



**РОССИЙСКИЙ  
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**№ 4 (570)**

**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	22
Беларусь	26
Казахстан	29
<b>Новости мирового рынка зерна</b>	<b>34</b>
Тендеры	39
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	40
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	42
<b>Конъюнктура рынка зерна</b>	<b>44</b>
Информация ООО «Про Зерно»	44
Динамика цен по экономическим зонам России	51

**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.**

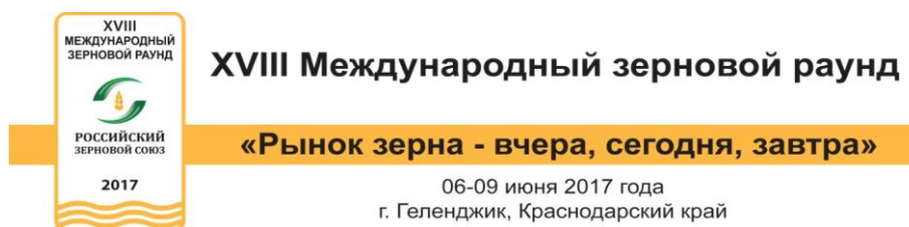
**We look forward to receiving your response with regard to the events matters!**

*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*

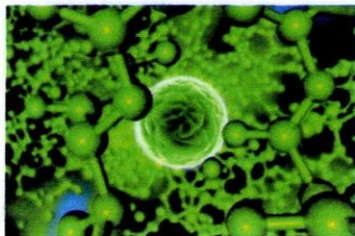
Российский Зерновой Союз при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и Администрации Краснодарского края проведет **XVIII Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера. сегодня. завтра».** 6–9 июня 2017 года (г. Геленджик).

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/>

### **1 февраля. Минсельхоз РФ: сельхозпроизводители приобрели в 2 раза больше минеральных удобрений, чем на эту же дату в 2016 году**

По оперативной информации региональных органов управления АПК, с 1 января по 30 января 2017 года сельхозтоваропроизводители приобрели более 284,9 тыс. тонн действующего вещества (далее – д.в.) минеральных удобрений, что более чем в 2 раза больше, чем на соответствующую дату 2015 года (в 2015 году – 157,4 тыс. тонн д.в.).

Накопленные ресурсы минеральных удобрений (с учетом остатков 2015 года) составляют 560,7 тыс. тонн д.в., что на 209,4 тыс. тонн д.в. больше, чем на соответствующую дату 2015 года.

Средняя цена наиболее потребляемых форм минеральных удобрений с учетом НДС, тары, транспортных и дистрибьюторских затрат в сравнении с аналогичной датой 2015 года составляет: на аммиачную селитру – 13 тыс. 615 рублей за тонну (-9%), карбамид – 18 тыс. 396 рублей за тонну (-9%), калий хлористый – 15 тыс. 504 рубля за тонну (+3%), азофоску – 20 тыс. 746 рублей за тонну (-8%), аммофос – 28 тыс. 587 рублей за тонну (-7%).

По данным органов управления АПК субъектов РФ, потребность в минеральных удобрениях в 2017 году для проведения сезонных полевых работ составляет 2,8 млн тонн д.в.

Минсельхоз РФ

### **1 февраля. В Москве прошло Всероссийское агрономическое совещание**

Более 700 специалистов отрасли собрались в Москве на Всероссийском агрономическом совещании, организованным Министерством сельского хозяйства Российской Федерации. Совещание прошло в рамках деловой программы XXII выставки «MVC: Зерно – Комбикорма – Ветеринария - 2017».

Открыл совещание Министр сельского хозяйства РФ Александр Ткачев. В своем вступительном слове он отметил, что традиционно перед весенней посевной кампанией подводятся итоги года и ставятся задачи на будущее. Министр акцентировал внимание на том, что минувший 2016 год можно назвать годом свершений и побед, была проделана масштабная работа по развитию АПК, которая позволяет уверенней строить планы на будущее. Александр Ткачев заявил, что перед аграриями стоит непростая задача – сохранить высокую планку прошлого года и эффективно использовать средства государственной поддержки.

3

Подводя итоги 2016 года Александр Ткачев сообщил, что рост сельхозпроизводства превысил 4%, российский АПК превратился в один из драйверов экономики, который придает позитивную динамику смежным отраслям, в частности, производство отечественной сельхозтехники возросло более чем на 60%. Он отметил, что не совсем корректно говорить о том, что на сельское хозяйство приходится только 3-4% ВВП. В 2016 году получены рекордные результаты по таким культурам как пшеница, кукуруза, гречиха, подсолнечник, соя, овощи, фрукты. По производству сахарной свеклы Россия вышла на 1-е место в мире и становится крупным поставщиком сахара на мировой рынок.

В 2017 году на поддержку сельского хозяйства предусмотрено 217,8 млрд. рублей. Министерством сельского хозяйства заключено соглашение с 8 системообразующими банками по кредитованию сельхозпроизводителей, при этом ставка по займам для представителей АПК составит не выше 5%. Министр добавил, что в этом году будет продолжена работа по развитию прикладной науки в сельском хозяйстве и выразил надежду на активизацию взаимодействия между бизнесом и государством в сельском хозяйстве.

«В наших интересах не только стимулировать производство, но и обеспечивать соблюдение всех мероприятий, направленных на контроль за фитосанитарной обстановкой», сообщил Александр Ткачев. Министр отметил, что без развития животноводства мы будем затоварены зерном, потеряется смысл в развитии растениеводства и новых технологий. В то же время, он выразил обеспокоенность тем фактом, что для того, чтобы получать дополнительную прибыль необходимо «30-40% полученного зерна пропускать через животноводство».

«Мы должны понимать куда мы движемся и ради чего мы должны наращивать объемы производства зерна». По мнению министра, развитие растениеводства невозможно без развития животноводства и мелиорации.

На совещании отмечалось, что в России может быть получен хороший урожай озимых, поскольку посевные площади увеличились на 300 тыс. га, а погодные условия были благоприятными. Было замечено, что продолжается последовательное увеличение площади обрабатываемых сельхозземель и в текущем году планируется превысить показатель в 80 млн. га.

Министр добавил, что необходимо активно заниматься производством сильной пшеницы. по его мнению для этого необходимо принять меры по обеспечению сельхозпроизводителей качественным посадочным материалом. Он заметил, что с 119 млн. тонн зерна, конечно, это не предел «Если мы поднимем урожайность на 3 ц/га объем производства по стране вырастет на 10-20 млн. тонн», - добавил Александр Ткачев

С основным докладом выступил директор департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Минсельхоза России Петр Чекмарев. Он представил итоги работы отрасли растениеводства в 2016 году и рассказал о задачах по реализации мероприятий, предусмотренных Государственной программой развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы, и о

3

мерах по подготовке и организованному проведению в 2017 году сезонных полевых сельскохозяйственных работ. В своем выступлении он отметил, что в этом сельхозгоду Россия экспортирует 37,5 млн. тонн зерна, тогда как ранее экспорт составлял 33,9 млн. тонн.

В ходе работы Всероссийского агрономического совещания как чиновниками, так и представителями бизнеса отмечалось позитивное влияние действующего продовольственного эмбарго против ряда стран Запада. Большое внимание уделялось вопросам развития научных разработок и механизмов стимулирования отечественного АПК.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **01 февраля. Экспорт зерна из РФ в 2016-2017 сельхозгоду составит 37,5 млн тонн**

Экспорт зерна из РФ в 2016-2017 сельхозгоду составит 37,5 млн тонн, сообщил глава департамента растениеводства Минсельхоза РФ Петр Чекмарев.

«Экспорт зерна в 2016-2017 сельхозгоду должен составить 37,5 миллиона тонн», — сказал Чекмарев в ходе выступления на Всероссийском агрономическом совещании.

В 2016 году Россия получила рекордный урожай зерновых за все постсоветское время — 119,1 миллиона тонн в чистом весе, включая 73,3 миллиона тонн пшеницы.

В 2015 году было собрано 104,8 миллиона тонн зерна, экспорт в 2015-2016 сельхозгоду составил 33,9 миллиона тонн, включая 24,6 миллиона тонн пшеницы.

По данным Центра оценки качества зерна, ведущим импортером российского зерна является Турция: с 1 июля 2016 года по 16 января 2017 года поставки зерновых в страну составили 3,73 миллиона тонн. На втором месте — Египет (3,58 миллиона тонн), на третьем — Бангладеш (1,64 миллиона). В топ-10 покупателей зерна из РФ также входят Иран, Азербайджан, Ливан, Саудовская Аравия, Латвия, Нигерия и Марокко.

Источник: 1prime.ru

### **1 февраля. Россия в 2017 году останется мировым лидером по экспорту пшеницы**

Министерство сельского хозяйства России сделало прогноз, что стране в текущем сельскохозяйственном сезоне удастся сохранить мировое лидерство по объемам поставок пшеницы в зарубежные страны. Об этом сообщают «РИА Новости».

Удержать позиции на экспортном рынке зерна стране поможет рекордный урожай, собранный в прошлом году, пояснили в Минсельхозе. Российские аграрии собрали 119,1 миллиона тонн, из этого объемам 73,3 миллиона тонн составила пшеница, что на 19% больше, чем годом ранее.

«Основной объем пришелся на продовольственную пшеницу – 83%. Такой большой урожай позволит обеспечить внутренний рынок и сохранить мировое лидерство по экспорту», — рассказали в аграрном ведомстве страны.

3

Пальму первенства по объемам экспортных поставок пшеницы страна получила в прошлом году. По подсчетам Российского экспортного центра, в прошлом году поставки пшеницы из России были свыше 25 миллионов тонн, примерно на 14% превзойдя рекорд предыдущего года.

По данным Центра оценки качества зерна, первое место по объемам импорта пшеницы занимает Турция: с 1 июля 2016 года по 16 января текущего экспорт зерновых туда достиг 3,73 миллиона тонн. На втором месте — Египет (3,58 миллиона тонн), на третьем — Бангладеш (1,64 миллиона). В топ-10 покупателей зерна из РФ также входят Иран, Азербайджан, Ливан, Саудовская Аравия, Латвия, Нигерия и Марокко.

Источник: [agro.ru](http://agro.ru)

### **1 февраля. Озимые нормально перенесли сильные морозы в начале года — Ткачев**

Озимые нормально перенесли сильные морозы в начале этого года благодаря хорошему снежному покрову. Об этом сообщил министр сельского хозяйства РФ Александр Ткачев на агрономическом совещании.

«Озимые нормально перенесли сильные морозы в начале года. Помог хороший снежный покров. У нас нет серьезных опасений по поводу состояния озимых», — сказал он.

Ткачев отметил, что это дает Минсельхозу основания ожидать, что 2017 г. будет урожайным.

В 2016 г. Россия собрала рекордные 119 млн т зерновых. При этом Минсельхоз прогнозирует, что в этом сельхозгоду экспорт зерновых составит 35-37 млн т.

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

### **1 февраля. За сутки было подано 750 заявок на «дальневосточный гектар»**

Россияне подали около 750 заявок на «дальневосточный гектар», об этом в интервью «Первому каналу» сообщил вице-премьер и полпред президента России в Дальневосточном федеральном округе (ДФО) Юрий Трутнев, пишет ТАСС.

«Сегодня с нуля часов... поступило около 750 заявок от граждан других регионов», — сообщил он, напомнив, что «всего на Дальнем Востоке 610 млн га, а та территория, которую мы уже, так скажем, почистили и можем предоставлять гражданам, это 180 млн га».

По словам полпреда главы России, эту территорию в ДФО «будут увеличивать». «Даже исходя из сегодняшних 180 млн [га], если каждый гражданин России получит по гектару, земли хватит», — добавил Трутнев.

Третий этап реализации закона о «дальневосточном гектаре» начался 1 февраля. Это постановление вступило в силу в июне 2016 года. Согласно ему, каждый россиянин может бесплатно получить в любом из регионов Дальневосточного федерального округа 1 га земли, который находится в государственной или муниципальной собственности.

3

Выбрать участок можно самостоятельно на сайте «Надальнийвосток.рф».

Источник: rbc.ru

### **1 февраля. Погрузка зерна на сети РЖД в январе выросла на 18,8%**

По оперативной информации, погрузка на сети ОАО "Российские железные дороги" в январе 2017 года составила 100,1 млн тонн, что на 6,7% больше, чем за аналогичный период прошлого года.

Грузооборот за январь 2017 года увеличился по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на 11,1% и составил 203,2 млрд тарифных тонно-км. Грузооборот с учетом пробега вагонов в порожнем состоянии за это же время вырос на 10,7% и составил 261,8 млрд тонно-км.

Железными дорогами погружено:

- каменного угля – 31,4 млн тонн (+9,9% к январю 2016 года);
- кокса – 0,939 млн тонн (+15,7%);
- нефти и нефтепродуктов – 21,2 млн тонн (+1,9%);
- руды железной и марганцевой – 8,8 млн тонн (-1,4%);
- черных металлов – 5,9 млн тонн (+7,3%);
- лома черных металлов – 0,802 млн тонн (+75,9%);
- химических и минеральных удобрений – 4,9 млн тонн (+5%);
- цемента – 1,1 млн тонн (+1,6%);
- лесных грузов – 3,2 млн тонн (+10,2%);
- зерна – 1,6 млн тонн (+18,8%);
- строительных грузов – 7,7 млн тонн (+9,1%);
- руды цветной и серного сырья – 1,6 млн тонн (-3,4%);
- химикатов и соды – 2,3 млн тонн (+8,8%);
- промышленного сырья и формовочных материалов – 2,2 млн тонн (+5,1%).

Источник: РЖД

### **1 февраля. Предприятиям АПК Липецкой области в этом году предусмотрена весомая господдержка**

Значительные ассигнования будут выделены из федерального и областного бюджетов липецким сельхозпредприятиям для развития и реализации инвестиционных проектов в 2017 году.

Субсидии федеральной казны в основном уже распределены, объем средств, выделенных Липецкой области, достигает 3 млрд. 840 млн. рублей, сообщили в региональном управлении сельского хозяйства. «В агропромышленном комплексе за последние годы сделан огромный шаг вперед. Аграрии внедряют в производство самые современные технологии и методы возделывания различных культур. Благодаря этому область ежегодно наращивает объемы производимой продукции, тем самым решая задачу обеспечения продовольственной безопасности России, поставленную Президентом страны», - подчеркивает глава региона Олег Королев.

3

Государственная поддержка поможет обеспечить высокие темпы развития отрасли. Средства, в частности, предусмотрены для содействия достижению целевых показателей региональных программ развития агропромышленного комплекса (642,8 млн. рублей), поддержки молочного производства в виде субсидий на один килограмм реализованного или отгруженного на собственную переработку молока (84,7 млн. рублей). Из областного бюджета на условиях софинансирования на эти цели выделено 103 млн. рублей.

Еще один вид господдержки – субсидии на возмещение прямых понесенных затрат при создании и модернизации объектов АПК. Для строительства тепличных комплексов, молочных животноводческих комплексов, картофелехранилищ, селекционно-генетических центров в животноводстве из федерального бюджета региону выделено 908,5 млн. рублей. Из областного бюджета на эти мероприятия будет направлено 48 млн. рублей.

Также в текущем году предусмотрены средства на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации, связанных с возмещением части процентной ставки по инвестиционным кредитам (займам) в агропромышленном комплексе, в объеме 2 млрд. 204 млн. рублей. Из областного бюджета при этом будет выделено 120 млн. рублей.

Перечисление средств предприятиям АПК начнется уже в феврале, что ускорит их освоение. В настоящее время областные власти заключают соответствующие соглашения с Министерством сельского хозяйства РФ.

Кроме того, с 2017 года для предприятий агропромышленного комплекса введен новый механизм господдержки – кредитование по льготной ставке от 1 до 5 %. В федеральном бюджете на эти цели предусмотрен 21,3 млрд. рублей. Липецкая область также планирует получить средства по этому направлению.

Источник: Управление сельского хозяйства Липецкой области

### **1 февраля. В РФ ожидается дефицит риса**

Низкие цены на внутреннем рынке и неблагоприятные погодные условия могут стать причиной образования дефицита риса в России в текущем сезоне, опасаются участники рынка. Ситуацию усугубляет также двукратный рост экспортных поставок риса при снижении объемов его импорта. Ритейлеры пока не беспокоятся, но месяц назад некоторые розничные сети уже ощутили перебои с поставками.

По данным Росстата, в 2016 году в России было собрано 1,07 млн тонн риса, что соответствует уровню прошлого года. Но из-за дождей в Краснодарском крае выход крупы из риса-сырца в текущем сезоне не превышал 40-55%, тогда как годом ранее достигал 65%, рассказали «Ъ» участники рынка. Остатки риса-сырца в хранилищах на 10 января 2017 года Южный рисовый союз (ЮРС) оценивает в 477,3 тыс. тонн, годом ранее они достигали 494,1 тыс. тонн. При пересчете сырца в крупу в январе 2017 года остаток был 262 тыс. тонн, тогда как в январе 2016 года — 321 тыс. тонн. В этом сезоне уборка риса продолжалась до декабря 2016 года, поэтому выход крупы с сырца сократился на 8-10% к прошлому сезону, поясняет исполнительный

3

директор союза Михаил Радченко. До нового урожая в сентябре 2017 года стране для внутреннего потребления нужно примерно 300-330 тыс. тонн риса-крупы, подсчитали в ЮРС.

Сегодня в Краснодарском крае насчитывается 234,4 тыс. га рисовооросительных полей. Из них, по данным ЮРС, 22,5% (52,6 тыс. га) у Агрокомплекса им. Н. И. Ткачева (принадлежит семье главы Минсельхоза Александра Ткачева), а 18,2% (42,5 тыс. га) — у «АФГ Националь» (управляется основателем агрохолдинга и гендиректором ГК «ТНС энерго» Дмитрием Аржановым с партнерами).

Одной из причин возможного возникновения дефицита риса собеседник «Ъ» в отрасли называет низкие цены на внутреннем рынке и неблагоприятные погодные условия.

По словам президента Российского зернового союза Аркадия Злочевского, в прошлом сезоне они сохранялись на уровне 30 тыс. руб. за тонну, в этом опустились до 25-26 тыс. руб. При этом, отмечает он, у производителей отсутствует стимул расширять посевы из-за роста валютных издержек на технику, средства защиты растений и удобрения. Рентабельным бизнес можно считать при внутренней цене от 34 тыс. руб. за тонну риса, утверждает господин Радченко. Гендиректор Института конъюнктуры аграрного рынка Дмитрий Рылько, впрочем, говорит, что цены на отечественный рис начали динамично расти после Нового года: сейчас они составляют 31,7 тыс. руб. за тонну.

Низкая цена на внутреннем рынке вынуждает производителей наращивать экспортные поставки, говорит представитель крупного российского производителя риса. Это подтверждает директор аналитического центра «Совэкон» Андрей Сизов: по его подсчетам, в первые пять месяцев сезона (июль—ноябрь 2016 года) в Россию было импортировано 50 тыс. тонн риса, тогда как на экспорт было отправлено 74 тыс. тонн. Годом ранее за аналогичный период в страну ввезли 74 тыс. тонн риса при экспорте примерно 35 тыс. тонн. Значительное увеличение экспортных объемов фиксирует и господин Рылько: по его данным, в сентябре—декабре 2016 года отечественные производители вывезли за рубеж порядка 114 тыс. тонн продукции в пересчете на сырец, а годом ранее — только 54 тыс. тонн. В конце 2016 года цена FOB за тонну российского риса достигала \$500-510, говорит Михаил Радченко.

Негативная для производителей конъюнктура может привести в 2017 году к сокращению посевов риса и росту цен до 40 тыс. руб. за тонну, считает один из отечественных производителей риса. В этом случае, говорит Дмитрий Рылько, экспорт станет невыгодным, а при условии достаточного объема импорта вероятность возникновения дефицита снизится. В пресс-службе Минсельхоза заявили, что не видят оснований для дефицита на рынке риса.

По данным Росстата, в 2016 году средние розничные цены на рис в России снизились на 0,1-1%. Опрошенные «Ъ» ритейлеры официально не комментируют ситуацию с ценами на рис. Но собеседник «Ъ» в крупной розничной сети признает, что в конце 2016 года у российских производителей были некоторые проблемы с поставками, но они не носили системного характера. По его словам, на полках более

3

95% риса, в том числе длиннозерный, российского производства и пока ситуация не вызывает беспокойства у ритейлеров.

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

### **1 февраля. В Омске гречка вышла в лидеры по росту цен**

Также в 2016 году в городе значительно подорожали картофель и твердый сыр.

В 2016 году в Омске в тройку лидеров по росту цен вошли гречневая крупа, картофель и твердый сыр.

Как сообщили ИА REGNUM сегодня, 1 февраля, в мэрии Омска, гречневая крупа с января по декабрь прошлого года в среднем подорожала на 25,6%; картофель — на 14%; сыр — на 10,6%.

В целом за этот период из 40 продовольственных товаров, включенных в специальный мониторинг, по 23 было зафиксировано снижение цен. В мэрии уточнили, что подешевели овощи, фрукты, творог, сметана, рисовая крупа, дорогие виды колбас, свинина, говядина, мясо кур, мороженая рыба, яйцо, мука, сахар.

По результатам мониторинга не изменились либо выросли не более чем на 10% цены на 14 продуктов питания (молоко, сливочное масло, кефир, твердый сыр, вареные колбасы, подсолнечное масло, морковь, апельсины, бананы, виноград). Стабильной оставалась цена на хлеб массовых сортов.

Городские власти подчеркнули, что, согласно прогнозу развития ценовой ситуации на 2017 год, по большинству основных продовольственных товаров «роста цен не ожидается».

«Хороший урожай зерновых культур, снижение цены на муку исключают причины повышения розничной цены на хлеб. Рекордное производство свекловичного сахара (на полмиллиона тонн больше, чем в сезоне 2015–2016) скажется на некотором снижении цен на этот продукт. Цены на овощи и фрукты подвержены сезонному фактору. Почти все овощи и фрукты зимой Россия импортирует. В среднем зимой-весной объем импорта составляет 70–75%, и всегда есть сезонный рост цен: в предыдущие периоды с декабря по май он составлял 30–35%», — говорится в сообщении мэрии.

Кроме того, по данным специалистов администрации, с середины 2015 года «на фоне роста производства и усиления внутренней конкуренции» снижаются цены на свинину. Среднегодовые цены на это мясо на оптовом рынке в 2016 году оказались примерно на 15% ниже, чем в предыдущем. Также до конца года ожидается незначительное снижение цен на мясо птицы.

Молочная продукция в зависимости от категории подорожала за последний год на 9–14%. «В России наблюдается дефицит товарного молока. В Омской области в минувшем году объемы его производства снизились на 7%. Сейчас действует еще и сезонный фактор, связанный с тем, что в зимний период это сырье традиционно дорожает. Падающий спрос может несколько сдерживать рост цен, что сейчас и происходит», — прокомментировала директор департамента городской экономической политики Ольга Парфенова.

3

Добавим, по информации областного Минсельхозпрода, в настоящее время в регионе производится 4,5 тыс. тонн гречки: «Дефицита в этом продукте в нашей области в последнее время нет». В августе 2016 года в селе Розовка Омского района ввели в эксплуатацию новый комплекс для производства гречневой крупы мощностью 8 тонн в сутки.

По информации Росптицесоюза, стоимость яиц растет по причине увеличения цен на комбикорм. Также среди причин называются сезонное повышение (перед Пасхой и Новым годом) и торговая надбавка.

В целом в конце декабря 2016 года стоимость фиксированного набора потребительских товаров и услуг в регионе составляла 12 314 рублей в расчете на месяц (13 177 — по Сибирскому федеральному округу; 14 212 — по России). Минимальный набор продуктов питания в расчете на месяц омичам обходится в 3 149 рублей (в Кемерово — 3 463 рублей, в Томске — 3 602, в Новосибирске — 3 952 руб.).

Отметим, глава города Вячеслав Двораковский оценил ситуацию на омском продовольственном рынке как стабильную. В то же время он подчеркнул, что необходимо продолжать работу по контролю за ценами.

Как уже сообщало ранее ИА REGNUM, индекс потребительских цен на товары и услуги в Омской области в декабре 2016 года составил 100,3 процента, с января по декабрь 2016 года — 104,5 процента. Как сообщили ИА REGNUM в Омскстате, цены на продовольственные товары в декабре 2016 года повысились в среднем на 0,3 процента (в декабре 2015 г. — на 0,5%).

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

### **1 февраля. Минсельхоз дал прогноз по экспорту пшеницы в 2017 году**

Россия в текущем году сохранит лидерство по экспорту пшеницы за счет рекордного урожая зерна 2016 года, сообщает Минсельхоз.

В 2016 году в России был собран рекордный урожай зерна в 119,1 миллиона тонн. Из них 73,3 миллиона тонн составила пшеница, что на 19% больше, чем в 2015 году. "Основной объем пришелся на продовольственную пшеницу – 83%. Такой большой урожай позволит обеспечить внутренний рынок и сохранить мировое лидерство по экспорту", — сообщает министерство.

Россия впервые стала мировым лидером по экспорту пшеницы в 2016 году. Как сообщали РИА Новости в Российском экспортном центре, в календарном 2016 году экспорт пшеницы из России, по оценке, превысил 25 миллионов тонн, примерно на 14% превзойдя рекорд предыдущего года.

По данным Центра оценки качества зерна, ведущим импортером российского зерна является Турция: с 1 июля 2016 года по 16 января 2017 года поставки зерновых в страну составили 3,73 миллиона тонн. На втором месте — Египет (3,58 миллиона тонн), на третьем — Бангладеш (1,64 миллиона). В топ-10 покупателей зерна из РФ также входят Иран, Азербайджан, Ливан, Саудовская Аравия, Латвия, Нигерия и Марокко.

РИА Новости

**31 января. О деятельности Алтайского филиала в 2016 году**

Алтайский филиал ФГБУ «Центр оценки качества зерна» является одним из крупнейших учреждений в Алтайском крае, осуществляющим подтверждение соответствия качества и безопасности зерна и продуктов его переработки как при экспортно-импортных операциях, так и при поставках для государственных нужд, а также при перемещении внутри страны. Авторитет профессиональной деятельности лаборатории подтвержден многолетним сотрудничеством с крупнейшими агрохолдингами Сибирского федерального округа.

Высокая квалификация сотрудников и оснащение современным оборудованием позволяют оперативно и грамотно выполнять на базе испытательной лаборатории Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» работы по подтверждению качества и безопасности зерна и продуктов его переработки, а также значительно увеличить количество контрагентов, предпочитающих лабораторию филиала в качестве арбитра. В 2016 году специалистами Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» было исследовано 6,14 млн тонн продукции, тогда как в 2015 году этот показатель составил 4,21 млн тонн.

Объем сертифицированной продукции в 2016 году составил 318,5 тыс тонн, в то время как в 2015 году на его долю пришлось 289,22 тыс. тонн. Большая часть сертифицированной продукции в 2016-м году была отгружена внутри страны. Ее объемом составил 277,08 тыс. тонн. Объем сертифицированной продукции, отгружаемой на экспорт, в 2016 году составил 41,37 тыс. тонн. Импорт 0,063 тыс. тонн

Специалистами Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» в 2016 году было освоено новое направление деятельности - сертификаты международного образца, которые подтверждают качество исследуемой продукции, а также ее безопасность - это сертификаты здоровья, радиологические сертификаты, сертификаты ГМО.

В 2016 году специалистами Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» было выдано 1108 сертификатов международного образца на продукцию общей массой партии 54,478 тыс. тонн, из них 998 сертификатов, подтверждающих качество, 6 радиологических сертификатов, 50 сертификатов веса, 39 сертификатов ГМО и 15 сертификатов здоровья. Новыми экспортными направлениями для производителей зерна из Алтайского края стали Иран (чечевица), Литва (гречиха), Китай (семена льна масличного).

В 2016 году выросли объемы продукции, которая была признана некачественной и опасной. В 2015 году этот показатель составлял 4,854 тыс. тонн, а в 2016 году - 38,555 тыс. тонн. В 2016 году выявлено 19,985 тыс. тонн продукции, зараженной вредителями хлебных запасов, 3,18 тыс. тонн – на продукцию с превышением максимально допустимого уровня норм по показателям безопасности (несоответствие по токсичности, микотоксинам, тяжелым металлам), 0,57 тыс. тонн - продукцию дефектную по запаху и 14,82 тыс. тонн продукции - не соответствующей по показателям качества.

3

На контрактной основе ФГБУ «Центр оценки качества зерна» осуществляет работы по мониторингу (оценке) качества зерна нового урожая.

По Алтайскому краю было обследовано 1521,67 тыс. тонн или 51,1% от валового сбора зерна мягкой пшеницы. Валовый сбор мягкой пшеницы составил 2977,8 тыс. тонн зерна. Отобрано и исследовано 1147 проб зерна мягкой пшеницы. Также Алтайский филиал ФГБУ «Центр оценки качества зерна» осуществлял мониторинг зерна нового урожая в Новосибирской, Кемеровской, Томской областях и в Красноярском крае.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **31 января. Зерно Амурской области может получить право на экспорт в КНР**

Амурская область может попасть в число регионов, имеющих право на поставку пшеницы в Китай. Об этом заявил министр сельского хозяйства России. На федеральном уровне с китайской стороной уже заключили определенные договоренности. В октябре делегация из КНР побывала в Приамурье. Китайцы осматривали наши поля – окончательное решение будет известно позже.

Торговля зерновыми между Амурской областью и Китаем ведется вот уже десять лет. В Поднебесную везут сою, кукурузу, рапс. Основными рынками сбыта пшеницы ранее были соседние дальневосточные регионы. В 2016 году 300 тонн пшеницы переправили в Южную Корею. С подписанием окончательного соглашения планируется, что область будет продавать в страны АТР до 300 тысяч тонн пшеницы. Это излишки, которые Приамурье может пустить на продажу. Вот уже год амурские власти договариваются об этом.

«Гости выезжали, смотрели наши поля, посетили Россельхознадзор, посмотрели, какие методы исследования на карантинных объектах проводит эта организация. Соответствует ли это требованиям китайского надзора», – рассказала начальник управления продовольственных ресурсов министерства сельского хозяйства Амурской области Наталья Тюшникова.

В министерстве сельского хозяйства области считают, что амурская пшеница – экологически чистый продукт. Китаю она будет стоить дешевле, чем продают другие российские регионы. Занять рынок экспорта пшеницы в Китай – удача. В Поднебесной тоже выращивают эту культуру. Как импортер среди других стран КНР находится на 20 месте. Однако для успешного экспорта Приамурью нужно справиться с некоторыми проблемами.

«Я рассуждаю с точки зрения переработчика. Мне бы вот хотелось, чтобы наши перерабатывающие предприятия, допустим, крупоперерабатывающие, получали государственную поддержку со стороны министерства сельского хозяйства страны, со стороны правительства Амурской области», – добавляет Наталья Тюшникова.

Представители частных компаний полагают, что экспорт пшеницы в Китай – один из лучших вариантов ее сбыта. И это скажется положительно не только на экономике области, но и на экологии амурских земель.

«Если мы посмотрим на западную часть России, то там везде большая конкуренция начиная с Алтая, Сибири, Краснодарского края. Все эти регионы выращивают

3

пшеницу хорошего качества. Поэтому нам продавать и реализовывать ее на Запад очень сложно. Если продавать, то по очень низкой цене. Сегодня 90 % земель уходят под сою, севооборот не соблюдается не из-за того, что так хотят фермеры, а потому что у нас есть проблемы с реализацией пшеницы. или других культур кроме сои», – пояснил коммерческий директор сельскохозяйственного предприятия Степан Инюточкин.

По мнению эксперта, для налаживания рынка амурским хозяйствам понадобится, возможно, года три для того, чтобы убедиться в том, что пшеница действительно нужна и следует увеличить посевы. Пока в лидерах соя. По данным минсельхоза, в 2016 году Амурская область продала 570 тысяч тонн сои, тогда как пшеницы – лишь 90 тысяч тонн.

Источник: [amur.info](http://amur.info)

### **31 января. Волгоградская область получит более 179 млн рублей на развитие АПК**

В рамках государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013–2020 годы между бюджетами 38 субъектов распределены 10 млрд 654,7 млн рублей.

Соответствующие документы опубликованы на сайте правительства. В рамках госпрограммы Волгоградская область получит более 179 млн рублей.

Как сообщается в пояснительных документах, деньги пойдут на софинансирование расходных обязательств, связанных с возмещением части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов агропромышленного комплекса, а также на приобретение техники и оборудования. Эффективность использования субсидий оценивается Минсельхозом России.

Губернатор Волгоградской области Андрей Бочаров поставил задачу – обеспечить жителей качественными продуктами по доступной цене. Приоритетными направлениями волгоградского АПК является модернизация пищевой и перерабатывающей промышленности, создание мощностей глубокой переработки и комплексное развитие инфраструктуры села.

Напомним, в прошлом году благодаря господдержке, которая составила 4,3 млрд рублей, аграрии Волгоградской области достигли хороших результатов. Хозяйствами собрано 4,5 млн тонн зерна и около 1 млн тонн овощей. Впервые в истории АПК региона получено более 1 млн тонн технических культур, в основном подсолнечника.

Волга-медиа

### **31 января. О выявлении нестандартного зерна специалистами Волгоградского филиала**

В период с 20 по 26 января специалистами Волгоградского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» выявлено 7 партий нестандартного и опасного зерна общей массой 8 664,9 тонн.

3

Две партии подсолнечника не соответствовали требованиям ГОСТ 22391-2015 «Подсолнечник. Технические условия» по содержанию масличной примеси (фактическое содержание 12,7% и 13,0% соответственно вместо «не более 7,0%» по ГОСТу), третья партия не соответствовала по влажности (фактическое значение 9,6% вместо «6,0% - 8,0%» по ГОСТу), четвертая партия – по содержанию масличной примеси (содержание 15,1% вместо «не более 7%» по ГОСТу) и влажности (фактическое значение 11,3% вместо «6% - 8%» по ГОСТу).

Партия кукурузы продовольственной не соответствовала требованиям ГОСТ 13634-90. «Кукуруза. Требования при заготовках и поставках» по запаху (солодово-плесневый), содержанию испорченных зерен (2,85% вместо нормы «не более 1,0%») и поврежденных зерен (2,70% «не более 1,0%»). Кроме того, выявлено несоответствие требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» по содержанию микотоксинов (Т-2 токсин - 0,49 мг/кг вместо «не более 0,1 мг/кг», фумонизин - 4,48 мг/кг вместо «не более 4,0 мг/кг»). По содержанию микотоксинов не соответствовала требованиям технического регламента таможенного союза ТР ТС 015/ 2011 «О безопасности зерна» и партия кукурузы кормовой. Содержание Т-2 токсина составило 0,19 мг/кг при норме «не более 0,1 мг/кг»

В партии пшеницы 3 класса выявлена зараженность II степени (амбарным долгоносиком, булавоусым хрущак, средний показатель зараженности составил 3 экз./кг). В соответствии с ГОСТ Р 52554-2006 «Пшеница. Технические условия» зараженность не допускается, кроме зараженности клещом не выше II степени. Кроме того, зараженность вредителями хлебных запасов не допускается и требованиями технического регламента Таможенного союза ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна».

Протоколы испытаний о несоответствии качества и безопасности зерна установленным требованиям выданы заказчиком.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **31 января. Россия стала крупнейшим в мире производителем сахарной свеклы в 2016 году**

Россия в 2016 году стала ведущим мировым производителем сахарной свеклы, обогнав по этому показателю США, Германию и Францию, заявил глава Минсельхоза РФ Александр Ткачев.

"В 2016 году у нас были рекордные показатели по многим позициям... Хочу обратить внимание на рекордный урожай сахарной свеклы — более 50 миллионов тонн. Россия вышла на первое место в мире, опередив такие страны, как Франция, США, Германия. Это позволит произвести порядка 6 миллионов тонн сахара", — сказал Ткачев, выступая на Всероссийском агрономическом совещании.

Такой урожай, по словам министра, создает потенциал для экспорта сахара за рубеж в объеме более 200 тысяч тонн. "Россия впервые становится крупным

3

поставщиком сахара на мировой рынок и во втором полугодии 2016 года было экспортировано уже более 100 тысяч", — подчеркнул глава Минсельхоза.

Рекордный урожай сахарной свеклы в 2016 году позволил России не только обеспечить внутренний рынок сахаром, но и серьезно увеличить его экспорт. Ткачев ранее заявлял, что Россия в 2016 году может экспортировать 200 тысяч тонн сахара — в 25 раз больше, чем в 2015 году.

РИА Новости

### **31 января. Воронежская область получит 105 млн рублей на мелиорацию**

Федерация выделит более 105,2 млн рублей на развитие мелиорации сельскохозяйственных земель. Соответствующий документ, подписанный премьер-министром Дмитрием Медведевым, появился на сайте правительства России во вторник, 31 января.

Субсидии выделяют в рамках целевой программы «Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения России на 2014-2020 годы». Деньги пойдут на орошение земель, что позволит увеличить урожай кормовых технических культур, а также овощей и фруктов. Всего правительство распределило 4,4 млрд рублей между 63 субъектами.

В 2016 году Федерация выделила Воронежской области 37,25 млн рублей на развитие мелиорации. Субсидии пошли на орошение земель (гидромелиоративные мероприятия), создание лесополос защитных посадок (агролесомелиоративные и фитомелиоративные мероприятия).

РИА «Воронеж»

### **31 января. Урожай зерна в России в этом году будет ниже, чем в 2016 году – ИКАР**

Эксперты зернового рынка начали делать первые оценки будущего урожая зерна. Сбор зерна в России в этом году может снизиться до 112-114 млн т со 119,1 млн т в 2016 г., а урожай кукурузы - побить прошлогодний рекорд, прогнозирует генеральный директор Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР) Дмитрий Рылько.

«По самым предварительным оценкам, урожай может составить 112-114 млн т», - заявил Рылько «Интерфаксу».

Сбор пшеницы он оценивает в 67 млн т против 73,3 млн т в 2016 г. По его словам, основной причиной возможного снижения сбора является более холодная, чем в прошлом году, зима. «Это всегда сказывается негативно на будущем урожае», - отметил он.

В то же время Рылько заявил, что состояние озимых в этом году пока не вызывает серьезных опасений. «Есть небольшие проблемы на юго-западе Ростовской области, где морозы пощипали посевы из-за того, что на полях практически не было снега, - сказал он. - В остальных регионах ситуация относительно благоприятная, большого ущерба не будет».

Рылько не стал прогнозировать площадь гибели посевов по результатам перезимовки, отметив, что «пока рано говорить об этом».

3

Как прогнозирует гендиректор ИКАР, в этом году урожай кукурузы может побить прошлогодний рекорд и достичь, по самым осторожным оценкам, 14,5 млн т.

На прошлой неделе о своем прогнозе сбора зерна заявил президент Российского зернового союза Аркадий Злочевский - «в пределах 110 млн т».

Ведомости

## Украина

### 1 февраля. В Украине выросли цены на кукурузу

В Украине с начала года цены EXW на кукурузу выросли в среднем на 5,8% или 205 грн/т, в долларах США — 4,2% или 6,6 USD/MT.

Об этом сообщает аналитик ODA Украина Виктория Блажко.

Отмечается, что по итогам недели с 23 по 27 января 2017 г. средняя цена EXW выросла с 4,41 до 4,53 тыс. грн/т (\$162,3 за т), почти догнав среднюю цену на фуражную пшеницу (4,55 тыс. грн/т на 27 января 2017 г.).

АПК. Информ

### 1 февраля. Украинские аграрии спрогнозировали урожай озимых зерновых

Урожай озимых зерновых в Украине может составить 29 млн тонн.

Об этом сообщили в "Украинском клубе аграрного бизнеса" (УКАБ).

Заметным является увеличение посевных площадей под рожью до 156 тыс га, что на 11% больше прошлогодних показателей. Последние 5 лет наблюдалось ежегодное уменьшение производства этой культуры.

Посевные площади озимого рапса по сравнению с 2016 годом выросли на 73% и составляют 845 тыс га, что практически соответствует показателю 2015 года.

Такой рост обусловлен существенным недосевом рапса под урожай 2016 года через засушливые погодные условия во время посева.

"Учитывая увеличение посевных площадей, можно ожидать производство рапса на уровне 1,8 млн тонн, что на 690 тыс тонн больше прошлогодних показателей", - считают в УКАБ.

УБР

### 1 февраля. Портовые сборы на Украине намерены снизить до апреля 2017 года

Портовые сборы в Украине необходимо уменьшить, причем, первый этап снижения должен произойти до апреля текущего года. Об этом заявил министр инфраструктуры Украины Владимир Омелян на встрече с представителями бизнеса

3

в Европейской Бизнес Ассоциации (ЕВА), передает Центр транспортных стратегий (ЦТС).

Ранее Омелян заявлял, что портовые тарифы и сборы в украинских морских портах будут снижены минимум вдвое после имплементации новой методики расчета таких сборов. Такая методика должна была быть подготовлена и утверждена в ноябре. Позже в МИУ пообещали, что новую методику расчета портовых сборов представят не позднее 19 декабря 2016 года. Возможность снижения сборов анонсирована от 30% до 60%.

Источник: PortNews

### **1 февраля. Украина активно расширяет географию экспорта подсолнечника**

В декабре 2016 года Украина сократила экспорт подсолнечника по сравнению с прошлым рекордным месяцем более чем на 64% и поставила на внешние рынки 28,7 тыс. тонн сырья против 80,5 тыс. тонн месяцем ранее, сообщают аналитики УкрАгроКонсалт. В целом за четыре месяца 2016/17 МГ (сентябрь-декабрь) Украина экспортировала более 171 тыс. тонн подсолнечника, что в восемь раз превышает поставки за соответствующий период прошлого 2015/16 сезона (21 тыс. тонн) и по-прежнему уступает лишь сезону 2003/04 МГ, когда за этот период было экспортировано более 570 тыс. тонн.

В текущем 2016/17 сезоне активно расширяется география экспорта подсолнечника. Сырье из Украины экспортируется уже в 46 стран. Лидерами закупок маслосемян остаются европейские страны, увеличив долю экспорта до 83% против 68% годом ранее. Турция, существенно нарастив импорт подсолнечника до 21,4 тыс. тонн (1,3 тыс. тонн в сентябре-декабре 2015/16 МГ), занимает 14% экспорта масличной культуры из Украины. В текущем сезоне многие страны возобновили закупки украинского подсолнечника, например, такие как Дания, Сирия, Израиль, Кипр, Мексика и др. Кроме того, в ноябре-декабре впервые подсолнечник из Украины поставлен в Австралию, Кувейт и Малайзию.

УкрАгроКонсалт

### **1 февраля. Астарта в 2016 г. увеличила продажи ячменя на 150%**

Агропромхолдинг «Астарта-Киев» по итогам 2016 г. увеличил реализацию ячменя на 150% (5,33 тыс. т) до 8,88 тыс. т.

Об этом сообщается в отчете компании.

При этом, средняя цена реализации ячменя увеличилась на 43% до 3,81 тыс. грн/т.

В отчете сообщается, что «Астарта» снизила объемы реализации пшеницы на 38% до 133,2 тыс. т, а кукурузы — на 5% до 262,42 тыс. т.

Напомним, что «Астарта» по итогам 2016 г. увеличил реализацию семян подсолнечника на 74% (25,47 тыс. т).

Latifundist.com

### **1 февраля. BASF представил украинским аграриям ряд новинок**

В 2017 г. компания BASF представляет украинским аграриям целый ряд новинок.

3

Среди новинок, которые предлагает BASF, препараты с обновленными формуляциями для масличных, зерновых, бобовых и специальных культур:

— Евро-Лайтнинг Плюс — гербицид для подсолнечника, который входит в состав новой производственной системы Clearfield Plus. Обеспечивает контроль сорняков с меньшей пестицидной нагрузкой на почву.

— Пульсар Плюс. Гербицид для подсолнечника, входит в состав производственной системы Clearfield Plus. Оптимальное решение для зон неустойчивого увлажнения. Обеспечивает контроль сорняков и значительно снижает пестицидную нагрузку.

— Адексар SE Плюс. Новый фунгицид для зерновых культур, который контролирует патогены, искореняет болезни, стимулирует развитие растений.

— Кельвин Плюс. Новый селективный системный гербицид для кукурузы. Имеет улучшенную эффективность против многолетних злаковых и двудольных сорняков, обеспечивает контроль засоренности посевов.

Кроме того, компания представила инокулянты для сои:

— ХиСтик Соя, который имеет в своем составе устойчивый штамм клубеньковых бактерий и прилипатель, что улучшает взаимодействие препарата с растением.

— ХайКот Супер Соя — это устойчивый эффективный препарат с повышенным содержанием колониеобразующих бактерий на 1 мл раствора.

Напомним, что в ноябре компания BASF представила новую производственную систему Clearfield® Plus, которая состоит из уникальных гербицидов и стойких к ним гибридов подсолнечника, специально разработанных компаниями-партнерами.

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

### **1 февраля. Действия силовиков разрушают бизнес Risoil S.A. в Украине**

В швейцарской компании Risoil S.A. считают, что представители силовых украинских структур выталкивают их бизнес из Украины.

Об этом сообщил член совета компании Марк Гилерон, пишет «Порты Украины» .

«Начиная с января 2016 г. «Крымским управлением» Генеральной прокуратуры Украины осуществляется планомерное разрушение нашего бизнеса в Украине под надуманными предлогами», — заявил Марк Гилерон.

Он отметил, что за последние 3 года компания инвестировала в развитие своего бизнеса более \$70 млн и заплатила более \$10 млн налогов и сборов в бюджет. Еще \$40 млн было выплачено для АМПУ и ГП «Черноморский порт» за предоставленные услуги.

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

### **31 января. Украина увеличила производство круп и хлопьев**

В 2016 году в Украине было произведено 330,7 тыс тонн круп и хлопьев всех видов, что на 14% превышает показатель 2015 года. Об этом сообщили в Украинской аграрной конфедерации.

В частности, производство гороховой крупы по итогам года возросло более чем в 2 раза – до 72 тыс тонн против 35 тыс тонн, что стало максимальным показателем в прошедшем году для всех видов круп.

3

Также несколько увеличилось производство кукурузной крупы - до 63,5 тыс тонн против 60,8 тыс тонн.

В то же время, в 2016 году существенно снизились объемы выпуска гречневой крупы – на 20%, до 53,8 тыс тонн.

Также сократилось производство ячневой (на 1,4 тыс тонн - до 9,8 тыс тонн) и пшеничной (на 1,3 тыс тонн - до 44,7 тыс тонн) круп.

УкрАгроКонсалт

### **31 февраля. Украинская пшеница с начала 2017 г. подорожала на 205 грн/т**

В Украине с начала года цены EXW на кукурузу выросли в среднем на 5,8% или 205 грн/т, в долларах США — 4,2% или 6,6 USD/MT.

Отмечается, что по итогам недели с 23 по 27 января 2017 г. средняя цена EXW выросла с 4,41 до 4,53 тыс. грн/т (\$162,3 за т), почти догнав среднюю цену на фуражную пшеницу (4,55 тыс. грн/т на 27 января 2017 г.).

Latifundist.com

## Беларусь

### 1 февраля. Беларусь и Египет обсуждают разработку дорожной карты торгово-экономического сотрудничества

Беларусь и Египет обсуждают вопросы разработки дорожной карты торгово-экономического сотрудничества, сообщили корреспонденту БЕЛТА в пресс-службе белорусского Министерства иностранных дел.

Эта тема была в центре внимания во время встречи Чрезвычайного и Полномочного Посла Беларуси в Египте Сергея Рачкова с первым заместителем министра торговли и промышленности Египта Ахмедом Антером.

Стороны обсудили экономические итоги визита Президента Беларуси Александра Лукашенко в Египет, а также вопросы разработки дорожной карты и подготовки очередного заседания белорусско-египетской совместной торговой комиссии.

Белта

### 1 февраля. Сельхозорганизации должны ставить перед собой задачу больше заработать – Русый

Сельхозорганизации должны ставить перед собой задачу больше заработать, заявил сегодня во время итоговой коллегии Минсельхозпрода заместитель премьер-министра Михаил Русый.

"Идет выполнение программы по развитию аграрного бизнеса, мы должны ставить перед собой задачу больше заработать. И это в первую очередь касается тех, кто работает на местах. Каждый ваш день - это расчет финансового потока. Сейте все, выращивайте все, что дает прибыль, валютную выручку и возможность получить тысячу рублей заработной платы", - подчеркнул вице-премьер.

При этом Михаил Русый напомнил, что направления, которые не выгодны хозяйствам, но необходимы стране, поддерживаются через госзаказ. "Мы на сто процентов оплачиваем кредитный ресурс по госзаказу", - подчеркнул он. Заместитель премьер-министра рассказал, что в этом году госзаказ увеличен до Br615 млн. "Половина из этих средств уйдет поставщикам сельхозпродукции в виде аванса. Мы добавили 140 тыс. т рапса, добавили пивоваренный ячмень, кукурузу", - отметил он.

"На вопрос, где брать деньги, ответ простой - деньги надо брать не в банке, а на ферме. Сегодня тонна молока стоит \$250, какой продукт стоит дороже? Материализуйте через перерабатывающие предприятия молоко в валюту и так

3

обеспечивайте заработную плату. Вот как надо ставить вопрос", - подчеркнул Михаил Русый.

Белта

### **1 февраля. Евро и доллар на торгах 1 февраля подорожали, российский рубль подешевел**

Евро и доллар на торгах 1 февраля подорожали, российский рубль подешевел. Такая информация размещена на сайте Белорусской валютно-фондовой биржи, сообщает БЕЛТА.

По информации Национального банка, белорусский рубль ослаб к корзине валют на 0,04%.

Доллар подорожал на Br0,0009 до Br1,9365 (31 января - Br1,9356 за \$1).

Курс евро вырос на Br0,0178 и составляет Br2,0881 (31 января - Br2,0703 за 1 евро).

Российский рубль подешевел на Br0,0111 до Br3,2113 за 100 российских рублей (31 января - Br3,2224 за 100 российских рублей).

Белта

### **30 января. В Беларуси нужно принять новую программу возрождения и развития села**

В Беларуси назрела необходимость принятия новой программы возрождения и развития села. Такое мнение высказал сегодня председатель Витебского областного Совета депутатов Владимир Терентьев, выступая на V Всебелорусском народном собрании, передает корреспондент БЕЛТА.

По мнению Владимира Терентьева, пристальное внимание следует уделять положению дел в малых населенных пунктах, оказывать проживающим там людям помощь и поддержку. "Это зона нашей ответственности, Советов депутатов, - отметил он. - Мы думаем, что, может быть, назрела необходимость принятия новой программы возрождения и развития села. Нельзя допустить, чтобы эти деревни исчезли с карты нашей страны".

"Есть много способов сохранения - это развитие агроэкотуризма, фермерского хозяйства, поддержка со стороны крупных агрогородков. Этот вопрос требует обсуждения не только местных органов власти, но и на уровне правительства", - убежден делегат.

Белта

### **28 января. Стратегию развития сельских населенных пунктов выработают в Гродненской области**

Меры по развитию сельских населенных пунктов выработают в Гродненской области, сообщил сегодня на пресс-конференции журналистам председатель Гродненского облисполкома Владимир Кравцов.

В Гродненской области расположено около 260 агрогородков, множество небольших населенных пунктов и хуторов. "Сегодня необходимо выработать стратегию по

3

развитию сельских территорий. Это актуальный вопрос, потому что время требует вносить определенные коррективы. Мы проводим оптимизацию и реорганизацию в сельском хозяйстве, образовании, здравоохранении. В итоге в некоторых населенных пунктах освобождаются школы, здания усадеб сельскохозяйственных кооперативов. Более активно начинают развиваться агрогородки, где остаются сельсоветы и такие усадьбы. Некоторые деревни из 10-12 домов наполняются жизнью летом, зимой же люди переезжают в город. Целесообразнее развивать в первую очередь их. В то же время необходимо найти подходы по развитию других населенных пунктов. Мы изучим ситуацию и выработаем оптимальные подходы на ближайшую пятилетку", - сказал губернатор.

Он подчеркнул, что цель работы - создать цивилизованные условия для всех жителей сельской местности. Важным станет привлечение бизнеса на село, вовлечение в оборот высвобождающихся объектов и пустующих старинных усадеб. Губернатор обратил внимание, что этому могут поспособствовать предприниматели, которые родом из сельских населенных пунктов.

Владимир Кравцов отметил, что, например, в Свислочском районе, где проходит пресс-конференция, для развития сельских территорий важным направлением может стать агроэкотуризм и другие виды туризма. Населенные пункты здесь расположены в живописных местах вблизи Беловежской пуши, в районе много уникальных памятников. Это создает хорошие перспективы для района и его населенных пунктов, подчеркнул губернатор.

Белта

## Казахстан

### **1 февраля. Казахстан перестанет быть экспортером зерна**

Что заставляет казахстанских олигархов пытаться покончить счеты с жизнью? В декабре прошлого года совершил попытку самоубийства акционер Казинвестбанка Нурлан Тлеубаев. Сегодня его состояние стабильно. Но теперь нам предстоит быть свидетелями суицида целой отрасли – зерновой.

Когда четыре года назад внезапно был арестован аграрный олигарх Виктор Богданец, остались незасеянными 600 тысяч гектаров, разорились сотни фермеров. Но это просто цветочки по сравнению с тем, что произойдет после окончательного банкротства трех крупнейших казахстанских агрохолдингов: «Алиби», «Иволга», «Казэкспортастык», пишет Exclusive.

Три крупнейших агрохолдинга контролируют в общей сложности более 5 млн. гектаров посевных из 11 млн. гектаров по стране, включая привязанные к ним крестьянские хозяйства. Их совокупный долг перед банками 4,6 млрд. долларов. Сегодня все они банкроты, а следовательно, высока вероятность того, что через год Казахстан будет импортировать зерно, а тысячи сельхозпроизводителей будут разорены.

Напомним, что Нурлан Тлеубаев владеет ТОО «Корпорация «АПК-Инвест», 50 % акций АО «Зерновая страховая компания», мажоритарной долей в ТОО «Холдинг «Алиби», а с 2016 года стал основным акционером теперь уже печально известного «Казинвестбанка». Он номер 22 в рейтинге казахстанского Forbes и номер 35 в рейтинге самых влиятельных бизнесменов в 2016 году. Его состояние оценивалось на тот момент в 256 млн. долларов.

Его совладелец в «Зерновой страховой компании» Василий Розин, генеральный директор и собственник ТОО «Иволга-Холдинг», состояние которого наш Forbes оценивал в своем последнем рейтинге в \$329 000 000. Номер 41 в числе богатейших бизнесменов Казахстана однажды был комплиментарно назван Forbes главой «самого большого в мире агрохолдинга».

Председатель совета директоров в АО «Холдинг «КазЭкспортАстык» Руслан Молдабеков с относительно скромным состоянием в 95 млн. долларов контролирует 1 млн. гектаров, уступая Василию Розину с его 1,5 миллионами и также входит в топ-50 влиятельных и богатых бизнесменов страны.

Список Forbes в ближайшее время будет напоминать больше список потенциальных банкротов.

3

Вообще, у нас появились опасения, что список Forbes в ближайшее время в казахстанских реалиях будет напоминать больше список потенциальных банкротов, о чем хорошо осведомлены отечественные банки уже не первый год.

Казах-ЗЕРНО

### **1 февраля. СПК попадут под двойное налогообложение**

В процессе объединения мелких производителей сельхозпродукции в кооперативы пока больше вопросов, чем ответов. Такой вывод делают сельчане, пытающиеся разобраться в новшестве, активно продвигаемом Министерством сельского хозяйства РК. Решившие вступить в СПК, рискуют получить больше проблем, чем выгод.

Карагандинская области стала одним из тех регионов, где в конце 2016 года появились первые сельские производственные кооперативы (СПК), созданные в рамках государственной Программы продуктивной занятости и массового предпринимательства, пришедшей на смену Дорожной карте занятости 2020, пишет сборкор издания «КазахЗерно.kz». На сегодня пять СПК в разных районах области объединяют 119 личных подсобных хозяйств (ЛПХ).

Однако вопросов у аграриев столько, что отвечать на них пришлось вызывать из Астаны главного менеджера Фонда финансовой поддержки сельского хозяйства (ФФПСХ) Армата Байзакова. Фонд является оператором программы, через который и распределяются бюджетные средства на поддержку кооперативов. Для Карагандинской области сумма на 2017 год составляет 3,5 млрд. тенге.

В первый день февраля Армат Байзаков принял участие в семинаре-совещании в областном акимате, посредством видеосвязи, объединившей руководителей районных отделов сельского хозяйства. После чего отправился по сёлам.

По словам Армата Байзакова, в Карагандинской области 92 тыс. личных подсобных хозяйств (ЛПХ), которые вполне могут стать участниками кооперативов. При этом, на сегодня они производят 79,8% всего объёма молока, 74,5% говядины, 46% овощей. Аналогичная ситуация в целом по стране. В связи с этим, акцент делается на молочной и мясной специализации СПК, а в южных регионах - еще и овощных.

В качестве инструментов господдержки фонд предлагает сельчанам льготное кредитование (под 6% годовых), а также субсидии на приобретаемое оборудование, молокоприемные пункты или убойные цеха (30 - 50%), плюс субсидии на готовую продукцию - 10 тенге на литр молока и 20 тыс. тенге на каждую голову крупного рогатого скота.

Представитель Карагандинского НИИ растениеводства и селекции Марина Абрамова сообщила, что институтом просчитана экономика типовых проектов. Кооператив молочного направления с объемом производства до 2 тонн в сутки приобретенное оборудование будет окупать 1,5 года. СПК мясного направления покроет вложения за 3 года. Семейная теплица - за 4 года.

Однако заместитель акима Карагандинской области Шагурашид Мамалинов отметил, что поездки по сельскими районам и встречи с аграриями выявили

3

множество нюансов, которые могут свести на нет все расчеты по выгодам от создания кооперативов и, напротив, усложнить жизнь мелким производителям.

Первый и главный нерешенный вопрос - налогообложение. По сути дела, для членов СПК оно будет двойным. И вот почему: для участия в программе (а значит, получения субсидий и льготных кредитов) каждый сельчанин должен зарегистрироваться как индивидуальный предприниматель. Это сразу накладывает на него обязательство платить 10% дохода в качестве пенсионных взносов, плюс к тому - от 3 до 5% налога на прибыль. Помимо этого, сам СПК также облагается налогами. Причем, если все остальные сельхозтоваропроизводители имеют землю и получают скидку 70% на налоги, то СПК земли не имеют, а значит, и налоги будут платить в полном объеме. А это порядка 30% прибыли.

Казах-ЗЕРНО

### **1 февраля. Разъяснения по созданию сельхозкооперативов в казахстанских регионах**

С 1 по 18 февраля во всех регионах Казахстана пройдут разъяснительные работы по основам сельхозкооперации, сообщили в Министерстве сельского хозяйства РК.

В целях исполнения поручений Главы Государства, озвученных в послании «Третья модернизация Казахстана: глобальная конкурентоспособность», с 1 по 18 февраля во всех регионах Казахстана пройдут разъяснительные работы по основам сельхозкооперации, новым механизмам государственной поддержки сельскохозяйственных кооперативов для жителей сельской местности. Главой государства перед Министерством сельского хозяйства РК поставлены задачи по широкомасштабному вовлечению не менее 500 тыс. ЛПХ в сельскохозяйственную кооперацию на селе, отмечает ИА «Казах-Зерно».

Для проведения данной разъяснительной работы на должном уровне министерством сформирована группа экспертов из состава сотрудников МСХ и представителей научных организаций, как отметили в ведомстве, главной задачей таких семинаров является информирование каждого жителя сельского населения основам создания сельхозкооперации.

В рамках выездных тренингов будет проведен мониторинг созданных кооперативов с целью определения наличия соответствующей инфраструктуры, взаимосвязи с перерабатывающими предприятиями, рынками сбыта и других вопросов.

Казах-ЗЕРНО

### **1 февраля. В 2016-17 сезоне заготовка семян идет более высокими темпами, чем в прошлом**

В 2016-17 сезоне заготовка семян идет более быстрыми темпами, а их объемы на начало календарного года выше, чем в прошлом году, на 46534 тонны. В 2017 году - 1729653 тонны, а в 2016 - 1683119 тонн. С каждым годом заготовка семян идет более быстрыми темпами. Опыт фермеров подсказывает им, что откладывать процесс заготовки семян на самое последнее время перед посевом

3

нецелесообразно. Например, на начало 2015 года было заготовлено только 1453822 тонны.

На начало массовой уборки в Казахстане на 1 августа 2016 года было 2959074 тонны зерна, из них на семена 76489 тонн. На 1 августа 2015 года зерна в республике было больше зерна - 4542105 тонн и объем семян тоже выше 98003 тонны. Однако в этом сезоне темпы заготовки семян шли быстрее, и к октябрю семян уже было больше, чем в прошлом сезоне. В итоге их запасы на начало календарного года превысили прошлогодний уровень, отмечает ИА «Казах-Зерно». В таблице указаны запасы семян в 2015 и 2016 годах в динамике по месяцам.

На 1 января 2017 года, по данным Агентства РК по статистике, в хозяйствах Казахстана объем учтенных запасов зерновых культур составил 14819029 тонн. Это самый высокий уровень объемов зерна на начало календарного года за последние пять лет. Нынешние запасы зерна превышают запасы прошлых лет более чем на 1 млн. тонн.

В 2013 году запасы зерна, по данным Агентства РК по статистике, составляли 13663790 тонн, в 2014 году - 13717512 тонн, в 2015 году - 13154940 тонн и в 2016 году - 13800017 тонн.

#### Динамика объемов зерна и семян в Казахстане, в тоннах

	На 1 августа	На 1 сентября	На 1 октября	На 1 ноября	На 1 декабря	На 1 января
<b>Наличие зерновых культур 2016 год</b>	2959074	4 831 882	14 594 845	18 840 294	16 637 312	14 819 029
Заготовлено семян	76489	185 609	915 178	1 454 669	1 656 267	1 729 653
<b>Наличие зерновых культур 2015 год</b>	4542105	4 813 482	12 904 355	17 750 015	15 870 651	13 800 017
Заготовлено семян	98003	186 416	728 077	1 390 805	1 617 076	1 683 119

Напомним, по данным Агентства РК по статистике на 1 декабря 2016 года в хозяйствах Казахстана объем учтенных запасов зерновых культур составил 16637312 тонн, а на 1 января 2017 года 14819029 тонн. В итоге в ходе внутреннего потребления, экспорта, потерь с 1 декабря по 1 января запасы зерновых в Казахстане уменьшились на 1818283 тонны или на 11%.

Казах-ЗЕРНО

#### 31 января. В Северном Казахстане увеличивают объем среднеранних сортов сельхозкультур

3

В Северо-Казахстанской области в пятницу прошло совещание сельхозтоваропроизводителей по вопросам организации семеноводства и применения минеральных удобрений.

Открывая заседание, глава региона Ерик Султанов отметил, что данное совещание, ставшее традиционным в области, проводится в рамках исполнения поручения Главы государства Н.А.Назарбаева по повышению производительности труда в сельском хозяйстве.

«Северо-Казахстанская область - регион рискованного земледелия и, несмотря на это, земледелие является ведущей отраслью сельского хозяйства. Успехи североказахстанских аграриев обусловлены мощной государственной поддержкой, эффективным управлением аграрным сектором, внедрением прогрессивных агротехнологий возделывания сельскохозяйственных культур, модернизацией и кардинальным обновлением машинно-тракторного парка, системным использованием достижений науки и передовой практики. Все это нацелено на получение высококачественной продукции», - отметил аким области.

О текущей ситуации в регионе по вопросам семеноводства, проблемах и задачах на предстоящий период проинформировал первый заместитель акима СКО Айдарбек Сапаров.

«В 2016 году элитными семенами в области было засеяно порядка 108,0 тыс. га пашни. В результате было получено 112,0 тыс. тонн семян первой репродукции. Этого количества достаточно для того, чтобы весной засеять площадь в 860,0 тыс. гектар. Средняя урожайность на элитных посевах составила 32 центнера на круг. Примерами высокоэффективного использования элитных семян служат хозяйства ТОО «Тукым», ТОО «Тайынша-Астык», ТОО «Северо-Казахстанская опытная станция», «Атамекен-Агро-Тимирязево» и многие другие», - проинформировал Айдарбек Сапаров.

Казах-ЗЕРНО

### **31 января. Казахстан и Монголия договорились развивать сотрудничество в сфере железнодорожного машиностроения**

Вчера, 30 января, руководитель АО «НК «Казакстан темир жолы» Канат Алпысбаев провел переговоры в Улан-Баторе по вопросам развития сотрудничества в транспортной отрасли, сообщили ИА «Казах-Зерно» в пресс-службе КТЖ.

На встрече с министром развития дорог и транспорта Монголии Дангаа Ганбатом президент компании проинформировал о деятельности АО «НК «КТЖ» по развитию транспортно-логистического комплекса Казахстана, реализации транзитного потенциала РК.

К.Алпысбаев рассказал о крупных инфраструктурных проектах, реализуемых компанией, развитии отрасли железнодорожного машиностроения и отметил готовность казахстанской стороны к сотрудничеству с монгольскими коллегами.

В ходе переговоров с начальником АО «Улан-Баторская железная дорога» Дамдинсурэном Жигжиднямаа рассмотрены предложения казахстанской стороны по поставкам магистральных тепловозов, грузовых вагонов, рельсов, стрелочных

3

переводов и другой железнодорожной продукции казахстанского производства в Монголию.

По итогам встречи подписан Меморандум о сотрудничестве между АО «НК «Казакстан темир жолы» и АО «Улан-Баторская железная дорога». Документ направлен на налаживание связей в области железнодорожного машиностроения.

Казах-ЗЕРНО

## **НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА**

### **1 февраля. Пшеница США: Чикаго отыграл часть предыдущих потерь благодаря спекулянтам**

Во вторник рынок американской озимой пшеницы частично отыграл потери двух предыдущих торговых дней. Твердая яровая пшеница дешевила третий день подряд.

Озимая пшеница росла в цене благодаря спекулянтам, на рынке преобладали закрытия коротких позиций в последний день месяца. Также поддержку оказало ослабление курса доллара США.

Мартовские котировки американской озимой пшеницы выросли:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$2,48 до 154,60 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$1,38 до 157,81 \$/тонна

Твердая яровая пшеница HRS в Миннеаполисе снизилась на \$1,01 до 201,54 \$/тонна.

Зерно Он-Лайн

### **1 февраля. Канада сократит экспорт зерна**

За прошедшее время текущего сезона (август-июль) Канада поставила на внешние рынки 19,9 млн. т зерновых и зернобобовых культур, что на 2% меньше, чем за аналогичный период в прошлом сезоне.

По сравнению с прошлым сезоном снизились показатели экспорта мягкой пшеницы – на 18% до 6,4 млн. т и твердой пшеницы – на 10% до 1,8 млн. т. Объем вывоза канолы вырос на 4% до 4,7 млн. т, сои – на 17% до 2,9 млн. т, гороха – на 30% до 1,9 млн. т.

Зерно Он-Лайн

### **1 февраля. Бразилия наращивает экспорт соевых бобов**

Продажи соевых бобов из Бразилии в следующем месяце возрастет вдвое по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составит 4,39 млн тонн.

3

Рост экспорта связан с высокими темпами уборки урожая сои, которые на сегодняшний день превышают прошлогодний показатель на 4%, а также растущий мировой спрос на эту масличную культуру.

По данным экспертов Abiove, в текущем году производство сои в Бразилии составит рекордные 101,7 млн. тонн, что позволит увеличить объёмы экспорта также до рекордного уровня в 58 млн. тонн.

IDK-Эксперт

### **1 февраля. Китай построит «зерновой коридор» в Центральной Азии**

Китай должен принять активное участие в модернизации сельского хозяйства в Центральной Азии и создать «зерновой коридор», который будет способствовать устойчивому развитию региональной экономики. Об этом заявила эксперт из университета «Фудань».

В рамках реализации инициативы «Пояс и путь» /экономический пояс Шелкового пути и морской Шелковый путь 21-ого века/ необходимо освоить ресурсы пахотных земель в Центральной Азии и превратить этот регион в зернохранилище мирового класса, отметила эксперт Центра по изучению России и Центральной Азии Академии по изучению международных проблем при университете «Фудань» Сюй Хайянь.

По ее словам, в настоящее время в Центральной Азии насчитывается 38 млн га пахотных земель, на долю Казахстана приходится около 74 проц. — 28 млн га. В будущем общая площадь пахотных земель в регионе сможет достигнуть 60 млн га, а годовой урожай зерна составит 225 млн тонн. Объем экспорта достигнет 160 млн тонн.

Казахстан является одним из крупнейших в регионе производителей зерна. Следует продвигать строительство зернохранилища в бассейне реки Ишим на севере Казахстана, которое затем распространится на остальные четыре страны Центральной Азии — Узбекистан, Туркменистан, Таджикистан и Кыргызстан, считает эксперт.

Зерно из Казахстана можно перевозить в Китай через КПП Алашанькоу, затем по экономическому коридору Китай-Пакистан и через пакистанский порт Гвадар поставлять в страны Южной Азии и Африки, которые сталкиваются с продовольственным дефицитом, сказала Сюй Хайянь.

По ее мнению, строительство «зернового коридора» также будет способствовать покрытию дефицита зерна в Китае и содействовать сотрудничеству в области производственных мощностей между Китаем и странами Центральной Азии.

Китай сможет помогать странам Центральной Азии в увеличении урожая зерновых, сказала Сюй Хайянь, отметив, что для этого потребуется оптимизация использования водных ресурсов и предоставление огромных средств для распространения водосберегающих технологий в Центральной Азии.

Источник: russian.news.cn

### **1 февраля. Канада может выйти на рекордный урожай пшеницы**

3

В сезоне 2017/18 валовой сбор пшеницы в Канаде может достичь 29,1 млн. т, по прогнозам аналитиков. Урожай будет на 2,6 млн. т меньше, чем в текущем сезоне, и, тем не менее, он будет четвертым самым большим за последние двадцать лет.

Площадь сева твердой пшеницы будет сокращена на 15% из-за больших запасов. Сокращение посевных площадей под твердой пшеницей будет частично скомпенсировано увеличением площадей под мягкой яровой пшеницей. Если прогноз урожая оправдается, Канада сможет экспортировать 21,3 млн. т мягкой и твердой пшеницы.

IDK-Эксперт

### **1 февраля. Австралия: Железные дороги не будут справляться с вывозом рекордного урожая**

Рекордный урожай пшеницы в Австралии в текущем сезоне (октябрь-сентябрь) создаст сильную нагрузку на зерновую инфраструктуру. Железная дорога может стать узким звеном, которое затруднит поставку зерна на мировой рынок. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на ABC.

По данным Австралийского бюро по сельскохозяйственным ресурсам и экономике (ABARE), Австралия собрала 32,6 млн. т пшеницы, превзойдя рекорд, установленный пять лет назад – 29,9 млн. т.

Трейдеры торопятся вывезти урожай, чтобы воспользоваться временной отменой пошлины на ввоз пшеницы в Индию, которая в текущем сезоне активно закупает эту культуру в Австралии. По мнению участников рынка, правительство Индии восстановит 10%-ную импортную пошлину в конце марта.

Однако узким местом, препятствующим быстрому экспорту австралийской пшеницы, стала железная дорога. Ограниченные инвестиции в железные дороги привели к тому, что скорость транспортировки замедлилась, количество поездов сократилось, и появились трудности с хранением зерна.

Зерно Он-Лайн

### **1 февраля. Еврокомиссия резко понизила прогноз запасов кукурузы**

Еврокомиссия понизила прогноз запасов кукурузы в конце текущего сезона: с 15,9 млн. т до 9,95 млн. т. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн. В прошлом сезоне переходящие запасы составляли 12,18 млн. т.

Пересмотр прогноза запасов был вызван, главным образом, увеличением прогноза переработки кукурузы на биоэтанол. Ожидается, что для производства биоэтанола будет использовано 6,0 млн. т кукурузы (5,5 млн. т в прошлом сезоне).

Зерно Он-Лайн

### **1 февраля. Темпы импорта пшеницы в ЮАР сократились в текущем сезоне**

В текущем сезоне темпы импорта пшеницы в ЮАР намного ниже, чем обычно. ЮАР импортировала 141,9 тыс. т пшеницы, что на 77% меньше, чем за аналогичный период в прошлом сезоне.

3

51,9 тыс. т пшеницы было поставлено из России, 38,3 тыс. т – из Аргентины, 25,6 тыс. т – из Польши, 20,0 тыс. т – из Канады и 6,0 тыс. т – из США.

С начала текущего года в ЮАР ввозилась лишь аргентинская и польская пшеница. По прогнозам МСХ США, за весь сезон ЮАР импортирует не более 1,7 млн. т пшеницы, что на 29% меньше, чем в сезоне 2015/16.

IDK-Эксперт

### **1 февраля. Турция может снова нарастить импорт пшеницы**

В этом сезоне Турция может нарастить импорт пшеницы до 5 млн тонн. В этом году большой собственный урожай страны позволил уменьшить импорт до 4,382 млн тонн.

В текущем сезоне стабильный экспорт продуктов переработки пшеницы и недостаток высококачественного зерна на внутреннем рынке будут подстегивать спрос на импортную пшеницу.

В первой половине сезона в страну было ввезено 2,2 млн. т пшеницы, в т.ч. 0,5 млн. т твердой. Основным поставщиком пшеницы в Турцию остается Россия – 1,3 млн. т. В число поставщиков также вошли: Мексика (283 тыс. т), Канада (116 тыс. т) и Казахстан (55 тыс. т).

За первые шесть месяцев сезона Турция экспортировала 1,8 млн. т пшеничной муки, что на 17% больше, чем за аналогичный период в прошлом сезоне. Экспорт макаронных изделий подскочил на 26% до 440 тыс. т.

Зерно Он-Лайн

### **1 февраля. США готовы обсудить возможность импорта украинской пшеницы**

Вашингтон готов обсудить с Киевом возможность организации импорта украинской органической пшеницы на американский рынок.

США в вопросах продовольственной безопасности очень зарегулированы. Трудно выходить на их рынок с новой продукцией. Но, что касается органической пшеницы, они готовы вести переговоры, потому что это мировой тренд.

Перспективы рынка органической продукции в Украине очень большие, поскольку на сегодня страна, имея треть запасов мировых черноземов, экспортирует незначительное количество продукции.

Зерно Он-Лайн

### **30 января. Аргентинские фермеры выходят на финишный этап сева кукурузы**

Специалисты зерновой биржи Буэнос-Айреса говорят о том, что аргентинские фермеры завершают сев кукурузы.

К 26 января сев проведен на 98,3% от запланированных 4,9 млн. га. В прошлом году площадь под кукурузой составила 3,85 млн. га.

3

Резкое увеличение площадей под кукурузой во время текущей посевной кампании произошло благодаря отмене экспортных пошлин и квот, которая произошла в декабре 2015г.

IDK-Эксперт

### **30 января. За декабрь Аргентина увеличила экспорт сои и соевых продуктов**

За декабрь 2016 года Аргентинская республика незначительно увеличила поставки сои и заметно увеличила экспорт продуктов ее переработки. Об этом сообщают аналитики Oil World.

Отгрузки соевых бобов из страны выросли с того же месяца прошлого года на 2 тыс. до 79 тыс. тонн, из них 69 тыс. тонн закупил Китай, остальное – другие импортеры из Европы и Азии.

В то же время, резко вырос экспорт соевого масла – с 313 до 520 тыс. тонн. Больше всего купили Индия (как и в прошлом году, 237 тыс. тонн) и республика Бангладеш (105 тыс. тонн против 14 тыс. годом ранее). Кроме того, 22 тыс. тонн купила Южная Корея, которая вообще не импортировала эту продукцию в 2015 году.

Также республика на 16% увеличила экспорт соевого шрота – до 2,29 млн. тонн. Основными покупателями стали республики Вьетнам, Филиппины и Пакистан, которые закупили соответственно 383 тыс. тонн против 239 тыс. тонн, 111 тыс. тонн и 42 тыс. против 10 тыс. тонн. В 2015 году шрот в Филиппины не поставлялся. Также Египет купил 33 тыс. тонн (годом ранее не покупал), а ЮАР – 60 тыс. тонн (годом ранее – 35 тыс. тонн). Однако экспорт шрота остался чуть ниже ожидаемого прогноза.

На сегодня Аргентине сложно найти много покупателей шрота, поскольку республика предлагает очень крупные объемы. Это связано с более активной переработкой культуры в этом году на фоне растущего спроса на масло для производства биодизеля. Таким образом, производство соевого шрота в стране на конец прошлого года уже выросло до рекордных 1,5 млн. тонн.

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

### **30 января. Невероятный урожай в Бразилии**

В 2016/2017 сельскохозяйственном году в Бразилии будет установлен рекорд по урожаю зерновых.

По сравнению с 2015/2016 годом он вырастет на 14 %. Рост ожидается не только по зерновым, но и практически по всем возделываемым культурам.

Несмотря на экономический и политический кризис в Бразилии сельское хозяйство развивается год от года. Подобное уже происходило в 1970-е гг. прошлого века, когда правительство инвестировало в сельскохозяйственные проекты НИОКР, вкладывалось в наиболее экономически выгодные культуры и ставило с целью увеличение экспорта с минимизацией негативного торгового баланса.

3

Исследования были сосредоточены на двух культурах: сое и кофе, обе представляли собой экспортный продукт, стоимость которого выражалась в долларах.

Бразилия остро зависела от поставок пшеницы и растительного масла в страну, поэтому производство технического спирта в стране развивалась за счет переработки сахарного тростника – культуры местного происхождения. С другой стороны, пищевые культуры, такие как рис и бобы, недополучили государственных инвестиций.

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

### **30 января. Темпы импорта пшеницы в ЮАР намного ниже, чем обычно**

В текущем сезоне темпы импорта пшеницы в ЮАР намного ниже, чем обычно.

С начала текущего сезона, который стартовал 1 октября 2016г., ЮАР импортировала 141,9 тыс. т пшеницы, что на 77% меньше, чем за аналогичный период в прошлом сезоне.

51,9 тыс. т пшеницы было поставлено из России, 38,3 тыс. т – из Аргентины, 25,6 тыс. т – из Польши, 20,0 тыс. т – из Канады и 6,0 тыс. т – из США.

Поставки российской пшеницы не осуществлялись с конца ноября 2016г. С начала текущего года в ЮАР ввозилась лишь аргентинская и польская пшеница.

По прогнозам МСХ США, за весь сезон ЮАР импортирует не более 1,7 млн. т пшеницы, что на 29% меньше, чем в сезоне 2015/16. Потребность в импорте уменьшилась благодаря восстановлению собственного урожая. По оценкам МСХ США, в текущем сезоне ЮАР собрала 1,876 млн. т пшеницы, что намного больше, чем в засушливом прошлом сезоне – 1,44 млн. т.

Зерно Он-Лайн

## **Тендеры недели**

### **31 января. Япония объявила тендер на закупку 108,44 тыс. тонн мукомольной пшеницы**

Закрытие тендера запланировано на 2 февраля текущего года.

Япония объявила тендер на закупку 108,44 тыс. тонн мукомольной пшеницы. Примечание к требуемой пшенице: происхождение – США, Канада и Австралия.

В том числе 64,12 тыс. тонн американской пшеницы должны быть поставлены с 21 марта по 20 апреля, 23,48 тыс. тонн канадской зерновой – с 21 апреля по 20 мая, 20,84 тыс. тонн зерна из Австралии – в апреле, сообщают трейдеры.

Источник: [agro2b.ru](http://agro2b.ru)

### **31 января. Алжир в рамках тендера закупит 0,1 млн тонн зерна**

В общей сложности страна закупит 100 тыс. тонн зерна.

3

Алжирская государственная компания OАIC объявила о проведении тендера по закупке 50 тыс. тонн мягкой пшеницы и такого же объема фуражного ячменя, все зерно произвольного происхождения.

Как сообщают трейдеры, поставка зерновых запланирована на апрель.

Зерно Он-Лайн

### **30 января. Филиппинские производители кормов закупили пшеницу**

18 января группа филиппинских производителей кормов провела тендер по закупке 163 тыс. т фуражной пшеницы с поставкой в апреле-июне.

По данным на европейских трейдеров, на тендере закуплено 165 тыс. т пшеницы по цене около 199 \$/тонна на базисе C&F.

IDK-Эксперт

## **Торги на CBOT**

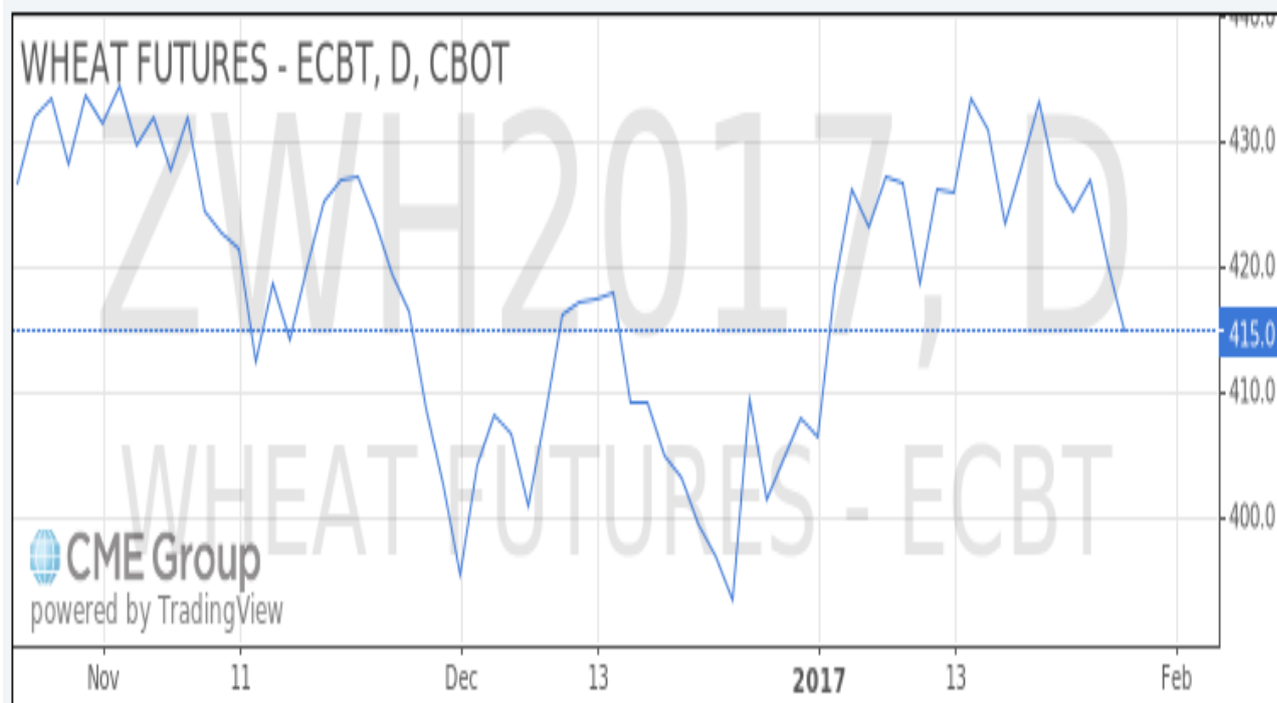
### **Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT) продовольственной пшеницейSRW. \$/t**

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	20 января	27 января	
"Март-17"	157.4	154.5	-2.9
"Май-17"	162.9	159.7	-3.2
"Июль-17"	168.5	165.1	-3.4

### **Общий тренд (фьючерсы 2016)**

3

CBOT:ZWH2017 O:417.4 H:419.2 L:412.6 C:415.0



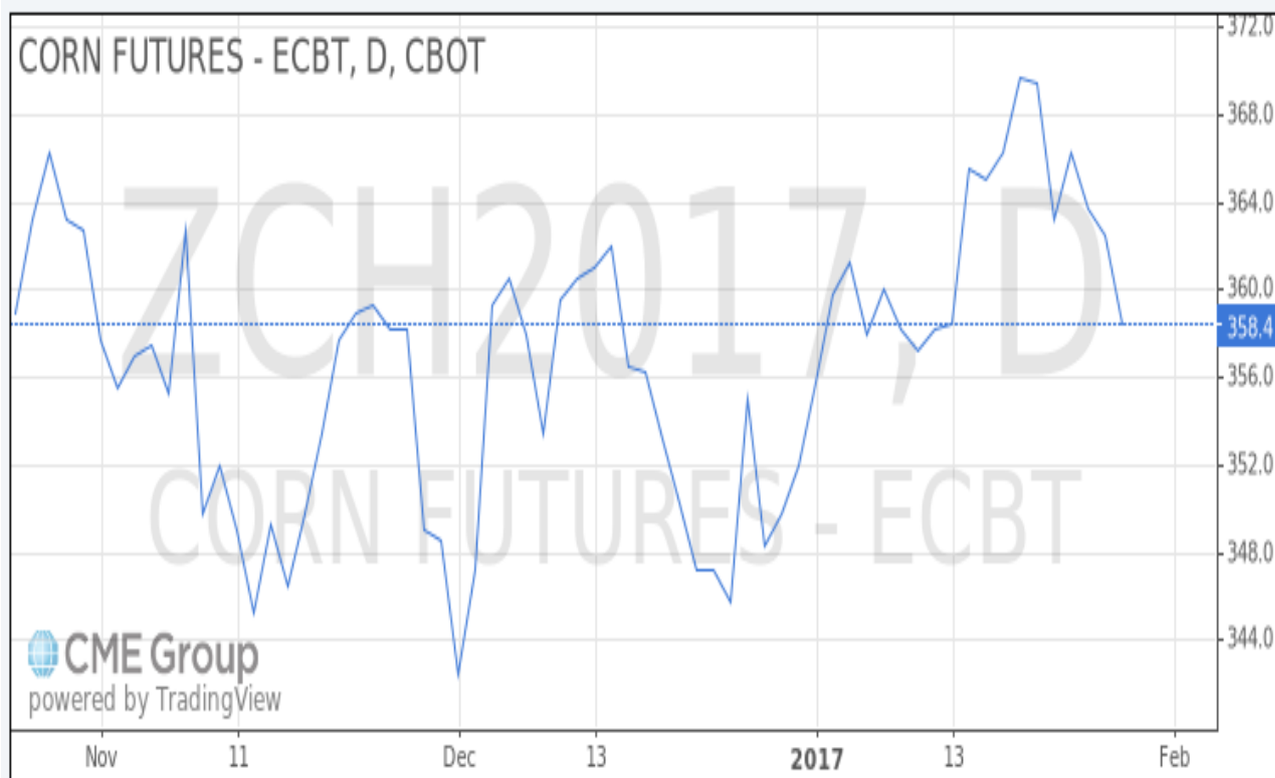
### Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT) желтой кукурузы. \$/t

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	20 января	27 января	
"Март-17"	145.6	142.7	-2.9
"Май-17"	148.1	145.6	-2.5
"Июль-17"	150.8	148.2	-2.6

### Общий тренд (фьючерсы 2016)

3

CBOT:ZCH2017 O:361.4 H:361.6 L:355.6 C:358.4



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

**Фрахтовые ставки**

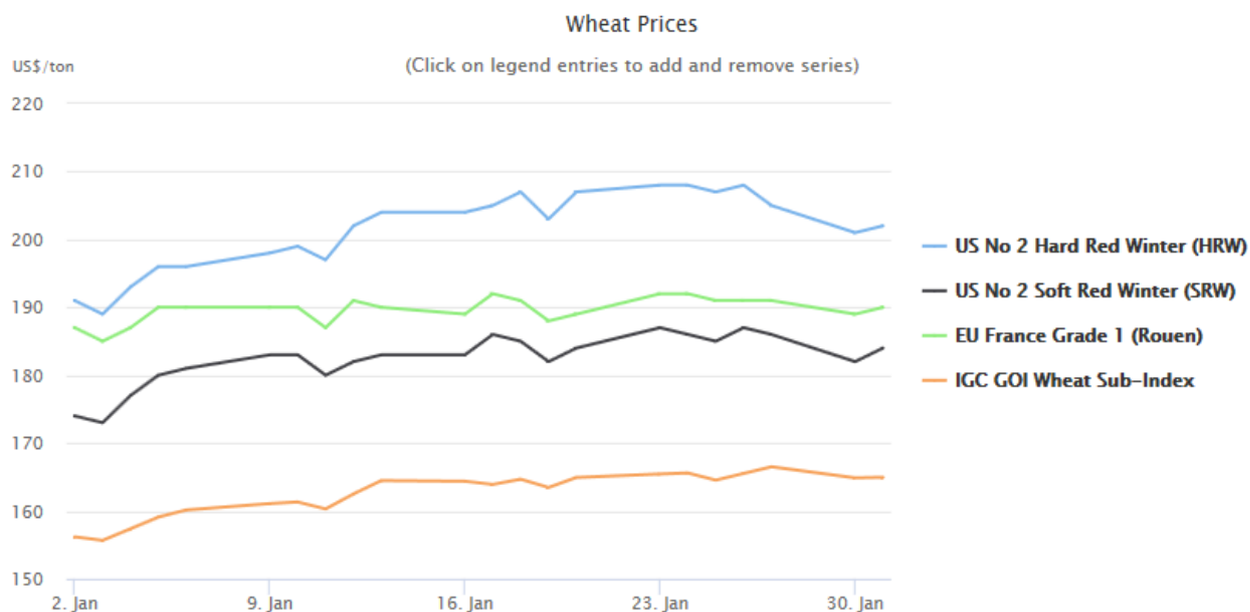
3



	31 Jan	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Brazil - EU	\$23	-	44 %	\$16	\$24
USA (Gulf) - EU	\$25	-	213 %	\$8	\$26
USA (Gulf) - Japan	\$37	-	85 %	\$20	\$38

## Экспортные данные

3



	31 Jan	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$202	+1	-5 %	\$176	\$215
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$184	+2	-9 %	\$168	\$212
EU France Grade 1 (Rouen)	\$190	+1	9 %	\$161	\$194
Wheat sub-Index	165	-	-%	153	238

## КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview



Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"

27 января 2016 г.

**Зерно: средние цены. руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)**

Товар	06.01.17	13.01.17	20.01.17	27.01.17
Пшеница 3 класса (кл.23%)	10 260	10 245	10 255	10 305
то же \$/t	\$169.1	\$172.6	\$171.9	\$170.8
Пшеница 4 класса	8 615	8 570	8 540	8 535
то же \$/t	\$142.0	\$144.3	\$143.1	\$141.5
Продовольственная рожь	7 815	7 815	7 825	7 835
то же \$/t	\$128.8	\$131.6	\$131.1	\$129.9
Фуражная пшеница	7 805	7 805	7 785	7 760
то же \$/t	\$128.7	\$131.5	\$130.5	\$128.6
Фуражный ячмень	7 600	7 600	7 605	7 580
то же \$/t	\$125.3	\$128.0	\$127.5	\$125.7
Пивоваренный ячмень	12 700	12 700	12 700	12 700
то же \$/t	\$209.3	\$213.9	\$212.8	\$210.5
Фуражная кукуруза	8 395	8 385	8 370	8 355
то же \$/t	\$138.4	\$141.2	\$140.3	\$138.5

- цены на пшеницу 3 класса менялись разнонаправленно: выросли на Юге на +200руб./т, подросли в Центре и Черноземье на +15-20руб./т, но скорректировались в Поволжье на -25руб./т, на Урале на -15руб./т и в Сибири снова на -35руб./т;

- цены на пшеницу 4 класса в основном снижались, кроме Юга, где выросли на +85руб./т, а в остальных регионах вниз: в Центре и Черноземье на -35-40руб./т, в Поволжье и на Урале на -25руб./т и в Сибири на -35руб./т;

- цены на пшеницу 5 класса также по-разному: в Центре упали на -165руб./т, в Черноземье снизились на -20руб./т, но выросли на Юге на +85руб./т и Поволжье на +15руб./т, а на Урале и в Сибири без изменений;

- цены на фуражный ячмень менялись слабо и в основном вниз: снизились в Центре на -35руб./т и Черноземье на -50руб./т, на Юге и Урале на -15-25руб./т, а в Поволжье и Сибири без изменений;

- цены на продовольственную рожь слабо выросли в Черноземье на +25руб./т и Поволжье на +100руб./т, в остальных регионах без изменений;

- цены на кукурузу снизились в Центре на -50руб./т, на Юге и в Поволжье на -15руб./т, а в Черноземье восстановились на +20руб./т.

**Средние цены на муку. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)**  
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

Товар	06.01.17	13.01.17	20.01.17	27.01.17
Пшеничная мука высшего сорта	16 330	16 350	16 325	16 280
то же \$/t	\$269.2	\$275.4	\$273.6	\$269.9
Пшеничная мука 1 сорта	15 560	15 570	15 515	15 465
то же \$/t	\$256.5	\$262.3	\$260.0	\$256.4
Пшеничная мука 2 сорта	13 150	13 150	13 150	13 100
то же \$/t	\$216.8	\$221.5	\$220.4	\$217.2
Ржаная обдирная мука	12 210	12 210	12 165	12 140
то же \$/t	\$201.3	\$205.7	\$203.9	\$201.3

**Средние цены на крупу. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)**  
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

Товар	06.01.17	13.01.17	20.01.17	27.01.17
Гречневая крупа 1 сорта	46 165	43 835	41 415	39 460
то же \$/t	\$761.0	\$738.3	\$694.1	\$654.2
Рисовая крупа 1 сорта	26 925	26 895	26 895	27 335
то же \$/t	\$443.8	\$453.0	\$450.7	\$453.2
Пшено 1 сорта	11 025	10 990	10 990	10 990
то же \$/t	\$181.7	\$185.1	\$184.2	\$182.2

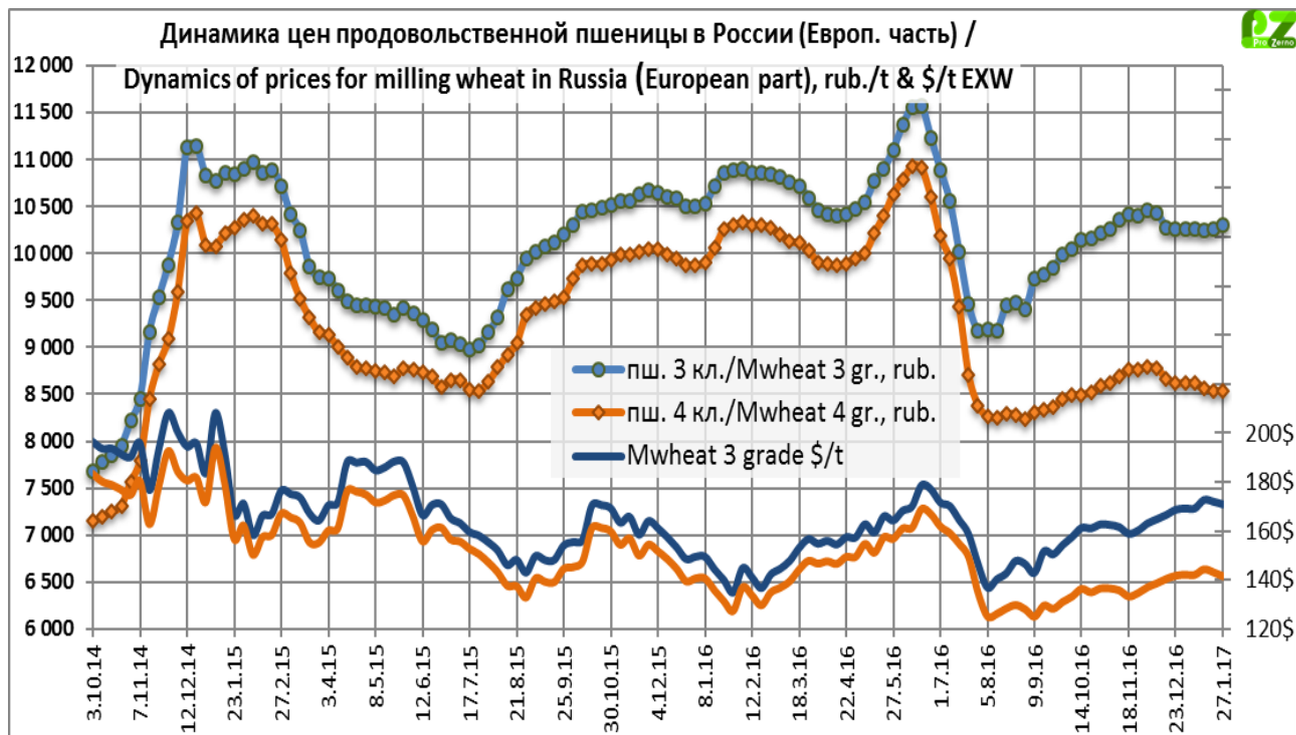
**Конъюнктура масличного рынка.  
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)**

индекс ПроЗерно	06.01.17	13.01.17	20.01.17	27.01.17
Подсолнечник	20 025	19 895	19 615	19 375
то же \$/t	\$330.1	\$335.1	\$328.7	\$321.2
Сырое подсол.масло нераф.	47 765	47 590	46 770	46 260
то же \$/t	\$787.3	\$801.6	\$783.8	\$766.9
Рапс	24 980	25 045	24 570	24 680
то же \$/t	\$411.8	\$421.8	\$411.8	\$409.2
Сырое рапсовое масло нерафинированное	52 875	52 875	51 875	51 625
то же \$/t	\$871.6	\$890.6	\$869.4	\$855.9
Соевые бобы	25 065	25 345	24 440	24 420
то же \$/t	\$413.2	\$426.9	\$409.6	\$404.8

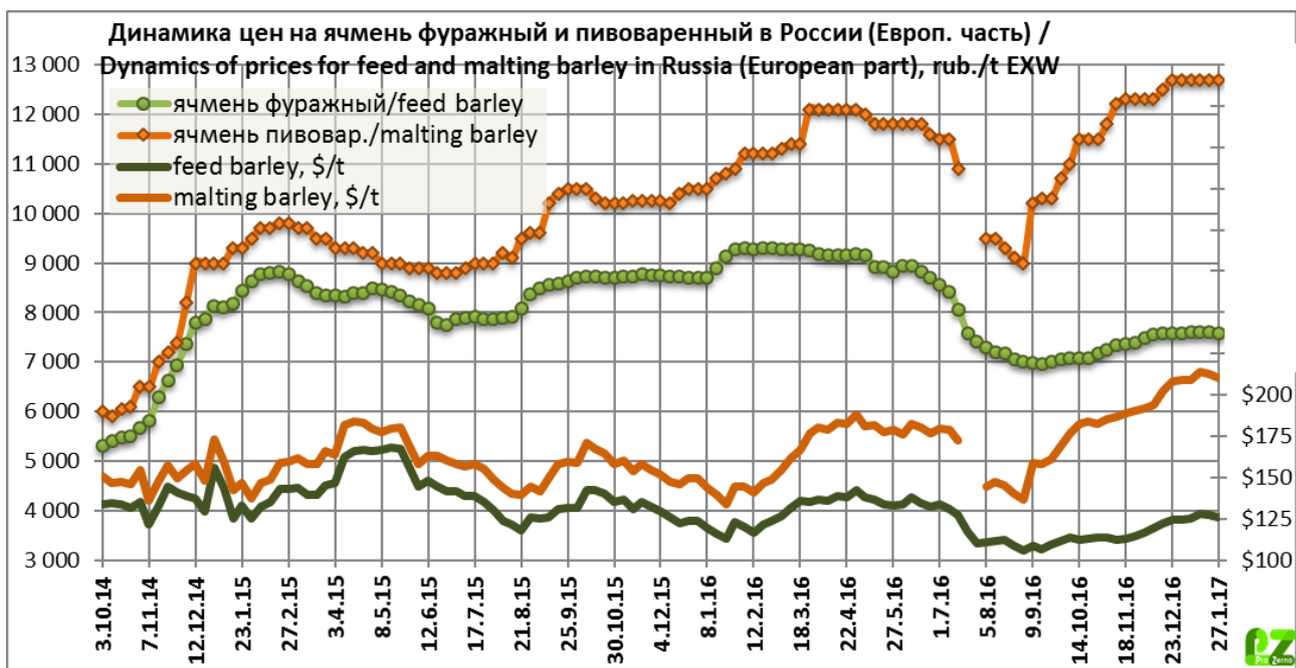
**Средние цены в регионах России. руб./т. EXW**

	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	20 янв 17	27 янв 17	20 янв 17	27 янв 17	20 янв 17	27 янв 17
Центральный район	25 000	25 000	52 000	52 000	23 000	23 000
Центральное Черноземье	24 875	24 875	52 000	51 500	22 750	22 750
Юг и Северный Кавказ			51 500	51 500	27 165	27 085
Поволжье	23 835	24 165	52 000	51 500	24 835	24 835
Южный Урал и Зауралье	24 000	24 000	50 000	50 000		
Западная Сибирь	23 250	23 500	49 500	49 500	29 000	28 000
Дальний Восток					26 250	26 250

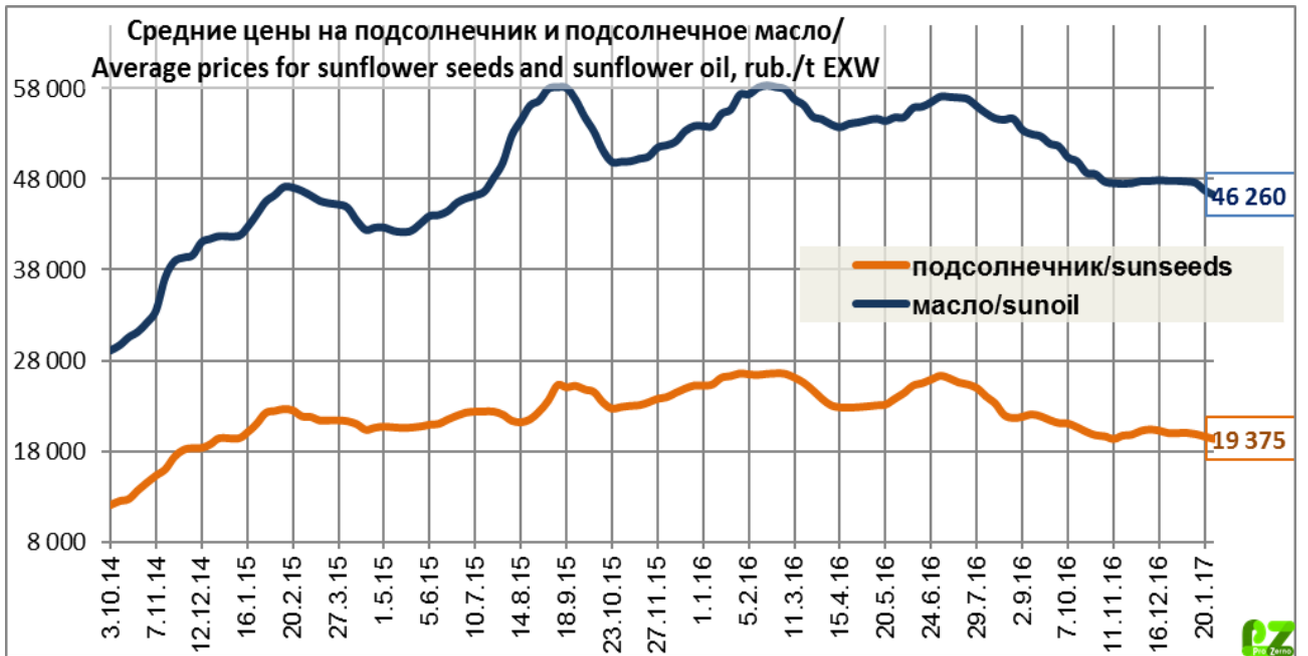
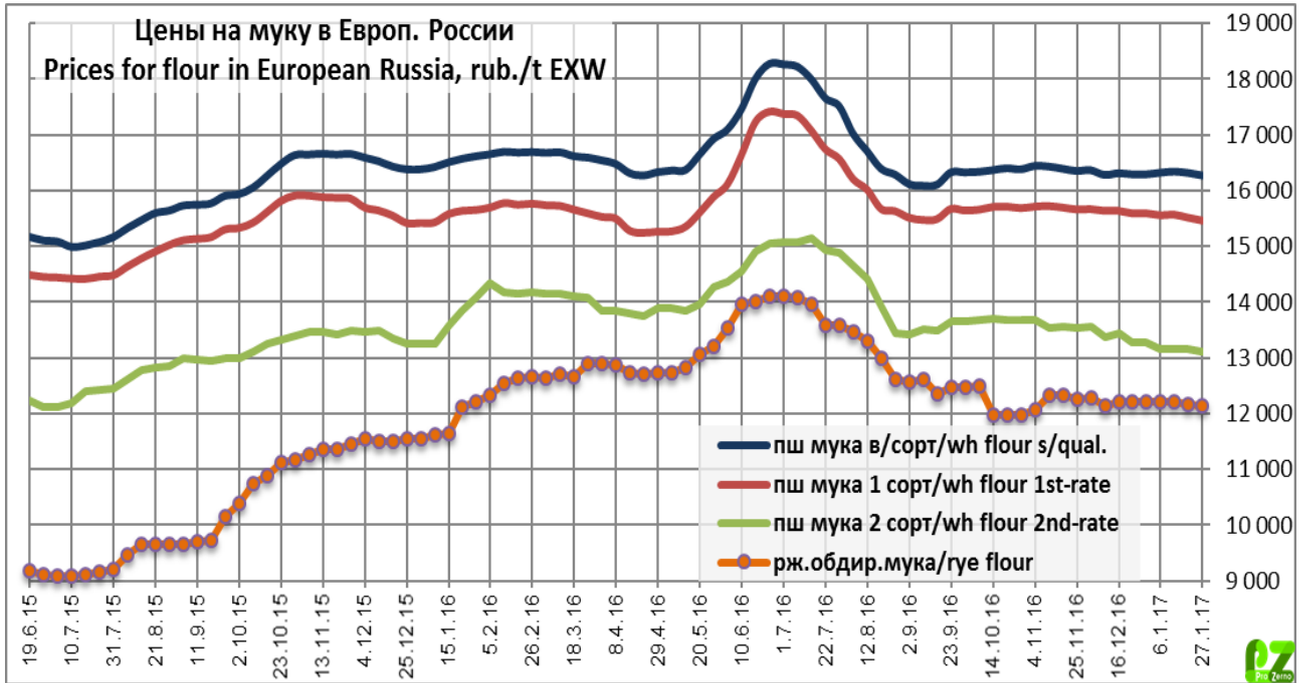
3



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	
	20 янв 17	27 янв 17	20 янв 17	27 янв 17	20 янв 17	27 янв 17
Москва и область	10600-11500	10600-11500	9000-9600	9000-9600	8500-9000	8500-9000
Санкт-Петербург и область	11400-12500	11400-12300	10000-10800	10000-10700	9200-9700	9200-9700
<b>Центральный район</b>	<b>10 267</b>	<b>10 283</b>	<b>8 417</b>	<b>8 383</b>	<b>7 950</b>	<b>7 950</b>
Курская область	10000-10500	10000-10500	8000-8800	8000-8700	7500-8000	7500-8000
Орловская область	10000-10500	10000-10500	8000-8500	8000-8500	-	-
Рязанская. Тульская обл.	10000-10600	10000-10700	8300-8900	8200-8900	7800-8500	7800-8500
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>10 230</b>	<b>10 250</b>	<b>8 380</b>	<b>8 340</b>	<b>7 875</b>	<b>7 900</b>
Белгородская область	10000-10500	10000-10500	8200-8600	8100-8600	-	-
Воронежская область	10000-10500	10000-10500	8100-8600	8000-8500	7500-8500	7600-8500
Липецкая область	10000-10400	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>10 317</b>	<b>10 517</b>	<b>9 150</b>	<b>9 233</b>		
Ростовская область	9800-11000	10000-11200	8900-9700	9000-9700	-	-
Краснодарский край	9800-10600	10000-10900	8800-9500	8900-9500	-	-
Ставропольский край	9800-10900	10000-11000	8600-9400	8800-9500	-	-
<b>Поволжье</b>	<b>10 200</b>	<b>10 175</b>	<b>8 213</b>	<b>8 188</b>	<b>7 650</b>	<b>7 650</b>
Самарская область	9700-10500	9600-10500	7900-8500	7800-8500	7000-7600	7000-7600
Саратовская область	9700-10500	9600-10500	7900-8500	7800-8500	7000-7600	7000-7600
Волгоградская область	9800-10600	9800-10600	7800-8500	7800-8500	7500-8000	7500-8000
Татарстан	10000-10800	10000-10800	8000-8600	8000-8600	8000-8500	8000-8500
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>9 900</b>	<b>9 888</b>	<b>8 250</b>	<b>8 225</b>	<b>7 625</b>	<b>7 725</b>
Курганская область	9400-10200	9400-10200	7800-8600	7800-8600	-	-
Оренбургская область	9400-10200	9400-10200	7800-8600	7800-8600	7300-7800	7500-8000
Башкирия	9400-10400	9400-10300	7800-8800	7800-8600	7400-8000	7400-8000
<b>Западная Сибирь</b>	<b>9 600</b>	<b>9 567</b>	<b>8 483</b>	<b>8 450</b>	<b>7 000</b>	<b>7 000</b>
Омская область	9100-10000	9100-10000	8000-8900	8000-8800	6800-7500	6800-7500
Новосибирская область	9100-10200	9100-10100	8000-9000	8000-9000	6800-7500	6800-7500
Алтайский край	9000-10200	9000-10100	8000-9000	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	
	20 янв 17	27 янв 17	20 янв 17	27 янв 17	20 янв 17	27 янв 17
Москва и область	7900-8600	7800-8500	8200-8800	8200-8800	-	-
Санкт-Петербург и область	9000-9600	9000-9600	9000-9800	9000-9800	-	-
<b>Центральный район</b>	<b>7 683</b>	<b>7 517</b>	<b>7 517</b>	<b>7 483</b>	<b>8 150</b>	<b>8 100</b>
Курская область	7300-7800	7000-7700	7200-7800	7100-7800	7700-8200	7600-8200
Орловская область	7300-7800	7000-7600	7200-7800	7100-7800	7700-8200	7600-8200
Рязанская. Тульская обл.	7600-8300	7500-8300	7200-7900	7200-7900	8200-8900	8200-8800
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>7 590</b>	<b>7 570</b>	<b>7 500</b>	<b>7 450</b>	<b>8 120</b>	<b>8 140</b>
Белгородская область	7300-7800	7200-7800	7200-7800	7200-7800	7800-8500	7800-8500
Воронежская область	7300-8000	7300-8000	7200-8000	7200-7800	7800-8500	7800-8500
Липецкая область	7400-8000	7300-8000	7200-7800	7200-7800	7800-8400	7800-8500
Тамбовская область	7200-7900	7200-7900	7200-7800	7200-7800	7700-8500	7800-8500
<b>Северный Кавказ</b>	<b>8 400</b>	<b>8 483</b>	<b>8 083</b>	<b>8 067</b>	<b>8 967</b>	<b>8 950</b>
Ростовская область	8200-8800	8300-8800	7800-8500	7800-8500	8800-9400	8800-9400
Краснодарский край	8000-8700	8200-8700	7700-8500	7700-8500	8700-9200	8700-9200
Ставропольский край	8000-8700	8200-8700	7700-8300	7600-8300	8600-9100	8500-9100
<b>Поволжье</b>	<b>7 463</b>	<b>7 475</b>	<b>7 325</b>	<b>7 325</b>	<b>8 250</b>	<b>8 233</b>
Самарская область	7000-7700	7000-7700	7000-7500	7000-7500	7800-8600	7800-8600
Саратовская область	7000-7700	7000-7700	7000-7500	7000-7500	7800-8600	7800-8500
Волгоградская область	7200-7700	7200-7700	7000-7600	7000-7600	8000-8700	8000-8700
Татарстан	7400-8000	7500-8000	7200-7800	7200-7800	-	-
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>7 163</b>	<b>7 163</b>	<b>7 200</b>	<b>7 175</b>		
Курганская область	6700-7500	6700-7500	6800-7400	6800-7400		
Оренбургская область	6800-7500	6800-7500	6800-7400	6800-7400		
Башкирия	6800-7600	6800-7600	7000-7600	6900-7600		
<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	
	20 янв 17	27 янв 17	20 янв 17	27 янв 17	20 янв 17	27 янв 17	20 янв 17	27 янв 17
Москва и область	16700-18000	16700-18000	16500-17000	16000-16800	14000-15000	14000-15000	13000-14000	13000-14000
Центральный район	16 375	16 250	15 125	15 225	12 750	12 750	12 250	12 250
Центральное Черноземье	16 300	16 260	15 730	15 510	13 950	13 760	12 700	12 700
Северный Кавказ	16 517	16 517	15 767	15 750	13 640	13 640		
Поволжье	16 100	16 100	15 433	15 383	12 250	12 250	11 550	11 467
Западная Сибирь	16 067	16 067	15 333	15 183	14 460	14 360	12 183	12 183

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	20 янв 17	27 янв 17	20 янв 17	27 янв 17	20 янв 17	27 янв 17
Москва и область	40000-45000	38000-42000	26000-28500	26000-29000	11000-12000	11000-12000
Центральный район	41 750	40 000	27 250	27 500		
Центральное Черноземье	41 500	40 000			10 700	10 700
Северный Кавказ			26 083	26 833	11 250	11 250
Поволжье	40 917	39 333	27 250	27 500	10 583	10 583
Западная Сибирь	39 000	37 500	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	
	20 янв 17	27 янв 17	20 янв 17	27 янв 17
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>19 400</b>	<b>19 170</b>	<b>46 900</b>	<b>45 760</b>
Белгородская область	18000-21000	17800-20500	46000-48000	45000-47800
Воронежская область	18000-21000	17800-21000	46000-48000	45000-47800
Тамбовская область	18000-20000	17800-20000	46000-48000	44000-47500
<b>Северный Кавказ</b>	<b>20 285</b>	<b>20 065</b>	<b>46 965</b>	<b>46 850</b>
Ростовская область	20000-21000	19500-21000	46000-48000	46000-47800
Краснодарский край	19500-21500	19400-21000	46000-48000	46000-47800
Ставропольский край	19000-20700	19000-20500	46000-47800	46000-47500
<b>Поволжье</b>	<b>19 165</b>	<b>18 885</b>	<b>46 440</b>	<b>46 165</b>
Самарская область	18000-20500	17800-20000	44500-47500	44000-47500
Саратовская область	18000-20500	17800-20000	45000-47500	44000-47500
Волгоградская область	18000-20000	17700-20000	46000-48000	46000-47800
<b>Западная Сибирь</b>	<b>19 400</b>	<b>18 335</b>	<b>47 125</b>	<b>47 000</b>
Алтайский край	18000-20800	18000-19000	46500-47500	46500-47500