

**РОССИЙСКИЙ ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

# **БЮЛЛЕТЕНЬ**

**№ 1 (465)**

**Январь 2015**

## СОДЕРЖАНИЕ:

|   |           |
|---|-----------|
| <b>«АгроHighTech – XXI»</b>   | <b>3</b>  |
| <b>Услуги по страхованию</b>  | <b>5</b>  |
| <b>Услуга по привлечению финансирования в инвестиционные проекты</b>                                    | <b>7</b>  |
| <b>Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России</b>                                     | <b>11</b> |
| <b>Обращение Правления РЗС к Председателю Правительства РФ в связи с ситуацией по экспорту зерновых</b> | <b>13</b> |
| <b>Новости рынка зерна</b>  | <b>15</b> |
| Российская Федерация  | 15        |
| Украина   | 26        |
| Беларусь  | 28        |
| Казахстан   | 29        |
| <b>Новости мирового рынка зерна</b>   | <b>31</b> |
| Тендеры   | 36        |
| Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)  | 37        |
| Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли                                | 39        |
| <b>Конъюнктура рынка зерна</b>  | <b>41</b> |
| Информация ООО «Про Зерно»  | 41        |
| Динамика цен по экономическим зонам России  | 46        |

**Информационный бюллетень выпускается аппаратом Президента РЗС**

**Воспроизведение и распространение информации, содержащейся в данном издании.**

**разрешается по согласованию с правообладателем**

**По вопросам информационного обеспечения**

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



Российский Зерновой Союз совместно с ЗАО «Щелково Агрохим», при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и Администрации Ростовской области, проведет *IV Международную агротехнологическую конференцию «АгроHighTech – XXI» 03-04 марта 2015 г., КВЦ «ВертолЭкспо» (г.Ростов-на-Дону).*

В рамках IV Международной агротехнологической конференции «АгроHighTech – XXI» планируется активное обсуждение новаций Госпрограммы развития АПК на 2013-2020 гг., современных трендов развития технологий производства зерновых культур, способов оптимизации себестоимости продукции растениеводства на основе средств химизации. Особое внимание будет уделено вопросам применения инновационных технологий в производстве зерна, а также обсуждению сценариев развития рынка зерна и масличных до начала нового зернового года.

В дискуссии примут участие представители федеральных органов исполнительной власти и представители субъектов федерации Центрального и Южного федеральных округов, руководители ведущих агрохолдингов и сельхозорганизаций, предприятий по переработке и хранению зерна, ведущие эксперты из России и зарубежных стран.

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, спонсорской и информационной поддержке конференции Вы можете получить по телефонам или электронной почте:*

*т./ф.: +7 (495) 607-82-85, +7 (499) 975-53-57;*

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

***Генеральный партнер:***



***Спонсор:***





### ЗАО «ФПС «ПЕРСПЕКТИВА»

#### 1. Мы Вам будем интересны если:

- Вы имеете плохой опыт работы со страховыми компаниями либо недоверие, вызванное рассказами Ваших друзей, коллег и партнеров об их плохом опыте работы со страховыми компаниями;
- Вы имеете хороший опыт работы со страховыми компаниями, но хотели бы узнать о новых видах страхования (в том числе обязательных) и их особенностях;
- Вы заключаете договоры страхования и не понимаете, какие условия в них заложены и каким образом будет происходить выплата страхового возмещения в случае убытка;
- Вам необходимо заключить договор страхования, для чего требуется больше информации, чтобы сделать это правильно.

#### 2. Что нужно сделать чтобы избежать проблем по страхованию:

- обратиться к нам по электронной почте, позвонить по телефону или оставить заявку на сайте;
- заключить с нами договор на годовое обслуживание;
- в рамках заключенного договора направлять нам свои вопросы и задания.

#### 3. Что мы предлагаем Вам в рамках заключаемого договора:

- расскажем об особенностях страховых продуктов,
- прочитаем за Вас правила и договоры страховых компаний
- письменно дадим профессиональные разъяснения по их содержанию,
- напишем порядок действий Ваших сотрудников для исполнения требований договоров страхования,
- поможем правильно оформить документы в страховую компанию для подтверждения страхового события,
- поможем отстоять Ваши интересы перед страховой компанией – в досудебном порядке.

4. Сколько это стоит для Вас?  
Стоимость годового обслуживания по страхованию составляет 10 124 руб. в год, что в пересчете на месяц составляет 844 рублей.  
Указанная цена действительна до 31 мая 2014 года.
5. Сколько раз можно обращаться к нам по заключенному договору?  
Количество обращений в рамках данного договора - НЕ ОГРАНИЧЕНО!
6. Краткая информация о нас: размещена на сайте компании, в разделе «Контакты». Наши специалисты имеют профессиональный опыт работы в финансах сельского хозяйства, а также в страховании от 5 до 22 лет.
7. Информацию о наших партнерах Вы можете посмотреть в разделе «Познакомим с партнерами» официального сайта.
8. Свяжитесь с нами:

**Тел: 8(495) 374-6-376**

**Email: [perspektiva@fps-p.ru](mailto:perspektiva@fps-p.ru)**

**Сайт: [www.fps-p.ru](http://www.fps-p.ru)**

**ИНФОРМАЦИОННО-КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР РЗС****КРЕДИТОВАНИЕ. ФИНАНСИРОВАНИЕ**

Экспортно-Импортных операций  
Инвестиционных проектов  
Развития бизнеса

**СОПРОВОЖДЕНИЕ ИНВЕСТ-ПРОЕКТОВ****ЛИЗИНГ. СТРАХОВАНИЕ. ОЦЕНКА**

Наш опыт и налаженные связи с российскими и зарубежными финансовыми институтами и фондами позволяют привлекать необходимые механизмы и профильных инвесторов для реализации многих проектов.

В перечень наших возможностей традиционно входят проекты в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции и, конечно же, мы с удовольствием рассмотрим интересные проекты по следующим направлениям:



- Добыча полезных ископаемых.
- Индустрия строительных материалов.
- Информационные системы и услуги.
- Металлургия и машиностроение.
- Недвижимость, гостиничный и рекреационный бизнес.
- Нефтепереработка и нефтехимия.
- Переработка сельхоз. продукции. Пищевая и легкая промышленность.
- Предприятия ЖКХ.
- Обеспечение электронной, промышленной и солнечной энергетики.
- Расширение торговой сети.
- Транспортная инфраструктура.
- Упаковочная промышленность.
- Фарма и биотехнологические производства.
- Энергетика и др.

**Информационно-Консультационный Центр РЗС**

+7 (495) 607-83-79 <mailto:ikc@grun.ru>

[WWW.GRUN.RU/IKC](http://WWW.GRUN.RU/IKC)



Эксклюзивный лизинг на технику

## NEW HOLLAND и CASE

Состав Партнеров Информационно-Консультационного Центра РЗС (**ИКЦ РЗС**) пополнила группа компаний "**CNH Capital**".

"**CNH Capital**"\* – лизинговая компания, предлагающая эксклюзивные финансовые решения покупателям техники **CASE** и **New Holland (CNH)**.

Высокое качество услуг, специальные условия и максимальная лояльность к клиентам, позволили компании **CNH Capital** стать надежным партнером для покупателей известных брендов во всем мире.

За 2013 год Клиентами **CNH Capital** стали более 200 лизингополучателей, многие из них обращались за финансированием повторно.

В рамках сотрудничества с ИКЦ РЗС запланирована разработка новых финансовых продуктов, внедрение которых позволит сделать приобретение сельхозтехники более доступным.

Дополнительную информацию можно получить обратившись в **ИКЦ РЗС** ([www.grun.ru/ikc](http://www.grun.ru/ikc) . +7 499 975 23 70. [ikc@grun.ru](mailto:ikc@grun.ru)) или к Дилерам **CASE** и **New Holland** в вашем регионе.

*\*Бренд «CNH Capital» в России представлен ООО «ДеЛаге Ланден Лизинг».*



**«Комбайн New Holland CX6090 на специальных условиях:  
Финансирование в рублях под 8,75% годовых  
Обращайтесь к Вашим Дилерам New Holland»**



Закажите Комбайн CX6090 у своего Дилера:

Научно-технический центр (Ставрополь): 8-800-1005-805  
Агро-Мастер (Омск): +7(3812)55-15-17  
Росагросервис (Уфа): +7(347)276-46-09  
СпецТрансИнжиниринг (Самара): +7(846)996-24-27  
АгроФлагман (Новосибирск): +7(383)293-18-16

ПРАЙМ Машинери (Химки): +7(495)221-35-39  
Супертехника (Ростов-на-Дону): +7 (863)219-22-54  
АГРО-ТОН (Московск. обл.) +7(495)580-63-73  
Агро-Инвест (Тюмень): +7 (3452)49-07-74



- Финансирование предоставляется Компанией CNH Capital (ООО «Делэге Ланден Лизинг»)
- Ставка 8,75% годовых рассчитана для финансирования на срок 4 года, и аванс 20%
- Количество машин ограничено, срок действия программы до 31.03.2014



**ЭКСКЛЮЗИВНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОТ ПАРТНЕРА**

РОССИЙСКОГО ЗЕРНОВОГО СОЮЗА  
"СНН CAPITAL"  
**ФИНАНСИРОВАНИЕ ТРАКТОРОВ  
NEW HOLLAND СЕРИИ Т8 НА СПЕЦИАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ<sup>1</sup>**  
**САМОЕ ВЫГОДНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЭТОЙ ВЕСНЫ**

Любой трактор серии Т8 может быть профинансирован по одной из специальных программ <sup>2</sup>



**T8.330**



**T8.360**



**T8.390**

Для тех, кто к новому сезону ищет возможности увеличить парк техники или заменить устаревшую, производитель New Holland и CNH Capital подготовили специальные финансовые предложения.

Воспользуйтесь сегодня одной из двух лизинговых программ и приобретайте **мощный. экономичный. маневренный. надежный и удобный** в эксплуатации трактор на **выгодных для Вас условиях.**

**I. Программа «Субсидированный лизинг»**

- Финансирование под 9% годовых в Рублях<sup>3</sup>
- Аванс по программе: от 15% стоимости трактора
- Срок Финансирования: от 12 до 60 месяцев

**II. Программа «Льготный период»**

- Льготные платежи в течение первых 6-ти месяцев
- Аванс по программе: от 15% стоимости трактора
- Срок Финансирования: от 12 до 48 месяцев
- Ежемесячный платеж: от 100 000 тысяч рублей первые 6 месяцев

**КОЛИЧЕСТВО МАШИН ПО АКЦИИ ОГРАНИЧЕНО!**

**Узнавайте подробные условия финансирования у официального дилера New Holland в вашем регионе или в Российском Зерновом Союзе.**

<sup>1</sup> Финансирование предоставляется ООО «ДЛЛ Лизинг»

<sup>2</sup> Необходимо получить Одобрение Кредитного Комитета ООО «ДЛЛ Лизинг»

<sup>3</sup> Расчетная ставка годовых (эквивалентная банковской ставке), на примере проекта сроком финансирования 4 года и авансовым платежом 20%.

## ***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

## **Обращение Правления РЗС к Председателю Правительства РФ в связи с ситуацией по экспорту зерновых.**

В текущем году в России собрано почти 104 млн. тонн зерновых культур, что является вторым за постсоветскую историю валовым сбором зерна, что гарантирует национальную продовольственную безопасность в обеспечении зерном и хлебопродуктами.

В условиях достаточно стабильного внутреннего потребления (в пределах 70 млн. тонн) для обеспечения доходности зернопроизводителей, что является основой проведения технологической модернизации отрасли, и стимулирования эффективного и конкурентоспособного производства, с рынка должно быть изъято (за счет экспорта и интервенционных закупок) не менее 30-34 млн. тонн зерна.

Наиболее эффективным способом санации рынка и минимизации бюджетных расходов на эти цели являются поставки зерна на внешние рынки. В настоящее время на экспорт уже отгружено около 20 млн. тонн зерна нового урожая, что позволило зернопроизводителям получить дополнительные доходы, а в экономику России поступило порядка 5 млрд. долларов США, что оказывает положительное влияние на внешнеторговый баланс страны.

Вместе с тем, в последние дни введены ограничения на экспорт зерна. Так, по информации участников рынка, Россельхознадзор прекратил выдачу фитосанитарных и ветеринарных сертификатов на экспортируемое зерно, а ОАО «РЖД» 17 декабря 2014 года направило телеграмму о прекращении всеми дорогами всех отгрузок зерна на экспорт «в связи с не обеспечением выгрузки приемки вагонов с зерном грузополучателями», хотя на этом основании можно остановить большую часть всех железнодорожных перевозок по стране. Теперь рынком ожидаются и возможные ограничения автомобильных перевозок зерна.

Обращает на себя внимание, что принятие этих решений прошло без публичного обсуждения с представителями отраслевого сообщества, что противоречит заявляемой государством политике открытости принятия решений и, видимо, свидетельствует об отсутствии объективных оснований для таких ограничений.

По нашему мнению, эти действия являются «скоординированными» и направленными на прекращение экспорта зерна, что связано с попытками остановить рост цен на зерно, вызванный глубоким падением рубля, которое, видимо, прогнозируется и в дальнейшем, сохраняя внешне декларируемую политику отказа от ограничений агропродовольственного экспорта.

Непрозрачность принятых решений, по нашему мнению, не обеспечит реальный позитивный результат для потребителей, дает неверные сигналы зернопроизводителям и несет в себе весьма существенные риски, в том числе:

- сокращение поступлений средств сельхозпроизводителям от реализации зерна ограничит возможности проведения ярового сева и снизит заинтересованность зернопроизводителей, не только к росту, но и вообще к производству зерна. Ситуация усугубляется прогнозируемым резким увеличением стоимости кредитных ресурсов, ростом издержек из-за падения рубля (по оценкам зернопроизводителей, прошедших

глубокую технологическую модернизацию (рост издержек ярового сева уже сегодня оценивается в 25-30% к прошлому году), вполне очевидным прекращением авансирования весеннего сева поставками ресурсов в условиях малой доступности кредитных ресурсов. Учитывая, что рынок воспринимает происходящее как государственную политику в отношении зернового сектора можно прогнозировать полную утрату им инвестиционной привлекательности для частных инвестиций, что приведет к сворачиванию процессов технологической модернизации отрасли;

- утрату доверия к России, как к надежному поставщику зерна на мировой рынок, в том числе ключевых импортеров российского зерна – Турции, Египта и Ирана, которое не сможет быть восстановлено, учитывая эмбарго 2010-2011 годов;

- фактически будут дезавуированы заявления России о готовности стать гарантом стабильности поставок зерна, крупного и прогнозируемого участника мировой торговли;

- спровоцирован рост мировых цен на зерно, который нанесет ущерб интересам продовольственного обеспечения населения развивающихся стран и вызовет волну обвинений, как в 2010 году, о дестабилизации Россией мирового рынка зерна;

- добровольную «сдачу» своего сегмента рынка, завоеванного Россией практически без поддержки со стороны государства, странам - конкурентам России – США, Австралии, Канаде, ЕС, Украине, Польше, Литве, Болгарии;

- неисполнение обязательств по уже заключенным экспортным контрактам. При этом в отличие от 2010 года оно не может быть отнесено к обстоятельствам форс-мажора и начнется массовое банкротство участников рынка зерна, в первую очередь из числа представителей малого и среднего бизнеса;

- непрозрачность принятых решений ведет к резкому росту рисков коррупционных отношений и расширения теневого сектора экономики на рынке зерна.

В результате вполне реальна ситуация сокращения площадей ярового сева и перехода к упрощенным технологиям, что неизбежно приведет к сокращению производства зерна в 2015 году, долгосрочной стагнации зернового производства и росту зависимости валовых сборов от климатических условий, увеличению рисков возврата России на мировой рынок как импортера зерна.

Правление Российского Зернового Союза считает, что реализуемые непрозрачные и несбалансированные ограничительные меры, не оформленные должным правовым образом находятся в противоречии с долгосрочными интересами развития российского агропродовольственного сектора и решению задач национальной продовольственной безопасности.

Принято на заседании Правления Российского Зернового Союза 19.12.2014 года.

## НОВОСТИ РЫНКА ЗЕРНА Российская Федерация

**Читайте актуальные новости зернового рынка на странице Дайджест РЗС**

<http://www.grun.ru/informatsiya/daydzhest/>

**Оперативный анализ последних новостей и прогноз конъюнктуры российского рынка зерна читайте в новом продукте РЗС Adhocgrain**

[http://www.grun.ru/analytics/ad\\_hoc\\_grain/](http://www.grun.ru/analytics/ad_hoc_grain/)

### **15 января. Итоги уборочных работ в 2014 году**

Валовой сбор зерновых и зернобобовых культур в хозяйствах всех категорий составил более 105 млн. тонн в весе после доработки с учетом Крымского федерального округа (в 2013 г. – 92,4 млн. тонн) при урожайности 24,1 ц/га (в 2013 г. – 22 ц/га).

Подсолнечника на маслосемена намолочено 8,9 млн. тонн (в 2013 г. – 10,5 млн. тонн) при урожайности 14 ц/га (в 2013 г. – 15,5 ц/га).

Сои намолочено 2,5 млн. тонн – рекордный валовой сбор (в 2013 г. – 1,6 млн. тонн) при урожайности 13,5 ц/га (в 2013 г. – 13,6 ц/га).

Рапса намолочено 1,45 млн. тонн – рекордный валовой сбор (в 2013 г. – 1,4 млн. тонн) при урожайности 12,4 ц/га (в 2013 г. – 12,5 ц/га).

Сахарной свеклы накопано 32,7 млн. тонн (в 2013 г. – 39,3 млн. тонн) при урожайности 364 ц/га (в 2013 г. – 442 ц/га).

Картофеля в хозяйствах всех категорий накопано 31,5 млн. тонн (в 2013 г. – 30,2 млн. тонн) при урожайности 149,0 ц/га (в 2013 г. – 145 ц/га).

Овощей в хозяйствах всех категорий собрано 15,4 млн. тонн – рекордный валовой сбор (в 2013 г. – 14,7 млн. тонн) при урожайности 218 ц/га (в 2013 г. – 214 ц/га).

Валовой сбор плодов и ягод в хозяйствах всех категорий составил 2 979 тыс. тонн – рекордный валовой сбор (в 2013 г. – 2 942 тыс. тонн) при урожайности 74,7 ц/га (в 2013 г. – 77,1 ц/га).

Льна-долгунца в переводе на волокно получено 38 тыс. тонн (в 2013 г. – 39 тыс. тонн) при урожайности 9,2 ц/га (в 2013 г. – 8,5 ц/га).

Минсельхоз РФ

### **15 января. Экспортеры зерна повторно попросили правительство убрать чрезмерные барьеры.**

**Экспортеры зерна снова обратились к правительству с просьбой убрать излишние искусственные барьеры, чтобы успеть выполнить свои обязательства по контрактам до введения экспортной пошлины, передает "Интерфакс".**

"Учитывая крайне ограниченное время, отведенное экспортерам для выполнения своих обязательств по уже подписанным контрактам, до тех пор, пока с 1 февраля

2015 года не вступит в силу экспортная пошлина на пшеницу, просим максимально ослабить излишнюю искусственную административную нагрузку на экспортеров, не нарушая, разумеется, существующих правил и фитосанитарных требований к экспортируемому зерну", - говорится в письме Национальной ассоциации экспортеров сельскохозяйственной продукции вице-премьеру РФ Аркадию Дворковичу (копия письма есть у "Интерфакса").

В середине декабря проверяющие органы, в первую очередь, Россельхознадзор, получили административные указания об ужесточении контроля экспортных партий, элеваторных и портовых комплексов, отмечают экспортеры. При этом после решения о введении экспортной пошлины "неформальные ограничения со стороны Россельхознадзора не только не ослабли, но существенно усилились". Срок выдачи разрешающих сертификатов увеличился до 6 дней с 1-2 дней, как было установлено многолетней практикой. "Формально это не нарушает установленные правила, но увеличивает простои судов в ожидании отгрузочных документов", - говорится в письме.

Кроме того, Минтранс через портовые власти ввел ограничения на отход от причала уже загруженных судов на рейдовые стоянки для оформления документов, что привело к серьезным штрафам за задержку судов, информирует ассоциация.

В конце декабря ассоциация направила вице-премьеру аналогичное обращение. Как сообщалось, Россия с 1 февраля 2015 года вводит экспортную пошлину на пшеницу в размере 15% стоимости плюс 7,5 евро, но не менее 35 евро за тонну.

АгроФакт

#### **14 января. Закупочные интервенции в России: объемы остаются низкими**

По итогам торгов 13 января в ходе закупочных интервенций в России было реализовано 8,505 тыс. т зерна (40,6% от выставленных 20,925 тыс. т) на сумму 78,840 млн руб., сообщает аналитический центр «СовЭкон».

Были закуплены следующие объёмы:

- 0,945 тыс. т пшеницы 3 класса (25,9%) на базисе Красноярского края;
- 2,970 тыс. т пшеницы 4 класса (44%) на базисе Ставропольского края;
- 4,590 тыс. т пшеницы 5 класса (52,3%) на базисах Омской и Новосибирской областей.

Торги на закупку 1,755 тыс. тонн ржи были отменены. Ячмень на торги не выставялся.

Всё зерно реализовывалось по максимальным ценам.

С начала закупочных интервенций (с 30 сентября по 13 января) в госфонд было закуплено 308,860 тыс. т зерна на сумму 1,777 млрд руб., в том числе:

- 17,685 тыс. т пшеницы 3 класса на сумму 124,362 млн руб.;
- 49,140 тыс. т пшеницы 4 класса на сумму 350,494 млн руб.;
- 36,855 тыс. т пшеницы 5 класса на сумму 254,772 млн руб.;
- 91,530 тыс. т ржи на сумму 462,659 млн руб.;
- 113,650 тыс. т ячменя на сумму 585,159 млн руб.

Минсельхоз РФ



**14 января. Аграрии России обеспечены яровыми зерновыми на 95%**

Сельскохозяйственные предприятия России имеют в наличии 5,669 млн тонн семян яровых зерновых и зернобобовых культур при общей потребности 5,994 млн тонн. Об этом сообщается на сайте Минсельхоза России.

Таким образом, обеспеченность яровыми сельскохозяйственными культурами составляет 95%. Более всего российские сельхозпредприятия обеспечены горохом — на 97,4%, менее всего они обеспечены сахарной свеклой — на 6,5%.

IDK.Эксперт

**14 января. В Орловской области на проведение весенне-полевых работ необходимо почти 7 млрд. руб.**

В Орловской области создан региональный штаб для проведения весенних полевых работ. Об этом сообщил руководитель департамента сельского хозяйства региона Владимир Коротеев, передает пресс-служба правительства области.

В соответствии с рабочим планом на проведение работ в 2015 г. требуется почти 7 млрд. руб., в том числе 2,712 млрд. руб. — на минеральные удобрения, 1,044 млрд. руб. — на закупку семян, не производимых в регионе, 1 млрд. руб. — на средства защиты растений, 628 млн. руб. — на ГСМ и 362 млн. руб. — на запчасти и ремонт техники.

Отмечается, что вследствие текущей экономической ситуации затраты на подготовку к весенним полевым работам увеличились на 31,4% к уровню 2014 г.

Финансирование данных затрат будет осуществляться за счет собственных средств в объеме почти 3 млрд. руб., средств управляющих компаний — 1,81 млрд. руб., привлечения кредитных ресурсов — 1,639 млрд. руб. Предварительный объем господдержки на отрасль растениеводства в 2015 г. запланирован в размере 427 млн. руб.

Для проведения комплекса весенних полевых работ потребность в ГСМ составляет 18,5 тыс. тонн дизельного топлива и почти 700 тонн автомобильного бензина. Также требуется более 155 тыс. тонн минеральных удобрений, приобретено 50,4 тыс. тонн (32% от плана). Семена яровых зерновых засыпаны в объеме более 78 тыс. тонн.

Напомним, что весной т.г. планируется посеять в Орловской области 605 тыс. га яровых культур. Озимых посеяно 480 тыс. га, что на 107 тыс. га больше, чем в прошлом году.

АПК. Информ

**14 января. Индекс продовольственных цен ФАО в декабре 2014 года снизился**

Среднее значение Индекса продовольственных цен ФАО в декабре 2014 года составило 188,6 пункта, что на 3,2 пункта (1,7%) ниже уровня ноября.

Данный индекс демонстрировал тенденцию к понижению в период с марта по сентябрь, затем сохранял относительную стабильность в октябре и ноябре и вновь начал снижаться в декабре.

По итогам всего года среднее значение индекса составило 202 пункта, что на 3,7% ниже, чем в 2013 году, при этом самое значительное падение по сравнению с уровнем предыдущего года продемонстрировали цены на зерновые (12,5%), молочную продукцию (7,7%), масла (6,2%) и сахар (3,8%). Рост продемонстрировал лишь Индекс цен на мясо ФАО, значение которого по сравнению с 2013 годом увеличилось на 8,1%.

Среднее значение Индекса цен на зерновые ФАО в декабре составило 183,9 пункта, что незначительно (0,4%) выше его ноябрьских значений и объясняется, главным образом, ростом цен на пшеницу, который значительно превысил падение котировок риса. Опасения, связанные с введением Российской Федерацией ограничений на экспорт, подтолкнули цены на пшеницу вверх, хотя общее укрепление американского доллара и низкая торговая активность ограничили этот рост. Значительно снизились цены на рис вследствие наличия достаточных экспортных запасов и низкого импортного спроса. В 2014 году среднее значение Индекса цен на зерновые ФАО составило 192 пункта, что на 12,5% ниже, чем в 2013 году, и подобное снижение международных цен на все виды зерновых объясняется рекордными уровнями производства и наличием обширных запасов.

Среднее значение Индекса цен на растительные масла ФАО в декабре составило 161 пункт, что на 4 пункта (2,4%) ниже уровня ноября. Снижение данного индекса отражает ситуацию на рынке пальмового масла, поскольку недавнее снижение цен на сырую нефть привело к падению спроса на пальмовое масло для производства биодизеля и, как следствие, к сокращению цен на пальмовое масло на международных рынках. Незначительный рост цен был отмечен лишь в конце декабря, поскольку сильные дожди в Малайзии замедлили темпы уборки и переработки на фоне более высокого, чем ожидалось, уровня экспортного спроса в мире. За 2014 год в целом среднее значение индекса составило 181 пункт, что на 6% ниже значений 2013 года; причём цены на пальмовое масло, имеющее наибольший весовой коэффициент при составлении Индекса цен на растительные масла, упали до 5-летнего минимума.

Среднее значение Индекса цен на молочную продукцию ФАО в декабре составило 174 пункта, что на 4,1 пункта (2,3%) ниже уровня ноября. Наличие более чем достаточных экспортных запасов продолжило отражаться на международных ценах на молочную в декабре. В течение 2014 года среднее значение международных цен на молочную продукцию составило 224,2 пункта, что на 7,7% ниже, чем в 2013 году. Данное снижение объясняется увеличением объемов экспортных запасов и сокращением темпов закупок некоторыми ведущими импортерами, прежде всего Китаем и Российской Федерацией. Особенно резким оказалось снижение цен на порошок молоко, сливочное масло и сыр.

В декабре среднее значение Индекса цен на мясо ФАО составило 204 пункта, что на 4 пункта (1,9%) меньше ноябрьского уровня и объясняется снижением котировок говядины и баранины из Океании и сокращением цен на свинину в Европе. Укрепление американского доллара и увеличение экспортных возможностей стали основными факторами, оказавшими влияние на цены. При этом мясная продукция

оказалась единственной группой товаров, входящих в Индекс продовольственных цен ФАО, которая в 2014 году продемонстрировала рост, увеличившись на 8,1% по сравнению с показателями 2013 года.

Среднее значение Индекса цен на сахар ФАО в декабре составило 219 пунктов, что на 11 пунктов (4,8%) ниже уровня ноября 2014 года. К снижению международных котировок в декабре привели такие факторы, как наличие достаточных запасов в основных странах-производителях сахара, включая Бразилию, которая является его крупнейшим производителем и экспортером, а также падение цен на сырую нефть, приведшее к сокращению объемов сахароносных культур, перерабатываемых в этанол. В течение 2014 года цены на сахар испытывали понижательное давление, снизившись на 9,6 пункта или 3,8% по сравнению с уровнем 2013 года.

IDK.Эксперт

#### **14 января. Российские аграрии перенимают лучшие практики Carlsberg Group**

С 15 по 18 декабря победители Всероссийского конкурса среди производителей пивоваренного ячменя «Ячменный колос — 2014», организованного пивоваренной компанией «Балтика», посетили Копенгаген, где смогли познакомиться с лучшими европейскими практиками по выращиванию этой сельскохозяйственной культуры.

В течение 2014 года пивоваренная компания «Балтика», часть Carlsberg Group, проводила конкурс «Ячменный колос-2014», результаты которого были подведены на 16-й Всероссийской выставке «Золотая осень» в Москве. Помимо солидных денежных призов победители получили возможность отправиться в Копенгаген, чтобы больше узнать о тонкостях селекции и выращивания пивоваренного ячменя, применяемых в Европе. Особенную актуальность такой подарок приобрел в свете увеличения значения качественного развития сельского хозяйства и импортозамещения сельхозпродукции в нашей стране.

Центральной активностью тура в Данию стало посещение аграриями Gamle Carlsberg – исторической пивоварни Carlsberg Group в Копенгагене, которая хранит славные традиции, заложенные Якобом Якобсеном, основателем компании, в 1847 году. В течение первого дня участники тура посетили и лабораторию Carlsberg, в которой в 1883 году под руководством Эмиля Хансена впервые разработали метод получения и разведения чистых дрожжей, решивший проблему ферментации пива. Не менее важным открытием ученых Carlsberg Group является концепция шкалы pH, которой пользуются сегодня во всем мире.

Особенно заинтересовала лучших российских производителей пивоваренного ячменя лаборатория Исследовательского Центра Carlsberg, где происходит культивирование различных видов ячменя, лучшие из которых потом привозят в Россию для адаптации и последующего выращивания участниками агропроекта компании «Балтика». В ходе экскурсии глава лаборатории Сорен Кнудсен рассказал гостям об особенностях селекции экспериментальных сортов и инновациях, внедряемых для этого датскими специалистами.

Геннадий Николаевич Кириченко, руководитель крестьянско-фермерского хозяйства из Курской области, победитель конкурса «Ячменный колос-2014»: «Было интересно посетить Данию и узнать о технологиях Carlsberg Group, которые европейцы применяют для выращивания пивоваренного ячменя, производства напитка в целом. Мне, как профессионалу, особенно запомнились теплицы исследовательского центра, где происходит селекция новых сортов ячменя – кое-что из увиденного мы даже взяли себе на заметку, попробуем применить на практике. Спасибо «Балтике» и Carlsberg Group за организацию поездки и возможность обменяться опытом с европейскими коллегами».

На второй день гостей ждала насыщенная культурная программа. Аграрии побывали на обзорной экскурсии по Копенгагену и посетили Национальный исторический музей в замке Фредериксборг, познакомились с богатой историей Дании. Стоит отметить, что фонд Carlsberg оказывает финансовую поддержку не только датским ученым и исследовательским институтам, но и представителям сферы искусства. Например, знаменитая скульптура Русалочки в Копенгагене – подарок городу в 1913 году. Компанией в XIX веке основан музей «Новая глиптотека Карлсберга», в котором собрана самая большая в Северной Европе коллекция предметов античного искусства. По сей день фонд Carlsberg продолжает поддерживать музей, а также покупает предметы современного искусства и работы перспективных художников и выставляет их в галереях Дании.

IDK.Эксперт

#### **14 января. С января по ноябрь 2014 года Россия экспортировала 20,11 млн тонн пшеницы и меслина**

11 месяцев 2013 года экспорт был равен 12,252 млн тонн. В итоге, за январь-ноябрь прошлого года отгрузки пшеницы на иностранные рынки выросли более чем в 1,6 раза. Цена отправленного на экспорт зерна выросла до 4,95 млрд долларов, пишут источники в интернете, где также можно арматуру купить выгодно.

Как сказал министр сельского хозяйства России Николай Федоров, страна может «безболезненно» экспортировать до 30 млн т зерна, ведь внутренние потребности страны закрыты на 100-125%.

19 декабря была информация, что Национальная ассоциация экспортеров сельхозпродукции (НАЭСП) приняла решение о прекращении закупки зерна в России «до тех пор, пока ситуация с обеспечением зерна и его ценами на внутреннем рынке не стабилизируется».

Экспортеры объяснили свое решение тем, что Россельхознадзор задерживает выдачу сертификатов на экспорт зерновых, а РЖД с 17 декабря ввели ограничения на погрузку зерновых на экспорт в адрес всех грузополучателей. В Россельхознадзоре не согласны, отмечая, что выдача сертификатов идет в штатном режиме.

russelhoz.ru

**14 января. В Саратовской области создан Штаб по проведению сезонных сельскохозяйственных работ в 2015 году**

В целях организованного и качественного проведения сезонных сельскохозяйственных работ, оказания практической помощи сельскохозяйственным товаропроизводителям и гражданам, ведущим личное подсобное хозяйство приказом министерства сельского хозяйства Саратовской области от 12 января т.г. создан Штаб по проведению сезонных сельскохозяйственных работ в 2015 году.

Руководитель штаба – заместитель Председателя Правительства области – министр сельского хозяйства Александр Соловьев. В состав штаба вошли заместители министра сельского хозяйства области, директор ФГБНУ РосНИИСК «Россорго» Вячеслав Горбунов, руководитель Управления Россельхознадзора по Саратовской области Александр Игонькин, председатель СОО профсоюза работников АПК Александр Качанов, председатель Ассоциации крестьянских хозяйств Александр Кожин, директор СРФ ОАО «Россельхозбанк» Олег Коргунов и другие ответственные лица.

Члены штаба в период проведения сезонных полевых работ будут регулярно анализировать ход сельхозработ и оказывать практическую помощь в случае выявления проблем в материально-техническом снабжении и организации труда.

Минсельхоз РФ

**14 января. Подготовка к севу**

Минсельхоз России ведет еженедельный мониторинг формирования партий семян яровых культур и их качества. К началу весеннего сева сельхозпредприятия будут обеспечены семенами яровых культур в полном объеме.

По оперативным данным в сельскохозяйственных предприятиях Российской Федерации в наличии имелось 5668,9 тыс. тонн семян яровых зерновых и зернобобовых культур при общей потребности 5994,3 тыс. тонн (по состоянию на 31 декабря 2014 года). Обеспеченность семенами сельхозтоваропроизводителей к весеннему севу 2014 года составило 94,6%, что на уровне аналогичной даты прошлого года.

В настоящее время продолжается подработка и доведение семян до посевных кондиций. В общем объеме проверенных семян кондиционные составляют 75,5%, что также на уровне прошлого года.

Минсельхоз РФ

**14 января. Администрация Волгоградской области**

14 января. Итоги работы филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» в Республике Крым за 2014 год

В минувшем году в состав ФГБУ «Центр оценки качества зерна» вошел филиал в Республике Крым. На сегодняшний день сотрудники подразделения готовы рассказать об успехах в работе.

За время работы в составе Учреждения специалистами филиала в Республике Крым было исследовано 1,4 млн тонн зерна и продуктов его переработки. По результатам

проверок подтверждено соответствие качества и безопасности 991 тысячи тонн продукции, сертифицировано - 402 тысячи тонн.

За отчетный период выдано 1153 сертификата качества и 1783 протокола испытаний (из них 260 – на наличие ГМО).

Всего было выявлено 585 тонн некачественного зерна и продуктов его переработки.

Также в этом году Испытательная лаборатория филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» в Республике Крым прошла аккредитацию в Федеральной службе по аккредитации, информация об этом с 18.12.2014г. внесена в реестр органов по сертификации аккредитованных испытательных лабораторий (центров) Росаккредитации с выдачей Аттестата аккредитации № РОСС RU.00012.21ГА62 от 18.12.2014.

ФГУ «Центр оценки качества зерна»

#### **14 января. Новосибирские аграрии не участвуют в интервенциях из-за отсутствия зерна**

Сельхозпроизводители Новосибирской области успели реализовать имевшееся на продажу зерно еще осенью, а теперь, когда государство повысило закупочную цену на пшеницу, из-за неурожая им нечего выставлять на интервенции.

«Зерна фактически нет на продажу. Хотя цена сейчас нормальная на интервенциях – 10,1 тыс рублей за тонну пшеницы третьего класса», - сообщил РБК.Новосибирск председатель совета крестьянско-фермерских хозяйств Новосибирской области Юрий Шелудяков.

По его мнению, даже если повысить цену до 12 тыс рублей, это ситуацию не изменит. Шелудяков считает, что реально в Новосибирской области собрано меньше 2 млн тонн зерна, хотя власти заявляли, что эта цифра достигнута и превышена. В середине ноября генеральный директор аналитического центра «ПроЗерно» Владимир Петриченко говорил, что в регионе собрано 1,89 млн тонн зерна. По сравнению с прошлым годом Новосибирская область собрала на 17,5% зерна меньше, урожай 2013 года - 2,29 млн тонн.

Впрочем, как отметил Шелудяков, недобрали из-за погодных условий в этом году и соседние с Новосибирской областью Алтайский край и Омская область, а также Казахстан, откуда в Новосибирскую область обычно приходит ежегодно более 1 млн тонн зерна.

«Цена на зерно сейчас хорошая. Мы зерно осенью сдавали по 6 рублей, а сегодня цена фуражного зерна уже 10,5 тыс рублей. Если бы ее сделали такой в сентябре, в начале уборки, тогда бы больше закупили. У нас сейчас многие хозяйства в плохом положении, потому что мы вынуждены были осуществлять платежи и сдали недорого зерно, а сегодня уже многие не платят по долгам, по кредитам», - сказал собеседник. По его словам, финансовые проблемы накопились у новосибирских аграриев за последние три года, когда выращивать и собирать урожай мешали неблагоприятные погодные условия.

Он рассказал, что когда сельхозпроизводители предупредили Россельхозбанк, что им нечем будет платить по кредитам в такой ситуации, директор регионального филиала

Станислав Тишуров сообщил, что раз в регионе не объявляли чрезвычайное положение, значит, оснований для пролонгации нет.

«Финансовое положение хозяйств так подкосило эти три года, что надо было хотя бы по этой причине объявлять ЧС или же по какой то другой. Банки, если ЧС не объявлено, не могут идти на пролонгацию. Этот год стал последней каплей. Весной многие хозяйства не смогут посеять. У многих нет сегодня семян», - сказал Шелудяков.

По его словам, когда в конце уборки все отчитывались о том, что семена на будущий год есть, действительно казалось, что это так. «Зерно это еще не семена, потом повезли на проверку, а оно не растет. Ладно, когда сорное, можно почистить, а когда не растут семена, как разбудишь? Сеять мертвым, чтоб закопать? Потому что с низкой всхожестью получились, осень была сырая, надо было сушить, а сушить вообще нежелательно, если хочешь хорошие семена получить», - сказал собеседник. По его словам, такая ситуация не у всех хозяйств.

В середине декабря министр сельского хозяйства РФ Николай Федоров сообщил, что минсельхоз повысил минимальные цены на закупку зерна через механизм государственных интервенций. Цены выросли примерно в 1,5 раза и стали сравнимы с рыночными ценами, по которым закупали зерно сибирские элеваторы.

Впрочем, уже в середине ноября в Западной Сибири, как рассказывал РБК.Новосибирск председатель мукомольного комитета Российского зернового союза, вице-президент Союза зернопереработчиков Алтайского края, гендиректор объединения зерноперерабатывающих предприятий «Грана» Валерий Гачман, продавца по такой цене надо было поискать. Падение цены на зерно эксперты прогнозировали не позднее февраля.

РБК

### **13 января. РФ в декабре увеличила экспорт зерна до 3,15 млн тонн**

Россия, по оценке замдиректора департамента стратегического маркетинга ЗАО "Русагротранс" Игорь Павенского, в декабре 2014 года экспортировала около 3,15 млн тонн зерна за счет ускорения отгрузок в конце месяца (в декабре 2013 экспорт составил 2,42 млн тонн).

Ранее он прогнозировал, что экспорт российского зерна в прошлом месяце составит от 2,8 млн тонн до 3,1 млн тонн.

"Российский экспорт зерна в конце декабря увеличил темпы, что позволило экспортировать за прошедший месяц порядка 3,15 млн тонн, что на 6% или на 170 тыс. тонн выше ноябрьского уровня (2,98 млн тонн)", - заявил он "Интерфаксу".

Доля пшеницы в структуре экспорта плавно снижается в последние месяцы за счет постепенного роста доли кукурузы, отметил И.Павенский.

В январе 2015 года с учетом традиционного снижения объемов вывоза из малых портов из-за погодных условий и замедления темпов отгрузок в глубоководных портах объем экспорта российского зерна сократится по сравнению с декабрем до 1,5 млн тонн, прогнозирует он (в январе 2014 года экспорт составил 1,14 млн тонн, в январе 2013 года - 1,34 млн тонн).

Так, в декабре 2014 года через глубоководные порты было отгружено на экспорт 1,43 млн тонн зерна (47,2% российского экспорта). В январе, по оценке эксперта, объем экспорта через глубоководные порты может составить около 800-900 тыс. тонн зерна. И.Павенский также отметил, что холодная погода на Юге России препятствовала реализации портовых отгрузок зерна по ранее заключенным контрактам.

С начала текущего сельскохозяйственного года (в июле-декабре 2014 года) экспорт российского зерна достиг 21,1 млн тонн (21,5 млн тонн с учетом зернобобовых и муки в зерне), что на 29% (на 4,7 млн тонн) больше, чем годом ранее (в июле-декабре 2013 года экспорт составил 16,3 млн тонн). Доля кукурузы в структуре экспорта снизилась по сравнению с аналогичным показателем за предыдущий год - до 5,3%, или 1,1 млн тонн (в июле-декабре 2013 года - 10%, или 1,68 млн тонн). При этом доля пшеницы и ячменя выше показателей предыдущего года: экспорт пшеницы вырос до 16,5 млн тонн (78% от общих отгрузок) с 12,56 млн тонн (77%), ячменя - до 3,2 млн тонн (15,3%) с 1,93 млн тонн (12%).

ИНТЕРФАКС

### **13 января. В 2015 году Омская область снизит экспорт зерна**

Эти меры связаны с решением Правительства РФ о государственном регулировании цен на зерновом рынке.

Омская область входит в число наиболее развитых сельскохозяйственных регионов России. Омское зерно, отличное по качеству, охотно закупают даже зарубежные страны. В 2014 году наши аграрии собрали 3,3 млн тонн зерна. Вывоз зерна составил 1,2 млн. тонн, или 21% всех зерновых ресурсов региона.

Оставшихся запасов с лихвой хватает на внутренние нужды. Так, для внутреннего потребления и на корма, семена и для продовольственных целей - достаточно всего 1,9 млн. тонн зерна. По данным Центра оценки качества зерна, элеваторы и хлебоприемные пункты региона приняли 860,8 тыс. тонн зерна урожая 2014 года, осталось на хранении 730,1 тыс. тонн, из них 289,6 тыс. тонн - пшеница 3 класса. Эти объемы полностью обеспечивают продовольственную безопасность региона.

Необходимыми запасами обеспечены перерабатывающие предприятия и аграрии на местах. Тем не менее, руководители регионального Минсельхозпрода рекомендовали главам сельских районов сохранить часть зерновых запасов для проведения сева 2015 года, несмотря на то, что ближе к посевной прогнозируется естественное снижение цен на зерно.

Эти меры связаны с ажиотажным спросом на качественное и доступное по цене омское зерно. Его охотно приобретают регионы Зауралья и в соседнем Казахстане, где погодные условия не позволили собрать ожидаемый урожай. По данным Омского агентства РЖД, уже к декабрю 2014 года вывоз омского зерна, в том числе из урожаев прошлых лет, составил порядка 1 млн. тонн, из которых 806,2 тыс. тонн и зерно пшеницы.

Омская область, так же как и другие крупнейшие житницы страны, вынуждена снизить экспорт зерна. С целью государственного регулирования рынка в России будет



введена экспортная пошлина на зерно. Позже будет уточнен ее размер и порядок взимания.

Напомним, что в последний раз меры по ограничению экспорта зерна в России принимались в 2010 году в связи с засухой.

Департамент сельского хозяйства и продовольствия Приморского края

### **13 января. Ставропольский край лидирует по производству рапса**

В Министерстве сельского хозяйства РФ подвели итоги производства рапса в минувшем году. Одно из лидирующих мест в этом рейтинге занимает Ставрополье. Отмечалось, что в 2014-м в стране получен рекордный урожай рапса. По данным Росстата, сбор составил более 1,45 млн тонн маслосемян. Это почти на пять процентов выше прошлогоднего показателя. Средняя урожайность по стране также выше – почти четырнадцать центнеров с гектара. Среди федеральных округов лидирует Центральный, на долю которого приходится более одной трети всего российского производства. В разрезе регионов вот уже который год подряд первенство удерживает Ставропольский край, получивший в минувшем году рекордный валовой сбор рапса – более 192 тысяч тонн.

Ставропольская правда

### **12 января. Об итогах работы Приморского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» за 2014 год**

В 2014 году специалисты Приморского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» провели более 16 тысяч исследований по 875 заявкам. Всего работниками филиала было подтверждено соответствие качества и безопасности 146 тысяч тонн зерна и продуктов его переработки.

По результатам работы выдан 321 сертификат качества, из которых 117 предназначались для импортной продукции, 44 – для экспортной, 160 – для внутреннего рынка и 23 сертификата международного образца.

Всего за минувший год было выявлено 2,4 тыс. тонн некачественной продукции.

ФГУ «Центр оценки качества зерна»

## Украина

### 14 января. Рост тарифов на перевозки зерновых ж.д. транспортом в 2014 году .

По информации Госкостата, в 2014 году рост тарифов на перевозку зерновых грузов ж.д. транспортом составил 15,5% что стало наибольшим показателем за последние 5 лет, сообщает УкрАгроКонсалт.

Следует отметить, что такой прирост тарифов является максимальным среди грузовой номенклатуры. Средний рост тарифов на перевозку грузов ж.д. транспортом в Украине в 2014 году составил 11,7%.

АПК. Информ

### 14 января. Аграрии Винницкой области увеличили посевы озимых

В Винницкой области озимые культуры засеяны на территории в 512 тысяч гектаров, что по сравнению с предыдущим годом больше на 19 процентов.

Данная информация была предоставлена департаментом агропромышленного развития области. В том числе на территории 431 тысяча гектаров (больше на 23,1 %) засеяны озимые зерновые культуры, а озимый рапс – 78,3 тысячи гектаров (больше на 2 %). Также была подготовлена почва для глубокой вспашки в размере 74,9 тысячи гектаров (126,1 %), на зябь – 1,7 миллиона гектаров (99,6 % к прогнозу), в том числе и под сахарную свеклу заготовлено 61 тысяча гектаров.

Областная государственная администрация в 2015 году планирует еще больше увеличить площади под засево зерна и озимых в том числе.

agriacta.com

### 14 января. В Запорожской области 89% озимых зерновых – в хорошем и удовлетворительном состоянии

В Запорожской области 89% (588,6 тыс. га) озимых зерновых культур находятся в хорошем и удовлетворительном состоянии. Об этом 12 января сообщила пресс-служба облгосадминистрации.

В сообщении говорится, что всходы озимых получены на площади 658 тыс. га (98% от засеянной площади), из них в слабом и изреженном состоянии находятся 69,8 тыс. га (11%).

При этом отмечается, что в первой декаде января озимые культуры в регионе находились в состоянии зимнего покоя. В периоды сильных морозов наличие снежного покрова на полях сдерживало выхолаживания почвы. Минимальная температура почвы на глубине залегания узла кущения озимой пшеницы (3 см) снижалась до 6-8°C, на отдельных участках – до 11-12°C мороза. По расчетам,

критическая температура вымерзания озимой пшеницы по состоянию на 11 января в зависимости от зимостойкости растений составляла 15,1-18,6 °С мороза.

«Дальнейшее состояние посевов, особенно ослабленных, в решающей степени будет зависеть от погодных условий, в первую очередь от количества осадков и температурного режима. Если во время значительного похолодания неизменным останется снежный покров, то посевам ничего не будет угрожать», – говорится в сообщении.

Под урожай-2015 в регионе озимыми засеяно 705 тыс. га, или 106% к прогнозу (в 2013 г. – 667,3 тыс. га). В частности, озимой пшеницей засеяно 620 тыс. га (108% от плана), рожью – 1 тыс. га (91%), ячменем – 49,7 тыс. га (95%). Кроме того, озимым рапсом засеяно 34 тыс. га (108%).

АПК-Информ

### **13 января. В Сумской области элеваторные мощности увеличены до 1,98 млн.**

#### **ТОНН**

В Сумской области элеваторные мощности увеличены на 136 тыс. тонн и составляют 1,987 млн. тонн. Об этом заявил директор департамента агропромышленного развития облгосадминистрации Владимир Ивченко, сообщила 12 января пресс-служба ОГА.

По его словам, в области функционируют 37 сертифицированных зерновых складов, принадлежащих 30 предприятиям. Также В.Ивченко отметил, что за 11 месяцев в 2014 г. на строительство и реконструкцию элеваторных мощностей было привлечено 99 млн. грн.

В частности, в 2014 г. в регионе была запущена I очередь строительства элеватора ООО «Зерновая Индустрия» в Сумском районе, завершено строительство элеватора на 30 тыс. тонн на территории ООО «Кролевецкий комбикормовый завод», на 30 тыс. тонн расширены элеваторные мощности ПАО «Вировское ХПП» Белопольского района.

В.Ивченко добавил, что ОАО «Компания» Райз» Алтинивский филиал» приступила к строительству нового элеватора в области на 300 тыс. тонн.

«В 2015 г. регион планирует нарастить элеваторные мощности более чем на 500 тыс. тонн. Главными задачами предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности области должно стать внедрение системы управления качеством продукции на базе международных стандартов и повышения энергоэффективности производства», – сообщил чиновник.

АПК-Информ

## Беларусь

### **14 января. Сельхозорганизациям Беларуси в 2015 году выдадут льготные кредиты на выполнение полевых работ**

Правительство Беларуси рекомендовало банкам выдавать в 2015 году льготные кредиты сельхозорганизациям на проведение весенних полевых работ, уборки сельскохозяйственных растений и сева озимых. Соответствующее предложение содержится в постановлении Совета Министров №1210 от 20 декабря текущего года "О мерах по подготовке сельскохозяйственных организаций к полевым работам, созданию прочной кормовой базы и уборке урожая в 2015 году", сообщили БЕЛТА в пресс-службе белорусского правительства.

Речь идет о кредитах в белорусских рублях и иностранной валюте на срок до одного года сельскохозяйственным организациям, ремонтным, обслуживающим сельское хозяйство организациям, заготовительным и перерабатывающим сельскохозяйственную продукцию организациям.

Также банкам предлагается выдавать льготные кредиты организациям хлебопродуктов, организациям, имеющим животноводческие комплексы, птицеводческие фермы и рыбное хозяйство, и льнозаводам для расчетов за комбикорма, белковое сырье, зерно, початки кукурузы на семена и иную продукцию урожая 2015 года, в том числе закупаемую за пределами республики (условия уплаты организациями процентов по предоставляемым кредитам прописаны в постановлении).

Потери банков по льготным кредитам, предоставленным сельхозорганизациям, ремонтным, обслуживающим сельское хозяйство организациям, а также заготовительным и перерабатывающим сельскохозяйственную продукцию организациям будут компенсированы за счет средств республиканского бюджета в размере 1/4 ставки рефинансирования Национального банка, действующей (с учетом ее изменения) в соответствующем периоде начисления процентов, по кредитам, выданным в белорусских рублях; в размере 1/4 ставки по кредитам, выданным в иностранной валюте, с осуществлением компенсации в белорусских рублях по официальному курсу Национального банка, действующему на дату компенсации процентов.

Кроме того, местным исполнительным и распорядительным органам также рекомендовано компенсировать за счет средств соответствующих местных бюджетов потери банков по выше указанным льготным кредитам в размере 1/4 ставки рефинансирования Нацбанка, действующей (с учетом ее изменения) в соответствующем периоде начисления процентов, по кредитам, выданным в

белорусских рублях; в размере 1/4 ставки по кредитам, выданным в иностранной валюте, с осуществлением компенсации в белорусских рублях по официальному курсу Нацбанка, действующему на дату компенсации процентов.

Постановление вступает в силу со дня вступления в силу закона "О республиканском бюджете на 2015 год"

БЕЛТА

## Казахстан

### 15 января. Казахстан не планирует вводить экспортные пошлины на зерно

В ответе ведомства говорится, что в Российской Федерации в 2014 году собран высокий урожай зерна в объеме 104,9 млн. тонн, что позволяет довести экспортный потенциал до 28-30 млн. тонн, что на 3,3-5,3 млн. тонн больше уровня 2013/2014 маркетингового года (МГ) (24,7 млн. тонн).

Ввиду большого предложения зерна нового урожая с начала текущего сезона (2014/2015 МГ) отмечаются высокие темпы отгрузки российского зерна на экспорт. Так, к середине декабря 2014 года было вывезено на экспорт около 21 млн. тонн зерна, что превышает уровень соответствующего периода 2013 года на 33%. Параллельно сокращается предложение зерна на внутреннем рынке, что стимулирует рост цен.

В связи с этим, для того, чтобы урегулировать ситуацию на зерновом рынке и обеспечить население страны хлебобулочными изделиями и продуктами переработки зерна, Правительство РФ с 1 февраля 2015 года вводит ограничение экспорта зерна посредством установления вывозной таможенной пошлины на мягкую пшеницу (15% плюс 7,5 евро, но не менее 35 евро за одну тонну).

Касательно экспорта зерна из Казахстана Минсельхоз сообщил, что по предварительным данным с урожая 2014 года намолочено 18,9 млн. тонн зерна в первоначальном весе при урожайности 12,7 ц/га. При этом валовый сбор зерна в весе после доработки прогнозируется на уровне 17 млн. тонн.

«Указанный объем с учетом остатка зерна прошлых лет в объеме 4,1 млн. тонн, а также расхода зерна на внутреннее потребление в объеме 9,5 млн. тонн, позволяет довести экспортный потенциал до 7 млн. тонн. Принятие ограничительных мер по экспорту зерна не рассматривается», - говорится в ответе на запрос агентства «Казинформ».

Zakon.kz

**14 января. Продкорпорация закупила 265 тыс. тонн зерна у североказахстанских аграриев**

Национальная компания АО «Продкорпорация» на сегодня закупила у североказахстанских товаропроизводителей 265 тысяч тонн зерна урожая 2014 года. На эти цели из республиканского бюджета затратили 9,5 млрд. тенге.

«Закуп урожая 2014 года у хлеборобов региона в Продкорпорации продолжается. В госфонд с сентября прошлого года приобрели 265 тысяч тонн зерна и ячменя. На эти цели из республиканской казны затратили 9,5 млрд. тенге. Также мы продолжаем оказывать помощь нашим мукомольным организациям. До сентября будем поставлять им удешевленное зерно на переработку муки и приготовление социального хлеба. Также мы планируем продавать фуражное зерно птицеводческим и животноводческим хозяйствам», - проинформировал директор представительства НК «Продкорпорация» в регионе Рустам Жанатаев.

В области 13 хозяйств до сих пор не оплатили кредиты, которые брали на посевную кампанию прошлого года. Общая сумма составляет 234 млн. тенге.

«Ожидаем, что данные хозяйства рассчитаются с нами. Либо мы будем подавать в суд на взыскание задолженности», - сказал Р. Жанатаев.

Всего в прошлом году такой государственной поддержкой воспользовались 110 крестьянских хозяйств СКО. Чтобы провести весенне-полевые работы, они взяли кредиты на 1,5 млрд. тенге.

Казах-зерно

**14 января. 13 января на ЕТС в секции сельхозпродукции сделок не было**

13 января на ЕТС в режиме классической торговли не было предложений о продаже и покупке зерновых. В режиме двойного анонимного аукциона были вновь выставлены заявки на покупку пшеницы 3, 4, 5 классов и ячменя. Пшеница 3 класса по цене от 40740 до 42000 тенге за тонну, 4 класс по цене от 33950 до 36000 тенге за тонну, 5 класс и ячмень по цене от 29100 до 30000 тенге за тонну. Была выставлена 1 заявка на продажу 600 тонн пшеницы по цене 55200 тенге за тонну на базисе DAP Сары Агаш. Но сделок в этот день не было.

12 января на ЕТС в режиме классической торговли состоялась 1 сделка по пшенице 3 класса на базисе EXW с поставкой на элеваторе в объеме 2095 тонн по цене 42000 тенге за тонну на сумму 87990000 тенге. В результате аукционов куплено 1192 тонны пшеницы 3 класса одной сделкой по цене 42000 тенге за тонну на сумму 50064000 тенге.

За период с 2 по 9 января на ЕТС в режиме классической торговли и через аукционы состоялось 10 сделок и продано 29952 тонны пшеницы 3 класса на сумму 1367129720 тенге. В режиме двойного анонимного аукциона куплено 3120 тонн пшеницы 4 класса тремя сделками на сумму 109200000 тенге. По пшенице 5 класса прошло две сделки с продажей 980 тонн на сумму 28518000 тенге и 4 сделки в объеме 3034 тонны на сумму 91020000 тенге. Сахар-песок в объеме 68 тонн продан одной сделкой на сумму 9792000 тенге.

Казах-зерно

## НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

**Читайте анализ последних событий и прогноз конъюнктуры мирового рынка зерна в новом продукте РЗС Adhocgrain**

### **15 января. Пшеница США: Чикаго упал ниже \$200 за тонну**

Рынок американской пшеницы валится уже шестой торговый день подряд.

На фоне фундаментальных факторов – повышения прогноза мировых и американских конечных запасов пшеницы, а также угрозы снижения спроса на кукурузу в стране в связи с сокращением производства биотоплива спекулянты теряют интерес к зерновым рынкам.

Кроме того, сильный доллар снижает конкурентоспособность пшеницы США на внешних рынках. Вот и последний недельный прогноз трейдеров и экспертов по экспортным продажам находится на невысоком уровне в диапазоне 350-550 тыс. тонн.

Мартовские котировки американской пшеницы снизились:

мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$3,76 до 197,59 \$/тонна

твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$2,48 до 211,27 \$/тонна

твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$2,94 до 213,29 \$/тонна.

Зерно Он-Лайн

### **14 января. Индия может возобновить экспорт пшеницы**

Рост мировых цен и введение пошлины на экспорт российской пшеницы способствуют возобновлению экспорта пшеницы из Индии. Однако более дешевое европейское зерно составит ей жесткую конкуренцию, передает агентство Reuters.

Индия, второй крупнейший мировой производитель пшеницы, может воспользоваться резким повышением мировых цен, которые в прошлом квартале увеличились на 20% из-за опасений по поводу ограничения экспорта российской пшеницы.

С 1 февраля т.г. Россия, один из ключевых игроков на мировом рынке пшеницы, вводит экспортную пошлину на пшеницу в размере 15% плюс 7,5 евро, но не менее 35 евро за 1 тонну.

Ограничение экспорта российской пшеницы – уникальная возможность для Индии, которая экспортирует пшеницу аналогичного качества, - считает неназванный индийский трейдер.

Индия может экспортировать около 2 млн. т пшеницы с февраля по июль, после того как предложение российской пшеницы иссякнет. Несмотря на то, что количество пшеницы, которое Индия готова поставить на внешний рынок, невелико по сравнению с объемом мировой торговли, индийская пшеница играет важную роль для азиатских мукомолов, которым требуются немедленные поставки сырья.

По мнению неназванного сингапурского трейдера, азиатские страны-импортеры, такие как Индонезия, Вьетнам, Малайзия и Бангладеш, будут закупать индийскую пшеницу из-за более низких расходов на её транспортировку по сравнению с европейским зерном.

Затраты на доставку пшеницы из Индии покупателям из Юго-Восточной Азии равны 12-15 \$/тонна, из Украины – до 30 \$/тонна.

Частные компании сейчас предлагают индийскую пшеницу по 270 \$/тонна на базе FOB. Цена французской пшеницы равна 248,94-250,25 \$/тонна, австралийской стандартной белозерной - 270 \$/тонна, украинской мукомольной пшеницы – 265 \$/тонна.

Зерно Он-Лайн

#### **14 января. Япония закупила фуражное зерно на тендере по системе SBS**

МСХ Японии закупило 32,1 тыс. тонн фуражной пшеницы и 58,8 тыс. тонн фуражного ячменя в рамках тендера по системе SBS, закрывшегося сегодня, 14 января.

Зерно будет отправлено до 13 февраля, поставка в Японию запланирована не позднее 13 марта.

Одновременно МСХ объявило аналогичный тендер по закупке 120 тыс. тонн фуражной пшеницы и 200 тыс. тонн фуражного ячменя, закрытие которого состоится 21 января

Зерно Он-Лайн

#### **14 января. Франция в очередной раз повышает прогноз экспорта мягкой пшеницы**

Французское агентство FranceAgrimer в своем январском отчете повысило на 205 тыс. тонн по сравнению с декабрем прогноз экспорта мягкой пшеницы в сезоне 2014/15. теперь он находится на уровне 17,485 млн. тонн. Правда, это все равно на 12,1% меньше, чем было экспортировано в сезоне 2013/14.

Экспорт в страны ЕС может снизиться на 95 тыс. тонн до 7,87 млн. тонн, но это на 15,2% больше, чем получили европейцы французской пшеницы в прошлом сезоне.

Зато еще на 300 тыс. тонн до 8,8 млн. тонн повышен прогноз экспорта мягкой пшеницы в третьи страны. Хотя по этой статье экспорта отставание от прошлого сезона остается большим – 28%.

FranceAgrimer на 210 тыс. тонн до 4,337 млн. тонн понизило прогноз конечных запасов мягкой пшеницы в стране. Но это на 84,8% больше, чем в прошлом сезоне.

Зерно Он-Лайн

#### **14 января. Великобритания продолжает наращивать импорт кукурузы**

Импорт кукурузы в Великобританию растет третий месяц подряд, сообщает Ассоциация производителей зерна Великобритании (HGCA). В ноябре 2014г. Великобритания импортировала 231,4 тыс. т кукурузы, что на 25% больше, чем в октябре и на 4% выше показателя за аналогичный период в прошлом году. Основным



поставщиком кукурузы в Великобританию остается Франция, из которой было ввезено 160,9 тыс. т.

В течение пяти месяцев текущего сезона Великобритания импортировала 717,3 тыс. т кукурузы (-3% к июлю-ноябрю 2013г.), в т.ч. из Франции – 331,1 тыс. т, Канады – 66,3 тыс. т, Румынии – 61,2 тыс. т, Болгарии – 60,6 тыс. т.

Зерно Он-Лайн

#### **14 января. В ноябре экспорт пшеницы из Великобритании оказался ниже ожиданий**

В ноябре прошлого года Великобритания экспортировала 206,5 тыс. т пшеницы и импортировала 82,6 тыс. т, подтвердив свой статус нетто-экспортера. Об этом сообщает Ассоциация производителей зерна Великобритании (HGCA). Однако показатели экспорта оказались ниже ожиданий участников рынка - 300 тыс. т.

Основным направлением экспорта британской пшеницы остаются страны Евросоюза. В ноябре 2014г. в страны ЕС отправлено 167,7 тыс. т пшеницы, в т.ч. в Испанию – 94,8 тыс. т.

Конкурентоспособность британской пшеницы на рынках стран, не входящих в ЕС, недостаточно невысока. За пять месяцев текущего сезона Великобритания экспортировала 200,5 тыс. т пшеницы (28% от всего экспорта) в третьи страны, главным образом, в Северную Африку. В ноябре впервые за последние почти четыре года партия пшеницы в размере 25,2 тыс. т экспортирована в Тунис. В октябре 26,0 тыс. т британской фуражной пшеницы проданы в США, впервые за 2,5 года.

Если Великобритании не удастся нарастить экспорт пшеницы в следующие шесть месяцев, она останется с очень большими переходящими запасами. В текущем сезоне Великобритания собрала самый большой урожай пшеницы за последние шесть лет – 16,62 млн. т. Экспортный потенциал пшеницы составляет, по оценкам HGCA, 3,4 млн. т. За пять месяцев сезона экспортировано лишь 713,4 тыс. т пшеницы.

Зерно Он-Лайн

#### **13 января. Тайвань закупил 50 тыс. т кукурузы из США**

13 января тайваньская ассоциация MIPA провела тендер на закупку 60 тыс. т кукурузы из США, Бразилии и Аргентины с поставкой с 25 февраля по 17 марта, сообщает ИА Reuters. Объем закупки оказался ниже запланированного – 50 тыс. т. Цена закупки 45,015 тыс. т равна стоимости майского кукурузного контракта на CВОТ плюс премия в размере \$1,4343. Оставшееся количество закуплено по цене 218,07 \$/тонна на базисе C&F. По мнению трейдеров, кукуруза будет поставлена из США.

Зерно Он-Лайн

#### **13 января. Египет: новая система хлебных смарт-карт признана успешной**

Проект по введению хлебных смарт-карт в Египте признан успешным, передает агентство Reuters. Президент Египта Абдель Фаттах ас-Сиси сделал то, что не удалось его предшественникам: субсидированный хлеб стал более доступным для египетских потребителей при одновременном сокращении бюджетных расходов.

Египет является крупнейшим в мире импортером пшеницы и ежегодно тратит около \$3 млрд. на закупки этой культуры за рубежом. Импортная пшеница используется для субсидируемого производства хлеба, предназначенного для бедных слоев населения. Цена субсидируемого хлеба равна 5 пиастров, что намного ниже себестоимости.

Действующая ранее система создавала большую нагрузку на бюджет и имела низкую эффективность. Продажа субсидированного хлеба потребителям была недостаточно организованной и осуществлялась по принципу «первым пришёл — первым ушёл». В результате, возникали многочасовые очереди перед булочными и конфликты между покупателями. Тем, кто находился в конце очереди, часто не доставалось хлеба, поскольку те, кто приехали раньше, иногда покупали дополнительное количество хлеба на корм скоту. Пекарей часто обвиняли в том, что они перепродают дешевую субсидируемую муку на «черном рынке», поскольку контроля за её использованием не было.

В рамках новой системы семьям выдаются пластиковые смарт-карты, позволяющие купить пять хлебных лепешек в день на каждого члена семьи. Теперь покупателям больше не придется стоять в очередях. Пекари получают субсидии в зависимости от количества проданного хлеба, что снижает возможности для махинаций.

Смарт-карты впервые были введены в городе Порт-Саид в мае 2013г. Сейчас они действуют в 17-ти из 29-ти провинций Египта. По данным министерства снабжения и внутренней торговли Египта, потребление субсидируемого хлеба в этих провинциях сократилось на 15-35%. После того как смарт-карты распространятся по всей стране, расходы на импорт пшеницы могут уменьшиться на 20-30%.

Зерно Он-Лайн

### **13 января. МСХ США снизило оценки урожая и конечных запасов кукурузы в США**

МСХ США в январском отчете уменьшило оценку мирового производства кукурузы в текущем сезоне на 3,5 млн. т до 988,08 млн. т. Окончательная оценка урожая кукурузы в США, равная 361,09 млн. т, оказалась намного ниже показателя, опубликованного в прошлом месяце – 365,97 млн. т. Тем не менее, производство и средняя урожайность американской кукурузы остаются рекордными.

В сторону повышения пересмотрены оценки урожая кукурузы в Индии (+1,0 млн. т) и ЕС (+0,4 млн. т).

Мировое потребление кукурузы в текущем сезоне будет ниже, чем прогнозировалось месяц назад – 971,16 млн. т (-1,0 млн. т). Снижение прогноза потребления кукурузы в США перекрыло его увеличение для Эфиопии, Индии и Канады.

Прогноз мировой торговли кукурузой остался без существенных изменений. Мировой импорт кукурузы оценивается в 110,1 млн. т, экспорт – в 112,34 млн. т. Снижение оценки урожая американской кукурузы не повлияло на прогноз её экспорта, который остался равным 44,45 млн. т.

Прогноз мировых конечных запасов кукурузы снижен на 3,0 млн. т из-за США (-3,0 млн. т) и Аргентины (-0,5 млн. т). Запасы кукурузы в ЕС-28, напротив, будут на 0,6 млн. т больше, чем ожидалось месяц назад.

Зерно Он-Лайн

### **13 января. Турция закупила 110 тыс. т зерна**

Турция закупила на внешнем рынке 60 тыс. т твердой пшеницы и 50 тыс. т фуражного ячменя, сообщает французская консалтинговая компания Agritel. Детали сделки не раскрываются.

Турция является одним из крупнейших покупателей российского зерна. За пять месяцев текущего сезона Россия экспортировала в Турцию 2,808 млн. т пшеницы, что составляет 20% от всего экспорта этой культуры, а также 0,408 млн. т кукурузы и 0,128 млн. т ячменя.

Зерно Он-Лайн

## Тендеры недели

### 15 января. Египет заторопился с тендерами по закупке пшеницы. Сегодня очередной...

Государственный импортер Египта компания GASC сегодня, 15 января, проведет тендер по закупке, как минимум, 55-60 тыс. тонн мягкой мукомольной пшеницы с поставкой 19-28 февраля 2015г.

GASC рассчитывает увидеть на тендере предложения пшеницы из США, Канады, Австралии, Франции, Германии, Великобритании, России, Румынии, Украины и Казахстана. Международные трейдеры должны отдельно подавать предложения по стоимости морского фрахта.

Напомним, что предыдущий тендер был проведен совсем недавно, 08 января, и на нем впервые в сезоне не была представлена российская пшеница.

Сегодняшний тендер проводится на фоне существенного недельного ослабления мировых цен на зерно.

Зерно Он-Лайн

### 15 января. Стали известны цены закупки кукурузы на израильском тендере

Группа частных израильских импортеров провела тендер на закупку кукурузы произвольного происхождения с поставкой в марте-мае, сообщает ИА Reuters. Закуплено, как и планировалось, 100 тыс. т кукурузы, предположительно, украинского происхождения. Цена закупки составила 192,25 \$/тонна и 193,25 \$/тонна на базисе C&F.

Зерно Он-Лайн

### 13 января. Тайвань объявил тендер на закупку кукурузы и сои

Тайваньская Taiwan Sugar Corp. объявила тендер на закупку 23 тыс. т кукурузы и 12 тыс. т соевых бобов американского происхождения.

Зерно Он-Лайн

### 13 января. Япония объявила тендер на закупку 146,8 тыс. т мукомольной пшеницы

15 января МСХ Японии проведет регулярный еженедельный тендер на закупку 146,819 тыс. т мукомольной пшеницы из США, Канады и Австралии, сообщает ИА Reuters. На тендере планируется закупить:

- 3 350 т западной белозерной пшеницы из США с поставкой с 21 февраля по 20 марта;
- 25 240 т твердозерной озимой краснозерной (HRW) пшеницы из США с поставкой с 21 февраля по 20 марта;

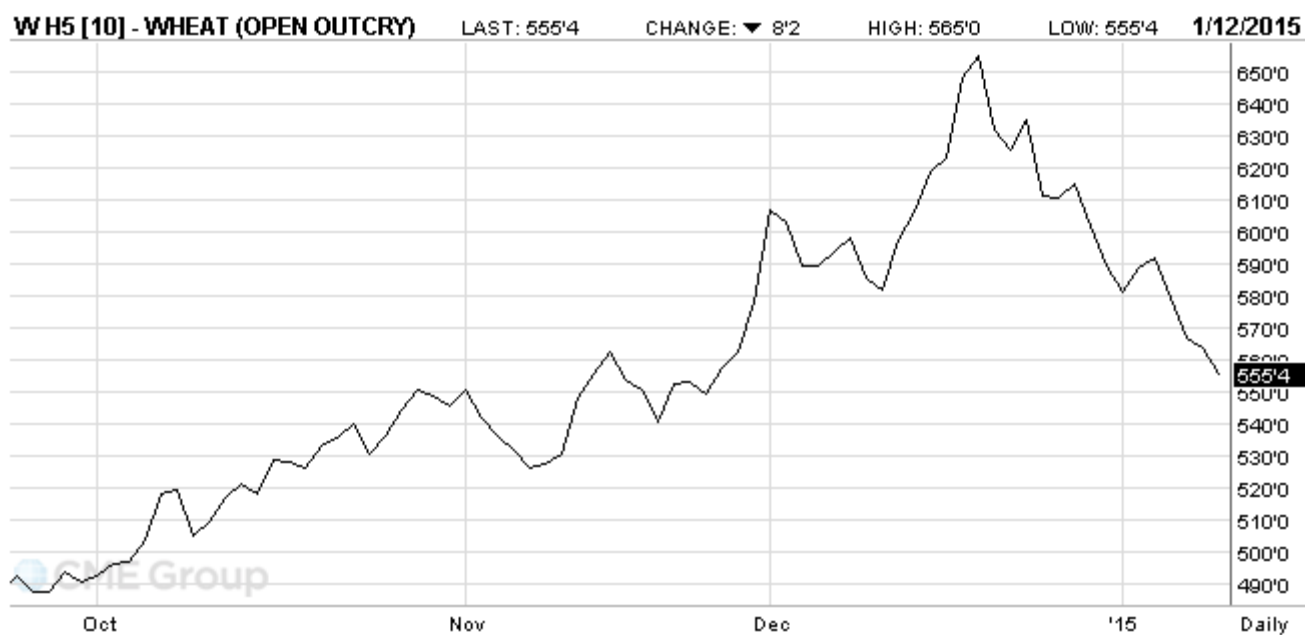
- 25 577 т северной яровой (темной) пшеницы из США с содержанием белка не менее 14% с поставкой с 21 февраля по 20 марта;
  - 27 230 т западной краснозерной яровой (CWRS) пшеницы из Канады с содержанием белка не менее 12,5% с поставкой с 21 февраля по 20 марта;
  - 31 260 т белозерной пшеницы из Австралии с поставкой с 1 по 31 марта.
- Зерно Он-Лайн

### Торги на CBOT

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

| Фьючерсы на: | Дата торгов |          |
|--------------|-------------|----------|
|              | 2-январь    | 9-январь |
| "Март-15"    | 213.6       | 207.1    |
| "Май-15"     | 215.6       | 208.6    |
| "Июль-15"    | 216.4       | 210.4    |

Общий тренд (фьючерсы на март 2015)



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

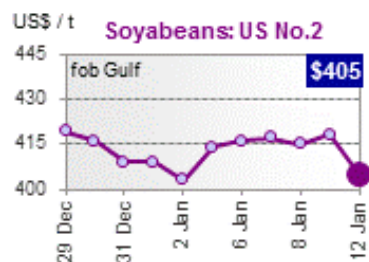
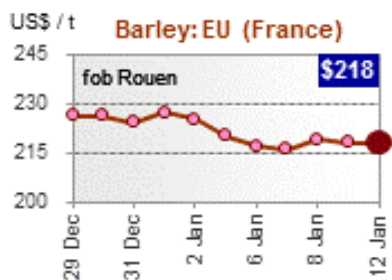
| Фьючерсы на: | Дата торгов |          |
|--------------|-------------|----------|
|              | 2-январь    | 9-январь |
| "Март-15"    | 155.8       | 157.6    |
| "Май-15"     | 159.2       | 160.7    |
| "Июль-15"    | 161.9       | 163.2    |

### Общий тренд (фьючерсы на март 2015)

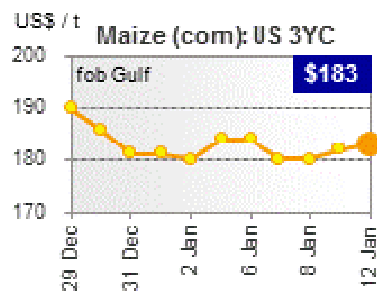
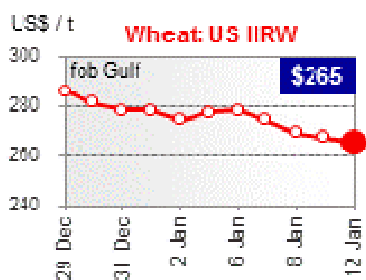


**Индексы Международного совета по зерну (ICG)**  
**и динамика мировой торговли зерновыми**

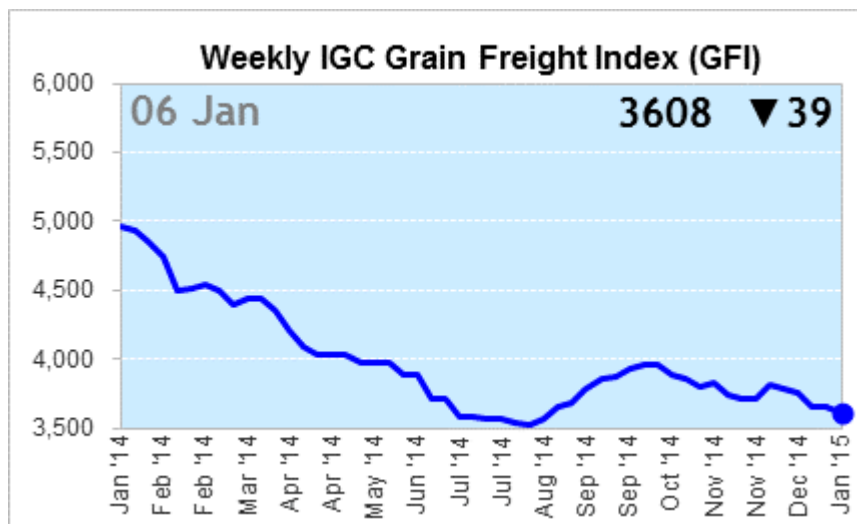
Экспортные цены на ячмень ЕС. \$/t      Экспортные цены на соевые бобы  
 FOB. US # 2. \$/t



Экспортные цены на пшеницу США. Экспортные цены на кукурузу США  
 HRWFOBGulf \$/tFOBGulf \$/t

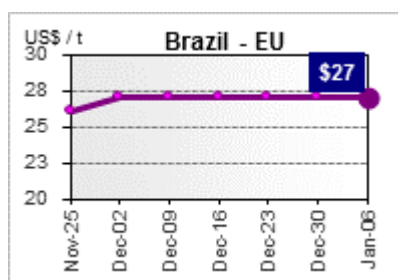


Индекс фрахта

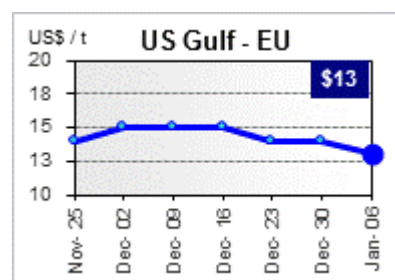




## Стоимость фрахта Бразилия – ЕС



## США (Мексиканский залив) –ЕС

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview

Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"

9 января 2015 г.

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

| Товар                     | 12.12.14 | 19.12.14 | 26.12.14 | 09.01.15 |
|---------------------------|----------|----------|----------|----------|
| Пшеница 3 класса (кл.23%) | 11 135   | 11 140   | 10 830   | 10 775   |
| то же \$/t                | \$195 7  | \$183 6  | \$208 1  | \$191 6  |
| Пшеница 4 класса          | 10 340   | 10 425   | 10 095   | 10 080   |
| то же \$/t                | \$181 7  | \$171 8  | \$194 0  | \$179 2  |
| Продовольственная рожь    | 5 970    | 6 025    | 6 200    | 6 130    |
| то же \$/t                | \$104 9  | \$99 3   | \$119 2  | \$109 0  |
| Фуражная пшеница          | 9 400    | 9 485    | 9 395    | 9 455    |
| то же \$/t                | \$165 2  | \$156 3  | \$180 6  | \$168 1  |
| Фуражный ячмень           | 7 805    | 7 855    | 8 130    | 8 105    |

| Товар               | 12.12.14 | 19.12.14 | 26.12.14 | 09.01.15 |
|---------------------|----------|----------|----------|----------|
| то же \$/t          | \$137 2  | \$129 4  | \$156 2  | \$144 1  |
| Пивоваренный ячмень | 9 000    | 9 000    | 9 000    | 9 000    |
| то же \$/t          | \$158 2  | \$148 3  | \$173 0  | \$160 0  |
| Фуражная кукуруза   | 8 805    | 8 840    | 9 120    | 9 030    |
| то же \$/t          | \$154 8  | \$145 7  | \$175 3  | \$160 6  |

- цены на пшеницу 3 класса в основном снижались: более всего в Сибири и Поволжье на -140-215руб./т, в Центре и Черноземье снизились на -60-65руб./т, а на Юге и Урале позитивная коррекция на +50-65руб./т;

- цены на пшеницу 4 класса двигались разнонаправленно: снижались в Центре, Поволжье и Сибири на -115-185руб./т, и подросли на Юге и в Черноземье на +120-165руб./т, на Урале скромно +25руб./т;

- цены на пшеницу 5 класса также двигались разнонаправленно: снижались скромно в Центре на -35руб./т и активнее в Сибири на -200руб./т, и росли в Черноземье на +210руб./т, в Поволжье и на Урале на +50-65руб./т, а на Юге остались без изменений;

- цены на фуражный ячмень снижались в Черноземье и Поволжье на -40-165руб./т, на Юге, Урале и в Сибири остались без изменений, а в Центре прибавили +100руб./т;

- цены на продовольственную рожь в основном снижались: в Центре и Черноземье на -100руб./т, в Поволжье на -15руб./т, на Урале на -50руб./т, а в Сибири без изменений;

- цены на кукурузу были крайне неоднородны: на Юге и в Черноземье прибавили +100-175руб./т, но снизились в Центре на -65руб./т и упали в Поволжье на -300руб./т.

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

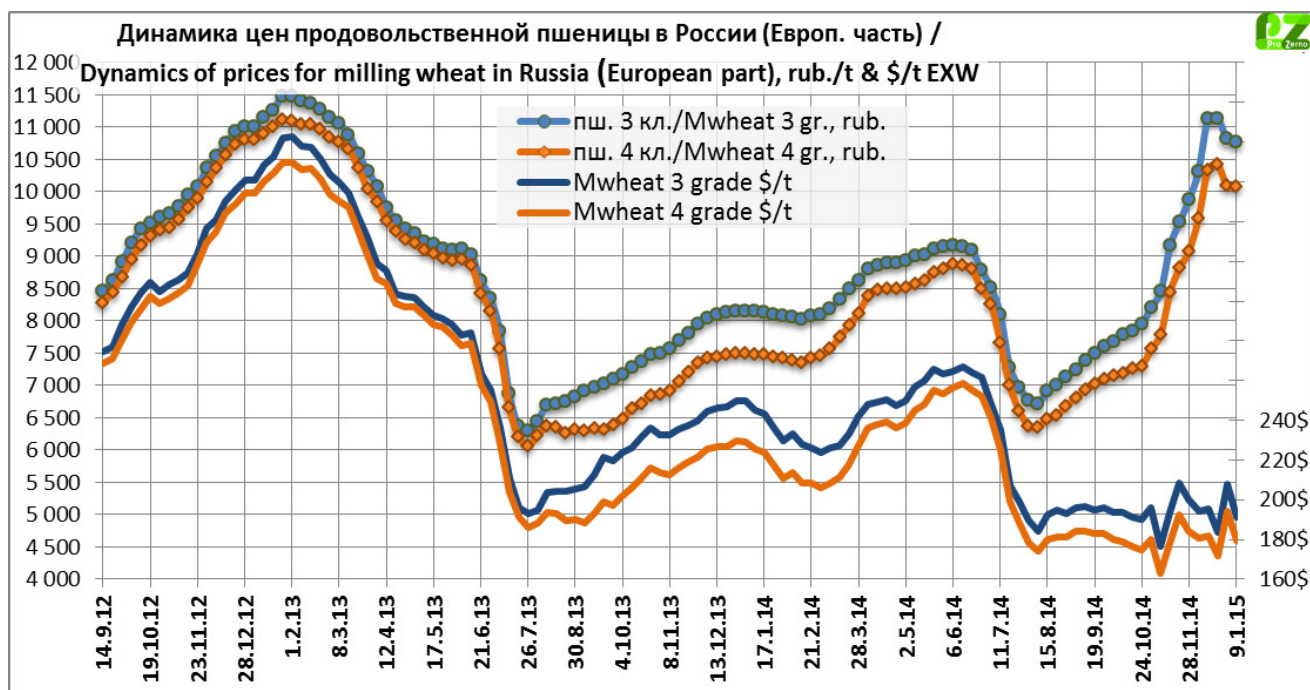
| Товар                        | 12.12.14 | 19.12.14 | 26.12.14 | 09.01.15 |
|------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| Пшеничная мука высшего сорта | 16 445   | 16 945   | 17 290   | 17 300   |
| то же \$/t                   | \$289 1  | \$279 2  | \$332 3  | \$307 6  |
| Пшеничная мука 1 сорта       | 15 190   | 15 635   | 15 785   | 15 795   |
| то же \$/t                   | \$267 0  | \$257 7  | \$303 4  | \$280 9  |
| Пшеничная мука 2 сорта       | 12 170   | 12 365   | 12 405   | 12 390   |
| то же \$/t                   | \$213 9  | \$203 8  | \$238 4  | \$220 3  |
| Ржаная обдирная мука         | 9 415    | 9 660    | 9 910    | 9 980    |
| то же \$/t                   | \$165 5  | \$159 2  | \$190 5  | \$177 5  |

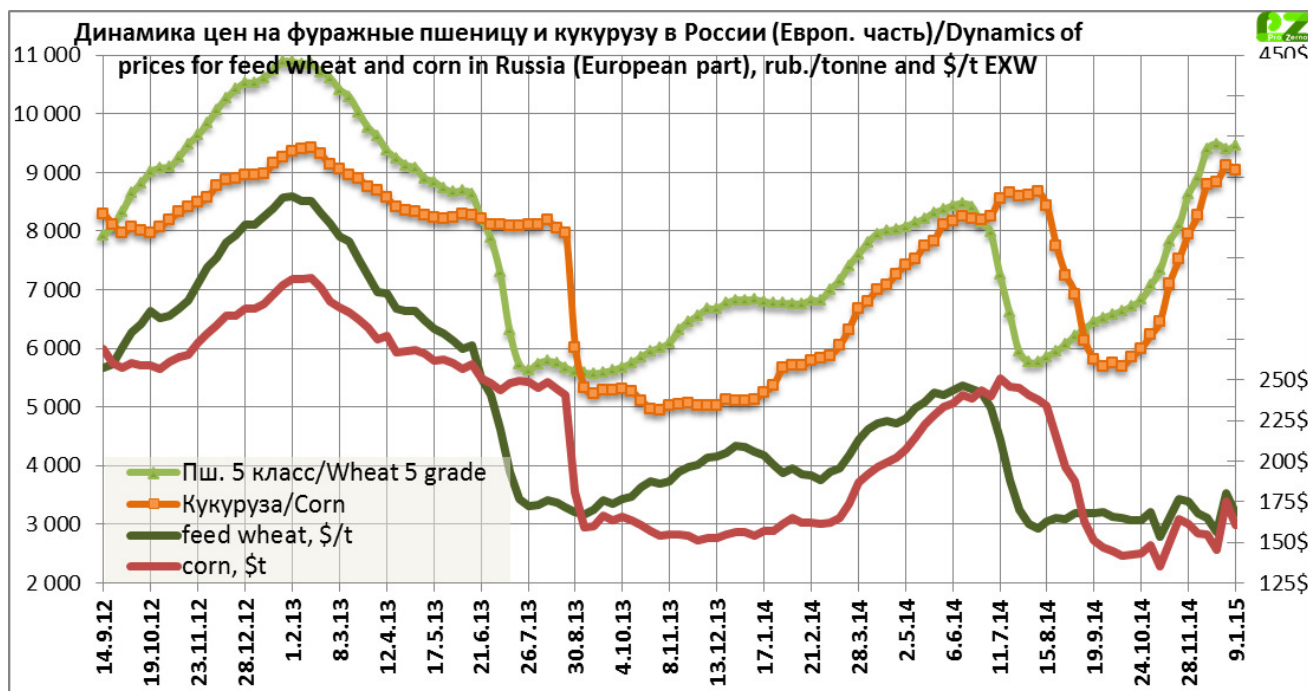
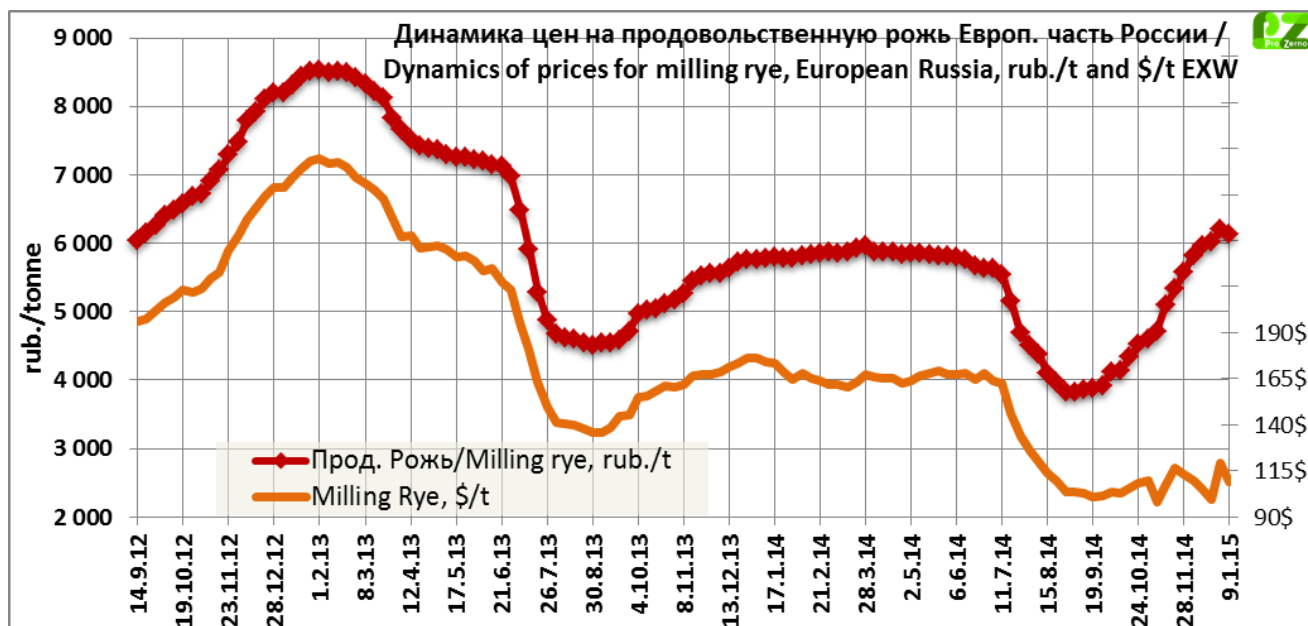
**Средние цены на крупу. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)**  
руб./т EXW Европейская Россия, с НДС (10%)

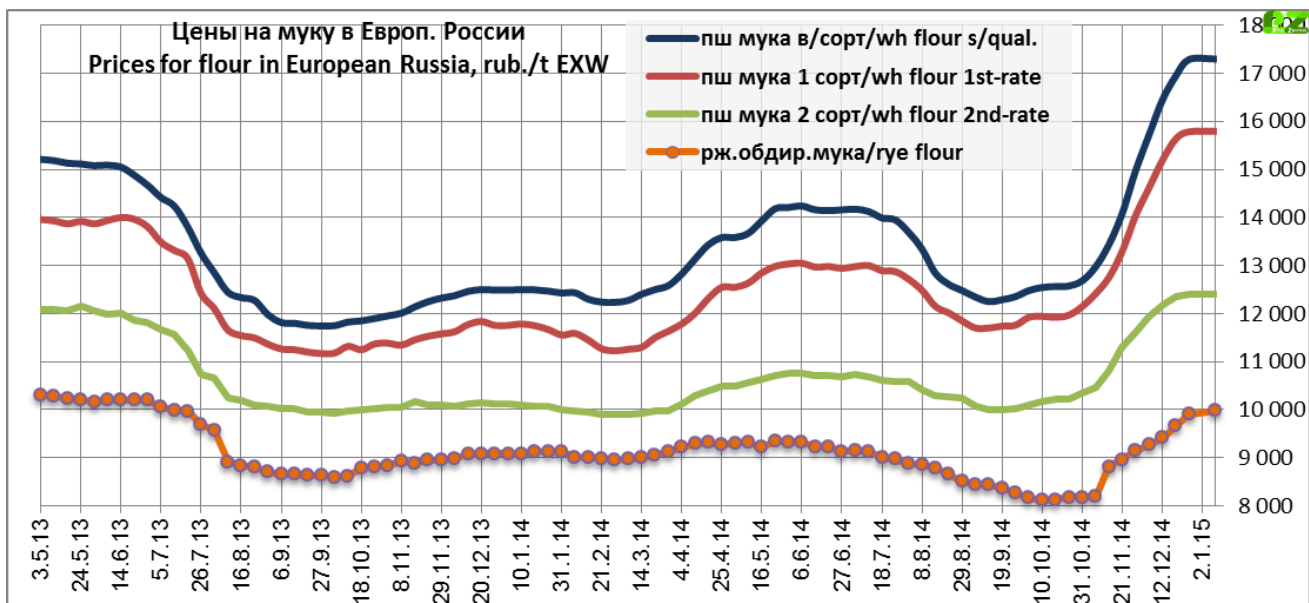
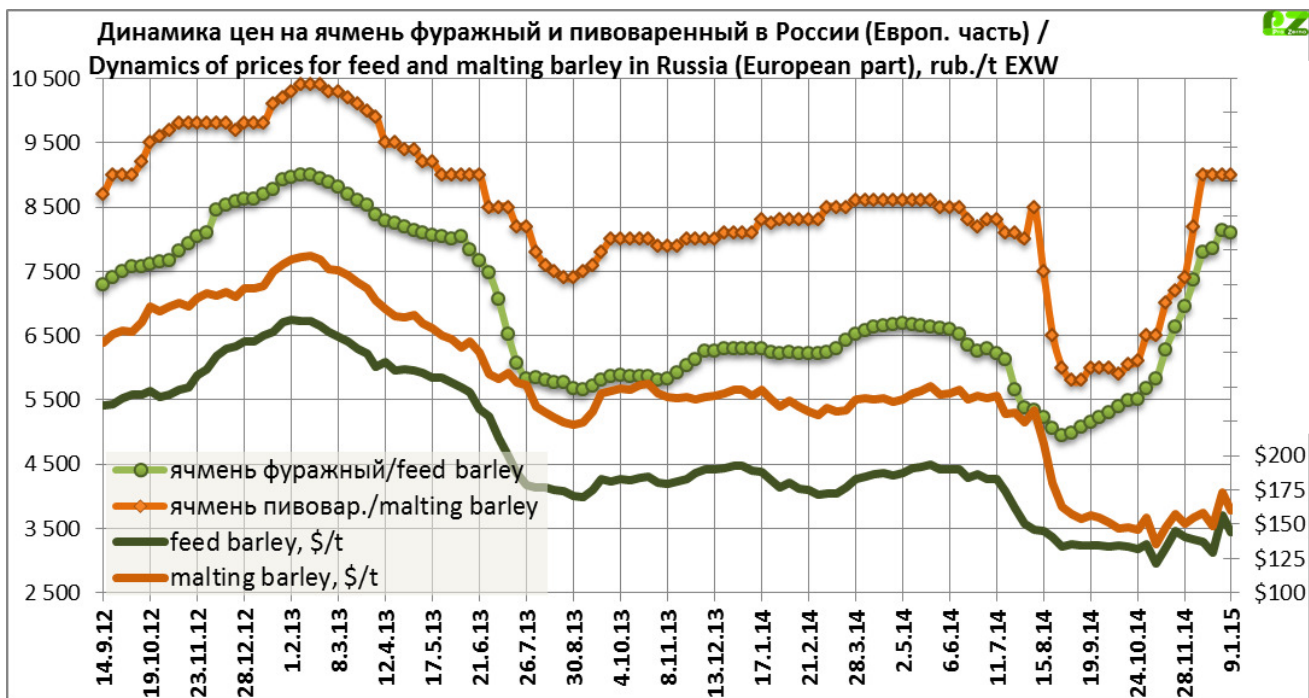
| Товар                   | 12.12.14 | 19.12.14 | 26.12.14 | 09.01.15 |
|-------------------------|----------|----------|----------|----------|
| Гречневая крупа 1 сорта | 41 390   | 39 960   | 39 800   | 39 975   |
| то же \$/t              | \$727 5  | \$658 5  | \$764 9  | \$710 8  |
| Рисовая крупа 1 сорта   | 35 805   | 37 015   | 39 455   | 39 745   |
| то же \$/t              | \$629 4  | \$610 0  | \$758 2  | \$706 7  |
| Пшено 1 сорта           | 14 710   | 15 565   | 16 040   | 16 085   |
| то же \$/t              | \$258 6  | \$256 5  | \$308 3  | \$286 0  |

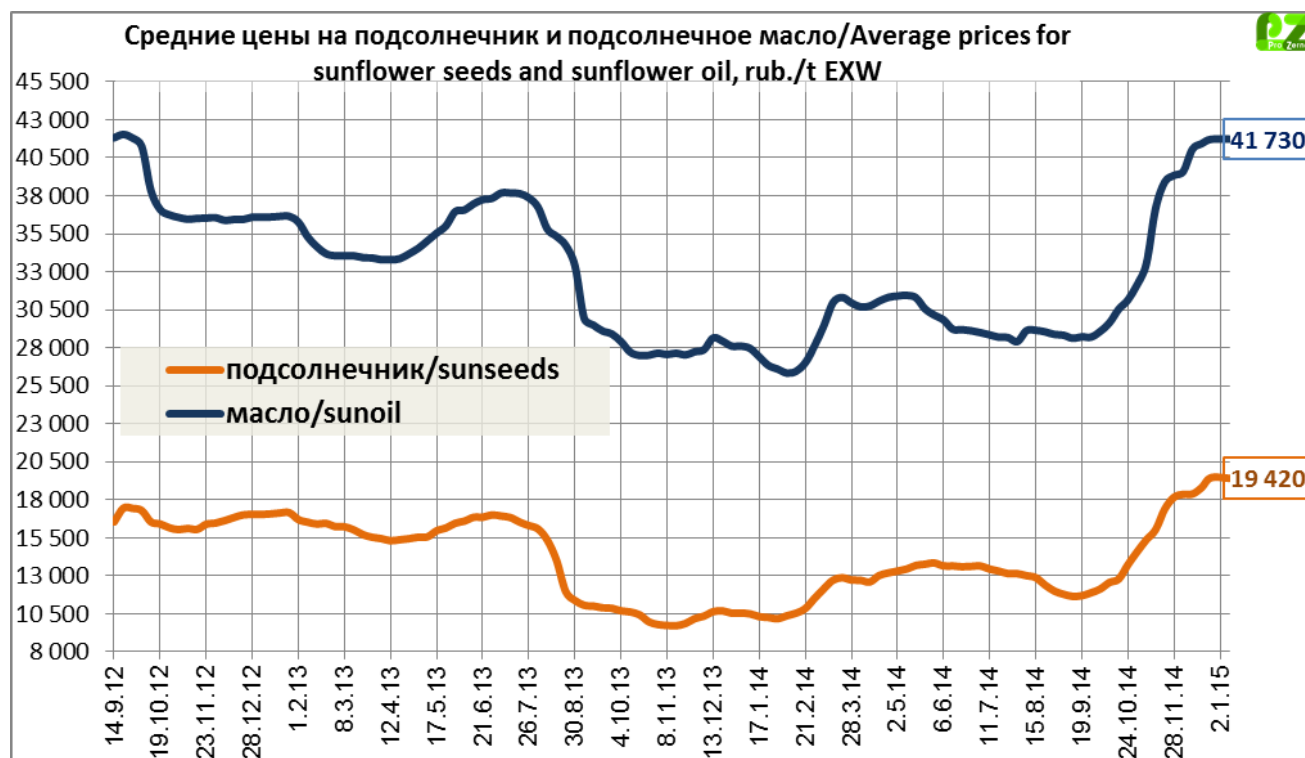
**Конъюнктура масличного рынка.**  
руб./т EXW Европейская Россия, с НДС (10%)

| Товар                                     | 12.12.14 | 19.12.14 | 26.12.14 | 09.01.15 |
|---|----------|----------|----------|----------|
| Подсолнечник                              | 18 390   | 18 805   | 19 465   | 19 420   |
| то же \$/t                                | \$323 2  | \$309 9  | \$374 1  | \$345 3  |
| Сырое подсолнечное масло нерафинированное | 41 070   | 41 430   | 41 720   | 41 730   |
| то же \$/t                                | \$721 9  | \$682 7  | \$801 8  | \$742 0  |









**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 |              |
|-------------------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|---------------|--------------|
|                               | 26 дек 14        | 09 янв 15     | 26 дек 14        | 09 янв 15     | 26 дек 14     | 09 янв 15    |
| Москва и область              | 11500-12500      | 11000-12500   | 10500-11500      | 10500-11500   | 7200-8000     | 7200-8000    |
| Санкт-Петербург и область     | 12300-13500      | 12200-13500   | 11500-12000      | 11500-12000   | 7800-8500     | 7800-8500    |
| <b>Центральный район</b>      | <b>11 067</b>    | <b>11 000</b> | <b>10 183</b>    | <b>10 000</b> | <b>6 183</b>  | <b>6 083</b> |
| Курская область               | 10500-11300      | 10500-11200   | 9800-10300       | 9700-10200    | 5800-6300     | 5800-6300    |
| Орловская область             | 10500-11200      | 10500-11000   | 9300-10500       | 9300-9800     | 5800-6200     | 5700-6200    |
| Рязанская. Тульская обл.      | 11000-11900      | 11000-11800   | 10300-10900      | 10200-10800   | 6000-7000     | 5700-6800    |
| <b>Центральное Черноземье</b> | <b>10 710</b>    | <b>10 650</b> | <b>9 900</b>     | <b>10 020</b> | <b>6 463</b>  | <b>6 363</b> |
| Белгородская область          | 10300-11500      | 10300-11500   | 9500-10500       | 9500-10500    | 6000-6700     | 6000-6700    |

|                              |               |               |               |               |              |              |
|------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| Воронежская область          | 10000-11000   | 10000-11000   | 9500-10500    | 9700-10500    | 6000-7000    | 6000-6700    |
| Липецкая область             | 10200-11500   | 10200-11500   | 9500-10500    | 9800-10500    | 6000-7000    | 6000-6800    |
| Тамбовская область           | 10000-11100   | 10000-11000   | 9300-10200    | 9300-10200    | 6000-7000    | 6000-6700    |
| <b>Северный Кавказ</b>       | <b>11 200</b> | <b>11 250</b> | <b>10 417</b> | <b>10 583</b> |              |              |
| Ростовская область           | 10900-12000   | 10800-11800   | 10000-11200   | 10300-11200   | -            | -            |
| Краснодарский край           | 10800-11500   | 10800-11700   | 9800-11000    | 10000-11000   | -            | -            |
| Ставропольский край          | 10500-11500   | 10700-11700   | 9500-11000    | 10000-11000   | -            | -            |
| <b>Поволжье</b>              | <b>10 338</b> | <b>10 200</b> | <b>9 875</b>  | <b>9 713</b>  | <b>5 950</b> | <b>5 938</b> |
| Самарская область            | 10000-11000   | 9900-10800    | 9700-10400    | 9500-10100    | 5600-6100    | 5600-6200    |
| Саратовская область          | 9700-11000    | 9500-10500    | 9500-10400    | 9200-10000    | 5600-6100    | 5600-6100    |
| Волгоградская область        | 10000-11000   | 10000-10800   | 9500-10500    | 9500-10200    | 6000-6500    | 6000-6500    |
| Татарстан                    | 9500-10500    | 9600-10500    | 9000-10000    | 9200-10000    | 5600-6100    | 5500-6000    |
| <b>Южный Урал и Зауралье</b> | <b>11 300</b> | <b>11 363</b> | <b>10 625</b> | <b>10 650</b> | <b>5 950</b> | <b>5 900</b> |
| Курганская область           | 11000-11800   | 11000-11800   | 10000-11500   | 10000-11500   | -            | -            |
| Оренбургская область         | 10500-11500   | 10700-11500   | 10000-11000   | 10000-11000   | 5600-6200    | 5600-6200    |
| Башкирия                     | 10600-11000   | 10700-11200   | 10000-10500   | 10000-10700   | 5600-6200    | 5500-6000    |
| <b>Западная Сибирь</b>       | <b>11 133</b> | <b>10 917</b> | <b>10 283</b> | <b>10 167</b> | <b>6 550</b> | <b>6 550</b> |
| Омская область               | 10500-11500   | 10300-11500   | 9800-10300    | 9800-10300    | -            | -            |
| Новосибирская область        | 10500-11500   | 10200-11000   | 10000-10600   | 9800-10300    | 6000-7000    | 6000-7000    |
| Алтайский край               | 11000-11800   | 10800-11700   | 10000-11000   | 10000-10800   | 6200-7000    | 6200-7000    |

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

| Регион                        | Пшеница фуражная |              | Ячмень фуражный |              | Кукуруза фуражная |              |
|-------------------------------|------------------|--------------|-----------------|--------------|-------------------|--------------|
|                               | 26 дек 14        | 09 янв 15    | 26 дек 14       | 09 янв 15    | 26 дек 14         | 09 янв 15    |
| Москва и область              | 9500-10500       | 9500-10500   | 8000-8700       | 8000-8700    | -                 | -            |
| Санкт-Петербург и область     | 11000-11700      | 11000-11700  | 9200-9800       | 9200-9800    | -                 | -            |
| <b>Центральный район</b>      | <b>9 583</b>     | <b>9 550</b> | <b>7 833</b>    | <b>7 933</b> | <b>9 383</b>      | <b>9 317</b> |
| Курская область               | 9000-9500        | 9000-9600    | 7800-8200       | 7800-8200    | 8600-9500         | 8700-9200    |
| Орловская область             | 9000-9500        | 9000-9600    | 7500-8000       | 7500-8200    | 8900-9500         | 8500-9000    |
| Рязанская. Тульская обл.      | 10000-10500      | 9800-10300   | 7500-8000       | 7700-8200    | 9500-10300        | 10000-10500  |
| <b>Центральное Черноземье</b> | <b>9 320</b>     | <b>9 530</b> | <b>8 020</b>    | <b>7 980</b> | <b>9 050</b>      | <b>9 225</b> |
| Белгородская область          | 9000-9500        | 9200-9700    | 7800-8400       | 7900-8200    | 8800-9300         | 8700-9200    |
| Воронежская область           | 9000-9800        | 9300-9800    | 7900-8400       | 7800-8200    | 8900-9400         | 9000-9500    |
| Липецкая область              | 9000-9700        | 9500-10000   | 8000-8500       | 8000-8500    | 9000-9500         | 9500-10000   |
| Тамбовская область            | 9000-9700        | 9200-9700    | 7500-8200       | 7700-8200    | 8500-9000         | 8700-9200    |

| Регион                       | Пшеница фуражная |              | Ячмень фуражный |              | Кукуруза фуражная |              |
|------------------------------|------------------|--------------|-----------------|--------------|-------------------|--------------|
|                              | 26 дек 14        | 09 янв 15    | 26 дек 14       | 09 янв 15    | 26 дек 14         | 09 янв 15    |
| <b>Северный Кавказ</b>       | <b>9 683</b>     | <b>9 683</b> | <b>8 800</b>    | <b>8 800</b> | <b>8 900</b>      | <b>9 000</b> |
| Ростовская область           | 9500-10200       | 9500-10000   | 8600-9200       | 8600-9200    | 8800-9400         | 8800-9400    |
| Краснодарский край           | 9200-10000       | 9300-10000   | 8500-9000       | 8500-9000    | 8600-9000         | 8700-9200    |
| Ставропольский край          | 9200-10000       | 9300-10000   | 8500-9000       | 8500-9000    | 8600-9000         | 8700-9200    |
| <b>Поволжье</b>              | <b>8 988</b>     | <b>9 050</b> | <b>7 875</b>    | <b>7 713</b> | <b>9 150</b>      | <b>8 850</b> |
| Самарская область            | 8800-9200        | 8800-9300    | 7600-8000       | 7000-7700    | -                 | -            |
| Саратовская область          | 8800-9300        | 8800-9300    | 7500-8000       | 7500-8000    | 8800-9500         | 8700-9200    |
| Волгоградская область        | 8800-9500        | 8800-9500    | 8000-8500       | 8000-8500    | 8800-9500         | 8500-9000    |
| Татарстан                    | 8500-9000        | 8700-9200    | 7400-8000       | 7000-8000    | -                 | -            |
| <b>Южный Урал и Зауралье</b> | <b>9 413</b>     | <b>9 463</b> | <b>7 675</b>    | <b>7 675</b> |                   |              |
| Курганская область           | 9000-9500        | 9000-9700    | 7200-7800       | 7200-7800    |                   |              |
| Оренбургская область         | 9000-9700        | 9000-9700    | 7300-7800       | 7300-7800    |                   |              |
| Башкирия                     | 9000-9600        | 9000-9800    | 7200-7800       | 7200-7800    |                   |              |
| <b>Западная Сибирь</b>       | <b>9 650</b>     | <b>9 450</b> | <b>6 800</b>    | <b>6 800</b> |                   |              |
| Омская область               | 9200-9700        | 8700-9500    | 6700-7200       | 6700-7200    |                   |              |
| Новосибирская область        | 9500-10000       | 9200-9800    | 6500-7000       | 6500-7000    |                   |              |
| Алтайский край               | 9500-10000       | 9500-10000   | 6400-7000       | 6400-7000    |                   |              |

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

| Регион                        | Мука в/с      |               | Мука 1/с      |               | Мука 2/с      |               | Мука ржаная обдирная |               |
|-------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------------|---------------|
|                               | 26 дек 14     | 9 янв 15      | 26 дек 14     | 9 янв 15      | 26 дек 14     | 9 янв 15      | 26 дек 14            | 9 янв 15      |
| Москва и область              | 17500-18800   | 17500-18500   | 16900-17800   | 16900-17800   | 12500-14500   | 12500-14500   | 10500-11500          | 10500-11500   |
| <b>Центральный район</b>      | <b>17 800</b> | <b>17 900</b> | <b>15 720</b> | <b>15 820</b> | <b>12 350</b> | <b>12 350</b> | <b>10 833</b>        | <b>10 833</b> |
| <b>Центральное Черноземье</b> | <b>17 313</b> | <b>17 313</b> | <b>15 563</b> | <b>15 563</b> | <b>12 350</b> | <b>12 350</b> | <b>9 400</b>         | <b>9 600</b>  |
| <b>Северный Кавказ</b>        | <b>16 980</b> | <b>16 920</b> | <b>16 000</b> | <b>15 900</b> | <b>12 400</b> | <b>12 333</b> |                      |               |
| <b>Поволжье</b>               | <b>17 063</b> | <b>17 075</b> | <b>15 857</b> | <b>15 900</b> | <b>12 525</b> | <b>12 525</b> | <b>9 500</b>         | <b>9 500</b>  |
| <b>Западная Сибирь</b>        | <b>17 300</b> | <b>17 300</b> | <b>16 333</b> | <b>16 417</b> | <b>13 433</b> | <b>13 433</b> | <b>12 500</b>        | <b>12 500</b> |



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

| Регион                 | Гречка 1 сорт |             | Рис 1 сорт  |             | Пшено 1 сорт |             |
|------------------------|---------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|
|                        | 26 дек 14     | 09 янв 15   | 26 дек 14   | 09 янв 15   | 26 дек 14    | 09 янв 15   |
| Москва и область       | 38000-42500   | 38500-42500 | 38000-41000 | 39000-42000 | 16000-18000  | 16000-18000 |
| Центральный район      | 39 625        | 39 500      |             |             |              |             |
| Центральное Черноземье | 40 200        | 40 125      |             |             | 16 667       | 16 667      |
| Северный Кавказ        |               |             | 39 333      | 39 667      | 15 500       | 15 500      |
| Поволжье               | 39 200        | 39 667      | 40 000      | 40 000      | 15 500       | 15 500      |
| Западная Сибирь        | 38 000        | 38 000      | 36 000      | 38 000      | 15 750       | 15 750      |

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

|                        | подсолнечник |             | масло подсолнечное |             |
|------------------------|--------------|-------------|--------------------|-------------|
|                        | 26 дек 14    | 9 янв 15    | 26 дек 14          | 9 янв 15    |
| Центральное Черноземье | 19 500       | 19 450      | 41 550             | 41 600      |
| Белгородская область   | 19000-20000  | 19000-20000 | 40500-42000        | 40500-42500 |
| Воронежская область    | 19000-20000  | 19000-20000 | 40500-42500        | 40500-42500 |
| Тамбовская область     | 19000-20000  | 19000-20000 | 41000-42500        | 41000-42500 |

|                        |               |               |               |               |
|------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| <b>Северный Кавказ</b> | <b>19 733</b> | <b>19 733</b> | <b>42 000</b> | <b>42 000</b> |
| Ростовская область     | 19500-20500   | 19500-20500   | 41000-43000   | 41000-43000   |
| Краснодарский край     | 19000-20000   | 19000-20000   | 41000-43000   | 41000-43000   |
| Ставропольский край    | 19400-20000   | 19400-20000   | 41000-43000   | 41000-43000   |
| <b>Поволжье</b>        | <b>19 167</b> | <b>19 083</b> | <b>41 617</b> | <b>41 583</b> |
| Самарская область      | 18500-20000   | 18500-20000   | 40000-41500   | 40000-41500   |
| Саратовская область    | 18500-19500   | 18500-19500   | 41000-43000   | 41000-43000   |
| Волгоградская область  | 19000-19500   | 18500-19500   | 41000-43200   | 41000-43000   |
| <b>Западная Сибирь</b> | <b>18 100</b> | <b>18 000</b> | <b>43 917</b> | <b>43 875</b> |
| Алтайский край         | 17000-18000   | 17000-18000   | 42500-45000   | 42500-45000   |