



**РОССИЙСКИЙ  
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**№ 5 (571)**

**Февраль 2017**

## СОДЕРЖАНИЕ:

<b>График мероприятий 2017</b>	<b>3</b>
<b>Анонс мероприятий РЗС</b>	<b>5</b>
<b>Новости от членов РЗС</b>	<b>9</b>
<b>Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России</b>	<b>10</b>
<b>Новости рынка зерна</b>	<b>12</b>
Российская Федерация	12
Украина	18
Беларусь	23
Казахстан	25
<b>Новости мирового рынка зерна</b>	<b>29</b>
Тендеры	34
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	36
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	38
<b>Конъюнктура рынка зерна</b>	<b>40</b>
Информация ООО «Про Зерно»	40
Динамика цен по экономическим зонам России	46

**Информационный бюллетень выпускается аппаратом Президента РЗС  
Воспроизведение и распространение информации, содержащейся в данном  
издании.**

**разрешается по согласованию с правообладателем**

**По вопросам информационного обеспечения**

**Обращаться по тел.: (495) 607-83-45**



### График мероприятий Российского Зернового Союза на 2017 г

26 Января 2017г.	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.**

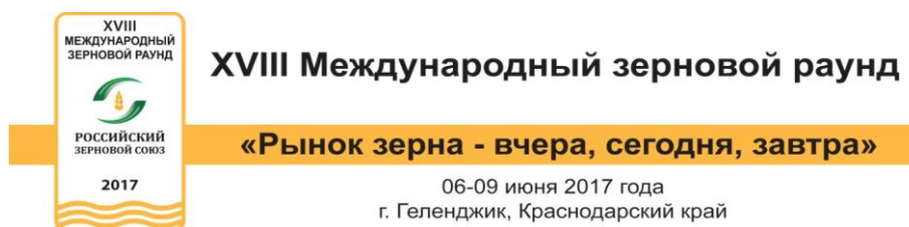
**We look forward to receiving your response with regard to the events matters!**

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

*Mobile: +7 (926) – 423-05-45*

*e-mail: [amo@grun.ru](mailto:amo@grun.ru)*

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



*При поддержке Министерства сельского хозяйства РФ*

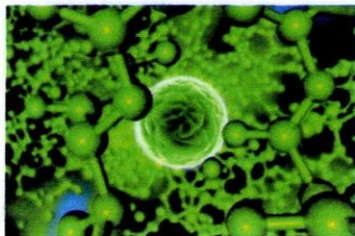
Российский Зерновой Союз при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и Администрации Краснодарского края проведет **XVIII Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера. сегодня. завтра». 6–9 июня 2017 года (г. Геленджик).**

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](mailto:rzs@grun.ru)**



**Общество с ограниченной ответственностью «Байлык»  
“Bilyk” Ltd**

ИНН/КПП 1660235201/166001001 ОГРН 115169002090  
р/с 40702810562000007179 БИК 049205603  
в Банке «Сбербанк России» отделение 8610 г. Казань  
кор./сч.30101810600000000603

**Уважаемые господа!**

ООО «Байлык», является производителем и поставщиком полифункциональных хелатных микроудобрений ЖУСС (не является ядохимикатом). Выпускаемые нами составы микроудобрений, разработаны Казанским Государственным Аграрным университетом, запатентованы в Российской Федерации и входят в «Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории РФ».

Ассортимент микроудобрений ЖУСС предназначен для предпосевной обработки семян и внекорневой подкормки сельскохозяйственных и декоративных культур – это концентрированный жидкий удобрительный состав содержит соединения меди, бора, молибдена, цинка и марганца в биологически активной хелатной форме.

**ЖУСС — ускоряет время созревания урожая, усиливают защитные свойства растений, способствуют повышению качества и прироста урожая на 20-30%**

Норма расхода на один гектар при внекорневой подкормке составляет 1-1,5 л, при инкрустации семян 0,5-0,6 литра.

Мы заинтересованы в развитии долгосрочных отношений с сельскохозяйственными предприятиями и имеем возможность в кратчайшие сроки **производить состав микроудобрений по желанию наших клиентов.**

**супер ЖУСС: Масс. концентрация меди 17-20 г/л, бора 25-28 г/л. – 260 000 руб./т.**

**ЖУСС-1: Масс. концентрация меди 33-40 г/л, бора 5,5-5,7 г/л. – 300 000 руб./т.**

**ЖУСС-2: Масс. концентрация меди 33-40г/л, молибдена 14-22г/л- 260 000 руб./т.**

**ЖУСС-3: Масс. концентрация меди 16,5-20 г/л, цинка 35-40 г/л. – 260 000 руб./т.**

**(Стоимость одной тонны в рублях с НДС)**

Наши специалисты, всегда рады помочь и дать необходимую информацию об особенностях применения тех или иных микроудобрений на определенных почвах, под конкретную культуру, дать рекомендации по внесению удобрений, и прочих особенностях использования в сельском хозяйстве. Более подробную информацию вы можете получить **по телефону: 8(927)673-55-29**

Исполнительный директор



Хабибрахманов Ф.М



## ***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

## **НОВОСТИ РЫНКА ЗЕРНА** **Российская Федерация**

**Читайте актуальные новости зернового рынка на странице Дайджест РЗС**  
<http://www.grun.ru/informatsiya/daydzhest/>

### **9 февраля. Перспективы развития сельского хозяйства в регионах Нечерноземной зоны обсудили в Минсельхозе**

Директор Департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Петр Чекмарев по поручению первого заместителя министра сельского хозяйства РФ Джамбулата Хатуова провел совещание в режиме видеоконференции, на котором обсудили перспективы развития сельского хозяйства в регионах Нечерноземной зоны России.

Петр Чекмарев сообщил, что в ряде субъектов Нечерноземной зоны сокращаются посевные площади. Он также отметил неудовлетворительную работу по внесению минеральных удобрений в Республиках Коми, Марий Эл, Удмуртия, Пермском крае, Костромской, Тверской и Ивановской областях.

Низкая обеспеченность сельхозтехникой наблюдается в Удмуртии, Вологодской, Московской, Свердловской, Смоленской и Тульской областях.

Для регионов Нечерноземной зоны установлен повышающий коэффициент для сельхозпроизводителей, занимающихся известкованием, фосфоритованием и гипсованием почв, размер которого субъекты могут устанавливать самостоятельно.

В ходе совещания директор Департамента мелиорации Валерий Жуков подчеркнул, что для этих регионов также предусмотрена поддержка на внесение мелиорантов, понижающих кислотность почв. В связи с этим на совещании предложено рассмотреть вопрос введения господдержки на субсидирование работ по известкованию кислых почв и производство на посевных площадях, занятых техническими и пропашными культурами.

Он также добавил, что за счет увеличения финансирования федеральной целевой программы по развитию мелиорации земель сельхозназначения выросло число регионов, реализующих свои программы.

Руководитель Департамента животноводства и племенного дела Харон Амерханов, со своей стороны, отметил, что в регионах Нечерноземной зоны увеличено на 6% производство скота и птицы на убой до 3,9 млн тонн, что составляет 28% от общего объема производства по стране. Самый большой вклад в этот показатель обеспечен хозяйствами Псковской области.

Производство молока в хозяйствах всех категорий выросло на 1,3% и составило 9,2 млн тонн – это 30% от всего производства молока в стране. Больше всего в Нечерноземной зоне произвели молока хозяйства Кировской области.

3

В совещании приняли участие руководители департаментов Минсельхоза России и представители 29 субъектов Российской Федерации, входящих в Нечерноземную зону.

Минсельхоз РФ

### **9 февраля. Госдолг России превысил 11 триллионов рублей**

Государственный долг России по итогам 2016 года составил 11,1 триллиона рублей, или 13,2 процента ВВП. В 2013-м он достигал 7,5 триллиона рублей (10,6 процента ВВП). Соответствующая информация содержится в «Основных направлениях государственной долговой политики Российской Федерации на 2017-2019 годы», опубликованных на сайте Минфина в понедельник, 6 февраля.

Ведомство ожидает, что госдолг к концу 2017 года достигнет 14,7 процента ВВП, к концу 2019-го — 15,7 процента. Минфин также сообщил, что доля расходов на обслуживание государственного долга в расходах федерального бюджета составит 4,5 процента к концу 2017 года и 5,4 процента — к концу 2019-го.

В документе говорится, что структура госдолга выгодно отличает Россию от многих других стран, которые привлекают банковские кредиты (в том числе и краткосрочные) в иностранной валюте. В структуре российского долга преобладают ценные бумаги — около 75 процентов, причем основная часть обязательств (71 процент) выражена в рублях.

3 февраля Sberbank CIB выпустил обзор, в котором говорилось, что Россия в состоянии увеличить совокупный объем долга до 150 процентов ВВП с нынешних 100 процентов без угрозы для финансовой стабильности. Аналитики инвесткомпаний отметили, что таким образом можно обеспечить экономический рост без проведения структурных реформ.

В 2016 году ВВП России упал на 0,2 процента и составил почти 86 триллионов рублей. По данным ЦБ на 1 января 2017 года, объем совокупного внешнего долга РФ составляет 518,7 миллиарда долларов (30,7 триллиона рублей по текущему курсу, большая часть из них — долги банков и частных компаний). Объем внутреннего долга достигает почти 40 триллионов рублей.

Источник: [lenta.ru](http://lenta.ru)

### **8 февраля. Ульяновская область сохранит объём посевных площадей**

Такую задачу на 2017 год поставил перед областным министерством сельского хозяйства губернатор Сергей Морозов.

Таким образом, общая посевная площадь составит не менее 970 тысяч гектаров. Из них около 270 тысяч займут озимые зерновые, свыше 286 тысяч – яровые зерновые и зернобобовые культуры. Подсолнечник посеют на 233 гектарах, сахарную свёклу – на 13, кормовые культуры – почти на 135 тысячах гектаров. Под картофель и овощи отводится, соответственно, 1 883 и 1 321 гектар. В целом, яровой сев планируется провести почти на 645 тысячах гектаров и около 223 тысяч будет отведено под пары. По словам руководителя аграрного ведомства региона Михаила Семёнкина, семена яровых зерновых и зернобобовых культур в сельхозпредприятиях региона насыпаны

3

в полном объеме – около 65 тысяч тонн, что составляет 108% от плана. «Практически все семена, – говорит министр, – проверены в лабораториях. По результатам анализов большая часть материала удовлетворяет всем необходимым требованиям. От качества семян полностью зависит урожай и, как следствие, обеспечение продовольственной безопасности региона».

В настоящее время сельхозпредприятия проводят работу по заключению договоров на закупку и поставку минеральных удобрений. Основные поступления ожидаются в марте – мае. Специалистами министерства проводится мониторинг закупок и цен на удобрения. Он показал, что на начало февраля в хозяйствах области их имеется в наличии 33778 тонн или 63% от объема, необходимого для проведения весенне-полевых работ. Наиболее активно приобретают удобрения хозяйства Павловского района, перевыполнившие план более чем в полтора раза, Кузоватовского – 111%, Новоспасского – 102%. Неплохие показатели у хозяйств Радищевского, Вешкаймского, Ульяновского, Чердаклинского районов.

Одновременно с этим ведётся подготовка к весенне-полевым работам техники и сельхозинвентаря. На нынешний день в сельхозпредприятиях региона имеется в наличии 4 384 трактора, 1 609 плугов, 2 627 сеялок, 2 266 культиваторов. Их общая готовность составляет более 80%. Хозяйства планируют завершить подготовку техники и сельхозинвентаря к середине апреля.

Источник: ИА Медиа 73

### **8 февраля. В Минсельхозе обсудили перспективы взаимодействия в аграрной сфере между Россией и Уругваем**

6 февраля заместитель министра сельского хозяйства Российской Федерации Евгений Громыко провел рабочую встречу с министром животноводства, сельского хозяйства и рыболовства Восточной Республики Уругвай Табаре Агерре.

В ходе встречи стороны обозначили, что доля сельхозпродукции и продовольствия в общем объеме российского импорта из Уругвая составляет более 95%. «Считаю необходимым вывести показатели взаимного товарооборота сельхозпродукцией, сырьем и продовольствием на качественно новый уровень путем расширения номенклатуры поставляемых товаров» - сказал Евгений Громыко.

На встрече отмечалось, что Уругвай полностью обеспечивает свой внутренний рынок продовольствием. В связи с этим, глава аграрного ведомства Уругвая выразил заинтересованность в развитии научно-технического сотрудничества в аграрной сфере, а также взаимодействия в области рыболовства.

Евгений Громыко со своей стороны также предложил развивать сотрудничество между предпринимателями двух стран.

Минсельхоз РФ

### **8 февраля. Из портов Краснодарского края за неделю отправлено на экспорт более 280 тыс. тонн зерна**

Через морские порты Краснодарского края (Новороссийск, Ейск, Темрюк, Туапсе, Кавказ и Тамань) за первую неделю февраля 2017 года отгружено на экспорт 14

3

судов с зерном и продуктами его переработки. Продукция направлена в 14 стран мира: Нидерланды, Турция, Египет, Ливия, Индия, Ливан, Италия и Южная Корея.

Как сообщает пресс-служба управления Россельхознадзора по Краснодарскому краю и Республике Адыгея, выдано 16 фитосанитарных сертификатов на зерно и продукты его переработки объемом свыше 280 тыс. тонн, в том числе 7 фитосанитарных сертификата на пшеницу – более 202 тыс. тонн.

На текущий день в морских портах Ейск, Новороссийск, Туапсе, Темрюк, Тамань и Кавказ продолжает грузиться подкарантинная продукция с шротом подсолнечным, отрубями пшеничными гранулированными, чечевицей, бардой кукурузной, ячменем, кукурузой и пшеницей продовольственной 4 класса, общим объемом более 328 тыс. тонн. Данная продукция планируется к отправке в Саудовскую Аравию, Турцию, Италию, Йемен, Индию и Египет.

Источник: [rus-shipping.ru](http://rus-shipping.ru)

### **8 февраля. Минсельхоз рассчитывает на урожай в 100 млн зерна в 2017 году**

Директор департамента регулирования рынков АПК Минсельхоза Владимир Волик заявил, что урожай зерна в России в текущем году превысит 100 млн тонн. Об этом сообщает RNS.

«Я думаю, да (урожай текущего года превысит 100 млн тонн. – «Газета.Ру»). Я думаю, что при отдельных дополнительных стимулах, позволяющих оптимизировать перевозки, может быть, можно будет еще увеличить этот объем», — сказал Волик.

Он также отметил активность экспорта российского зерна. Волик добавил, что экспортеры прогнозируют экспорт зерна в 2016/2017 сельхозгоду на уровне 37,5 млн тонн.

Ранее сообщалось, что Минсельхоз не намерен проводить зерновые интервенции в скором времени.

Минсельхоз РФ

### **8 февраля. О выявлении нестандартной крупы специалистами Омского филиала**

В рамках проведения мероприятий по государственному контролю Управлением Россельхознадзора по Омской области были отобраны пробы крупы пшеничной мелкодробленой и крупы гречневой ядрицы от партии общей массой 5,3 тонн для проведения лабораторных испытаний по показателям качества и безопасности в Испытательной лаборатории Омского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна». В результате испытаний специалистами Омского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» выявлено, что две пробы крупы пшеничной мелкодробленой не соответствовали требованиям нормативных документов изготовителя по следующим показателям: доброкачественное ядро и содержание мучки. Так при норме по доброкачественному ядру не менее 93,2%, фактическое значение составляло от 76,0%-86,5%, а при норме по содержанию мучки не более 6,0%, фактическое значение составляло от 13,4% до-23,9%. Две пробы крупы гречневой

3

ядрицы не соответствовали требованиям ГОСТ Р 55290-2012 «Крупа гречневая. Общие технические условия» по содержанию доброкачественного ядра – от 77,9% до 83,2% при норме не менее 97,2%, по содержанию испорченных ядер – от 15,4% до 22,4% при норме не более 1,2%, по содержанию мучки – 0,7% при норме не более 0,3%. Протоколы испытаний переданы в Управление Россельхознадзора по Омской области.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **8 февраля. Губернатор Саратовской области поставил аграриям задачу собрать 4 млн т зерна в 2017 г**

Губернатор Саратовской области Валерий Радаев на заседании актива региона поставил аграриям задачу в 2017 году собрать четыре миллиона тонн зерна, сообщает корреспондент агентства «Саратов24».

При этом глава региона поручил работникам сельскохозяйственной отрасли ежегодно наращивать темпы производства мяса на 3,5 тысячи тонн, а так же увеличить экспорт саратовского зерна до 1,5 миллиона тонн.

Напомним, в 2016 году валовой сбор зерна составил 4,12 миллиона тонн при средней урожайности 21 центнер на гектар. Более 200 тысяч тонн зерна намолотили в Балашовском, Калининском, Екатериновском, Ершовском, Пугачевском районах области, а в 13 районах региона намолотили более 100 тысяч тонн. Это был самый рекордный урожай зерна за последние 25 лет.

Саратов24

### **8 февраля. Россельхознадзор опроверг данные о массовом заражении зерна на Кубани**

Россельхознадзор опроверг появившиеся ранее в СМИ сообщения о том, что на Кубани заражение зерна фузариозом превышает допустимый порог.

Фузариоз – опасное заболевание культурных и дикорастущих растений, вызываемое грибами рода *Fusarium*. Последние 10-15 лет фузариоз колоса зерновых заболевание наблюдается в большинстве регионов России, где выращивается пшеница.

Как сообщает пресс-служба ведомства, подведомственное Россельхознадзору ФГБУ «Центр оценки качества зерна» ежегодно проводит мониторинг (оценку) товарных и потребительских качеств зерна нового урожая. В ЮФО валовой сбор пшеницы составил 22,19 млн тонн зерна.

«Партии пшеницы с наличием фузариозных зерен выявлены в Краснодарском крае и Ростовской области. Содержание поврежденных зерен в обследованных партиях составило от 0,01% до 0,6%, в зависимости от класса пшеницы. Данные значения находятся в пределах допустимых норм», – отмечают в пресс-службе.

По данным ведомства, в масштабах страны содержание фузариозных зерен во всех во всех обследованных регионах колеблется в пределах допустимых норм (1%).

«Таким образом, основываясь на данных по мониторингу качества и безопасности зерна нового урожая, который проводился во всех основных зернопроизводящих

3

регионах Российской Федерации, специалисты ФГБУ «Центр оценки качества зерна» отмечают, что информация, приведенная в статье «Московского комсомольца», является поспешной и не отражающей конкретную проблематику затронутого вопроса. Так, результаты исследований зерна в целом по стране показали, что предельно допустимый уровень фузариозного зерна не превышен», – пояснили в Россельхознадзоре.

Ранее «Московский комсомолец» со ссылкой на данные Всероссийского научно-исследовательского института защиты растений (ФГБНУ ВИЗР) писал, что значительное количество партий зерна в РФ заражено фузариозом. Отмечалось, что в ЮФО и СКФО площадь заражения озимых колосовых культур грибом достигала 999,3 тыс. га и 244,8 тыс. га соответственно.

«В Краснодарском крае, к примеру, говорят о поражении 96% семенного материала озимой пшеницы и ячменя. Специалисты называют ситуацию «крайне неблагоприятной», – отмечалось в публикации.

В 2016г. в Краснодарском крае валовый сбор зерновых составил 14,7 млн тонн. По данным пресс-службы администрации Кубани, это рекордный показатель. Для сравнения, по состоянию на 1 октября 2015г. сбор составил 13 млн тонн зерновых. За весь 2014г. эта цифра достигла 12,8 млн тонн.

РБК

### **8 февраля. Об исследовании специалистами Ростовского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» вики кормовой**

Вика (Vicia) — род однолетних или многолетних травянистых растений семейства бобовые. Род насчитывает более 120 видов, наибольшее кормовое значение из которых в России имеют 2 вида — вика посевная и вика мохнатая.

Малая Азия и Закавказье - родина вики, развитие этого растения по историческим данным распространилась по средиземноморскому центру, центру высокой земледельческой культуры. На территории России вика распространена практически на всей европейской части России и Западной Сибири, на Камчатке.

Вика является ценным и питательным кормом для скота – поедается практически всеми сельскохозяйственными животными. В 1 кг зеленой массы вики посевной содержится 50-78 мг каротина, а в 1 кг сена — 37 мг. В фазу цветения в зеленой массе растения содержание лизина — незаменимой аминокислоты — увеличивается на 4-5 % от общего количества белка. Чистый зеленый корм вики применим в рационе крупного рогатого скота, для других сельскохозяйственных животных используют вику с кормовыми смесями из многих злаков.

Сено содержит около 82 % воды, 3 % белковых веществ, 1 % жира, 7 % вытяжного вещества, 5 % древесины и 2 % золы.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

3

**7 февраля. О деятельности Темрюкского пункта Новороссийского филиала**

В ведении Темрюкского пункта Новороссийского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» - выдача сертификатов качества на продукцию, отгружаемую на экспорт через порт Тамань.

В январе 2017 года из порта отправлено на экспорт 275 тыс. тонн зерна и продуктов его переработки. Из них: 30,3 тыс. тонн подсолнечного масла, 10,5 тыс. тонн подсолнечного шрота, 38,1 тыс. тонн кукурузы, 196,1 тыс. тонн пшеницы продовольственной. За отчетный период специалистами пункта выдано 10 сертификатов качества и 45 международных сертификатов.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна

**6 февраля. Дворкович не исключил увеличения поддержки АПК во II половине 2017 года**

Уровень поддержки агропромышленного комплекса РФ может быть увеличен во второй половине 2017 года, если будет такая возможность, заявил вице-премьер РФ Аркадий Дворкович, выступая на съезде Союза производителей молока.

"Мы с Минсельхозом будем предлагать, чтобы уровень поддержки был увеличен, но ситуация с бюджетом сложная. Думаю, что это может произойти не ранее второй половины года", - сказал Дворкович.

Премьер-министр России Дмитрий Медведев 5 декабря заявил, что господдержка аграриев в 2017 году сохранится в существующих объемах и превысит 220 миллиардов рублей. Он также напомнил, что России удалось в значительной мере решить проблему продовольственной безопасности страны по основным позициям.

В проекте бюджета на 2017 год на развитие АПК заложено 204,5 миллиарда рублей. Согласно бюджету на 2016 год, расходы на госпрограмму развития АПК России изначально составляли 237 миллиардов рублей. Однако впоследствии было принято решение сократить финансирование программы — на развитие отечественного АПК в прошлом году было направлено 214,8 миллиарда рублей.

РИА Новости

**6 февраля. Как изменились цены на зерновом рынке России**

За последнюю неделю на российском рынке стоимость пшеницы 3-его класса выросла в Центральном Федеральном Округе и Поволжье на 50 руб./т, в южных районах страны – на 25 руб./т, на Урале и в Сибири — от 25 до 50 руб./т.

Ценовые показатели на пшеницу 4-ого и 5-ого классов, в свою очередь, снизились на 50 руб./т в Центральном Федеральном Округе, на 25 руб./т — в Поволжье. В южных регионах страны цены на эти продукты с начала февраля не изменились. Вместе с тем, здесь наблюдалось самое значительное падение цены на фуражный ячмень (75 руб./т). Стоимость фуражной пшеницы и ячменя снизилась на 50 руб./т в Поволжье и составила 7 400 руб./т.

По данным Росстата на 1 января 2017 года, общий объем зерна в сельскохозяйственных организациях страны составил 39,1 млн. тон, что на 13,2% больше, чем в 2016 году.

3

По данным Федеральной Таможенной Службы на 1 февраля 2017 года, экспорт российского зерна в 2016/2017 году составил 22,7 миллионов тон.

[agroinfo.com](http://agroinfo.com)

### **6 февраля. Экспорт кукурузы идет на рекорд: внутренние цены могут подскочить**

Сохранение темпов вывоза может привести к скачку внутренних цен.

Экспорт кукурузы в текущем сельхозгоду к 1 февраля составил 2,88 млн т, что почти на 39% выше аналогичного периода прошлого сезона. Об этом сообщает Минсельхоз со ссылкой на оперативные данные ФТС.

Неделей ранее вывоз кукурузы превышал темп сезона-2015/16 на 41%. Всего за январь, по предварительным данным Федерального центра оценки качества зерна, было вывезено 554 тыс. т кукурузы, что на 68% больше января 2016 года, когда экспорт составлял 329 тыс. т.

Согласно предварительным итогам уборки агрокультур, в 2016 году в России было намолочено кукурузы на зерно на 5% больше предыдущего года — 13,8 млн т против 13,2 млн т. По оценке «ПроЗерно», общий сбор кукурузы по итогам года составит 14,11 млн т при объеме внутреннего потребления в 9,16 млн т и экспорт 4,9 млн т. «Собранного в текущем году урожая, в том числе кукурузы, вполне достаточно для обеспечения всех потребностей страны, поэтому важно реализовать планы по экспорту, — сказал «Агроинвестору» президент Национального союза зернопроизводителей Павел Скурихин. — Дело в том, что нереализованные излишки зерна могут крайне негативно повлиять на внутренние цены зерна, что неоднократно случалось в предыдущие годы».

«СовЭкон» ранее оценивал итог сбора кукурузы в 14,6 млн т и, как отметил исполнительный директор «СовЭкона» Андрей Сизов, эти данные остаются актуальными. «Запасы кукурузы пока высокие и существенно превышают прошлогодние. Более того, в ближайшие месяцы местами уборка кукурузы будет продолжаться, так как до сих пор ее часть в центральном Черноземье остается неубранной, — прокомментировал он «Агроинвестору». — И, вероятно, те цифры, о которых отчитался Росстат в предварительных итогах уборки урожая, будут существенно повышены в марте, когда выйдут окончательные данные по урожаю».

Объем экспорта кукурузы, согласно последним прогнозам «СовЭкона», составит 5,4 млн т. «В 20-х числах января мы обновляли свои прогнозы и чуть повысили показатель по экспорту — с 5,3 млн т до 5,4 млн т. Это рекордный результат за всю историю», — заметил Сизов. По его словам, исходя из рекордного урожая, с запасами пока все спокойно, однако эксперт не исключил повторения ситуации прошлого сезона, когда из-за высокого вывоза Россия подошла к новому сельхозгоду с низкими запасами, в результате чего цены для большинства участников внутреннего рынка резко подскочили. «В принципе такая ситуация возможна. Экспорт действительно идет высокими темпами, и можно предположить, что такие они сохранятся. А это, теоретически, может привести к тому, что у нас будет повторение сценария прошлого года, то есть некий переэкспорт, —

3

предполагает Сизов. — Экспортеры заключили слишком много контрактов на продажу необеспеченной кукурузы, и в результате гонялись за ней в конце сезона и несли очень большие убытки на этих поставках».

Впрочем, Национальный союз зернопроизводителей считает, что сейчас ситуация с возможным возникновением дефицита кукурузы в стране не прослеживается. Причина — низкие мировые цены на фоне высокого урожая в зернопроизводящих странах-лидерах. «В связи с этим мы считаем, что экспорт зерна в целом в текущем сезоне будет находиться в пределах прогнозных показателей, а, в частности, по кукурузе повторит с незначительным превышением результаты прошлого сезона, когда за рубеж было отгружено около 5 млн т этой агрокультуры», — отметил Скурихин. Минсельхоз США прогнозирует российский экспорт в этом году в размере 5,3 млн т при общем объеме производства кукурузы в 15,5 млн т и внутреннем потреблении 9,6 млн т.

По данным Федерального центра оценки качества зерна, с 1 июля 2016-го по 30 января 2017-го из России вывезено 3,1 млн т кукурузы. Больше всего экспортировано в Иран — 589,9 тыс. т, Южную Корею — 498,2 тыс. т и Турцию — 360,2 тыс. т. Кроме того, в начале 2017 года Россия начала экспортировать кукурузу в Сенегал. Как сообщает Российский экспортный центр, из Новороссийского порта в эту страну отправлено 3,5 тыс. т, еще 63,6 тыс. т отгружено во Вьетнам. По прогнозу Минсельхоза, за весь текущий сельхозгод экспорт российского зерна составит 37,5 млн т против 33,9 млн т сезоном ранее. Экспорт кукурузы в сезоне-2015/16 достиг 4,7 млн т, еще 24,5 млн т пришлось на пшеницу и 4,2 млн т — на ячмень.

Источник: [agroinvestor.ru](http://agroinvestor.ru)

### **6 февраля. Об итогах работы Белгородского филиала в январе 2017 года**

В январе 2017 года в испытательную лабораторию Белгородского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» на исследования по показателям безопасности и качества поступило 576 проб зерна и продуктов его переработки по заявкам юридических и физических лиц.

Общий объем проанализированной продукции составил 53,9 тыс. тонн, в том числе: 14,4 тыс. тонн - на подтверждение соответствия качества и безопасности зерна и продуктов его переработки с выдачей 225 сертификатов качества, 39,5 тыс. тонн - подтверждение соответствия качества и безопасности зерна и продуктов его переработки с выдачей 243 протоколов испытаний.

В рамках выполнения госзадания проанализировано 13 проб продукции. Выявлено 24 пробы нестандартной продукции.

Требованиям ГОСТ Р 54379-2011 «Крупка комбикормовая. Технические условия» не соответствовали 3 пробы комбикорма для с/ птицы. Выявлено несоответствие по внешнему виду (неоднородное измельчение, наличие не размолотых гранул комбикорма) и крупности (при норме прохода через сито диаметром 1 мм – «не более 18,0%» фактическое значение составляло от 23,0% до 23,6%).

Четыре пробы пшеницы продовольственной не соответствовали требованиям ГОСТ Р 52554 - 2006 «Пшеница. Технические условия» для 4 класса по числу падения (при

3

норме «не менее 80 сек», фактически – от 62 до 70 сек) и зерновой примеси (при норме «не более 5,0%», фактическое содержание составило от 7,1% до 7,9% за счет «проросших зерен»). Еще одна проба пшеницы продовольственной не соответствовала требованиям ГОСТа (содержание зерновой примеси 7,2% при норме «не более 5%») и технического регламента Таможенного союза ТР ТС 015 / 2011 «О безопасности зерна» (выявлена 1 степень зараженности рыжим мукоедом СПЗ = 0,3 экз/кг, что не допускается требованиями документа).

Две пробы пшеницы кормовой не соответствовали требованиям ГОСТ Р 52554 - 2006 «Пшеница. Технические условия» по зерновой примеси. (При норме «не более 15,0%» она составляла 27,4% и -35,7%) Указанные пробы также не соответствовали требованиям ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» по содержанию фузариозных зерен: оно составляло 1,8% при норме «не более 1,0%».

Не соответствовала требованиям ГОСТ Р 53903 - 2010 «Кукуруза кормовая. Технические условия» по содержанию сорной примеси одна проба кукурузы кормовой. При норме «не более 5%» фактическое значение составило 8,1%.

Три пробы кукурузы для переработки в крахмал, патоку не соответствовали требованиям ГОСТ 13634-90 «Кукуруза. Требования при заготовках и поставках» по содержанию сорной примеси (при норме «не более 3,0%», фактическое содержание сорной примеси составило от 4,6% до 4,8%). Не соответствовали требованиям ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках» три пробы сои по показателю влажность (при норме «не более 12%» влажность составила от 13,2% до 15,2%).

Еще одна проба сои не соответствовала требованиям ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках» по содержанию сорной примеси, которое составило 6,5% при норме «не более 3%».

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **3 февраля. Мировая торговля зерновыми в 2016/17 МГ снизится до 391 млн т — FAO**

Объем мировой торговли зерновыми в 2016/17 МГ ожидается на 1,2% (4,7 млн т) ниже, чем в 2015/16 МГ, и должен составить 391 млн т.

Об этом сообщается в сводке предложения и спроса на зерновые FAO.

Отмечается, что основным фактором снижения объема мировой торговли, будет сокращение торговли фуражным зерном на 5% (9 млн т) до 177 млн т, причем главным образом это будет уменьшение закупок кукурузы, ячменя и сорго Китаем.

В противоположность этому, перспективы роста импорта в Индию, Бразилию и Вьетнам позволили повысить по сравнению с декабрьским прогнозом общего объема торговли пшеницей на 2,4 млн т до 171 млн т.

Согласно сообщению, объем мировой торговли пшеницей может оказаться на 1,7% (2,8 млн т) выше оценок 2015/16 МГ, что стало бы новым рекордом. Основной прирост может быть обеспечен Индией, где ожидается рекордный за последние десять лет объем импорта – 3,5 млн т.

3

Напомним, что оценка мирового производства зерновых в 2016/17 МГ повышена до 2,59 млрд т, что на 15 млн т (0,6%) выше декабрьского прогноза.

Источник: latifundist.com

## Украина

### **8 февраля. Украина в 2016 году увеличила экспорт агропродукции в ЕС на 1,6%**

Украинские сельхозпроизводители в 2016 г. поставили на рынок Европейского союза аграрной продукции на \$4,2 млрд., что на 1,6% превышает показатель 2015 г. Об этом заявил заместитель директора Национального научного центра «Институт аграрной экономики», член-корреспондент НААН Николай Пугачев, сообщила 2 февраля пресс-служба института.

Отмечается, что взаимная торговля агропродукцией в 2016 г. осуществлялась, как и в предыдущие годы, в основном с Испанией, Польшей, Нидерландами, Италией, Германией и Францией. Доля внешнеторгового оборота Украины с указанными странами составила чуть менее 75% в общем объеме аграрной торговли с ЕС.

Согласно сообщению, в минувшем году Украина экспортировала преимущественно зерновые культуры на сумму \$1,3 млрд. В частности, на рынок ЕС было поставлено 6,7 млн. тонн кукурузы и 1,3 млн. тонн пшеницы. Кроме того, семян масличных культур (преимущественно рапса, сои и подсолнечника) было экспортировано на \$607 млн., растительного масла – на \$1,2 млрд., остатков и отходов – на \$439 млн.

При этом, по словам Н.Пугачева, ЕС в 2016 г. поставил в Украину аграрной продукции на сумму \$1,9 млрд. (+14,4% к результату 2015 г.). В частности, на сумму \$106 млн. было закуплено 27 тыс. тонн семян кукурузы, а также масличных культур на сумму \$111 млн.

Эксперт отметил, что Украина в полном объеме исчерпала квоты по пшенице, кукурузе, ячменной крупе и овсу, а также впервые полностью использовала квоты по сахару, крахмалу, солоду и мясу птицы.

АПК. Информ

### **7 февраля. Украина в январе вдвое сократила экспорт сахара – «Укрцукор»**

Украина в январе т.г. экспортировала 65,15 тыс. тонн сахара на сумму \$32,6 млн., что вдвое меньше показателя за декабрь. Об этом 6 февраля сообщила пресс-служба Ассоциации «Укрцукор».

3

Отмечается, что на рынок Турции за отчетный период было отгружено 12,887 тыс. тонн украинского сахара, Шри-Ланки – 12,87 тыс. тонн, Мьянмы – 5,6 тыс. тонн, Швейцарии – 4,342 тыс. тонн, Израиля – 4,292 тыс. тонн, и других стран – 25,117 тыс. тонн.

«За 2016/17 МГ украинские сахаровары уже поставили на внешние рынки 409,7 тыс. тонн сахара, поэтому весьма вероятно, что в текущем сезоне будет экспортировано более 500 тыс. тонн сладкого песка», – сказал руководитель аналитического отдела «Укрцукор» и ведущий спикер конгресса Sugar World 2017 Руслана Бутыло.

По ее словам, оптово-отпускные цены за первый месяц т.г. выросли в среднем на 5,5% и сейчас колеблются в пределах 14,1-14,5 грн/кг. Такая ситуация прежде всего обусловлена ростом цен на мировом рынке, поскольку за указанный период цены на сахар на Лондонской бирже выросли почти на 4% (на \$20,1 за тонну), а на сахар-сырец из тростника на Нью-Йоркской – на 6 % (на \$25,3 за тонну).

Напомним, в 2016 г. украинские производители экспортировали рекордные для Украины 442,7 тыс. тонн сахара на сумму \$215,9 млн. без учета 23,6 тыс. тонн сахара, произведенного из сахара-сырца тростникового, ввезенного в Украину на давальческих условиях, которые экспортировало ООО «Юкрейниан Шугар Компани».

АПК. Информ

### **7 февраля. В Украине обнаружено зараженное зерно**

Пока низкие температуры воздуха не дают вредителям размножаться.

В фермерских хозяйствах Волынской, Киевской, Кировоградской, Ровенской и Черкасской областей на данный момент очагово загрязнено воротниковыми вредителями преимущественно фуражное зерно и кое-где семенной материал.

Об этом сообщает пресс-служба Государственной службы Украины по вопросам безопасности пищевых продуктов и защиты прав потребителей.

Отмечается, что пока низкие температуры воздуха не дают вредителям размножаться.

Но в килограмме хлеба начисляется 1-3 экземпляров воротникового долгоносика, 1-4 экземпляра мукоеда, 2-5 гусениц мельничной огневки, 5-10 экземпляров мучного клеща. Ими заражено 8-13%, максимум 28-31%, проверенного зерна.

В то же время, как свидетельствуют инспекторы, в других областях в зерне пшеницы, ячменя, овса, гороха, тритикале, кукурузы, хранится в хорошо подготовленных кладовых, вредителей нет.

ubr.ua

### **7 февраля. Украина накормила в 2016 году Европу на \$4,2 млрд**

Главными продуктами украинского экспорта в европейские страны были зерновые злаки, масло, семена масличных, плоды и орехи.

За 2016 год экспорт украинской аграрной продукции в страны Европы увеличился почти на 1,6% по сравнению с 2015 годом и составил 4,242 млрд. долларов.

3

Об этом рассказала заместитель министра аграрной политики и продовольствия по вопросам европейской интеграции Ольга Трофимцева, сообщает Украинская правда.

По ее словам, в 2016 году страны Европы заняли второе место среди регионов – импортеров украинской аграрной и пищевой продукции с долей 27,5%, уступив лишь странам Азии.

«В общем же товарообороте сельскохозяйственной продукцией доля ЕС в прошлом году составила 31,5%. В топ-5 стран – импортеров нашей продукции с ЕС вошли Испания, Польша, Нидерланды, Италия и Германия», – отметила Трофимцева.

По словам заместителя министра, главными продуктами украинского экспорта в страны Европы прошлого года стали: зерновые злаки, масло, семена масличных, плоды и орехи.

Также заместитель министра отметила, что импорт европейских продуктов в Украину тоже вырос за 2016 год и составил 1,904 млрд. долларов.

«Основными продуктами импорта стали пищевые продукты, такие как соусы, кофе, чай и другие – 233,6 млн. долларов, какао-бобы и шоколад – 113,7 млн. долларов, а также зерновые злаки – 105,6 млн. долларов и т.д», – сообщила Трофимцева.

Источник: [comments.ua](http://comments.ua)

### **7 февраля. Украина в феврале полностью исчерпает квоту на 2017 год на беспошлинный экспорт птицы в ЕС – глава Минагропрода**

Украина в феврале полностью исчерпает годовую квоту на 2017 г. на беспошлинный экспорт мяса птицы в страны Европейского союза. Об этом 2 февраля заявил министр аграрной политики и продовольствия Тарас Кутовой в интервью УНИАН.

«К середине февраля мы прогнозируем, что будет полностью закрыта квота по птице. Также уже закрыта квота по кукурузе», – сказал он.

По словам Т.Кутового, в декабре прошлого года ЕС приостановил импорт украинской птицы в связи со вспышками птичьего гриппа в Херсонской, Одесской и Черновицкой областях. Однако 30 января т.г. Европейская комиссия разрешила ввоз данной продукции с территорий Украины, на которых заболевание не было зафиксировано.

Министр уточнил, что малый объем европейских квот сильно ограничивает украинских производителей. «Объем квот по ряду направлений значительно меньше, чем мощности наших предприятий. Мы бы хотели это изменить. Сейчас идет финальный этап переговоров по определенным позициям, ведутся очень напряженные дискуссии», – отметил он.

При этом ЕС не исключает возможности еще большего снижения квот по некоторым позициям, в частности, кукурузе.

«Европейские коллеги все-таки считают, что квоту по кукурузе надо существенно уменьшить, поскольку Украина имеет колоссальный потенциал по производству этой культуры. Мы по себестоимости более конкурентоспособны, чем европейские производители», – добавил министр.

3

Напомним, объем квоты Украины на 2017 г. на беспошлинный экспорт мяса птицы на рынок ЕС составляет 16,8 тыс. тонн, кукурузы – 400 тыс. тонн.

АПК. Информ

### **6 февраля. В 2016 году украинские аграрии закрыли почти 1,8 тысяч предприятий**

Антирекорд по количеству ликвидированных сельскохозяйственных предприятий установили Одесская и Закарпатская области.

Эксперты фиксируют в Украине тревожную тенденцию сокращения количества активных предприятий в агросекторе. Так, только на территории Закарпатской области по итогам 2016 года прекратило работу каждое пятое сельскохозяйственное предприятие. Об этом сообщает аналитический департамент Украинской аграрной конфедерации.

По состоянию на 1 ноября 2016 года в Украине было зарегистрировано 45,8 тысяч активных сельскохозяйственных предприятий. Это на 3,74% меньше, чем на аналогичную дату 2015 года. Таким образом, за год в стране прекратили работу 1784 предприятия, работающих в аграрном секторе.

В прошлом году тенденция сокращения количества активных предприятий была характерна и для других отраслей экономики. В целом их количество в 2016 году сократилось на 3,03% до 605,8 тысяч предприятий. За год прекратили работу более 18,9 тысяч предприятий.

Наиболее ярко тенденция сокращения была выражена на территории Одесской области, где в 2016 году закрылось 441 сельскохозяйственное предприятие (сокращение на 9,3%). На втором месте — Закарпатская область, где в прошлом году прекратили существовать 227 предприятий (минус 19,96% от общего числа).

Положительная динамика в аграрном секторе сохранялась только на территории Николаевской области (+138 предприятий), Черкасская (+46), Киевская (+42), Винницкая (+23). Открываются сельхозпредприятия, несмотря на близость к зоне АТО, и на территории Луганской (+71), и Донецкой (+13) областей.

Источник: [ubr.ua](http://ubr.ua)

### **2 февраля. Украинская кукуруза меняет направление с Китая на Иран**

В декабре 2016 г Украина продолжала наращивать экспорт кукурузы. По итогам месяца поставки зерновой за рубеж превысили 2,6 млн. т, что на 18,8% больше, чем в ноябре, а с начала 2016/17 МГ (сентябрь-август) они достигли 6,3 млн. т, превзойдя аналогичный результат прошлого сезона более чем на 10%.

Увеличение экспортных поставок кукурузы непосредственно связано с ростом производства зерновой. По предварительным данным Государственной службы статистики, в 2016 г. украинские аграрии собрали рекордные 30 млн. т кукурузы против 23,3 млн. т, намолоченных годом ранее. Таким образом, экспорт кукурузы в текущем сезоне может достичь 21 млн. т, что не только больше 16,5 млн. т, поставленных за рубеж в 2015/16 МГ, но и превысит предыдущий максимум — 19,5 млн. т в 2014/15 МГ.

3

Со второй половины зернового сезона кукуруза в Украине становится основной экспортной культурой. Учитывая, сколько зерновой еще предстоит вывезти, ее среднемесячные поставки должны составлять около 2 млн. т, однако практика свидетельствует, что уже с весны объемы экспорта кукурузы снижаются до 1 млн. т в месяц, а к концу сезона — и еще больше. На сокращение поставок влияет выход на мировой рынок в марте кукурузы нового урожая из Южной Америки, сезонный рост цен на зерновую в Причерноморском регионе, постепенное исчерпание запасов у отечественных сельхозпроизводителей и сокращение ими объемов предложения. Нынешний сезон для украинской кукурузы осложняется еще и снижением спроса со стороны Китая, накопившего запасы, равные годовому объему внутреннего производства зерновой. При этом, сколько кукурузы закупит страна на внешних рынках, толком не знают и в самом Китае. Если USDA оценивает китайский импорт зерновой в 2016/17 МГ на уровне 3 млн. т, то в Национальном информационном центре зерновых и масличных Китая прогнозируют его в объеме не более 2 млн. т, а в Минсельхозе Поднебесной и того меньше — 1 млн. т. Учитывая, что в прошлом сезоне Китай закупил более 2 млн. т украинской кукурузы и стал крупнейшим ее импортером (около 15% от общих поставок из Украины и 63% от суммарных закупок Китаем), перспектива снижения поставок в эту страну и рекордный урожай потребует от экспортеров увеличения объемов продаж традиционным покупателям и поиска новых рынков. С традиционными покупателями в текущем сезоне напряженно: если в сравнении с предыдущим Египет увеличил закупки украинской кукурузы на 60% — до 1,1 млн. т, то ЕС сократил их на 37% — до 1,9 млн. т.

А вот новый емкий канал сбыта, похоже, найден — в лице Ирана. С отменой в прошлом году США торгового эмбарго эта 80-миллионная страна вернулась на мировой рынок зерна. В результате, именно Иран сегодня лидирует среди покупателей украинской кукурузы по объемам закупок — за четыре месяца туда уже поставлено 1,2 млн. т, а это 19% от нашего экспорта зерновой. Всего в 2016/17 МГ, по оценке USDA, Иран закупит за рубежом 7 млн. т кукурузы, однако какая часть этого «пирога» достанется Украине, говорить пока рано.

Одним словом, четкой определенности на кукурузном рынке у экспортеров украинской зерновой пока нет. Отдавая должное Ирану, трейдеры по-прежнему считают одним из наиболее перспективных регионов в плане увеличения поставок — Юго-Восточную Азию. Действительно, в сравнении с прошлым сезоном удалось более чем в три раза увеличить продажи украинской кукурузы в Южную Корею — до 350 тыс. т, правда, на этом громкие успехи в данном направлении пока исчерпываются. Помимо Северной Африки, экспортеры пытаются также зайти в страны на юге и в центре континента. Плюс дальнейшей кропотливой работы требует работа со спросом государств Ближнего Востока и Персидского залива. Первые ее результаты можно будет подводить по истечении первой половины кукурузного сезона.

Источник: [proagro.com.ua](http://proagro.com.ua)

## Беларусь

### 9 февраля. В 2017 году Беларусь закупит 860 тыс тонн зерна для нужд государства

Постановление Минсельхозпрода от 20 января № 2, которое устанавливает перечни заготовителей и объемов поставок сельхозпродукции и сырья для республиканских государственных нужд, опубликовано на Национальном правовом интернет-портале. Согласно документу, в нынешнем году государство купит 540 тыс тонн пшеницы, 232 тыс тонн ржи, 40 тыс тонн овса, 28 тыс тонн ячменя, 15 тыс тонн гречихи и 5 тыс тонн проса. В список заготовителей включены 24 предприятия.

Кроме того, для производства семян гибридов первого поколения будет закуплено 38 тыс тонн початков кукурузы.

Источник: [agronews.by](http://agronews.by)

### 9 февраля. Инфляция в Беларуси в январе составила 0,9%

Индекс потребительских цен на товары и услуги в январе 2017 года по сравнению с декабрем 2016 года составил 100,9%, сообщили БЕЛТА в Национальном статистическом комитете.

Базовый индекс потребительских цен, исключая изменения цен на отдельные товары и услуги, подверженные влиянию факторов административного и сезонного характера, в январе по сравнению с декабрем 2016-го составил 100,7%.

Продовольственные товары в январе подорожали на 1,2% по сравнению с декабрем прошлого года и на 10,1% по сравнению с январем 2016-го. Цены на непродовольственные товары выросли на 0,8% и 6,3% соответственно.

Индекс цен и тарифов на платные услуги в январе составил 100,3% к декабрю и 113,5% - к январю 2016 года.

Белта

### 9 февраля. В Беларуси для республиканских государственных нужд на 2017 год будет закуплено 860 тыс. т зерна

В Беларуси установлены перечни заготовителей и объемов поставок (закупок) сельскохозяйственной продукции и сырья для республиканских государственных нужд на 2017 год. Соответствующее решение содержится в постановлении Министерства сельского хозяйства и продовольствия от 20 января 2017 года №2, опубликованном сегодня на Национальном правовом интернет-портале, сообщает БЕЛТА.

Общий объем поставок (закупок) продовольственного зерна на 2017 год составляет 860 тыс. т, в том числе пшеницы - 540 тыс. т, ржи - 232 тыс. т, ячменя - 28 тыс. т, овса - 40 тыс. т, гречихи - 15 тыс. т, проса - 5 тыс. т. В перечень заготовителей

3

включены открытые акционерные общества "Брестхлебопродукт", "Барановичский комбинат хлебопродуктов", "Пинский комбинат хлебопродуктов", "Берестейский пекарь", "Витебский комбинат хлебопродуктов", "Полоцкий комбинат хлебопродуктов", "Оршанский комбинат хлебопродуктов", "Глубокский комбикормовый завод", "Гомельхлебопродукт" (филиал "Гомельский комбинат хлебопродуктов"), "Гомельхлебопродукт" (филиал "Новобелицкий комбинат хлебопродуктов"), "Речицкий комбинат хлебопродуктов", "Калинковичхлебопродукт", "Агрокомбинат Скидельский", "Лидахлебопродукт", "Гроднохлебпром", "Молодечненский комбинат хлебопродуктов", "Слуцкий комбинат хлебопродуктов", "Минский комбинат хлебопродуктов", "Бобруйский комбинат хлебопродуктов", "Климовичский комбинат хлебопродуктов", "Булочно-кондитерская компания "Домочай", а также унитарные предприятия "Сморгонский комбинат хлебопродуктов" ОАО "Лидахлебопродукт", "Борисовский комбинат хлебопродуктов" ОАО "Минскоблхлебопродукт", Управляющая компания холдинга "Могилевхлебопродукт" - открытое акционерное общество "Могилевхлебопродукт".

Объем поставок (закупок) початков кукурузы для производства семян гибридов первого поколения для республиканских государственных нужд на 2017 год установлен в размере 38 тыс. т. В числе заготовителей - ООО "Брест-Травы" (24 тыс. т) и РСУП "Экспериментальная база "Криничная" (14 тыс. т).

Белта

## Казахстан

### **9 февраля. Ситуацию с агрохолдингами-должниками прокомментировали в МСХ Казахстана**

Результаты проведенного анализа по проблемным холдингам "Иволга Холдинг" и "КазЭкспортАстык" будут готовы к первому марта, сообщил первый вице-министр сельского хозяйства РК Кайрат Айтуганов.

"Проблема такая есть по двум холдингам. Они находятся на территории трех областей. Это "Иволга" в Костанайской области и "КазЭкспортАстык", осуществляющая деятельность в Акмолинской и Северо-Казахстанской областях", - сказал Айтуганов на брифинге в правительстве.

По его словам, министерство сельского хозяйства ведет большую работу в данном направлении, передает Новости-Казахстан. "Надо сказать, что с 17 января создана комиссия, хотя мы еще до нового года работали по этому вопросу. Члены комиссии выезжали в три области, сделали анализ, сегодня проводится работа по анализу ситуации. Поэтому результаты будут к 1 марта", - добавил он.

Айтуганов проинформировал, что в холдинг "Иволга" входят 22 аффилированные компании, в "КазЭкспортАстык" - более 30 предприятий.

"Сегодня проводится анализ по каждому предприятию, по задолженности. В основном это финансовая задолженность перед банками второго уровня. Компания работает над выходом из данной ситуации", - заключил вице-министр.

Ранее президент Казахстана Нурсултан Назарбаев на встрече с министром сельского хозяйства Аскарком Мырзахметовым поручил до 1 марта совместно с акимами трех зерновых регионов выработать согласованное решение по проблемным агрохолдингам - "КазЭкспортАстык" и "Иволга Холдингу". Он поручил рассмотреть вопрос и принять меры и отметил, что холдинги сейчас "в долгах как в шелках".

Казах-ЗЕРНО

### **9 февраля. Казахстан уменьшит посевные площади под зерно еще на 2 млн га**

Казахстан сократит посевные площади зерна еще на более 2 млн га. Об этом сегодня сообщил первый вице-министр сельского хозяйства РК Кайрат Айтуганов на пресс-конференции в Правительстве по вопросам реализации Послания, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Наши прогнозы подтверждаются и прогнозами иностранных государств по Казахстану. В этом маркетинговом году с 1 июля 2016 года по 1 июля 2017 года мы планируем экспортировать порядка 9 млн тонн зерна», — сказал Айтуганов, отвечая на вопросы журналистов.

Вице-министр также отметил, что о прогнозах по предстоящему урожаю еще рано говорить. «Зима еще не завершилась, мы прогнозы можем подготовить только после

3

посевной ближе к уборке. Этот вопрос во многом зависит и от природно-климатических условий», — подчеркнул Айтуганов.

Первый замминистра сельского хозяйства также добавил, что программа агропромышленного комплекса предусматривает сокращение посевных площадей по пшенице на более чем 2 млн га в течение 5 лет.

«Но это не говорит о том, что будут снижаться объемы производства зерна, потому что идет постепенное снижение. Я хочу привести пример: с 2011 по 2016 год уже произошло снижение площадей по посевам пшеницы на 2 млн га, но это не повлияло на валовый сбор. Мы должны с меньших площадей брать большие объемы качественного зерна. Открываются новые рынки для экспорта именно казахстанской продукции, особенно растениеводческой», — резюмировал Айтуганов.

Источник: [nform.kz](http://nform.kz)

### **9 февраля. Экспорт казахстанской пшеницы в Швецию увеличился в 4 раза**

Казахстан в 2016г. экспортировал в Швецию 35,6 тыс. тонн пшеницы, а также пшеницы смешанной с рожью. Это в 4 раза больше, чем в 2015г. Сообщает Минфин Казахстана.

С начала текущего сезона по начало февраля Казахстан экспортировал 3,8 млн. тонн пшеницы, что на 21,3% лучше аналогичного показателя прошлого сезона.

Крупнейшими потребителями казахстанской пшеницы стали Узбекистан - 1,7 млн. тонн (+ 26,4%), Таджикистан -1 млн. тонн (+ 19,6%), Китай - 281,2 тыс. тонн (в 2,2 раза больше), Афганистан -253.8 тыс. тонн (+ 80,8%), Иран - 227,7 тыс. тонн (+ 22%), Италия - 156,2 тысяч тонн (в 2,5 раза больше) и Турция - 61,4 тыс. тонн (+ 15,2%).

Казах-ЗЕРНО

### **9 февраля. Экспорт казахстанской пшеницы в Швецию увеличился в 4 раза**

Казахстан в 2016г. экспортировал в Швецию 35,6 тыс. тонн пшеницы, а также пшеницы смешанной с рожью. Это в 4 раза больше, чем в 2015г. Сообщает Минфин Казахстана.

С начала текущего сезона по начало февраля Казахстан экспортировал 3,8 млн. тонн пшеницы, что на 21,3% лучше аналогичного показателя прошлого сезона.

Крупнейшими потребителями казахстанской пшеницы стали Узбекистан - 1,7 млн. тонн (+ 26,4%), Таджикистан -1 млн. тонн (+ 19,6%), Китай - 281,2 тыс. тонн (в 2,2 раза больше), Афганистан -253.8 тыс. тонн (+ 80,8%), Иран - 227,7 тыс. тонн (+ 22%), Италия - 156,2 тысяч тонн (в 2,5 раза больше) и Турция - 61,4 тыс. тонн (+ 15,2%).

Казах-ЗЕРНО

### **9 февраля. В Костанайской области зерновые в январе подорожали на 0,1%**

Индекс цен на продукцию сельского хозяйства в Костанайской области, реализованную по всем каналам, в январе 2017г. по сравнению с декабрем 2016г. составил 100,1%

По данным областного департамента статистики, продукция растениеводства, животноводства, реализованная сельхозформированиями, стала дороже по 0,1%.

3

Из продукции растениеводства цены реализации на картофель повысились на 1,7%, овощи свежие - на 0,2%, культуры зерновые - на 0,1%.

Цены реализации на молоко сырое стали выше на 2,9%, скот и птицу (в живом весе) - на 1,2%, яйца куриные ниже - на 6,3%.

Казах-ЗЕРНО

### **8 февраля. Казахстан поставит на внешние рынки 9 млн. тонн зерна**

Казахстан в текущем МГ экспортирует около 9 млн. тонн зерна. Об этом заявила директор департамента производства и переработки растениеводческой продукции Министерства сельского хозяйства РК Ажар Каджибекова, сообщает «Казинформ».

«По данным Комитета государственных доходов Министерства финансов РК и АО «НК «Казахстан темир жолы», с начала текущего МГ по состоянию на 10 января отгружено на экспорт 4,466 млн. тонн зерна с учетом муки, в т.ч. зерна – 2,808 млн. тонн, муки – 1,16 млн. тонн. В текущем сезоне общий объем экспорта зерна с учетом муки в зерновом эквиваленте прогнозируется на уровне 9 млн. тонн», – проинформировала Ажар Каджибекова .

Также отмечается, что основной экспортной зерновой культурой в Казахстане является пшеница, доля которой в общем объеме экспорта составляет порядка 90%. Кроме того, экспортируются также ячмень, кукуруза, рис, овес, гречиха и просо.

Согласно сообщению, традиционными импортерами казахстанского зерна являются страны Средней Азии (Узбекистан, Таджикистан, Кыргызстан, Туркменистан), а также Афганистан, Иран, Азербайджан. Кроме того, определенные объемы казахстанского зерна и продуктов его переработки поставляются на китайский рынок, рынки стран ЕС, Северной Африки и Ближнего Востока.

Источник: [agrosektor.kz](http://agrosektor.kz)

### **8 февраля. Зерновой рынок Восточного Казахстана**

В 2016 году сельхозтоваропроизводителями Восточно-Казахстанской области произведено зерновых и бобовых культур 782,9 тыс. тонн (121,1% к уровню 2015 года), в том числе пшеницы - 487,6 тыс. тонн (118,5%), ячменя - 189,8 тыс. тонн (124,4%), ржи - 11,7 тыс. тонн (57,7%), гречихи - 38,0 тыс. тонн (178,3%), овса - 28,6 тыс. тонн (132,2%), других видов - 27,2 тыс. тонн (140,8%), напоминает ИА «Казах-Зерно».

По данным областного департамента статистики, по состоянию на 1 января 2017 года из общего объема зерна на продовольственные цели предназначено 345,4 тыс. тонн, или 67,6%, на семена - 81,6 тыс. тонн, или 16,0%, на фураж - 84,0 тыс. тонн, или 16,4%.

На начало 2017 года владельцами зерна являлись 211 предприятий и 630 крестьянских хозяйств. На долю предприятий, занимающихся хранением зерна и производством продуктов мукомольно-крупяной промышленности, приходилось 19,8% объемов зерна, крестьянских хозяйств - 33,0%, сельскохозяйственных предприятий и других структур (включая предприятия оптовой торговли) - по 23,6%.

Казах-ЗЕРНО

### **7 февраля. Объем перевозок между Казахстаном и Ираном за год увеличился на 16%**

Вчера, 6 февраля, президент компании АО «НК «Казакстан темир жолы» Канат Алпысбаев провел в Тегеране ряд двусторонних встреч по вопросам развития сотрудничества в сфере транспорта и логистики, сообщили в пресс-службе КТЖ.

На переговорах с заместителем министра дорог и городского строительства - генеральным директором железной дороги Ирана Сайедом Мохаммадзаде обсуждены вопросы дальнейшего укрепления отношений между железнодорожными администрациями Казахстана и Ирана по развитию транзитно-транспортных возможностей двух стран.

Отметим, в 2016 году объемы перевозок между РК и ИРИ по сравнению с 2015 годом увеличился на 16%, составив 2117 тыс. тонн грузов.

Напомним, как ранее информировало ИА «Казах-Зерно», Иран является традиционно крупнейшим импортером казахстанского ячменя, в текущем сезоне на его долю пришлось 86% общего объема отгрузок ячменя в сезоне-2016/17. Согласно данным Комитета государственных доходов Минфина Республики Казахстан, в декабре 2016 г. экспорт ячменя из страны составил 154,6 тыс. тонн, что на 2% превысило показатель декабря 2015 года, и является максимальным месячным показателем отгрузок этой культуры.

При этом объем экспортных перевозок возрос на 14%, транзитные перевозки через Казахстан в Иран возросли по сравнению с 2015 годом на 47 тыс. тонн, из Ирана - на 15%.

Значительно увеличился объем перевозок между странами через порт Актау. Перевезено 1876 тыс. тонн грузов, что больше на 327 тыс. тонн, чем в 2015 году.

Стороны обсудили вопросы привлечения дополнительных грузопотоков на железнодорожную линию Узень - Болашак - Серхетяка - Акяйла/Сарахс и установили тарифные ставки на период с 1 марта до 31 декабря 2017 года.

Казах-ЗЕРНО

## **НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА**

### **8 февраля. Швеция увеличила импорт казахской пшеницы**

Казахстан в 2016г. экспортировал в Швецию 35,6 тыс. тонн пшеницы, а также пшеницы смешанной с рожью. Это в 4 раза больше, чем в 2015г. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на минфин Казахстана.

С начала текущего сезона по начало февраля Казахстан экспортировал 3,8 млн. тонн пшеницы, что на 21,3% лучше аналогичного показателя прошлого сезона.

Крупнейшими потребителями казахстанской пшеницы стали Узбекистан - 1,7 млн. тонн (+ 26,4%), Таджикистан -1 млн. тонн (+ 19,6%), Китай - 281,2 тыс. тонн (в 2,2 раза больше), Афганистан -253.8 тыс. тонн (+ 80,8%), Иран - 227,7 тыс. тонн (+ 22%), Италия - 156,2 тысяч тонн (в 2,5 раза больше) и Турция - 61,4 тыс. тонн (+ 15,2%).

Зерно Он-Лайн

### **8 февраля. Китай повысил прогноз потребления кукурузы**

Национальный информационный центр зерновых и масличных Китая (CNGOIC) повысил прогноз потребления кукурузы в Китае в текущем сезоне на 0,5 млн. т до 197,6 млн. т.

Спрос на фуражное зерно будет расти после введения антидемпинговых пошлин на ввоз сухой послеспиртовой барды из США. В январе т.г. Китай увеличил пошлины на ввоз барды, побочного продукта переработки кукурузы на спирт, что пошло на пользу зарождающейся местной спиртовой промышленности.

В прошлом сезоне, который завершился в августе 2016г., потребление кукурузы составило 176 млн. т.

Рост внутреннего потребления позволит сократить огромные запасы кукурузы, накопленные в предыдущие годы.

Зерно Он-Лайн

### **8 февраля. Объем импорта пшеницы в Индию станет самым большим за десятилетие**

С середины прошлого года Индия законтрактовала более 5 млн. т пшеницы, что является самым крупным объемом годового импорта за последние десять лет.

Индия начала масштабную кампанию по импорту пшеницы после двух лет неурожая. С 1 июля 2016г. было законтрактовано около 5,2 млн. т импортной пшеницы. Из них 5,1 млн. т уже поставлены или находятся на пути в Индию. Ожидается, что в феврале в Индию будут поставлены 400 тыс. т.

Основными поставщиками пшеницы в Индию стали Украина и Австралия. Индийские мукомолы заплатили за украинскую пшеницу около 210-212 \$/тонна на базисе C&F,

3

за австралийскую пшеницу класса ASW – 215-220 \$/тонна, за пшеницу класса APW – 235-240 \$/тонна.

В ближайшие месяцы активность закупок пшеницы за рубежом снизится, поскольку в стране начнется уборка нового урожая. Дальнейший импорт будет зависеть от фактического валового сбора индийской пшеницы.

«В ближайшие месяцы будут заключены ещё несколько сделок на закупку пшеницы», - заявил сингапурский трейдер. – «Объем закупок не превысит 200-300 тыс. т, поскольку новый урожай восполнит предложение на внутреннем рынке».

IDK-Эксперт

### **8 февраля. В строительство приморского порта Зарубино может вложиться Южная Корея**

Южная Корея рассчитывает на сотрудничество в проекте по строительству Дальневосточного зернового терминала в порту Зарубино в Приморье.

Генконсул Республики Корея во Владивостоке Ли Сок Пэ уже встретился с гендиректором ДВЗТ Александром Гордеевым.

Как сообщает ИА PrimaMedia, Сеул планирует после возведения терминала заниматься экспортно-импортными отгрузками.

Пока не называется сумма средств, которые южнокорейская сторона планирует вложить в этот проект.

Агентство уточняет, что появление терминала в порту Зарубино и дальнейшее его использование позволит Объединенной зерновой компании значительно нарастить объем экспортных поставок зерновых культур и продукции их переработки в страны АТР.

Известия

### **8 февраля. Китай разуверился в продовольственной безопасности**

Из-за перепроизводства в агросекторе.

Китай начал постепенный отказ от концепции обеспечения собственной продовольственной безопасности и будет сокращать субсидирование собственных сельхозпроизводителей с тем, чтобы избежать дальнейшего перепроизводства основных зерновых культур. В обновленной агростратегии основным приоритетом регулирования продовольственного рынка должен стать баланс спроса и предложения. Впрочем, в возможности роста российского экспорта в КНР на фоне этих изменений эксперты сомневаются.

«Китай проведет более глубокие структурные реформы в агросекторе, особенно в том, что касается предложения»,— говорится в «документе номер один» ЦК Компартии Китая (КПК) и Госсовета (первом за год после китайского Нового года). Традиционно этот документ посвящается отрасли, регулирование которой будет приоритетом в текущем году. Агросектор выступает в этой роли уже 14-й год подряд, но теперь «фокус смещается с борьбы с дефицитом продовольствия на балансирование спроса и предложения, а также повышение качества продукции и

3

устойчивости сектора в целом», — заявил, комментируя документ прессы, представитель профильной рабочей группы КПК.

В частности, речь идет о постепенном отказе от искусственной поддержки цен на продовольствие. При этом, как сообщает Reuters, в документе впервые за последние годы отсутствует отсылка к требованиям обеспечить «базовую самодостаточность» страны в производстве зерна — хотя необходимость избежать снижения выпуска зерна и гарантировать «национальную безопасность» в нем все же отмечена. В Пекине обещают ослабить регулирование с тем, чтобы сократить переизбыток производства и запасы таких культур, как кукуруза, пшеница, рис (хотя по последним двум регулирование в 2017 году сохранится). Также в документе указано на необходимость «стабилизировать» число выращиваемых свиней и поддержать спрос на молочную продукцию. Должен ужесточиться и контроль над уровнем загрязнения почв и использованием водных ресурсов.

Одновременно реформа должна обеспечить рост доходов сельских жителей (в среднем они сейчас втрое ниже, чем у горожан) — мигрантов, уехавших из сельской местности в города, призывают вернуться, обещая льготные кредиты и поддержку стартапов в сельской местности. Это, в свою очередь, ограничивает возможности властей по дерегулированию цен. Так, борьба с переизбытком кукурузы, объявленная еще год назад, пока не слишком успешна: по данным ФАО, Китай в прошлом году стал лидером по приросту производства этой культуры, но в целом сборы зерна сократились в 2016 году впервые за 12 лет (на 5,2 млн тонн, до 616 млн тонн).

[kommersant.ru](http://kommersant.ru)

### **8 марта. Эксперт: даже при росте цен на зерно голод Центральной Азии точно не грозит**

Несмотря на существующие проблемы, общий потенциал урожайности земель в ЦА по-прежнему очень велик, полагает российски почвовед Павел Красильников.

Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН, известная как ФАО, сообщает о росте цен на зерно, даже при учёте его гигантских мировых запасов.

Кроме того, урожаю зерновых в ЦА грозит особое грибковое заболевание — пшеничная ржавчина, способная полностью его погубить. «Действительно, пшеничная ржавчина стала одной из главных проблем для специалистов в растениеводстве, но то, что Центральную Азию накроет эпидемия ржавчины — это неправда. С этой проблемой уже борются не только национальные учреждения, но и международные группы в области сельского хозяйства», — отмечает глава Отдела земельных ресурсов Аграрного центра МГУ (ECFS), доктор биологических наук Павел Красильников в интервью Sputnik Таджикистан.

По его словам, учитывая общий урожайный потенциал плодородных земель Центральной Азии, голод региону даже близко не грозит. Особенно если будет реализован китайский проект «зернового коридора» через весь регион от Казахстана до Китая.

3

«Проблема с зерном — это не его производство, а рынки сбыта. Так что для Казахстана — это просто подарок. Да, был такой момент в 2008-2009 годах, когда все всполошились, что продовольствия будет не хватать. Тогда на него резко пошли вверх цены, в том числе из-за использования зерна для производства биотоплива. Однако прошло почти 10 лет, а еды меньше не стало», — пояснил учёный Sputnik Таджикистан.

По данным ФАО за январь, мировые запасы пшеницы составляют 681 миллион тонн, что на 1,5% выше по сравнению с их декабрьским прогнозом и на 3% выше по сравнению с предыдущим сезоном.

Источник: ru.sputnik-tj.com

### **8 февраля. Бангладеш закупила российскую пшеницу по межправительственному соглашению**

Бангладеш в ближайшее время импортирует 200 тыс. тонн российской пшеницы. Зерно закуплено по межправительственному соглашению по цене 245 \$/тонна C&F для пополнения государственного резерва. Первое карго 55 тыс. тонн прибывает в Бангладеш 18 февраля.

В прошлом году Бангладеш отказалась принять 3 карго российской пшеницы 9150 тыс. тонн) из-за претензий по качеству.

Зерно Он-Лайн

### **7 февраля. В прошлом году импорт зерна в Турцию сократился на треть**

По официальным данным, в прошлом году Турция импортировала зерна на сумму \$1,151 млрд., что на 31% меньше, чем в 2015г. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн.

Основной импортной позицией является пшеница – \$892,4 млн. (-19% к 2015г.). Крупнейшими поставщиками пшеницы в Турцию в прошлом году стали: Россия – \$490,6 млн. (-29%), Мексика – \$101,0 млн. (+81%) и Литва – \$85,5 млн. (+38%).

Импорт кукурузы в прошлом году упал до \$128,6 млн. (-63%). Основными поставщиками кукурузы стали: Россия – \$76,1 млн. (-54%) и Румыния – \$18,6 млн. (-65%).

Ещё более заметно снизился импорт ячменя – до \$9,8 млн. (-80%). Почти весь импортированный ячмень был поставлен из Франции и Дании.

Зерно Он-Лайн

### **7 февраля. FAS USDA прогнозирует резкое увеличение урожая зерна в Аргентине**

Внешняя служба Департамента сельского хозяйства США (FAS USDA) прогнозирует резкое увеличение урожая зерна в Аргентине в сезоне 2016/17.

Валовой сбор пшеницы, уборка которой завершилась в январе, увеличился до 15 млн. т (11,3 млн. т в прошлом сезоне) благодаря расширению посевных площадей до 4,6 (3,945) млн. га и росту урожайности. Качество пшеницы лучше, чем в предыдущие два сезона, в т.ч. благодаря более широкому использованию удобрений и семян пшеницы мукомольных сортов.

3

Экспорт пшеницы, в т.ч. пшеничной муки в зерновом эквиваленте, в текущем сезоне (декабрь 2016г. – ноябрь 2017г.) составит 8,6 млн. т, что меньше, чем в прошлом сезоне (9,544 млн. т), но намного выше среднепятилетнего показателя.

Валовой сбор кукурузы в сезоне 2016/17 (март 2017г. – февраль 2018г.) увеличится до 36,5 (30,0) млн. т, поскольку площадь под этой культурой была расширена до 4,45 (3,7) млн. га. Увеличение урожая позволит нарастить экспорт до 25,5 (21,672) млн. т. Производство сорго, вероятно, увеличится до 3,4 (3,375) млн. т. Однако ещё не определен ущерб, нанесенный посевам наводнениями в провинции Санта-Фе, где сосредоточены посевы этой культуры. Экспорт сорго в сезоне 2016/17 может составить 600 тыс. т, как и в текущем сезоне, который завершится в феврале. Внешний спрос на аргентинское сорго находится на низком уровне.

Зерно Он-Лайн

### **7 февраля. Бразилия увеличила экспорт пшеницы**

Бразилия в январе 2017г. экспортировала 402 тыс. тонн пшеницы. Это в 2 раза больше, чем в январе прошлого года. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на агн. Сопах. В декабре 2016г. экспорт составил 112,60 тыс. тонн.

Бразилия является нетто-импортером пшеницы, но в случае больших урожаев часть зерна экспортирует, этому помогают также субсидии со стороны правительства. Экспорт идет в основном из провинции Rio Grande do Sul, вывозится пшеница, не пригодная для мукомольной отрасли, как правило, в страны Северной Африки.

В нынешнем сезоне производство пшеницы выросло на 21% до 6,7 млн. тонн, однако увеличилась и доля зерна низкого качества. В результате экспорт бразильской пшеницы может вырасти до 1,8 млн. тонн, предыдущий рекорд был поставлен в 2004г., когда страна вывезла 1,32 млн. тонн.

В январе крупнейшим покупателем бразильской пшеницы стал Алжир, куда было поставлено 190 тыс. тонн, за ним следуют Тунис (50 тыс. тонн), Кения (36,70 тыс. тонн), Турция (31,60 тыс. тонн) Судан (33 тыс. тонн), Ливия (25 тыс. тонн), Китай (12 тонн).

При этом Бразилия в январе импортировала 525,50 тыс. тонн против 507,50 тыс. тонн за тот же период прошлого года и почти такого же объема, импортированного в декабре (506,00 тыс. тонн). Из общего объема импорта 67% приходится на Аргентину, традиционно крупнейшего поставщика в Бразилии.

Зерно Он-Лайн

### **7 февраля. FAS USDA: Урожай кукурузы в ЮАР увеличится на 60%**

В сезоне 2016/17 урожай кукурузы в ЮАР восстановится до 12,8 млн. т, что на 60% больше, чем в засушливом сезоне 2015/16 (май 2016г. – апрель 2017г.). Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на Внешнюю службу Департамента сельского хозяйства США (FAS USDA).

Благодаря дождям, прошедшим на территории ЮАР в октябре-декабре прошлого года, посевы кукурузы, основной зерновой культуры, находятся в хорошем состоянии. В ближайшие три недели в стране ожидаются осадки, которые

3

благоприятно повлияют на развитие кукурузы. В результате, урожай кукурузы будет выше среднего, что позволит ЮАР вновь стать нетто-экспортером кукурузы.

В сезоне 2015/16 ЮАР будет вынуждена импортировать 3 млн. т кукурузы. Экспорт не превысит 0,7 млн. т. В следующем сезоне ЮАР может экспортировать 1 млн. т кукурузы, в то время как импорт упадет до 25 тыс. т.

Зерно Он-Лайн

## Тендеры недели

### 8 февраля. Южная Корея объявила тендер по закупке кукурузы

Южнокорейская компания Major Feedmill Group (MFG) объявила тендер по закупке 140 тыс. т кукурузы.

[Зерно Он-Лайн](#)

### 8 февраля. Иордания объявила тендер по закупке пшеницы

Jordan Silos & Supply General Company (Иордания) объявила тендер по закупке 25 тыс. т мукомольной пшеницы. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на европейских трейдеров. Закрытие тендера состоится 14 февраля.

Как сообщалось ранее, 21 февраля тендер по закупке 100 тыс. т мукомольной пшеницы проведет министерство промышленности и торговли Иордании.

[Зерно Он-Лайн](#)

### 8 февраля. Иордания объявила тендер по закупке ячменя

22 февраля министерство промышленности и торговли Иордании проведет тендер по закупке 50 тыс. т фуражного ячменя произвольного происхождения. Поставка состоится в июле.

[Зерно Он-Лайн](#)

### 8 февраля. Ирак может начать импорт румынской пшеницы

Министр торговли Ирака Salman al-Jumaili обсудил с послом Румынии Iacob Prada вопросы экономического и торгового сотрудничества, в том числе перспективы импорта румынской пшеницы.

[Зерно Он-Лайн](#)

### 8 февраля. Япония закупила более 100 тыс. тонн пшеницы

По информации операторов рынка, в рамках проведенного тендера Япония закупила, как и планировалось, 111,52 тыс. тонн мукомольной пшеницы происхождением из США, Канады и Австралии.

Как уточняется, американская пшеница разных сортов в объеме 65,06 тыс. тонн должна быть поставлена импортеру в период с 21 марта по 20 апреля т.г., 24,35 тыс. тонн канадской западной краснозерной зерновой с минимальным содержанием протеина 13,5% – с 21 апреля по 20 мая и 22,12 тыс. тонн австралийской стандартной западной белозерной пшеницы – в апреле.

[АПК. Информ](#)

### 8 февраля. Тунис объявил тендер по закупке пшеницы

Государственный департамент зерновых Туниса объявил тендер по закупке 100 тыс. т твердой пшеницы. Закрытие тендера состоится 8 февраля. Поставка пшеницы произойдет в марте-мае. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на европейских трейдеров.

[Зерно Он-Лайн](#)

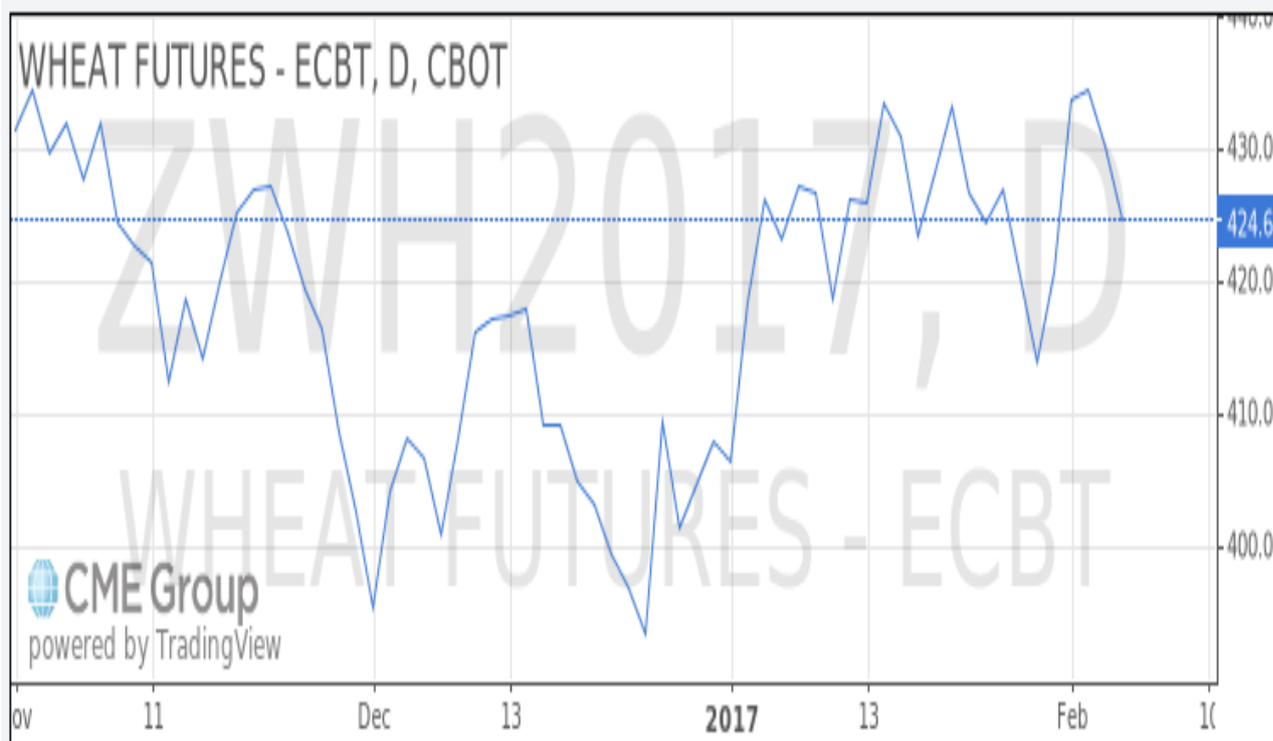
## Торги на CBOT

Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT) продовольственной пшеницейSRW. \$/t

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	27 янв	3 фев	
"Март-17"	154.5	158.1	3.6
"Май-17"	159.7	162.8	3.1
"Июль-17"	165.1	167.6	2.5

### Общий тренд (фьючерсы 2016)

CBOT:ZWH2017 O:429.0 H:432.2 L:423.2 C:424.6

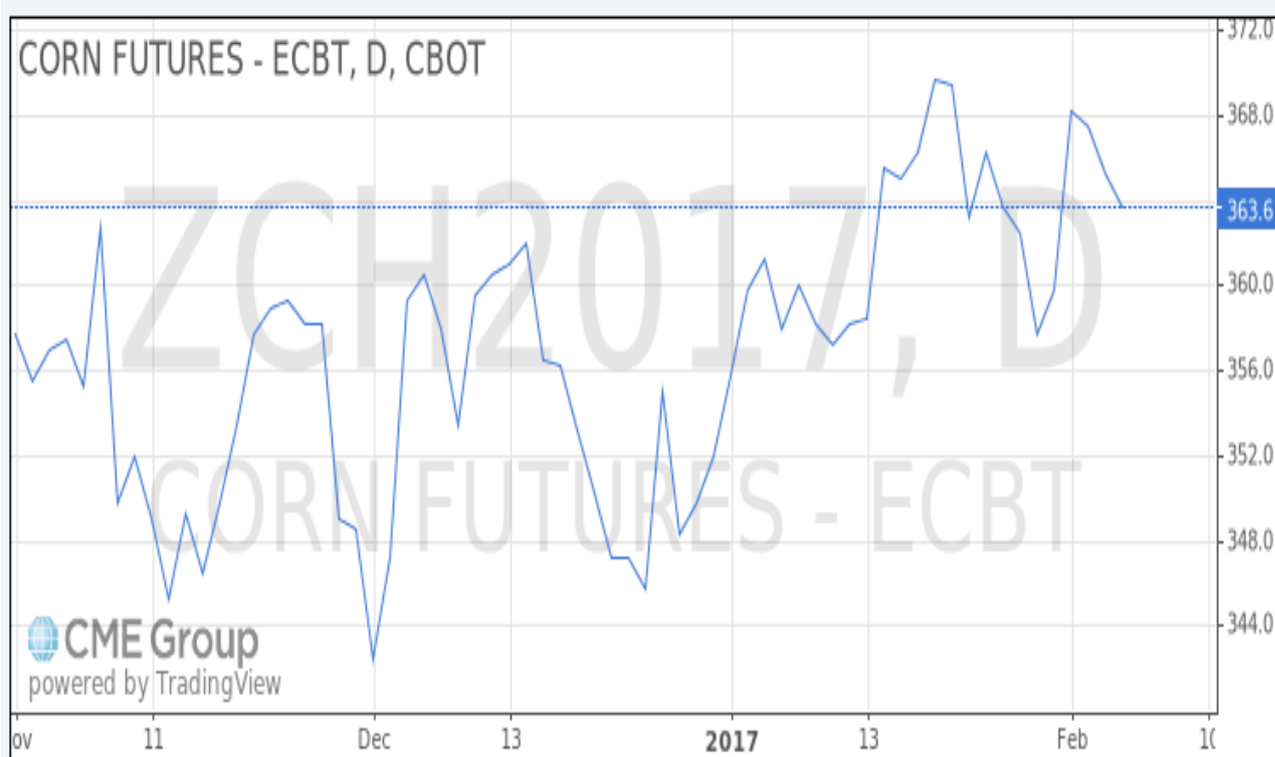


## Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT) желтой кукурузы. \$/t

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	27 янв	3 фев	
"Март-17"	142.7	143.8	1.1
"Май-17"	145.6	146.7	1.1
"Июль-17"	148.2	149.5	1.3

## Общий тренд (фьючерсы 2017)

CBOT:ZCH2017 O:364.0 H:368.6 L:362.4 C:363.6



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

### Фрахтовые ставки



	7 Feb	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Brazil - EU	\$22	-1	38 %	\$16	\$24
USA (Gulf) - EU	\$24	-1	200 %	\$8	\$26
USA (Gulf) - Japan	\$36	-1	80 %	\$20	\$38

## Экспортные данные



	7 Feb	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$206	+2	-1 %	\$176	\$215
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$188	+3	-5 %	\$168	\$212
EU France Grade 1 (Rouen)	\$191	-1	10 %	\$161	\$194
Wheat sub-Index	166	-	-%	153	238

**КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА**

ProZernoReview

**Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"****3 февраля 2017 г.****Зерно: средние цены. руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)**

Товар	13.01.17	20.01.17	27.01.17	03.02.17
Пшеница 3 класса (кл.23%)	10 245	10 255	10 305	10 355
то же \$/t	\$172.6	\$171.9	\$170.8	\$174.6
Пшеница 4 класса	8 570	8 540	8 535	8 555
то же \$/t	\$144.3	\$143.1	\$141.5	\$144.2
Продовольственная рожь	7 815	7 825	7 835	7 840
то же \$/t	\$131.6	\$131.1	\$129.9	\$132.2
Фуражная пшеница	7 805	7 785	7 760	7 775
то же \$/t	\$131.5	\$130.5	\$128.6	\$131.1
Фуражный ячмень	7 600	7 605	7 580	7 595
то же \$/t	\$128.0	\$127.5	\$125.7	\$128.0
Пивоваренный ячмень	12 700	12 700	12 700	12 700
то же \$/t	\$213.9	\$212.8	\$210.5	\$214.1
Фуражная кукуруза	8 385	8 370	8 355	8 340
то же \$/t	\$141.2	\$140.3	\$138.5	\$140.6

- цены на пшеницу 3 класса везде поднимались, но по-разному: в основном слабо выросли в Центре, Черноземье и на Урале на +10-25руб./т, восстановились в Поволжье и Сибири на +35-40руб./т, более всего прибавили на Юге +135руб./т;

- цены на пшеницу 4 класса в основном были стабильными в Центре, Черноземье и Сибири, продолжили рост на Юге на +40руб./т, и восстановились в Поволжье и на Урале на +25-35руб./т;

- цены на пшеницу 5 класса были стабильными или слабо выросли: в Центре и Поволжье прибавили +15руб./т, на Юге и Урале +35руб./т, а в Черноземье и Сибири без изменений;

- цены на фуражный ячмень теперь слабо восстановились в Центре, Черноземье и на Урале на +10-25руб./т, в Поволжье выросли на +40руб./т, а на Юге и в Сибири без изменений;

- цены на продовольственную рожь слабо выросли в Поволжье и на Урале на +25руб./т, в остальных регионах без изменений;

- цены на кукурузу снизились в Центре и Черноземье на -35-50руб./т, на Юге без изменений, а в Поволжье восстановились на +15руб./т.

**Средние цены на муку. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)**

руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

Товар	13.01.17	20.01.17	27.01.17	03.02.17
Пшеничная мука высшего сорта	16 350	16 325	16 280	16 230
то же \$/t	\$275.4	\$273.6	\$269.9	\$273.6
Пшеничная мука 1 сорта	15 570	15 515	15 465	15 375
то же \$/t	\$262.3	\$260.0	\$256.4	\$259.2
Пшеничная мука 2 сорта	13 150	13 150	13 100	12 990
то же \$/t	\$221.5	\$220.4	\$217.2	\$219.0
Ржаная обдирная мука	12 210	12 165	12 140	12 100
то же \$/t	\$205.7	\$203.9	\$201.3	\$204.0

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

руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

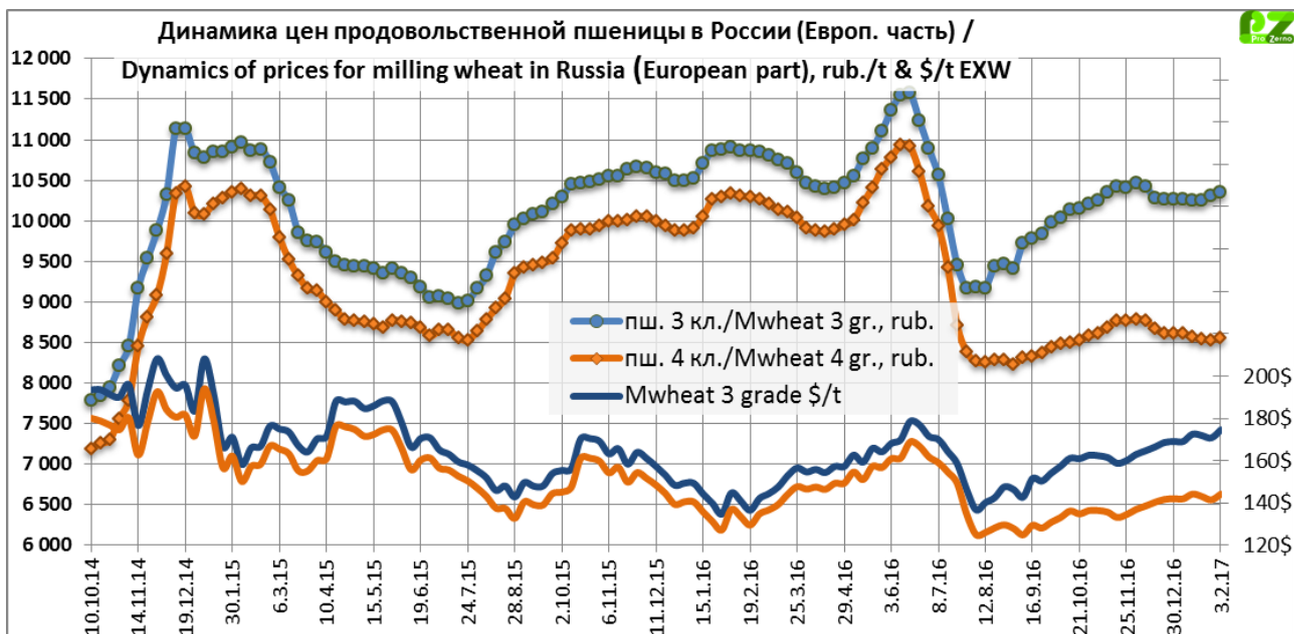
Товар	13.01.17	20.01.17	27.01.17	03.02.17
Гречневая крупа 1 сорта	43 835	41 415	39 460	38 585
то же \$/t	\$738.3	\$694.1	\$654.2	\$650.5
Рисовая крупа 1 сорта	26 895	26 895	27 335	27 335
то же \$/t	\$453.0	\$450.7	\$453.2	\$460.9
Пшено 1 сорта	10 990	10 990	10 990	10 965
то же \$/t	\$185.1	\$184.2	\$182.2	\$184.9

**Конъюнктура масличного рынка.  
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)**

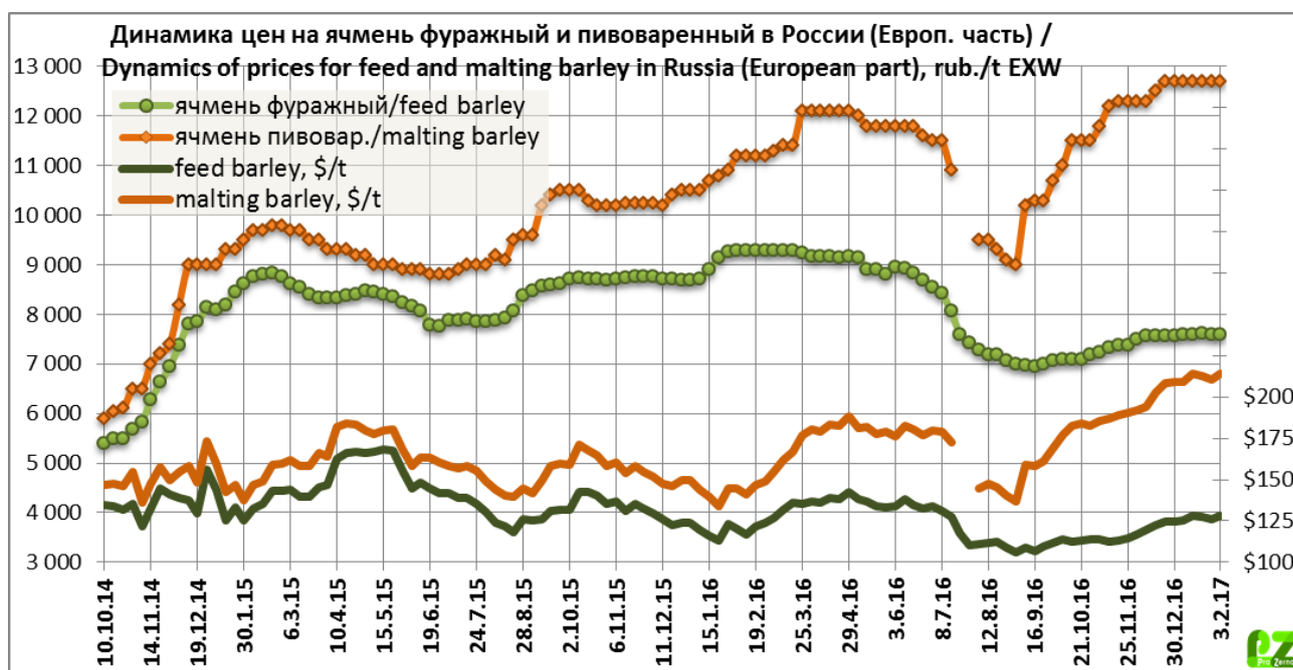
индекс ПроЗерно	13.01.17	20.01.17	27.01.17	03.02.17
Подсолнечник	19 895	19 615	19 375	19 195
то же \$/t	\$335.1	\$328.7	\$321.2	\$323.6
Сырое подсол.масло нераф.	47 590	46 770	46 260	46 090
то же \$/t	\$801.6	\$783.8	\$766.9	\$777.1
Рапс	25 045	24 570	24 680	24 680
то же \$/t	\$421.8	\$411.8	\$409.2	\$416.1
Сырое рапсовое масло нерафинированное	52 875	51 875	51 625	51 625
то же \$/t	\$890.6	\$869.4	\$855.9	\$870.4
Соевые бобы	25 345	24 440	24 420	24 390
то же \$/t	\$426.9	\$409.6	\$404.8	\$411.2

**Средние цены в регионах России. руб./т. EXW**

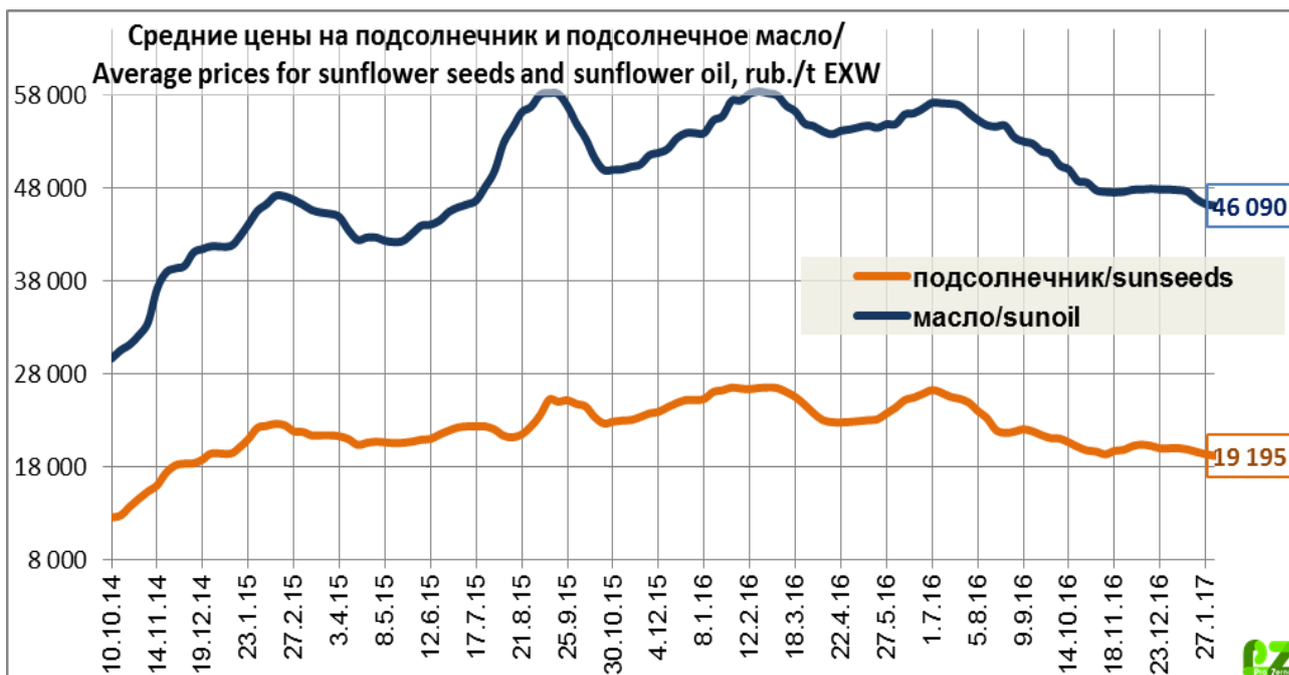
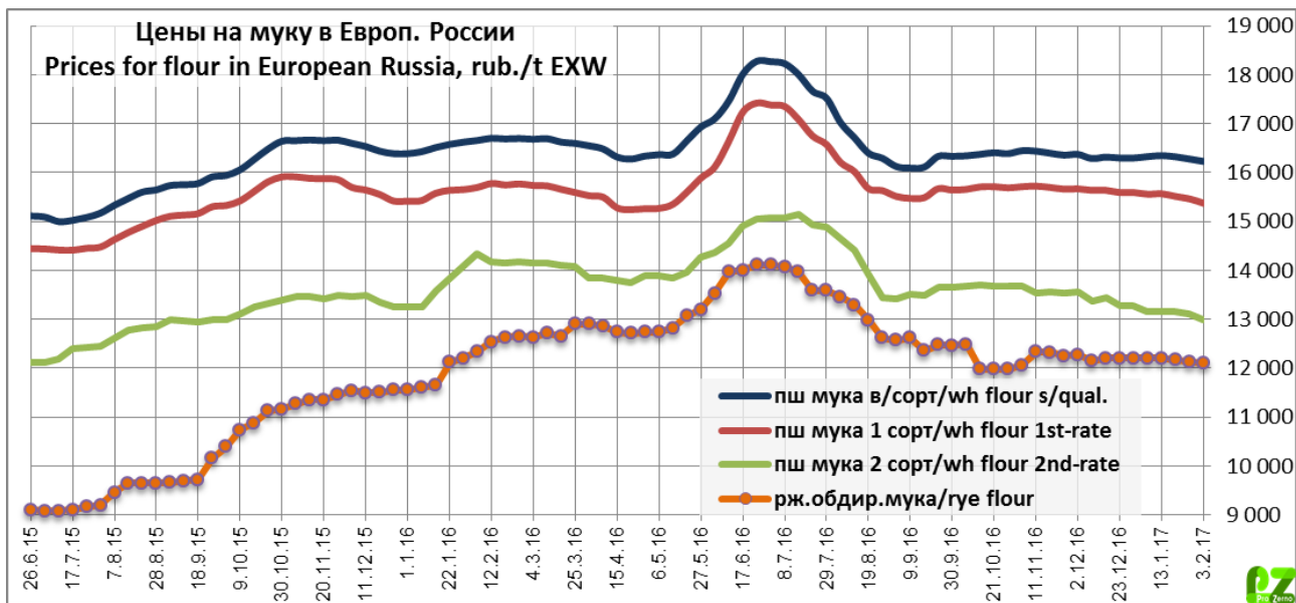
	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	27 янв 17	3 фев 17	27 янв 17	3 фев 17	27 янв 17	3 фев 17
Центральный район	25 000	25 000	52 000	52 000	23 000	23 000
Центральное Черноземье	24 875	24 875	51 500	51 500	22 750	22 900
Юг и Северный Кавказ			51 500	51 500	27 085	27 000
Поволжье	24 165	24 165	51 500	51 500	24 835	24 665
Южный Урал и Зауралье	24 000	24 000	50 000	50 000		
Западная Сибирь	23 500	23 500	49 500	49 500	28 000	28 000
Дальний Восток					26 250	25 250



3



3



**Динамика цен по экономическим зонам России**  
**Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"**

**Продовольственное зерно: средние цены (покупки – продаж) в регионах  
 России.  
 руб./тн. EXW**

Регион	Пшеница 3 класса		Пшеница 4 класса		Рожь группа А	
	27 янв 17	03 фев 17	27 янв 17	03 фев 17	27 янв 17	03 фев 17
Москва и область	10600-11500	10800-11500	9000-9600	9000-9600	8500-9000	8500-9000
Санкт-Петербург и область	11400-12300	11500-12300	10000-10700	10000-10700	9200-9700	9200-9700
<b>Центральный район</b>	<b>10 283</b>	<b>10 300</b>	<b>8 383</b>	<b>8 383</b>	<b>7 950</b>	<b>7 950</b>
Курская область	10000-10500	10000-10500	8000-8700	8000-8700	7500-8000	7500-8000
Орловская область	10000-10500	10000-10500	8000-8500	8000-8600	-	-
Рязанская. Тульская обл.	10000-10700	10100-10700	8200-8900	8200-8800	7800-8500	7800-8500
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>10 250</b>	<b>10 260</b>	<b>8 340</b>	<b>8 340</b>	<b>7 900</b>	<b>7 900</b>
Белгородская область	10000-10500	10000-10500	8100-8600	8100-8600	-	-
Воронежская область	10000-10500	10100-10500	8000-8500	8000-8500	7600-8500	7600-8500
Липецкая область	10100-10500	10100-10500	8200-8700	8200-8700	-	-
Тамбовская область	10000-10500	10000-10500	8100-8600	8100-8600	7500-8000	7500-8000
<b>Северный Кавказ</b>	<b>10 517</b>	<b>10 650</b>	<b>9 233</b>	<b>9 275</b>		
Ростовская область	10000-11200	10300-11200	9000-9700	9050-9700	-	-
Краснодарский край	10000-10900	10200-11000	8900-9500	9000-9500	-	-
Ставропольский край	10000-11000	10200-11000	8800-9500	8900-9500	-	-
<b>Поволжье</b>	<b>10 175</b>	<b>10 213</b>	<b>8 188</b>	<b>8 213</b>	<b>7 650</b>	<b>7 675</b>
Самарская область	9600-10500	9700-10500	7800-8500	7800-8500	7000-7600	7200-7600
Саратовская область	9600-10500	9700-10500	7800-8500	7800-8600	7000-7600	7000-7600
Волгоградская область	9800-10600	9900-10600	7800-8500	7800-8600	7500-8000	7500-8000
Татарстан	10000-10800	10000-10800	8000-8600	8000-8600	8000-8500	8000-8500
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>9 888</b>	<b>9 913</b>	<b>8 225</b>	<b>8 263</b>	<b>7 725</b>	<b>7 750</b>
Курганская область	9400-10200	9400-10200	7800-8600	7800-8600	-	-
Оренбургская область	9400-10200	9400-10300	7800-8600	7800-8600	7500-8000	7500-8000
Башкирия	9400-10300	9400-10400	7800-8600	7900-8700	7400-8000	7500-8000
<b>Западная Сибирь</b>	<b>9 567</b>	<b>9 600</b>	<b>8 450</b>	<b>8 450</b>	<b>7 000</b>	<b>7 000</b>
Омская область	9100-10000	9100-10000	8000-8800	8000-8800	6800-7500	6800-7500
Новосибирская область	9100-10100	9200-10100	8000-9000	8000-9000	6800-7500	6800-7500
Алтайский край	9000-10100	9100-10100	8000-8900	8000-8900	6000-7400	6000-7400

**Фуражное зерно: средние цены (покупки – продаж) в регионах России. руб./тн.  
EXW**

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	27 янв 17	03 фев 17	27 янв 17	03 фев 17	27 янв 17	03 фев 17
Москва и область	7800-8500	7800-8500	8200-8800	8200-8800	-	-
Санкт-Петербург и область	9000-9600	9000-9600	9000-9800	9000-9800	-	-
<b>Центральный район</b>	<b>7 517</b>	<b>7 533</b>	<b>7 483</b>	<b>7 500</b>	<b>8 100</b>	<b>8 067</b>
Курская область	7000-7700	7000-7700	7100-7800	7200-7800	7600-8200	7600-8200
Орловская область	7000-7600	7000-7600	7100-7800	7100-7800	7600-8200	7600-8200
Рязанская. Тульская обл.	7500-8300	7500-8400	7200-7900	7200-7900	8200-8800	8000-8800
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>7 570</b>	<b>7 570</b>	<b>7 450</b>	<b>7 460</b>	<b>8 140</b>	<b>8 090</b>
Белгородская область	7200-7800	7200-7800	7200-7800	7200-7800	7800-8500	7800-8500
Воронежская область	7300-8000	7300-8000	7200-7800	7300-7800	7800-8500	7800-8500
Липецкая область	7300-8000	7300-8000	7200-7800	7200-7800	7800-8500	7600-8400
Тамбовская область	7200-7900	7200-7900	7200-7800	7200-7800	7800-8500	7800-8500
<b>Северный Кавказ</b>	<b>8 483</b>	<b>8 517</b>	<b>8 067</b>	<b>8 067</b>	<b>8 950</b>	<b>8 950</b>
Ростовская область	8300-8800	8300-9000	7800-8500	7800-8500	8800-9400	8800-9400
Краснодарский край	8200-8700	8200-8700	7700-8500	7700-8500	8700-9200	8700-9200
Ставропольский край	8200-8700	8200-8700	7600-8300	7600-8300	8500-9100	8500-9100
<b>Поволжье</b>	<b>7 475</b>	<b>7 488</b>	<b>7 325</b>	<b>7 363</b>	<b>8 233</b>	<b>8 250</b>
Самарская область	7000-7700	7000-7700	7000-7500	7000-7500	7800-8600	7800-8600
Саратовская область	7000-7700	7000-7700	7000-7500	7100-7600	7800-8500	7800-8600
Волгоградская область	7200-7700	7200-7800	7000-7600	7100-7600	8000-8700	8000-8700
Татарстан	7500-8000	7500-8000	7200-7800	7200-7800	-	-
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>7 163</b>	<b>7 200</b>	<b>7 175</b>	<b>7 200</b>		
Курганская область	6700-7500	6800-7500	6800-7400	6800-7400		
Оренбургская область	6800-7500	6800-7600	6800-7400	6800-7400		
Башкирия	6800-7600	6800-7600	6900-7600	7000-7600		
<b>Западная Сибирь</b>	<b>7 567</b>	<b>7 567</b>	<b>7 233</b>	<b>7 233</b>		
Омская область	7000-8000	7000-8000	6900-7500	6900-7500		
Новосибирская область	7200-8200	7200-8200	7000-7500	7000-7500		
Алтайский край	7000-8000	7000-8000	7000-7500	7000-7500		

## Цены продаж муки ГОСТ в регионах России. руб./тн. EXW

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	27 янв 17	3 фев 17	27 янв 17	3 фев 17	27 янв 17	3 фев 17	27 янв 17	3 фев 17
Москва и область	16700-18000	16500-17900	16000-16800	16000-16800	14000-15000	14000-15000	13000-14000	12700-14000
Центральный район	16 250	16 250	15 225	15 225	12 750	12 500	12 250	12 200
Центральное Черноземье	16 260	16 210	15 510	15 380	13 760	13 760	12 700	12 638
Северный Кавказ	16 517	16 467	15 750	15 617	13 640	13 640		
Поволжье	16 100	16 000	15 383	15 283	12 250	12 050	11 467	11 467
Западная Сибирь	16 067	16 050	15 183	15 100	14 360	14 300	12 183	12 183

## Цены продаж крупы в регионах России. руб./тн. EXW

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	27 янв 17	03 фев 17	27 янв 17	03 фев 17	27 янв 17	03 фев 17
Москва и область	38000-42000	38000-42000	26000-29000	26000-29000	11000-12000	11000-12000
Центральный район	40 000	39 000	27 500	27 500		
Центральное Черноземье	40 000	38 500			10 700	10 700
Северный Кавказ			26 833	26 833	11 250	11 250
Поволжье	39 333	37 667	27 500	27 500	10 583	10 500
Западная Сибирь	37 500	36 250	28 750	28 750	13 000	13 000

**Подсолнечник и нерафинированное подсолнечное масло: средние цены  
(покупки – продаж) в регионах России. руб./т. EXW**

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	27 янв 17	3 фев 17	27 янв 17	3 фев 17
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>19 170</b>	<b>18 850</b>	<b>45 760</b>	<b>45 700</b>
Белгородская область	17800-20500	17500-20500	45000-47800	45000-47500
Воронежская область	17800-21000	17500-20500	45000-47800	45000-47500
Тамбовская область	17800-20000	17500-19500	44000-47500	44000-47500
<b>Северный Кавказ</b>	<b>20 065</b>	<b>20 015</b>	<b>46 850</b>	<b>46 500</b>
Ростовская область	19500-21000	19500-21000	46000-47800	45500-47500
Краснодарский край	19400-21000	19400-21000	46000-47800	45500-47500
Ставропольский край	19000-20500	18700-20500	46000-47500	45500-47500
<b>Поволжье</b>	<b>18 885</b>	<b>18 715</b>	<b>46 165</b>	<b>46 065</b>
Самарская область	17800-20000	17500-20000	44000-47500	44000-47500
Саратовская область	17800-20000	17500-20000	44000-47500	44000-47500
Волгоградская область	17700-20000	17500-19800	46000-47800	45500-47500
<b>Западная Сибирь</b>	<b>18 335</b>	<b>18 335</b>	<b>47 000</b>	<b>46 250</b>
Алтайский край	18000-19000	18000-19000	46500-47500	45000-47500