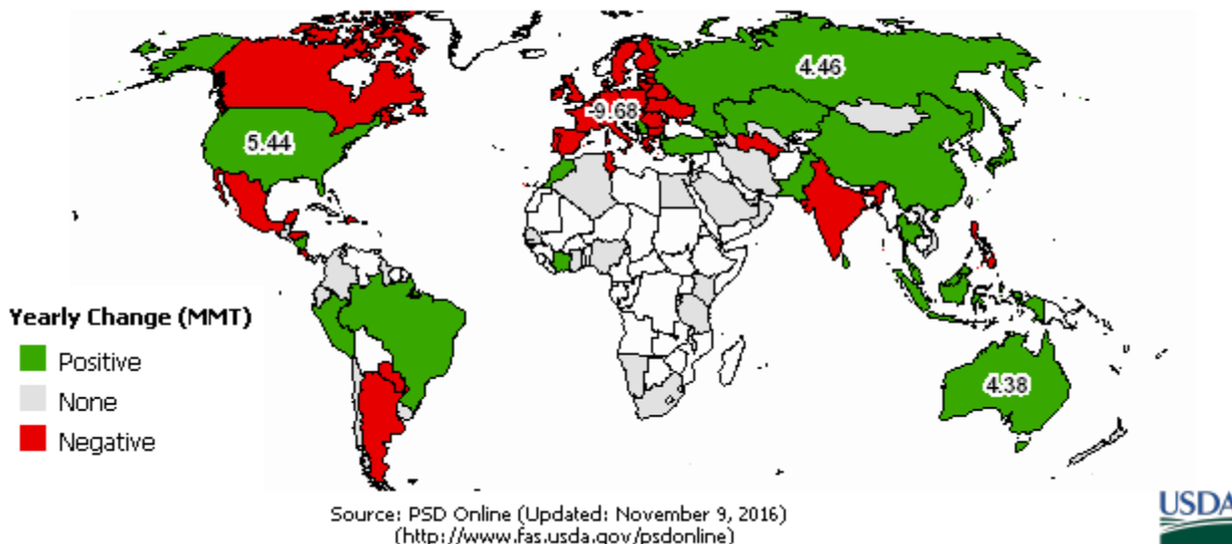
	2012/13	2014/15	2015/16 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август	2015/16 сентябрь
Производство							
Аргентина	10 000	10 500	14 500	11 300	14 400	14 400	11 300
Австралия	22 079	26 000	25 000	24 500	27 500	28 300	24 500
Бразилия	4 300	5 600	5 300	5 540	6 000	6 340	5 540
Канада	27 200	27 600	28 500	27 600	30 500	31 500	27 594
Китай	121 000	130 190	130 000	130 190	128 000	128 000	130 190
Египет	8 500	8 100	8 100	8 100	8 100	8 100	8 100
ЕС-27	133 120	157 977	157 500	160 012	145 270	143 224	160 012
Индия	94 880	88 940	88 000	86 530	90 000	90 000	86 530
Иран	14 000	14 000	15 500	15 000	15 500	15 500	15 000
Казахстан	9 841	14 000	13 000	13 748	2 800	16 500	13 748
Пакистан	23 300	25 478	25 300	25 100	25 300	25 300	25 100
Российская Федерация	37 720	61 000	64 000	61 044	72 000	72 000	61 044
Турция	15 500	19 500	17 500	19 500	17 500	17 500	19 500
Украина	15 761	27 000	24 000	27 274	27 000	27 000	27 274
США	61 755	55 840	56 531	55 840	63 156	62 859	56 117



	2012/13	2014/15	2015/16 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август	2015/16 сентябрь
Узбекистан	6 700	7 200	7 200	7 200	7 200	7 200	7 200
Всего	655 250	735 388	730 827	734 803	744 848	744 440	735 480
Потребление							
Алжир	9 250	10 250	10 450	10 250	10 450	10 450	10 250
Бразилия	10 900	10 400	10 100	10 200	10 100	10 600	10 500
Канада	9 900	9 000	8 800	8 600	9 000	9 200	7 832
Китай	125 000	118 000	110 500	112 000	117 000	117 000	112 000
Египет	18 700	19 600	19 700	19 200	19 800	19 700	19 200
ЕС-27	121 000	125 750	127 800	129 900	129 300	128 700	130 984
Индия	83 840	93 940	93 100	88 641	95 100	96 100	88 551
Иран	16 400	18 000	18 500	18 000	18 500	18 500	18 000
Марокко	8 300	9 800	9 600	9 800	10 200	10 200	9 800
Пакистан	23 900	24 600	24 500	24 400	24 500	24 500	24 400
Российская Федерация	33 550	37 000	37 500	37 000	38 500	38 500	37 000
Турция	17 500	18 000	17 800	18 000	17 800	17 800	18 000
Украина	11 800	12 500	12 500	12 500	12 500	12 000	12 300
США	38 284	32 197	33 530	31 589	37 204	35 299	32 019
Узбекистан	7 975	9 300	9 500	9 350	9 700	9 700	9 350
Всего	686 831	714 242	712 427	707 560	732 314	730 963	709 394
Переходящие запасы							
Австралия	3 422	4 998	5 618	6 262	6 952	6 752	6 138
Канада	4 907	5 693	4 045	4 560	5 652	5 952	5 167
Китай	54 146	87 295	117 995	97 042	110 742	110 742	97 042
Египет	4 798	3 902	4 069	4 523	4 648	4 198	4 548
ЕС-27	9 637	19 259	18 429	15 729	12 038	10 531	14 007
Индия	24 200	11 900	11 000	14 500	11 000	11 000	14 540
Российская Федерация	5 269	7 132	8 629	5 629	9 570	9 601	5 601
США	19 550	25 614	28 577	26 707	29 934	30 981	26 554
Всего	174 473	232 037	257 838	241 882	249 067	248 367	241 032

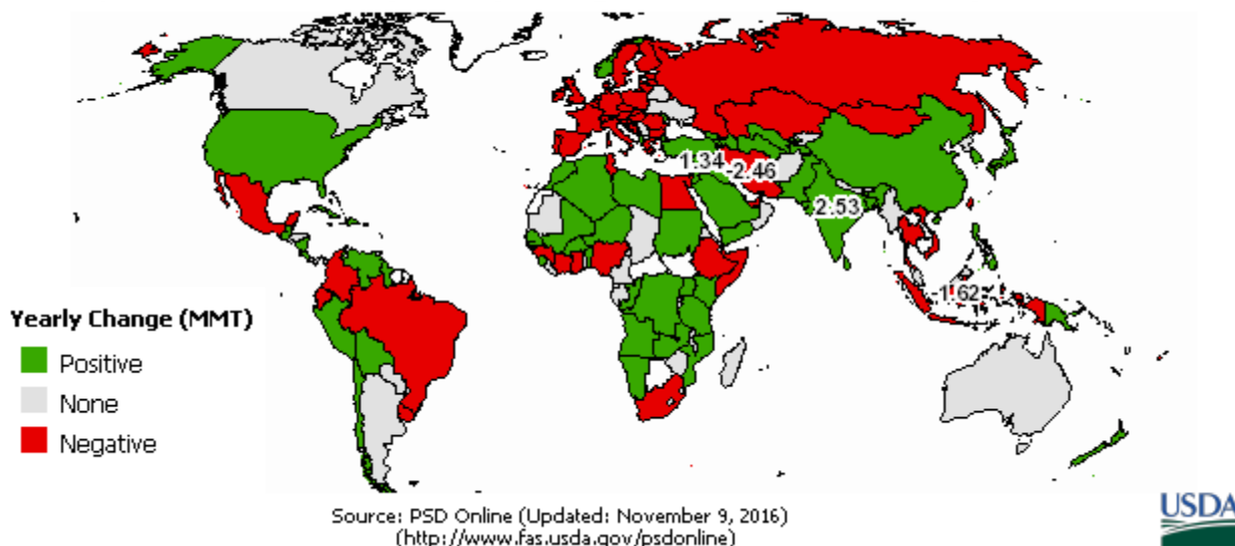
Экспорт пшеницы 2016/17 МГ (сравнение с 2014/15 МГ)

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 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август	2015/16 сентябрь
Экспорт							
Аргентина	4 000	6 000	8 500	9 100	8 000	8 000	9 100
Австралия	19 000	18 000	17 000	16 000	19 500	20 500	16 124
Канада	18 800	20 500	20 000	22 000	21 500	22 000	22 134
ЕС-27	22 000	32 500	35 500	33 800	26 000	25 000	34 677
Индия	6 805	800	400	1 060	400	400	1 130
Казахстан	6 500	6 500	7 000	7 600	8 500	8 500	7 600
Российская Федерация	11 200	23 500	25 000	25 500	30 000	30 000	25 543
Турция	3 300	4 000	5 000	5 534	5 600	5 600	5 534
Украина	7 200	15 500	11 500	17 200	15 000	15 500	17 431
США	27 472	21 772	24 494	21 094	25 855	26 535	21 094
Всего	138 291	161 564	165 591	170 562	172 802	174 682	172 191
Импорт							
Афганистан	1 900	2 200	2 200	2 700	2 700	2 700	2 700
Алжир	6 200	7 700	7 500	8 200	8 200	8 200	8 153
Бангладеш	2 600	3 600	4 400	4 600	4 700	4 700	4 693
Бразилия	7 700	6 300	6 000	6 000	5 800	6 000	6 751
Китай	3 200	2 000	3 200	3 476	3 500	3 500	3 476
Египет	8 500	11 500	12 000	11 900	12 200	11 800	11 925
ЕС-27	5 700	6 000	6 700	7 000	5 500	7 000	6 916
Индонезия	6 900	8 100	9 900	8 500	9 100	8 500	10 116
Иран	6 169	4 000	3 460	1 000	1 000	100	3 460
Ирак	3 900	3 200	2 300	2 300	2 200	2 300	2 220
Израиль	1 500	1 700	1 700	1 700	1 700	1 700	1 732
Япония	6 600	5 800	5 715	5 800	5 700	5 800	5 715
Южная Корея	5 500	4 200	4 420	5 000	4 300	5 000	4 420
Мексика	3 900	4 400	4 800	4 400	4 400	4 600	4 805
Марокко	3 600	2 800	4 700	5 000	5 500	5 000	4 429
Нигерия	4 000	4 400	4 300	4 400	4 100	4 400	4 410
Перу	1 700	1 800	1 800	1 900	1 900	1 900	1 800
Филиппины	3 400	4 800	4 800	5 000	4 800	5 000	4 850
Саудовская Аравия	2 000	3 800	3 000	3 500	3 500	3 500	2 931
ЮАР	1 800	1 800	2 000	1 600	1 900	1 700	2 400
Судан	1 900	2 800	2 100	2 300	2 100	2 300	2 021
Тайланд	1 800	3 500	4 800	3 600	3 600	3 600	4 814
Турция	3 700	3 800	4 382	5 000	4 500	5 000	4 382
США	3 340	3 266	3 073	3 130	3 402	3 402	3 073
Вьетнам	1 900	2 600	3 000	2 700	2 700	2 700	3 069
Йемен	2 900	3 300	3 350	3 350	3 350	3 350	3 323
Всего	144 859	159 667	169 114	168 441	162 023	169 913	169 935

Производство потребление и переходящие запасы ячменя тыс

	2012/13	2014/15	2015/16 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август	2015/16 сентябрь
Производство							
Алжир	1 500	1 300	1 300	1 300	1 000	1 000	1 300
Аргентина	5 500	3 400	3 400	4 900	3 650	3 650	4 940
Австралия	6 761	8 700	8 500	8 593	9 900	9 900	8 593
Беларусь	2 100	2 000	2 100	2 000	2 100	2 100	1 849
Канада	8 010	8 225	8 500	8 225	8 700	8 500	8 225
Китай	2 350	1 700	2 000	1 800	2 000	2 000	1 800
Эфиопия	1 620	1 900	2 050	1 950	2 050	2 050	1 950
ЕС-27	54 624	60 962	62 927	61 519	60 026	59 584	61 520
Индия	1 620	1 600	1 700	1 610	1 700	1 510	1 613
Иран	3 400	3 300	3 800	3 800	3 800	3 800	3 800
Казахстан	1 500	2 600	2 700	2 675	2 700	2 700	2 675
Марокко	1 200	3 500	1 017	3 495	900	1 076	3 500
Российская Федерация	13 952	17 100	17 750	17 083	18 500	18 000	17 083
Турция	5 500	7 400	5 400	7 400	4 750	4 750	7 400
Украина	6 935	8 700	8 650	8 751	9 700	9 700	8 751
США	4 796	4 666	4 202	4 666	4 129	4 339	4 750
Всего	129 672	145 827	144 891	148 628	144 734	143 753	148 664
Потребление							
Алжир	2 000	2 050	2 050	2 150	2 050	2 050	2 150
Австралия	3 100	2 600	2 700	3 000	3 000	3 00	3 300
Беларусь	2 200	2 200	2 100	2 000	2 100	2 100	1 850
Канада	6 800	6 500	6 950	6 935	6 965	6 965	6 956
Китай	4 500	8 800	8 100	9 000	7 100	7 100	7 900
ЕС-27	51 820	53 100	53 900	51 900	53 900	54 100	51 700
Индия	1 525	1 400	1 550	1 520	1 550	1 550	1 520
Иран	4 500	4 800	5 600	5 300	5 600	5 600	5 300
Япония	1 500	1 450	1 310	1 330	1 310	1 310	1 340
Марокко	1 900	3 000	2 450	3 450	2 700	2 800	3 450
Российская Федерация	12 100	13 900	13 800	13 600	14 000	13 900	13 600
Саудовская Аравия	7 925	8 225	10 325	9 725	10 725	10 725	10 225
Турция	6 100	6 900	5 900	6 900	5 500	5 500	6 900
Украина	5 000	4 500	4 700	4 700	4 900	4 900	4 700
США	4 668	4 420	4 419	4 314	4 419	4 637	4 406
Всего	132 190	143 486	145 708	145 884	145 758	146 156	145 251
Переходящие запасы							



	2012/13	2014/15	2015/16 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август	2015/16 сентябрь
Алжир	1 235	1 204	1 104	1 354	1 204	1 204	1 354
Канада	930	1 492	1 792	1 457	1 653	1 553	1 454
ЕС-27	4 388	5 161	6 853	5 343	5 172	4 877	5 243
Иран	1 778	1 218	1 418	1 618	1 418	1 418	1 618
Российская Федерация	650	1 161	766	766	986	986	836
Саудовская Аравия	2 603	3 276	3 051	3 466	3 651	3 651	3 859
Украина	937	1 172	976	951	714	714	909
США	1 748	2 066	2 051	2 231	2 049	2 142	2 223
Всего	19 873	24 213	24 030	24 997	23 368	22 83	25 203

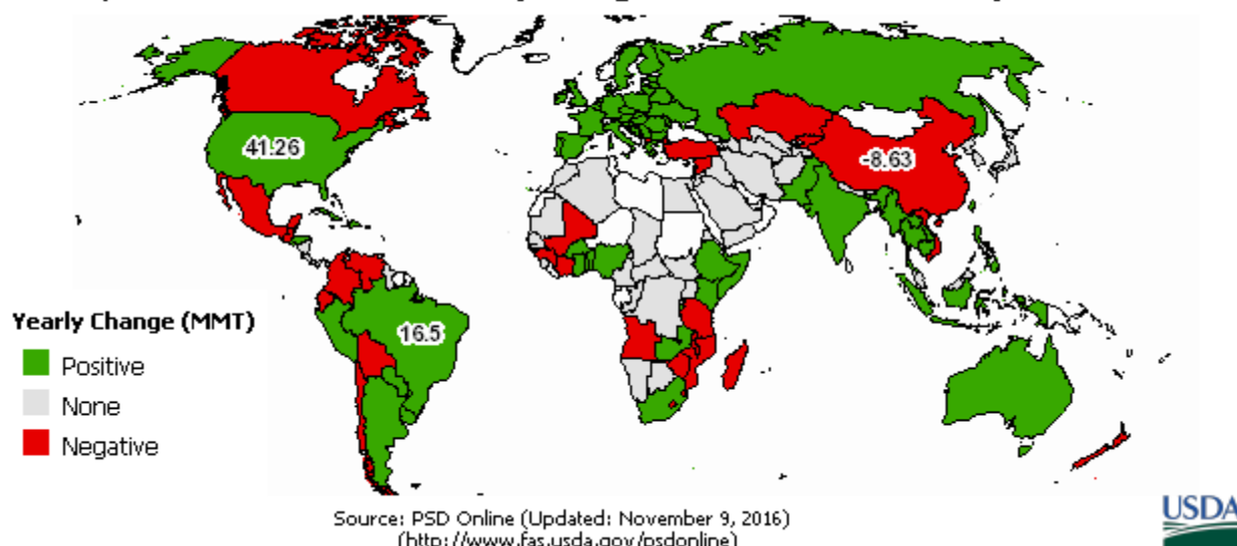
Мировая торговля ячменем тыс т

	2012/13	2014/15	2015/16 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август	2015/16 сентябрь
Экспорт							
Аргентина	4 000	2 000	1 900	2 900	2 100	2 100	2 900
Австралия	3 800	6 000	5 800	5 500	6 700	6 700	5 200
Канада	1 500	1 500	1 400	1 200	1 600	1 500	1 193
ЕС-27	4 700	8 600	9 000	10 500	6 500	6 200	10 789
Казахстан	200	500	700	815	700	700	804
Российская Федерация	2 300	3 700	4 000	4 300	4 400	4 000	4 241
Украина	2 200	4 500	4 000	4 370	5 000	5 000	4 412
США	193	261	327	235	327	218	235
Всего	19 378	27 386	27 542	30 093	27 732	26 723	30 032
Импорт							
Бразилия	300	400	400	450	450	450	500
Китай	2 200	7 000	6 000	7 000	5 000	5 000	5 869
Колумбия	250	275	285	300	285	285	300
ЕС-27	100	250	100	300	300	350	292
Иран	1 500	1 300	1 600	1 700	1 600	1 600	1 700
Израиль	200	325	275	250	275	275	250
Япония	1 300	1 300	1 100	1 100	1 100	1 100	1 154
Иордания	850	800	1 000	800	900	800	800
Кувейт	250	400	400	400	400	400	250
Ливия	200	900	800	900	800	800	1 000
Марокко	250	200	700	850	850	800	817
Российская Федерация	250	100	50	50	50	50	61

	2012/13	2014/15	2015/16 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август	2015/16 сентябрь
Саудовская Аравия	7 800	8 000	10 000	10 100	10 500	10 500	11 000
США	507	370	435	403	435	435	403
Всего	18 943	24 655	26 848	28 214	26 743	26 598	27 730

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 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август	2015/16 сентябрь
Производство							
Аргентина	26 500	25 600	34 000	28 000	36 500	36 500	29 000
Бразилия	77 000	81 500	82 000	68 500	82 500	83 500	67 000
Канада	13 060	13 600	13 750	13 600	12 350	12 500	13 600
Китай	205 600	224 580	218 000	224 580	216 000	216 000	224 632
Египет	5 800	6 000	6 000	6 000	6 000	6 00	6 000
ЕС-27	58 539	57 751	64 275	59 083	61 149	60 279	58 481
Индия	21 500	21 000	23 000	21 000	24 500	24 500	21 800
Индонезия	8 000	9 600	9 600	9 300	9 600	9 600	9 300
Мексика	21 500	200	24 200	25 000	24 500	24 500	25 800
Нигерия	7 630	7 000	7 200	7 000	7 200	7 200	7 000
Филиппины	7 267	7 800	8 000	7 500	8 000	7 900	7 500
Сербия	3 500	5 500	7 000	6 000	7 000	7 000	6 000
Юж Африка	12 200	8 000	13 000	7 000	13 000	13 000	7 900

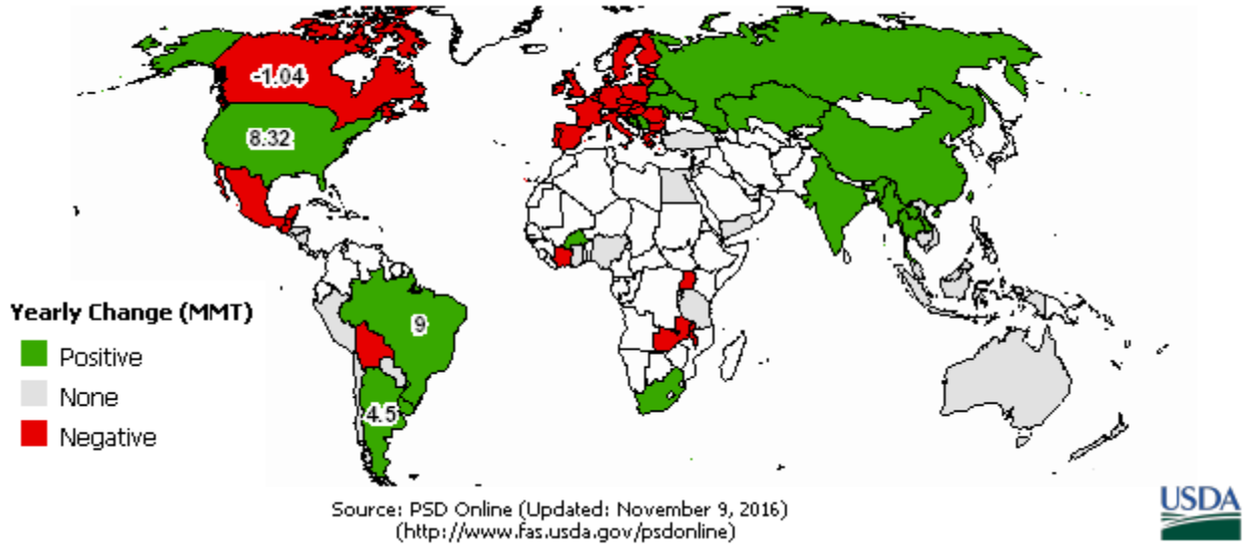


	2012/13	2014/15	2015/16 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август	2015/16 сентябрь
Украина	20 922	23 500	26 000	23 333	26 000	26 000	23 333
США	273 832	345 486	366 539	345 486	383 378	382 476	345 486
Всего	855 048	967 931	1 011 768	959 725	1 026 610	1 025 693	959 885
Потребление							
Аргентина	7 600	9 800	10 400	9 300	10 600	10 500	9 300
Бразилия	53 000	59 000	59 000	56 000	58 000	58 000	55 300
Канада	12 100	13 350	13 600	12 900	13 300	13 300	13 100
Китай	207 000	214 000	227 000	217 500	226 000	226 000	217 500
Египет	10 700	14 500	15 050	14 750	15 050	15 050	14 750
ЕС-27	69 000	76 000	74 300	72 714	73 200	73 800	72 714
Индия	16 700	21 400	22 800	22 200	23 300	23 300	22 650
Индонезия	10 600	12 700	13 000	11 300	11 600	11 600	11 300
Япония	14 500	14 700	14 400	15 100	15 100	15 100	15 200
Юж Корея	8 100	10 100	10 550	10 350	10 100	10 100	10 123
Мексика	27 700	34 300	36 100	36 200	37 200	37 500	36 900
Нигерия	7 800	7 300	7 300	7 300	7 300	7 300	7 300
Филиппины	7 400	8 600	8 800	8 700	8 800	8 800	8 600
Юж Африка	10 800	10 700	11 300	11 000	11 300	11 300	11 200
США	266 711	301 512	310 403	298 887	312 434	312 434	298 831
Всего	870 709	974 105	1 007 111	974 508	1 006 787	1 008 785	976 916
Переходящие запасы							
Бразилия	12 010	7 672	6 542	5 342	5 942	5 942	5 342
Китай	60 885	113 494	101 504	110 674	103 654	103 694	110 774
ЕС-27	5 476	6 099	5 250	7 240	5 189	5 117	6 838
Иран	1 641	4 956	5 096	5 656	5 296	5 296	6 056
Юж Корея	1 468	1 898	1 864	1 885	1 864	1 864	1 936
Юж Африка	3 201	948	1 410	1 198	1 898	2 148	1 348
Украина	823	1 520	1 152	802	1 152	732	682
США	18 526	45 782	50 995	43 327	60 547	58 935	44 141
Всего	123 567	208 938	205 124	209 343	219 463	216 811	209 396



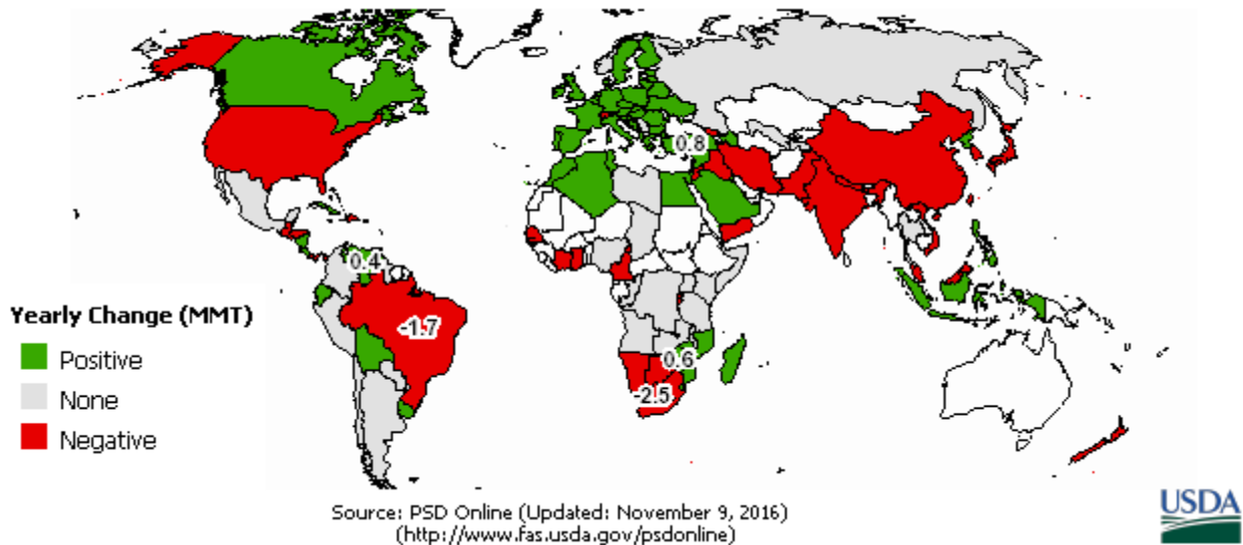
Экспорт кукурузы 2016/17 МГ (сравнение с 2014/15 МГ)

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 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август	2015/16 сентябрь
Экспорт							
Аргентина	19 000	16 000	23 000	18 500	24 000	25 000	20 500
Бразилия	22 000	25 500	23 000	17 500	24 500	25 500	16 500
Канада	1 400	1 000	1 200	1 600	600	700	1 738
ЕС-27	1 500	1 000	3 000	1 800	2 000	1 700	1 800
Индия	4 800	700	500	400	700	700	550
Парагвай	2 100	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300
Россия	2 000	3 800	4 500	4 400	4 500	4 500	4 400
Юж Африка	1 900	200	1 500	700	1 500	1 500	800
Украина	13 500	15 500	17 000	16 400	17 000	17 700	16 500
США	17 781	43 182	49 532	48 897	55 248	56 518	48 202
Всего	89 896	116	133 132	119 687	139 828	143 793	120 427
Импорт							
Алжир	2 800	4 200	4 100	4 100	4 100	4 300	4 136
Бразилия	800	600	600	2 500	600	600	2 300
Китай	3 000	2 500	1 000	3 150	3 000	3 000	3 174
Колумбия	3 200	4 500	4 500	4 500	4 500	4 500	4 500
Коста-Рика	750	825	825	825	825	825	770
Куба	850	900	925	850	925	925	850
Доминиканская Республика	1 100	1 100	1 225	1 200	1 225	1 250	1 325
Египет	4 000	8 000	8 750	8 500	8 750	8 750	8 600
ЕС-27	10 500	16 000	12 000	13 200	12 000	13 500	13 400
Индонезия	2 400	3 000	3 000	2 100	2 200	2 200	1 800
Иран	3 500	4 500	5 500	5 500	5 500	6 000	6 600
Израиль	1 200	1 600	1 500	1 400	1 500	1 500	1 400
Япония	14 500	14 700	14 500	15 000	15 000	15 000	15 201
Юж Корея	8 000	10 000	10 500	10 300	10 000	10 000	10 121
Малайзия	3 100	3 500	3 600	3 500	3 600	3 600	4 100
Мексика	6 500	11 000	13 000	13 500	13 500	13 800	13 800
Марокко	1 900	2 100	2 300	2 100	2 300	2 300	2 071
Перу	1 900	2 700	2 700	2 700	2 700	2 900	2 900
Саудовская	2 100	3 500	3 500	3 500	3 500	3 500	3 600
Сирия	700	350	350	350	350	350	271
Тайвань	4 300	4 100	4 100	4 300	4 200	4 200	4 500
Тунис	800	1 100	1 200	1 150	1 200	1 200	1 150



	2012/13	2014/15	2015/16 май	2015/16 июнь	2015/16 июль	2015/16 август	2015/16 сентябрь
Турция	1 300	900	1 500	900	1 500	1 500	700
США	4 064	1 016	1 016	1 651	1 270	1 270	1 714
Венесуэлла	2 500	2 100	2 100	1 800	2 100	2 200	1 800
Вьетнам	1 400	3 000	6 000	7 300	6 000	6 500	7 950
Всего	96 701	124 591	127 151	135 554	130 220	133 645	138 827

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 крестьянских или фермерских хозяйств
		у юридических лиц с основным видом деятельности				
		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 необрушенный	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 07 11 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 в Казахстане закончилась с результатом выше среднегодового. Аграрии определились с качественными характеристиками зерна и приступили к активной реализации сельхозпродукции. Цены на зерновые культуры в национальной валюте тянутся вверх, но на фоне укрепления доллара к тенге и российскому рублю. От этого динамика зерна в американском эквиваленте менее заметна. Международные эксперты из IGC увеличили прогноз экспорта еще на 0,9 млн. тонн, до 9,8 млн. тонн, а на бирже ETC выросли продажи зерна на экспортных базисах.

ОБЗОР МИРОВЫХ ЦЕН

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

Наименование	Биржа	Условия поставки страна	08 07 16	16 08 16	09 09 16	07 10 16	04 11 16
Фьючерсный рынок							
Пшеница мукомольная	CBOT	США	154 6	155 2	138 2	145 0	152.2
Пшеница мукомольная	MATIF	Франция	175 7	183 6	161 5	175 9	180.2
Пшеница кормовая	Liffe	Великобритания	148 9	152 9	144 5	148 1	151.2
Кукуруза желтая	CBOT	США	137 7	126 9	129 9	133 8	137.4
Кукуруза	MATIF	Франция	189 0	185 0	180 6	175 9	181.8
Пшеница руб /т	СПб-Биржа	Россия	-	-	-	-	-
Кукуруза руб /т	СПб-Биржа	Россия	-	-	-	-	-
Наличный рынок							
HRW	США	CPT/ Gulf	160 3	162 1	157 4	151 7	154.9
SRW	США	CPT/ Gulf	172 0	166 3	158 5	161 6	172.4
Пшеница мукомольная	Франция	FOB	174 7	189 4	181 6	184 0	189.2
Кукуруза желтая	США	CPT/ Gulf	166 9	149 7	152 7	148 7	155.4
Пшеница мукомольная	Россия	Black sea	167 0	172 0	170 0	173 0	180.0

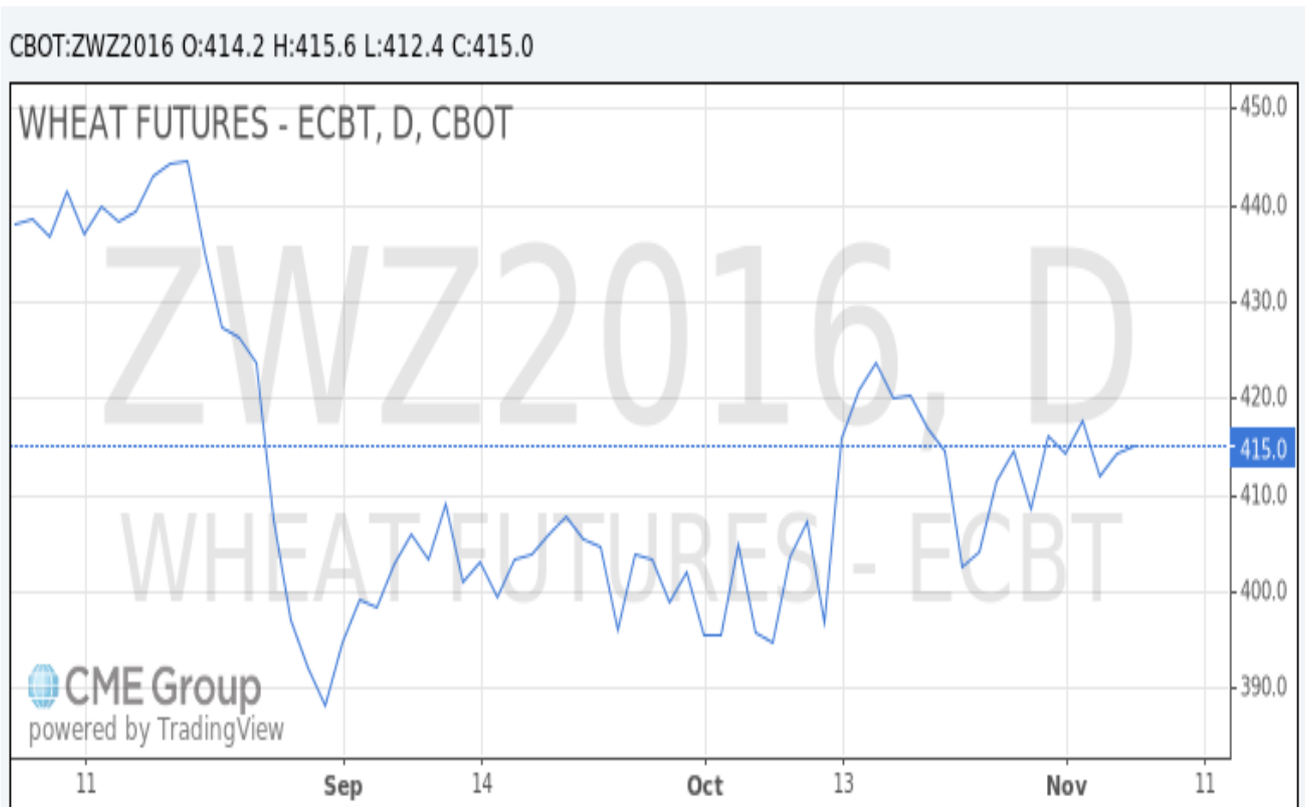
SRW – озимая мягкозерная краснозерная пшеница; HRW – озимая твердозерная краснозерная пшеница; Gulf



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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	28 окт	4 нояб	
"Дек-16"	150.1	152.2	2.1
"Март-17"	157.4	158.6	1.2
"Май-17"	163.1	163.9	0.8

Общий тренд (фьючерсы 2016)

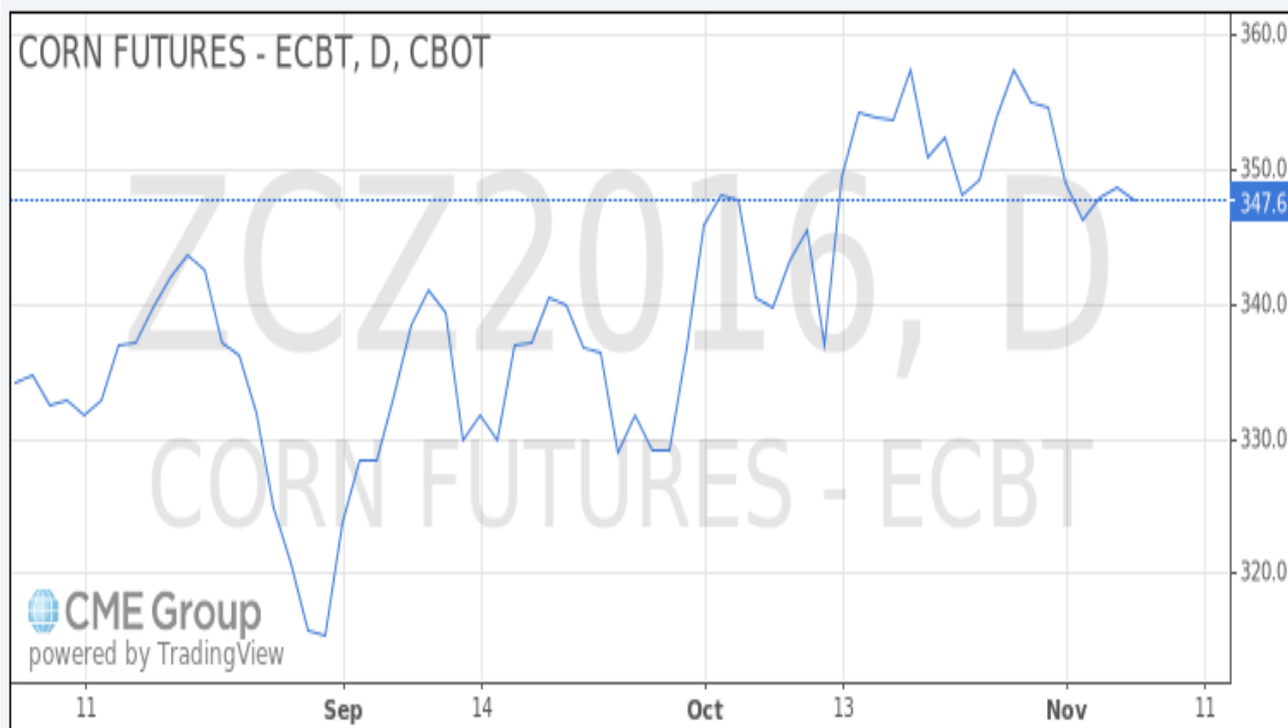


Торги на Чикагской товарной бирже (CME) кукурузой желтой \$/t

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	28 окт	4 нояб	
"Дек-16"	139.8	137.4	-2.4
"Март-17"	143.0	140.8	-2.2
"Май-17"	145.8	143.7	-2.1

Общий тренд (фьючерсы 2016)

CBOT:ZCZ2016 O:348.0 H:349.4 L:347.4 C:347.6

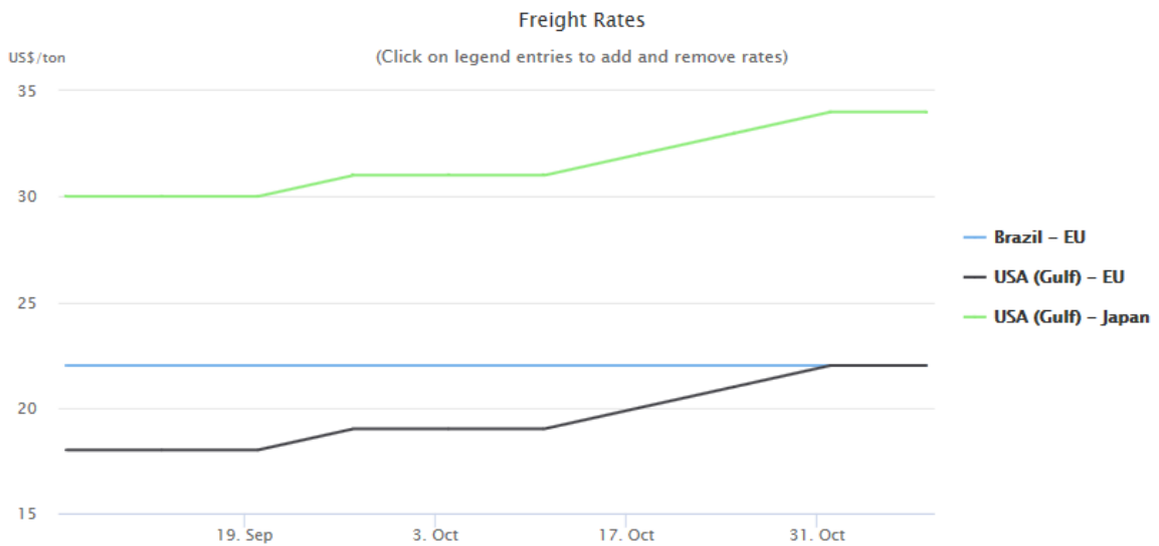




Индексы Международного совета по зерну (ICG) и динамика мировой торговли зерновыми

Фрахтовые ставки

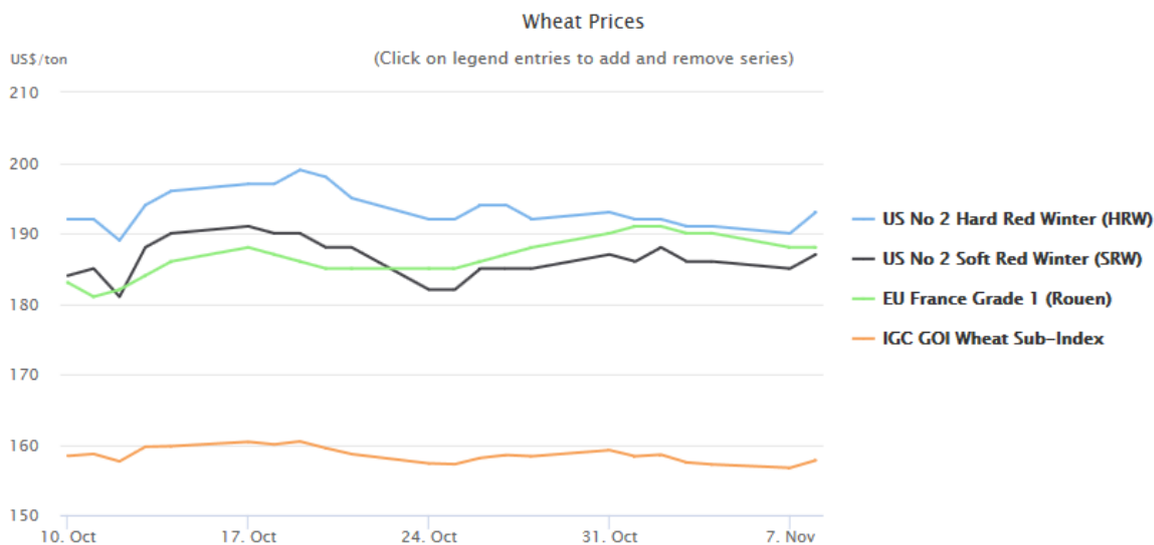
Freight Rates ICG Grain Freight Index



	8 Nov	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Brazil - EU	\$22	-	-4 %	\$16	\$23
USA (Gulf) - EU	\$22	-	120 %	\$8	\$22
USA (Gulf) - Japan	\$34	-	17 %	\$20	\$34

Экспортные цены

Wheat	Maize	Barley	Soyabeans	Rice
-------	-------	--------	-----------	------



	8 Nov	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$193	+3	-11 %	\$176	\$219
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$187	+2	-16 %	\$168	\$222
EU France Grade 1 (Rouen)	\$188	-	-4 %	\$161	\$196
Wheat sub-Index	158	+1	-%	153	238

Обзор цен на американскую пшеницу на 10 11 16 г
(Материал предоставлен Американской пшеничной ассоциацией)

РАЙОН ЭКСПОРТА	ПШЕНИЦА Тип пшеницы	ЦЕНА_ФОБ* (USD/т)			ЦЕНА ФОБ (USD/т)								
		изменения за неделю			дека брь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	Год назад	
	содержан ие белка	USD/6 уш	USD/6 уш	USD/ мт									
Великие Озера	NS/DNS 13.0(14.8)	\$5.80	\$0.10	\$4	\$213	порт ы	порт ы	порт ы	\$210	\$210	\$213	\$215	
	NS/DNS 13.5(15.3)	\$5.80	\$0.10	\$4	\$213	закр ыты	закр ыты	закр ыты	\$210	\$210	\$213	\$215	
	NS/DNS 14.0(15.9)	\$5.90	\$0.10	\$4	\$217				\$214	\$214	\$217	\$221	
Мексиканский залив	NS/DNS 13.0(14.8)	\$6.85	\$0.10	\$4	\$252	\$252	\$252	\$252	\$253	\$253	\$255	\$254	
	NS/DNS 13.5(15.3)	\$6.85	\$0.10	\$4	\$252	\$252	\$252	\$252	\$253	\$253	\$255	\$254	
	NS/DNS 14.0(15.9)	\$6.95	\$0.10	\$4	\$255	\$255	\$255	\$255	\$256	\$256	\$259	\$259	
	HRW Ord	\$4.84	\$-0.03	\$-1	\$178	\$181	\$181	\$181	\$181	\$181	\$185	\$204	
	HRW 11.5 (13.1)	\$4.94	\$-0.03	\$-1	\$181	\$184	\$184	\$184	\$185	\$185	\$189	\$206	
	HRW 12.0 (13.6)	\$5.14	\$-0.03	\$-1	\$189	\$192	\$192	\$192	\$192	\$192	\$196	\$208	
	HRW 12.5 (14.2)	\$5.34	\$-0.03	\$-1	\$196	\$199	\$199	\$199	\$200	\$200	\$204	\$210	
	SRW	\$5.64	\$-0.03	\$-1	\$207	\$210	\$210	\$210	\$211	\$211	\$215	\$213	



WWW.GRUN.RU

РОССИЙСКИЙ ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ

Вестник № 11

Северо- Западное Тихоокеанско е побережье	NS/DNS 13.0(14.8)	\$5.05	\$-0.09	\$-3	\$185	\$185	\$185	\$185	\$186	\$186	\$192	\$210
	NS/DNS 13.5(15.3)	\$6.45	\$0.05	\$2	\$237	\$235	\$235	\$235	\$234	\$234	\$237	\$237
	NS/DNS 14.0(15.9)	\$6.50	\$0.05	\$2	\$239	\$237	\$237	\$237	\$236	\$236	\$239	\$237
	HRW Ord	\$6.65	\$0.05	\$2	\$244	\$242	\$242	\$242	\$241	\$241	\$244	\$241
	HRW 11.5 (13.1)	\$5.24	\$-0.03	\$-1	\$192	\$192	\$192	\$192	\$194	\$194	\$198	\$213
	HRW 12.0 (13.6)	\$5.39	\$-0.03	\$-1	\$198	\$197	\$197	\$197	\$200	\$200	\$204	\$215
	HRW 13.0 (14.8)	\$5.64	\$-0.03	\$-1	\$207	\$206	\$206	\$206	\$209	\$209	\$213	\$217
	SW	\$6.44	\$-0.03	\$-1	\$237	\$236	\$236	\$236	\$238	\$238	\$242	\$226
	SW 9.5 (10.8) max	\$5.15	\$-0.05	\$-2	\$189	\$191	\$191	\$191	\$186	\$186	\$186	\$211
	WW	\$5.25	\$-0.05	\$-2	\$193	\$195	\$195	\$195	\$189	\$189	\$189	\$266

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 № 11

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