

РОССИЙСКИЙ ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 5 (372)

Январь 2013

СОДЕРЖАНИЕ:

II Международная агротехнологическая конференция, 19-22 марта 2013 года, г. Воронеж	3
Новости рынка зерна	6
Российская Федерация	6
Украина	11
Беларусь	13
Казахстан	14
Новости мирового рынка зерна	16
Тендеры	20
Торги на Чикагской товарной бирже (СВОТ)	21
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	23
Конъюнктура рынка зерна	25
Информация ООО «ПроЗерно»	25
Динамика цен по экономическим зонам России	30

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**

**www.grun.ru
e-mail:grun@grun.ru**



II Международная агротехнологическая конференция «АгроHighTech – XXI» 19-22 марта 2013 года Воронеж



Российский Зерновой Союз совместно с ЗАО «Щелково Агрохим» и Союзроссахаром, при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и Администрации Воронежской области, проведет **II Международную агротехнологическую конференцию «АгроHighTech – XXI» 19-22 марта 2013 г. (г.Воронеж).**

В рамках II Международной агротехнологической конференции «АгроHighTech – XXI» планируется активное обсуждение мер государственной поддержки и регулирования АПК, эффективности использования современных технологий производства продукции растениеводства, основных направлений технологической модернизации и способов внедрения инноваций в процесс сельскохозяйственного производства. В дискуссии примут участие представители федеральных органов исполнительной власти и представители субъектов федерации Центрального федерального округа, руководители ведущих агрохолдингов и сельхозорганизаций, предприятий по переработке и хранению зерна, ведущие эксперты из России, Казахстана, Украины и других стран. Предполагается участие более 300 человек из более чем 10 стран мира.

Информация о конференции доведена до руководителей органов управления АПК субъектов Российской Федерации посредством [письма](#) № АП-13-27/789 «О проведении II Международной агротехнологической конференции «АгроHighTech – XXI» *Статс-секретаря – заместителя Министра сельского хозяйства Российской Федерации А.В. Петрикова* от 31.01.2013 г.

Личное участие с докладом на конференции подтвердили *заместитель Министра сельского хозяйства Российской Федерации Дмитрий Юрьев, Губернатор Воронежской области Алексей Гордеев, Министр сельского хозяйства Волгоградской области Василий Иванов, Заместитель председателя Правительства – министр сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности Оренбургской области Сергей Соловьев, Министр сельского хозяйства Тульской области Сергей Красный, Министр сельского хозяйства Ульяновской области Александр Чепухин, главы и представители министерств сельского хозяйства Костромской, Кировской областей, Удмуртской республики и других субъектов федерации.*

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

Подробную информацию о предварительной программе, регистрации и условиях участия, 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: rzs@grun.ru, uss@grun.ru

Официальный организационный партнер:



Генеральный спонсор:



Бюлер – ваш надежный партнер по хранению и переработки зерновых.

Швейцарский концерн Бюлер является мировым лидером в технологиях переработки зерна, производства продуктов питания и технических материалов. За свою 150-летнюю историю компания превратилась из крошечной чугунолитейной мастерской в огромное предприятие, на котором в более чем 140 странах работает около 8800 сотрудников. В 2011 году оборот концерна Бюлер составил 2,1 миллиардов швейцарских франков.

Предприятие удерживает лидирующие позиции на рынке поставщиков оборудования для производства муки, комбикормов, макаронных изделий, шоколада и машин для литья алюминиевых сплавов под высоким давлением. Компания имеет огромный опыт превращения ценного сырья в высококачественные конечные продукты. К ключевым технологиям относятся механические, термические и биологические процессы обработки, включающие кроме всего прочего перевалку, очистку, сортировку, размол, дробление, смешивание и формовку зерна и другого сырья.

Зерно во всем мире считается одним из важнейших продуктов питания. В связи с ростом населения планеты и климатическими изменениями гарантия обеспечения зерновым сырьем становится одним из наиболее актуальных вопросов современности. Технология транспортировки и хранения зерновых после сбора урожая – ключевой фактор для обеспечения качества и сокращения потерь сырья. Будь то зерно или солод, масличные или бобовые культуры, Бюлер всегда предложит высокоэффективные решения по переработке зерновых, основанные на многолетнем практическом опыте реализации подобных проектов в различных регионах мира.

Технологии, на практике доказавшие свою эффективность, идеально соответствуют друг другу и поэтому обеспечивают весь комплекс процессов: транспортировка, очистка, сортировка, сушка, обеспыливание, хранение, погрузка и разгрузка.

Правильное хранение зерновых обеспечивает их качество и ценность для пищевой промышленности. Бюлер предлагает заказчикам высококачественные конвейеры и нории, барабанные просеивающие машины, магниты для ситовой (просеивающей) очистительной системы. Перед очисткой на приемке вес продукта определяется поточными весами. Очистительные машины производят трехступенчатое удаление примесей.

1-я ступень: Аспирация на входе - отделение легких примесей от основного продукта;

2-я ступень: Очистка на ситах;

3-я ступень: Аспирация на выходе – отделение частиц пыли и оболочки, отслоившейся от зерен во время просеивания.

Отработанный воздух выводится в атмосферу очищенным блоками рукавных фильтров, тем самым предотвращается любое загрязнение технологического воздуха или сырого продукта из различных партий грузов, доставляемых поставщиками.

Наряду с очисткой и методом хранения, сушка также играет ключевую роль. Во многих регионах мира влажность зерна составляет около 30% и более, таким образом, затраты на сушку являются основным фактором, влияющим на конкурентоспособность производственного предприятия. По мере того, как энергопотребление становится все более и более критичным

фактором, необходимость анализа эффективности сушильных установок на предмет их рентабельности также возрастает.

Сушилка Eco Dry обеспечивает абсолютно равномерную сушку и максимальную насыщенность отработанного воздуха. Равномерность аэрации достигается за счет разделения потока продукта перепланирования крышных каналов подачи и отвода отработанного воздуха. В то же время, диагональное расположение рядов каналов обеспечивают абсолютно равномерное распределение воздуха по всему осушаемому продукту. Максимальное абсорбирование влажности, т.е. максимальное насыщение отработанного воздуха и эффективная теплоизоляция потока зерна – все это даёт возможность существенной экономии энергии при генерировании горячего воздуха для сушки. Требуется меньший объем нагреваемого циркуляционного воздуха, благодаря чему уменьшаются также и потери в корпусе системы вентиляции. Таким образом, Eco Dry решает все вышеупомянутые проблемы, характерные для обычных сушилок башенного типа.

Еще большая, по сравнению с обычными сушилками, экономия энергии возможна в случае оснащения сушилок Eco Dry системой **Eco Cool** с непрерывным охладителем. В этом случае потенциал энергосбережения увеличивается до 20%. Идея основана на «принципе сухой аэрации». Предварительно осушенный продукт (в неохлажденном состоянии) передается с сушилки на охладитель с влажностью 17%. Здесь кукуруза подвергается температурному контролю на длительный период. В данном процессе сэкономленное тепло используется для удаления воды. Затем, при последующей аэрации в охлаждаемой зоне, Eco Cool удаляет оставшуюся влагу из продукта.

Бюлер в России

Компания Бюлер имеет долгую историю сотрудничества с российскими партнерами. Одним из очевидных преимуществ компании является то, что в России есть развитая сервисная организация. Инженеры компании, прошедшие обучение в Швейцарии, оказывают всестороннюю сервисную поддержку, включая ввод в эксплуатацию оборудования, послепродажное и гарантийное обслуживание, а также консультирование на месте, по телефону и Интернету.

Кроме того, в Подмосковье успешно работает сервисный центр, который предлагает заказчикам Бюлер полный спектр сервисных услуг, включая качественный ремонт и восстановление мелющих валцов, а также склад запасных частей, что дополнительно позволит обеспечить строгое соблюдение сроков доставки заказов.

Менеджеры по продажам, консультанты и сервисные инженеры, работающие в офисах Бюлер в Москве, Новосибирске, Иркутске, Ростове находятся рядом с заказчиками, что позволяет более качественно и оперативно реагировать на запросы. Они владеют информацией о новейших продуктах и технологиях Бюлер и передают свои знания заказчикам.

Надежность, ответственность, постоянство – наши ключевые принципы делового партнерства, основанного на взаимном доверии.

<http://www.buhlergroup.com/europe/ru/home.htm>

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/

6 февраля. Курская область собрала 3 млн тонн зерна отличного качества

Курская область собрала 3 млн. тонн зерна и занимает лидирующие позиции среди регионов в ЦФО по валовому сбору зерна. По информации, предоставленной специалистами областного комитета АПК и курского филиалом ФГУ «Центр оценки качества зерна», из общего объема обследованной пшеницы 80 процентов соответствовали продовольственным кондициям: 30 процентов – зерно 3 класса, 49 процентов – 4 класса, была выявлена даже наиболее ценная пшеница 2-го класса. Хорошими качественными показателями отличаются рожь и ячмень нового урожая. Практически вся рожь соответствовала продовольственным кондициям, из 800 тыс. тонн обследованного ячменя 22 процента – 1 класса, 28 процентов – 2 класса. Полученная в ходе обследований информация позволяет сформировать товарные партии зерна с заданными технологическими параметрами, избежать потерь при размещении на токах сельхозпроизводителей и разработать схемы по его рациональному использованию.

Минсельхоз

6 февраля. Увеличение посевных площадей на 7% планируется в Пермском крае в 2013 г

В конце февраля Минсельхоз России планирует отдать в регионы 90% от «погектарной» поддержки. Далее региональные министерства в течение марта обязаны обеспечить необходимое софинансирование и направить средства в хозяйства. В бюджете Прикамья на данное направление запланировано 152,6 млн рублей, сообщили в минсельхозпрод Пермского края.

Задача, поставленная губернатором края в 2013 году — увеличить посевные площади в хозяйствах не менее чем на 7%.

На региональном уровне в Прикамье планируется отработать следующие организационные элементы подготовки к весенне-полевым работам:

- заключить соглашения с поставщиками минеральных удобрений;
- проинвентаризировать семенной фонд, провести необходимую подготовку семян;
- обеспечить готовность техники и своевременное приобретение дополнительных полевых машин, в том числе за счет средств ОАО «Росагролизинг»;
- отработать с банками оперативный механизм взаимодействия по предоставлению кредитов.

«На сегодняшний день складывается довольно привлекательная конъюнктура рынка зерна, поэтому необходимо воспользоваться благоприятными условиями и увеличить эффективность растениеводства», — уверен и.о. министра сельского хозяйства и продовольствия Пермского края Иван Огородов.

IDK.Эксперт

5 февраля. Россия: в Оренбургской области озимыми засеяно 63% от плана

В Оренбургской области озимыми культурами засеяно 510,5 тыс. га (63% от плана), в т.ч. озимой пшеницей - 281,9 тыс. га, рожью - 220,9 тыс. га, тритикале - 4,1 тыс. га, рыжиком - 3,6 тыс. га. Об этом 5 января сообщила пресс-служба МСХ РФ со ссылкой на региональный минсельхозпром.

Как отмечается в сообщении, вследствие неблагоприятных погодных условий в декабре (снижение температуры воздуха до -25-30°C) состояние озимых ухудшилось. Так, по состоянию на 1 февраля состояние 80% посевов озимых (405,3 тыс. га) оценивается как удовлетворительное, 20% (101,6 тыс. га) - неудовлетворительное.

АПК-Информ

5 февраля. С начала текущего сезона Россия экспортировала почти 13,5 млн. тонн зерна - ФТС

Согласно данным ФТС России, по состоянию на 30 января т.г Россия с начала текущего МГ (с 1 июля) экспортировала 13,48 млн. тонн зерна против 19,382 млн. тонн, поставленных на внешние рынки за аналогичный период предыдущего сезона. Об этом 5 февраля сообщила пресс-служба правительства России.

В сообщении также отмечается, что с 1 по 30 января т.г. из РФ было экспортировано 403 тыс. тонн зерна.

Импорт зерна Россией с июля по декабрь 2012 года составил 486 тыс. тонн (в июле-декабре 2011 г. – 324 тыс. тонн), в том числе пшеницы – 202 тыс. тонн (99,9% из Казахстана) и пивоваренного ячменя – 138 тыс. тонн.

Зерно Он-Лайн

5 февраля. Регионы Урала просят зерна

Заместитель губернатора Челябинской области Иван Феклин попросил министерство сельского хозяйства России увеличить квоты для мукомолов и животноводов на закупки зерна из интервенционного фонда.

Вопрос о ходе зерновых интервенций обсуждался 1 февраля на видеоконференции, организованной федеральным минсельхозом, с руководителями органов АПК регионов Урала, Сибири и Дальнего Востока.

По словам заместителя министра сельского хозяйства РФ Ильи Шестакова, решение увеличить лимит по закупкам зерна из интервенционного фонда до 4 месяцев, пока только для мукомолов, уже принято. С конца прошлого года государство реализовало сельхозтоваропроизводителям 1,5 млн тонн зерна, в основном, в регионы Урала, Сибири и Дальнего востока. Среди областей, пострадавших от засухи и активно закупающих зерно на биржевых торгах, – Челябинская, Оренбургская, Курганская области и даже Алтайский край. По словам Ивана Феклина, Челябинская область в прошлом году собрала 700 тыс. тонн зерна вместо необходимых двух миллионов. Область самостоятельно решает вопросы по обеспечению семенами и уже закупила 500 тысяч тонн зерна на продовольственные и фуражные цели. В том числе из интервенционного фонда южноуральские хлебопеки и переработчики приобрели 200 тысяч тонн, но необходимо приобрести еще примерно столько же, чтобы загрузить все мощности до получения нового урожая. Иван Феклин поблагодарил федеральный минсельхоз за уже оказанную поддержку и убедительно просил увеличить квоты на закуп зерна всем участникам торгов.

С той же просьбой выступили представители Оренбургской области и Алтайского края, передает пресс-центр Минсельхоза Челябинской области. На рынке значительно выросла цена на фуражное зерно. Если средняя стоимость зерна, приобретенного южноуральцами из интервенционного фонда, составила 8400 рублей за тонну, то на рынке тонна фуража уже стоит 11000-12000 тыс. рублей. Вопрос об увеличении квот и допуске к торгам животноводческих хозяйств будет решен уже на следующей неделе. 5 февраля на селекторе с

председателем правительства РФ будут обсуждаться подготовка к посевной кампании и обеспеченность регионов России зерном.

IDK.Эксперт

5 февраля. Минсельхоз обеспокоен недостатком зерна к началу нового сельхозгода

Минсельхоз РФ обеспокоен прогнозируемыми низкими переходящими запасами зерна на начало нового сельскохозяйственного года (на 1 июля 2013 года), заявил глава ведомства Николай Федоров.

"К концу сельхозгода прогнозируются запасы в объеме 7,7 миллиона тонн. Эти запасы, конечно, вызывают особое напряжение, так как по общепринятым оценкам нужно иметь не менее 10 миллионов тонн", - сказал он на совещании по ситуации на зерновом рынке и подготовке к весеннему севу, которое во вторник провел премьер-министр РФ Дмитрий Медведев.

По словам Федорова, низкие запасы зерна "дают определенные дополнительные риски для перехода в следующий сельхозгод".

Общие зерновые ресурсы в РФ в этом сельхозгоду оцениваются в 91,3 миллиона тонн при внутренних потребностях почти в 69 миллионов тонн.

Глава Минсельхоза также сообщил, сославшись на данные Федеральной таможенной службы, что экспорт зерна в текущем сельхозгоду достиг уже 13,5 миллиона тонн против 19,4 миллиона тонн за аналогичный период прошлого года. Прогноз министерства по экспорту на этот год - 14,8 миллиона тонн, напомнил Федоров.

Импорт зерна с июля по декабрь 2012 года составил около 500 тысяч тонн, что в полтора раза больше показателя за аналогичный период предыдущего года. В январе-июле 2013 года объем поставок зерна по импорту в РФ может увеличиться до 800 тысяч тонн, добавил министр.

Зерно Он-Лайн

4 февраля. Россия: Челябинская область просит МСХ РФ увеличить квоты на закупку интервенционного зерна

Заместитель губернатора Челябинской области Иван Феклин просит министерство сельского хозяйства России увеличить квоты для мукомольных предприятий и животноводов на закупку зерна из интервенционного фонда. Об этом 1 февраля сообщила пресс-служба регионального минсельхоза.

По словам И.Феклина, в 2012 г. валовой сбор зерна в области составил 700 тыс. тонн вместо необходимых 2 млн. тонн. К указанной дате регион закупил 500 тыс. тонн зерна на продовольственные и фуражные цели, в т.ч. 200 тыс. тонн — из интервенционного фонда.

Однако, как отметил заместитель губернатора Челябинской области, региону необходимо еще 200 тыс. тонн зерна. В связи с этим он просит увеличить квоты на закупку зерна из интервенционного фонда, цена которого составляет 8400 руб./т против рыночной цены 11000-12000 руб./т.

Зерно Он-Лайн

4 февраля. Россия: Регионы просят увеличить квоты на зерно

Заместитель губернатора Челябинской области Иван Фёклин попросил министерство сельского хозяйства России увеличить квоты для мукомолов и животноводов на закупки

зерна из интервенционного фонда. Вопрос о ходе зерновых интервенций обсуждался 1 февраля на видеоконференции, организованной федеральным минсельхозом, с руководителями органов АПК регионов Урала, Сибири и Дальнего Востока, сообщили в пресс-центре Минсельхоза Челябинской области.

По словам заместителя министра сельского хозяйства РФ Ильи Шестакова, решение увеличить лимит по закупкам зерна из интервенционного фонда до 4 месяцев, пока только для мукомолов, уже принято. С конца прошлого года государство реализовало сельхозтоваропроизводителям 1,5 млн. тонн зерна, в основном, в регионы Урала, Сибири и Дальнего востока. Среди областей, пострадавших от засухи и активно закупающих зерно на биржевых торгах, – Челябинская, Оренбургская, Курганская области и даже Алтайский край. По словам Ивана Фёклина, Челябинская область в прошлом году собрала 700 тыс. тонн зерна вместо необходимых двух миллионов. Область самостоятельно решает вопросы по обеспечению семенами и уже закупила 500 тысяч тонн зерна на продовольственные и фуражные цели. В том числе из интервенционного фонда южноуральские хлебопёки и переработчики приобрели 200 тысяч тонн, но необходимо приобрести ещё примерно столько же, чтобы загрузить все мощности до получения нового урожая. Иван Фёклин поблагодарил федеральный минсельхоз за уже оказанную поддержку и убедительно просил увеличить квоты на закуп зерна всем участникам торгов.

С той же просьбой выступили представители Оренбургской области и Алтайского края. На рынке значительно выросла цена на фуражное зерно. Если средняя стоимость зерна, приобретённого южноуральцами из интервенционного фонда, составила 8400 рублей за тонну, то на рынке тонна фуража уже стоит 11000-12000 тыс. рублей. Вопрос об увеличении квот и допуске к торгам животноводческих хозяйств будет решён уже на следующей неделе. 5 февраля на селекторе с председателем правительства РФ будут обсуждаться подготовка к посевной кампании и обеспеченность регионов России зерном.

Зерно Он-Лайн

4 февраля. Придет ли импортная пшеница на российский рынок?

Минэкономразвития внесло предложение в правительство об отмене импортной пошлины на зерно сроком до 1 августа. Вице-премьер правительства Аркадий Дворкович поручил проработать этот вопрос. Теперь вопрос должен решаться на коллегии Евразийской экономической комиссии, которая ожидается не раньше середины февраля. В случае отмены пошлины решение вступит в силу через месяц. А пока в ожидании отмены таможенных барьеров зернотрейдеры уже закупили 100 тыс. т американской пшеницы с поставкой в Санкт-Петербург.

В минувшую пятницу на совещании, которое состоялось в правительстве под руководством вице-преьера Аркадия Дворковича, Минэкономразвития внесло предложение отменить ставки ввозных пошлин на пшеницу, рожь, ячмень и кукурузу сроком до 1 августа 2013 года. Аркадий Дворкович поручил в ближайшее время проработать этот вопрос и подготовить согласованные решения, говорится в сообщении правительственной пресс-службы.

За день до этого замглавы Минэкономразвития Андрей Клепач предположил, что отмена импортной пошлины на зерно притормозит рост цен на внутреннем рынке. «Такая мера существенно не скажется на внутреннем рынке зерна. Но я все равно думаю, что это правильное решение, оно будет тормозить рост цен. Но все будет зависеть от объемов импорта», — заявил он. Ранее министр сельского хозяйства Николай Федоров также заявил, что отмена пошлины не окажет сильного влияния на рынок. По его мнению, в этом решении столько же плюсов, сколько и минусов.

Теперь предложение об отмене пошлин должно быть внесено российской стороной на обсуждение Евразийской экономической комиссии (ЕЭК) для согласования с представителями Казахстана и Белоруссии. Предварительные консультации по этому вопросу уже состоялись, но официального предложения в этот орган еще не поступало.

Согласно процедуре, вопрос об отмене импортной пошлины может быть вынесен на консультативный комитет, заседание которого ожидается в третьей декаде февраля. Если решение будет положительным, то, по процедуре, оно вступит в силу через 30 дней, то есть ориентировочно не раньше середины марта.

Тем не менее, не дожидаясь отмены пошлины, по информации участников зернового рынка, трейдеры уже закупили 100 тыс. т американской пшеницы с поставкой в порт Санкт-Петербурга. По оценке экспертов, в северо-западных регионах России импортная пшеница вполне конкурентоспособна с российской даже с учетом действия защитной пошлины. А отмена тарифного барьера может принести дополнительную прибыль на каждой тонне в размере порядка 18 долл., оценивает исполнительный директор аналитического центра «Совэкон» Андрей Сизов.

В то же время на этой неделе премьер-министр Дмитрий Медведев намерен обсудить ситуацию на зерновом рынке, рассказали источники агентству Reuters. Также в феврале эту же тему планирует обсудить Совет безопасности. Председатель комитета Торгово-промышленной палаты РФ по развитию АПК Виктор Семенов уже назвал предстоящее мероприятие знаковым для агропромышленного комплекса.

Зерно Он-Лайн

1 февраля. Совет Безопасности РФ может обсудить ситуацию на рынке зерна

Непростая ситуация на рынке зерна, сложившаяся после прошлогодней засухи, возможно, будет обсуждаться на заседании Совета безопасности РФ, сообщил председатель совета Ассоциации аграрных отраслевых союзов России Виктор Семенов.

Совет безопасности займется в том числе и о продовольственной независимости страны, так что ситуация с зерном - тоже его компетенция, пояснил "РГ" эту новость "Интерфакса" вице-президент Российского зернового союза Александр Корбут. Семенов назвал заседание по зерну знаковым моментом для отечественного АПК и уточнил, что мероприятие намечено на февраль 2013 года.

Однако раньше Совет безопасности не обсуждал подобных тем. Но в 2012 году в России из-за засухи случился недород - аграрии собрали всего 70,7 миллиона тонн зерна против 94,2 миллиона в 2011 году. Таким образом, объем производства пшеницы приблизился к показателю катастрофического, с точки зрения погодных условий, 2010 года (тогда было собрано 61 миллион тонн зерна). Цены на внутреннем рынке в первом полугодии будут расти, предупредил замглавы Минсельхоза Илья Шестаков. И напомнил, что в прошлом году цены на зерно в европейской части России взлетели на 100 процентов, а в азиатской части - до 145 процентов.

С конца прошлого года Минсельхоз начал проведение товарных интервенций с целью притормозить удорожание пшеницы. Но существенных результатов не добился. Ежедневно зерно прибавляет в цене 1-1,5 процента. Эта ситуация беспокоит. Корбут, правда, поводов для паники не наблюдает. Доля зерна в цене хлебобулочных изделиях - 20-25 процентов. Зато магазинная и заводская наценки могут достигать половины стоимости батона. Кроме того, существенный "вклад" вносят цены на топливо и электричество. И в связи со сложной обстановкой Минсельхоз может реализовать практически все зерно из интервенционного фонда (до начала торгов в нем находилось 4,8 миллиона тонн). Но это не должно подорвать продовольственную безопасность страны, успокаивает Корбут. Интервенционное зерно предназначено исключительно для выравнивания цен на внутреннем рынке.

Зерно Он-Лайн

Украина

6 февраля. В Украине сертификация качества зерна приводит к потере сотен миллионов гривен — УЗА

В Украине обязательная сертификация качества зерна приводит к потере сотен миллионов гривен, а также к простоям всех видов транспорта, задействованных в перевозке зерна. Об этом идет речь в письме Украинской зерновой ассоциации №14 от 6 февраля 2013 г., адресованном и.о. руководителя главного контрольного управления Администрации президента Украины Наталии Рубан.

Как отмечается в документе, УЗА поддерживает инициативу Государственной инспекции сельского хозяйства Украины и общественных организаций по внесению изменений в Закон Украины №5462 «О внесении изменений в законодательные акты Украины относительно деятельности Министерства аграрной политики и продовольствия Украины...», в частности по отмене сертификации зерна во время внутренних перевозок (кроме закупок за государственные средства) и ежегодной сертификации соответствия услуг по хранению зерна.

В то же время, Госсельхозинспекция предлагает расширить перечень условий отказа в выдаче сертификата качества, в частности в случае наличия в зерне ГМО, которые не имеют государственной регистрации. Это же касается и выдачи сертификата качества во время операций по экспорту.

Однако УЗА не может поддержать эту инициативу, поскольку в Украине не зарегистрирован ни один ГМО. В свою очередь, значительная доля выращенной сои, а в некоторых случаях кукурузы и рапса содержит ГМО, поскольку с 2000 г. в Украину были завезены семена, содержащие ГМО, и распространены без должной регистрации. Кроме того, на сегодняшний день в связи с отсутствием должного законодательного и материального обеспечения регистрация ГМО невозможна.

Также УЗА предлагает внести изменения в Закон Украины №5493-VI «О внесении изменений в некоторые законы Украины относительно Гарантийного фонда выполнения обязательств по складским документам на зерно», согласно которым будет отменено обязательное участие зерновых складов в Гарантийном фонде. Если такие изменения не будут внесены, то с апреля т.г., когда указанный закон вступит в силу, торговые операции с зерном могут быть заблокированы, что, в свою очередь, заблокирует экспорт зерна.

Зерно Он-Лайн

4 февраля Украина: в Полтавской области почти 70% посевов озимых зерновых находятся в хорошем состоянии

В Полтавской области 69,5% площадей посевов озимых зерновых культур находятся в хорошем состоянии, 28,5% - в удовлетворительном, 1,8% - в слабом и изреженном. Об этом 1 февраля сообщила пресс-служба облгосадминистрации региона.

Как отмечается в сообщении, озимыми культурами в области засеяно 300,3 тыс. га, в т.ч. на зерно — 277,4 тыс. га. Из них озимой пшеницей – 257,8 тыс. га, озимым ячменем – 10,2 тыс. га, озимой рожью – 9,6 тыс. га, рапсом – 15,5 тыс. га. Всходы получены на 100% посевных площадей.

АПК-Информ

4 февраля. Аграрный фонд получил почти 500 тыс. грн. за реализованную на бирже пшеницу

На счета Аграрного фонда Украины поступили средства в объеме 492 млн. грн. согласно биржевым контрактам по реализации 225 тыс. тонн зерна, заключенным 22 января т.г. Об этом 4 февраля сообщает пресс-служба фонда.

В свою очередь, как отмечается в сообщении, Аграрный фонд осуществил первый транш в 2013 г. по погашению задолженности перед зерноскладами за предоставленные услуги по хранению зерна общей суммой 85 млн. грн.

На сегодняшний день продолжается работа по передаче зерна контрагентам согласно биржевым контрактам.

АПК-Информ

4 февраля. Минагропрод повысил оценку возможного объема экспорта пшеницы из Украины в 2012/13 МГ

Министерство аграрной политики и продовольствия Украины повысило оценку возможного объема экспорта пшеницы из Украины в текущем маркетинговом году до 6,1 млн. тонн. Об этом 1 февраля сообщила пресс-служба Минагропрода.

"В настоящее время, учитывая запасы зерна, которое поступило на зерновые склады, состояние посевов озимых под урожай следующего года, ориентировочный объем экспорта пшеницы повышен до 6,1 млн. тонн, что является взвешенным подходом к формированию внутренних ресурсов такого зерна и не представляет угрозы для продовольственной безопасности Украины", - отмечено в сообщении министерства.

Напомним, ранее экспортный потенциал страны по пшенице на 2012/13 МГ оценивался в 5,8 млн. тонн.

Согласно данным Минагропрода, Украина в 2012 г. собрала 15,7 млн. тонн пшеницы при переходящих остатках зерновой на 1 июля 2012 г. в объеме 5,3 млн. тонн. При этом, по информации министерства, на начало января запасы пшеницы в стране составляли 8,6 млн. тонн.

АПК-Информ

1 февраля. Из Украины вывозят зерно несмотря на запрет

Вопреки заключенному между Минагрополитики и крупнейшими участниками зернового рынка меморандуму о самоограничении экспорта пшеницы попытки вывоза зерновых из Украины продолжают. Об этом сообщает "Коммерсант-Украина".

Президент Украинской зерновой ассоциации Владимир Клименко сообщил, что в среду под председательством первого заместителя министра аграрной политики и продовольствия Ивана Бисюка состоялось совещание с крупнейшими представителями зернового рынка. "В ходе совещания было объявлено, что на сегодняшний день в портах Николаева и Херсона грузятся два судна с пшеницей. Объемы небольшие - 3 тыс. и 7 тыс. тонн. Но это нарушает действие меморандума", - рассказал он.

Меморандум между Минагрополитики и участниками зернового рынка был подписан в июле прошлого года. Согласно документу, трейдеры обязались в 2012/2013 маркетинговом году (с 1 июля по 30 июня) поставить на внешние рынки не более 5 млн тонн пшеницы, 12,4 млн тонн кукурузы и 3 млн тонн ячменя. Но в октябре и ноябре объем экспорта пшеницы был увеличен сначала до 5,5 млн тонн, а позже до 6 млн тонн. По данным министерства, с начала текущего маркетингового года общий объем экспорта зерновых составил 15,9 млн тонн (по состоянию на 28 января), из них 5,99 млн тонн пшеницы, 7,68 млн тонн кукурузы и

1,98 млн тонн ячменя. Правительство в свою очередь обязалось не вводить ограничения на экспорт.

По словам В.Клименко, компании, которые сейчас грузят пшеницу в портах Николаева и Херсона, не входят в Украинскую зерновую ассоциацию "Мы не знаем, что это за смельчаки, и нам безразлична судьба этих компаний и груза. Мы выполняем взятые на себя обязательства согласно меморандуму", - отметил он.

(объединяет 32 членов, на долю которых приходится свыше 90% всего экспорта зерновых в этом маркетинговом году).

И.Бисюк заявил, что сейчас Минагрополитики "наводит справки" о компаниях, решивших экспортировать пшеницу: "Мы разбираемся, кто послал судно без согласования с министерством, без предупреждения". Чиновник ушел от прямого ответа на вопрос, позволит ли министерство экспортировать пшеницу вопреки действию меморандума. "Если правильно будут оформлены все документы и будет весь их перечень, то, конечно, мы не будем стоять на дороге. Никаких запретов нет, но есть меморандум. Пусть зернотрейдеры сами разбираются между собой", - сказал он.

Как сообщалось, по состоянию на 3 декабря из Украины вывезен максимально допустимый объем пшеницы – 5,5 млн тонн. При этом какие-либо ограничения на экспорт этой культуры Минагрополитики вводить не планирует.

Зерно Он-Лайн

Беларусь

4 февраля. Беларусь: Резкие перепады температуры в конце зимы могут привести к ослаблению озимых

Резкие перепады температуры в конце зимы могут привести к ослаблению озимых, сообщили БЕЛТА в Республиканском гидрометеоцентре.

В Беларуси до настоящего времени агрометеорологические условия для зимующих сельскохозяйственных культур складывались удовлетворительно. От влияния низких температур озимые посевы защищал достаточный снежный покров. В периоды усиления морозов температура почвы на глубине залегания узла кущения озимых зерновых культур и корневой шейки многолетних трав ниже минус 3-5 градусов не опускалась, рассказали в гидрометеоцентре.

Во второй половине января, когда в ночные и утренние часы на значительной территории Беларуси температура воздуха понижалась до 20-25 градусов мороза, а местами по востоку страны до минус 26-28, высота снега на полях составляла в основном 15-25 см, в отдельных районах - 30-35 см. Как пояснили в гидрометеоцентре, такой довольно высокий снежный покров сдерживал промерзание почвы, к концу января лишь в северо-восточной части Беларуси и в некоторых юго-западных районах почва промерзла на глубину 20-35 см, кое-где в Витебской и на северо-востоке Могилевской области - на 40-57 см. На значительной же территории страны глубина промерзания почвы по-прежнему небольшая - не превышает 5-15 см. Во многих районах Гомельской области и местами в центральной зоне Беларуси почва остается практически талой.

По данным снегосъемки, которая проводилась 31 января, высота снежного покрова на полях с зимующими культурами на большей части территории составляла 15-25 см. В

некоторых районах юго-восточного региона Беларуси, а также на северо-востоке Минской области сугробы достигали 30-35 см, по данным наблюдений метеостанции Мозырь - 40 см. Из-за оттепельной погоды в конце января в юго-западных районах страны глубина снега уменьшилась до 12-14 см, передает ИА "Казах-Зерно".

Структурными подразделениями Департамента по гидрометеорологии было проведено отращивание образцов озимых культур для выяснения их состояния. "Его результаты показали, что на основных площадях озимые культуры обладают нормальной жизнеспособностью и находятся в хорошем состоянии. В большинстве отобранных образцов произошло полное отрастание растений. Незначительная изреженность (в пределах естественной гибели) отмечена в среднем по республике в 22% взятых проб зерновых и 9% рапса. Лишь в единичных образцах, у зерновых культур на юге Могилевской области, у рапса в северной части Минской и на севере Гродненской области, гибель оказалась немного повышенной - 13-14% растений. Многолетние травы во всех пробах отросли полностью", - рассказали специалисты.

"В районах, где почва талая, под снежным покровом температура на глубине залегания узла кущения озимых культур удерживается около нуля градусов. В дальнейшем при длительном сохранении такой обстановки не исключено ослабление посевов", - отметили в гидрометеоцентре.

Кроме того, по сведениям Государственной инспекции защиты растений, на посевах имеет место снежная плесень и мучнистая роса, которые при выше указанных агрометеорологических условиях будут прогрессировать. Большую опасность озимым культурам, особенно рапсу, в конце зимовки представляют резкие перепады температуры. Таким образом, по словам синоптиков, состояние зимующих культур к началу сельскохозяйственной весны будет определяться развитием погодных условий в феврале и в ранневесенний период.

Казах-Зерно

Казахстан

7 февраля. Казахстан: 6 февраля на ETC прошла сделка по пшенице на экспорт по цене 30200 тенге за тонну

В среду на ETC было 9 сделок по пшенице 3 класса. Одна из них по пшенице L класса на условии поставки DAP (Граница Республики Казахстан) без НДС прошла по цене 30200 тенге за тонну. Было продано 1000 тонн на общую сумму 30200000 тенге. Другие 8 сделок по пшенице 3 класса на базисе EXW с НДС были реализованы по цене 45362,66 тенге за тонну. Продано 88441 тонн на сумму 4011919500 тенге. На анонимных торгах 6 февраля АО «НК «Продкорпорация» в результате трех сделок продало 14280 тонн пшеницы Triticum Aestivum L. 3 класса казахстанского происхождения урожая 2007-2011 года по цене 45035 тенге за тонну на сумму 614230400 тенге. В этот день продавцы муки 1 класса вновь не дождались на бирже покупателей, а спрос на ячмень, семена льна и картофель не был реализован. Во вторник, 5 февраля, на ETC продано 40565 тонн пшеницы 3 класса. Состоялось две сделки по пшенице 3-го класса на условии поставки CPT с НДС. Продано 8000 тонн по цене 46700 тенге за тонну на сумму 373600000 тенге. Восемь сделок прошло по пшенице 3 класса на базисе EXW с НДС. Реализовано 32565 тонн по цене 40502,99

тенге за тонну на сумму 1318980000 тенге. На анонимных торгах 5 февраля АО «НК «Продкорпорация» в результате двух сделок продало 16320 тонн пшеницы Triticum Aestivum L. 3 класса казахстанского происхождения урожая 2007-2011 года по цене 45035 тенге за тонну на сумму 734971200 тенге. Упаковка - насыпью. На срочном пшеничном рынке 6 февраля изменений не было. 30 января на ЕТС опустелись дальние позиции по пшенице 3 класса с исполнением в июле на 500 тенге за тонну. Справка: 1 доллар = 150,52 тенге.

Казах-Зерно

5 февраля. Казахстан: Костанайцы уменьшат посевной клин пшеницы

В прошлом году костанайские хлеборобы отвели под возделывание пшеницы 3 млн. 950,5 тыс. га. Согласно предварительной структуре будущей посевной областные аграрии уменьшили посевной клин культуры на 39 тыс. га.

Будущей весной пшеницей планируется засеять 3 млн. 911,4 тыс. га. Также намечается увеличение возделываемых площадей под масличные культуры примерно на 35,3 тыс. га, что соответствует посевному клину в 256.3 тыс. га, уточнили в областном сельхозуправлении.

По предварительной структуре посевной площади сев зерновых и зернобобовых охватит 4 млн. 304 тыс. га.

Возможно увеличение и земель под высадку картофеля, общая площадь которого дойдет до 10 693 га, против 10 534 га в 2012 году. В планах расширение полей и под выращивание овощной продукции до 2 391 га.

Казах-Зерно

4 февраля. За январь посредством «Ак бидай терминала» перевалено 47 тыс. 455 тонн казахстанского зерна

В январе текущего года через морской порт Актау посредством АО «Ак бидай терминал» было отгружено 47455 тонн зерна.

«Зерновым терминалом в морском порту г.Актау за январь 2013 года было перевалено 16261 тонна пшеницы и 31194 тонны ячменя. Общий объем за январь - 47455 тонн зерна», - отмечает Р. Галямова.

Основным грузополучателем казахстанского зерна в январе стал Иран.

По его словам, в феврале планируется перевалить 50 тыс. тонн, в том числе 35 тыс. тонн ячменя и 15 тыс. тонн пшеницы.

Как ранее информировало наше агентство, по итогам 2012 года перевалка зерна посредством «Ак бидай терминала» составила 557655 тонн зерна, из них 381821 тонна пшеницы и 175834 тонны ячменя.

За прошедший год перевалено больше зерна, чем в предыдущем году, почти на 250 тыс. тонн.

Напомним, в 2011 году через терминал было перевалено почти 308 тыс. тонн зерновых. По сравнению с 2010 годом объем отгрузок упал на 24%, тогда было перевалено 404 тысячи тонн зерновых, из которых 331 408 тонн - пшеница и 72 425 тонн - ячмень.

Казах-Зерно

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

Читайте анализ последних событий и прогноз конъюнктуры мирового рынка зерна в новом продукте P3C Adhocgrain

http://www.grun.ru/analytics/ad_hoc_grain/

5 февраля. Мировое производство пшеницы в 2013/14 МГ превысит 700 млн. тонн - Informa Economics

Эксперты международной аналитической компании Informa Economics в своем последнем отчете незначительно снизили прогноз мирового производства пшеницы в 2013/14 МГ - до 701 млн. тонн, что на 1 млн. тонн уступает предыдущей оценке агентства. Тем не менее, новый показатель все же значительно превышает результат, ожидаемый по итогам текущего сезона (655 млн. тонн).

Основного снижения валового сбора зерновой в следующем сезоне, по мнению экспертов, следует ожидать в США, где данный показатель может составить 60,2 млн. тонн, что на 0,6 млн. тонн ниже предыдущего прогноза экспертов, а также отстает от прогнозного показателя на 2012/13 МГ (61,8 млн. тонн). Кроме того, данный показатель также был снижен для Китая - на 0,9 млн. тонн, до 118 млн. тонн против 120,6 млн. тонн, прогнозируемых на 2012/13 МГ.

Что касается стран ЕС-28, то здесь прогноз производства пшеницы в 2013/14 МГ находится на довольно высоком уровне - 139,1 (+1,1) млн. тонн, а также превышает оценку текущего сезона (131,7 млн. тонн). При этом для России и Казахстана прогноз валового сбора зерновой остался неизменным - на уровне 55,5 млн. тонн (38 млн. тонн в 2012/13 МГ) и 18,5 (10,5) млн. тонн соответственно.

АПК-Информ

5 февраля. Европейская пшеница начала неделю со снижения

Европейские биржи пшеницы по итогам торгов понедельника ушли вниз. В отсутствие свежих фундаментальных новостей инвесторы начали продавать. К тому же на рынке возникли ожидания, что посевные площади под пшеницей в 2013г. в мире, в целом, и в ЕС, в частности, превысят предварительные расчеты.

Трейдеры внимательно наблюдают за Россией. Считается, что отмена импортной пошлины на зерно в нашей стране будет способствовать укреплению европейского рынка.

Мартовские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF снизились на 1,00 евро до 247,50 €/тонна (334,94 \$/тонна).

Мартовские котировки фуражной пшеницы на лондонской бирже LIFFE снизились на 1,90 фунта до 212,50 £/тонна (334,60 \$/тонна).

Зерно Он-Лайн

5 февраля. Франция – мировой лидер по экспорту семян

Согласно данным Французского межпрофессионального объединения производителей семян и саженцев (Gnis), в сезоне 2011/2012 Франция поставила на мировой рынок семена на сумму 1,2 млрд. евро и стала крупнейшим в мире экспортером семян. Второе место занимают США, третье – Нидерланды.

В течение прошлой зимы сотни тысяч га, засеянных зерновыми культурами в Германии, России, Украине и Румынии, пострадали от неблагоприятной погоды. Это привело к увеличению спроса на французскую кукурузу. В результате, экспорт семенной кукурузы резко по-

высился, и Франция стала крупнейшим мировым экспортером этой товарной позиции, опередив США.

С июля 2011г. по июнь 2012г. Россия импортировала из Франции 2 890 т семенной кукурузы общей стоимостью \$10 254 445, сезоном ранее – 2 645 т семенной кукурузы на сумму \$9 827 200.

Экспорт семян подсолнечника и рапса также значительно вырос.

Семеноводческая отрасль Франции насчитывает 246 предприятий и свыше 17 000 семеноводческих хозяйств.

Зерно Он-Лайн

4 февраля. Аргентина планирует установить экспортную квоту на пшеницу в ближайшее время

По информации официальных источников, в ближайшее время правительство Аргентины намерено объявить объем квот на экспорт пшеницы из страны в текущем сезоне. Как отмечают эксперты, такая спешка вызвана многочисленными обращениями местных аграриев, которые хотят понимать, на какой объем поставок они могут рассчитывать, поскольку традиционно в начале весны они формируют план сева основных культур.

Ожидается, что максимально оперативное объявление объема квот позволит стимулировать расширение посевных площадей под пшеницей в стране. В противном случае, посевные площади могут быть отведены аграриями под другие культуры, для которых не существует каких-либо ограничений по экспорту, например соевые бобы или пивоваренный ячмень.

Напомним, что урожай пшеницы в Аргентине в 2012/13 МГ по причине неблагоприятных погодных условий был достаточно низким и составил 10,1 млн. тонн, что на 4 млн. тонн ниже прошлогоднего результата.

Зерно Он-Лайн

4 февраля. Южная Корея закупила украинскую фуражную пшеницу

По информации операторов рынка, в рамках проведенного тендера Южная Корея закупила на импорт 55 тыс. тонн украинской фуражной пшеницы нового урожая. Стоит отметить, что на данный момент стоимость сделки и дата поставки не оглашаются.

Напомним, что в рамках предыдущего тендера Южная Корея закупила на импорт 110 тыс. тонн фуражной пшеницы индийского происхождения. Цена закупки зерновой у операторов Quadra и Noble составила \$324,5 за тонну C&F.

Зерно Он-Лайн

4 февраля. Санкции, наложенные на Иран, мешают импорту пакистанской пшеницы

Поставка пакистанской пшеницы в Иран затруднена из-за санкций, наложенных США и ЕС с целью не позволить Ирану развивать свою ядерную программу. Об этом пишет Tehran Times.

В ноябре прошлого года Иран и Пакистан подписали договор о поставке 1 млн. т пакистанской пшеницы из государственных запасов в обмен на иранскую железную руду и удобрения. Импорт продовольствия в Иран не подпадает под действие санкций. Однако санкции мешают открывать аккредитивы в пакистанских банках, а также не позволяют иранским судоходным компаниям транспортировать пакистанскую пшеницу

Ещё одним препятствием для импорта пшеницы из Пакистана являются разногласия по ценам. Цена закупки, указанная в договоре, составляет 300 \$/тонна на базисе FOB (рыночная цена в июле 2012г.). Сейчас Иран настаивает на том, что цена должна соответствовать текущим ценам удобрений, которые Пакистан будет импортировать в обмен на поставки пшеницы.

Правительство Пакистана планирует поставить в Иран 100 тыс. т пшеницы в счет оплаты долга за поставленную электроэнергию, который уже превысил \$50 млн. Оставшиеся 900 тыс. т пакистанской пшеницы планируется экспортировать через частный сектор.

Зерно Он-Лайн

4 февраля. Аргентинские фермеры с нетерпением ждут утверждения квот на экспорт пшеницы

Аргентинские фермеры и экспортеры зерна настаивают на том, чтобы правительство страны объявило о размере квот на экспорт нового урожая пшеницы как можно скорее. Об этом сообщает ИА Reuters.

В феврале-марте фермеры составляют посевные планы. Чтобы стимулировать сев пшеницы, правительство страны должно заранее обнародовать размер экспортных квот. В противном случае аргентинские фермеры могут предпочесть засеять поля культурами, экспорт которых не ограничен квотами, например, соей и пивоваренным ячменем. Сев пшеницы начнется в конце мая.

В сезоне 2012/2013 урожай аргентинской пшеницы не превысил 10,1 млн. т, что намного ниже, чем в сезоне 2011/2012 - 14,1 млн. т. Причиной резкого снижения урожая стали чрезмерные осадки и сокращение посевных площадей. Квота на экспорт пшеницы, объявленная перед началом текущего сезона, составляет 6 млн. т.

Зерно Он-Лайн

4 февраля. Пшеница США: неделя завершилась фиксацией прибыли

Пятница завершилась серьезным снижением котировок фьючерсов американской пшеницы. На фоне отсутствия свежих фундаментальных новостей инвесторы в массовом порядке фиксировали прибыль.

Мартовские котировки американской пшеницы снизились:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$5,33 до 281,08 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$5,79 до 302,03 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$4,87 до 312,96 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

1 февраля. В декабре цены на зерно во Франции снизились на 3,2%

В декабре 2012г. цены на зерно во Франции снизились на 3,2% по сравнению с ноябрем. Пшеница подешевела на 3,5%, кукуруза – на 2,6%. Об этом говорится в отчете, опубликованном Национальным институтом статистики и экономических исследований Франции.

Французские сельхозпроизводители активно продавали зерно, поскольку находили текущий уровень цен достаточно привлекательным. Несмотря на снижение, цены на зерно остаются намного выше, чем год назад. В декабре 2012г. стоимость зерна была на 35,5% выше, чем в декабре 2011г., пшеницы – на 44,2%, кукурузы – на 33,6%.

Цены на масличные культуры незначительно, на 0,4%, уменьшились по сравнению с ноябрем 2012г., но остаются на высоком уровне, который на 14,5% превышает прошлогодний.

Зерно Он-Лайн

1 февраля. Йемен закупил 45 тыс. т индийской пшеницы

Йемен законтрактовал 45 тыс. т индийской пшеницы из государственных запасов у компании Concordia по \$314 за тонну на базе FOB. Об этом сообщает ИА Dow Jones. Пшеница будет поставлена из индийского порта Кандла. Стоимость фрахта равна \$10-\$12 за тонну.

Международные зерновые компании наращивают поставки индийской пшеницы покупателям в странах Африки и Ближнего Востока, после того как был исчерпан экспортный ресурс причерноморской пшеницы.

В январе 150 тыс. т индийской пшеницы закупила Эфиопия. Цена составила \$362 за тонну на базисе C&F. ОАЭ закупили 50 тыс. т пшеницы из Индии по \$323,5 за тонну на базисе FOB.

К участию в тендерах на закупку пшеницы, проводимых Египтом и Ираком, Индия не допущена.

Возможно, что в феврале импортеры продолжат активные закупки индийской пшеницы.

Зерно Он-Лайн

1 февраля. FAS USDA: экспортный потенциал аргентинской пшеницы сократился в три раза

По оценкам Иностранной сельскохозяйственной службы при Минсельхозе США (FAS USDA), урожай аргентинской пшеницы в текущем сезоне сократился до 10,3 млн. т, что на 5,2 млн. т меньше, чем в сезоне 2011/2012. Причиной резкого снижения валового сбора этой культуры стали чрезмерные осадки и сокращение посевных площадей.

Экспортный потенциал аргентинской пшеницы не превышает 4,3 млн. т (с учетом пшеничной муки). В сезоне 2011/2012 Аргентина экспортировала 12,9 млн. т пшеницы.

Квота на экспорт пшеницы, равная 6,0 млн. т, исчерпана не будет. Аргентинские экспортеры уже законтрактовали 4,7 млн. т пшеницы и получили сертификаты на экспорт 4,5 млн. т.

Валовой сбор ячменя оценивается в 5,0 млн. т (4,5 млн. т в прошлом сезоне), экспорт – 3,6 (3,6) млн. т, из них 2,1 млн. т фуражного и 1,5 млн. пивоваренного.

Зерно Он-Лайн

1 февраля. Китай подтверждает необходимость в импорте зерна

Китай нуждается в импорте зерна для удовлетворения внутреннего спроса, и такой импорт пойдет на пользу, как внутреннему, так и мировому рынкам. Об этом заявил сегодня глава рабочей группы управления сельхозработ правительства КНР.

Одновременно Китай, как крупнейшая страна в мире по населению, должен стремиться к высокому уровню зерновой независимости. И это становится его «вкладом в поддержание зерновой безопасности в мире».

Зерно Он-Лайн

1 февраля. Пшеница США: плохой недельный экспорт снизил биржевые цены

По итогам торгов четверга котировки фьючерсов американской пшеницы снизились под давлением плохих данных по экспорту. Недельные продажи американской пшеницы (урожая 2012г. и будущего урожая 2013г.) составили 387,877 тыс. тонн, что на 40% хуже показателя предыдущей недели.

Мартовские котировки американской пшеницы снизились:

мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$2,76 до 286,41 \$/тонна

твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$1,10 до 307,81 \$/тонна

твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$1,47 до 317,83 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

Тендеры недели

7 февраля. Сирия объявила тендер по закупке пшеницы

4 марта Департамент торговли и переработки зерновых Сирии (Hoboob) проведет тендер по закупке 100 тыс. т мукомольной пшеницы, сообщает ИА Reuters. Поставка пшеницы состоится в марте-мае.

Зерно Он-Лайн

4 февраля. Египет: американская пшеница вновь побеждает на тендере

По информации официальных источников, в рамках очередного тендера государственная египетская компания GASC закупила 60 тыс. тонн пшеницы происхождением из США. Весь объем продукции был закуплен у трейдера Venus по цене \$306,8 за тонну FOB + \$25,64 за фрахт. Поставка продукции импортеру должна быть осуществлена в период с 1 по 10 марта т.г.

Стоит отметить, что данная сделка была осуществлена, несмотря на заявление вице-президента компании GASC Номани Номани относительно того, что запасы пшеницы в Египте находятся на достаточно высоком уровне и смогут удовлетворить внутренний спрос на зерновую вплоть до конца июня т.г.

Напомним, что это уже четвертый тендер подряд, в котором победу одерживает пшеница из США. Так, в рамках предыдущего тендера GASC законтрактовала на импорт 115 тыс. тонн зерновой происхождением из США у оператора Alex Grain по цене \$307 за тонну FOB + \$21,21 за фрахт.

АПК-Информ

Торги на CBOT

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

Фьючерсы на:	Дата торгов	
	30.01.2013	06.02.2013
Март 2013	289,2	279,8
Май 2013	292,4	282,7
Июль 2013	294,0	283,8

Общий тренд (фьючерсы на март 2013)



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

Фьючерсы на:	Дата торгов	
	30.01.2013	06.02.13
Март 2013	291,4	284,4
Май 2013	291,7	285,0
Июль 2013	288,2	281,4

Общий тренд (фьючерсы на март 2013)

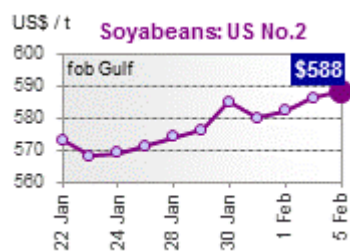
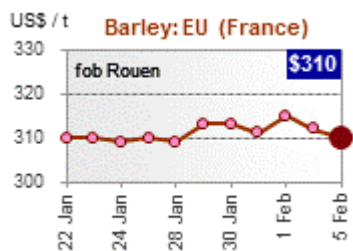


Индексы Международного совета по зерну (ICG) и динамика мировой торговли зерновыми

Экспортные цены на ячмень ЕС, \$/t

FOB, US # 2, \$/t

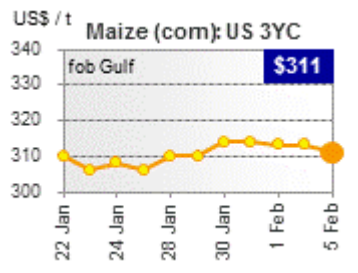
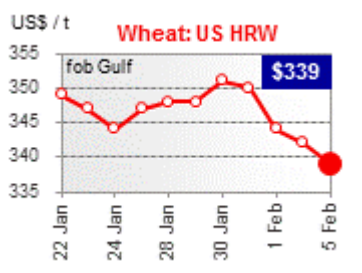
Экспортные цены на соевые бобы



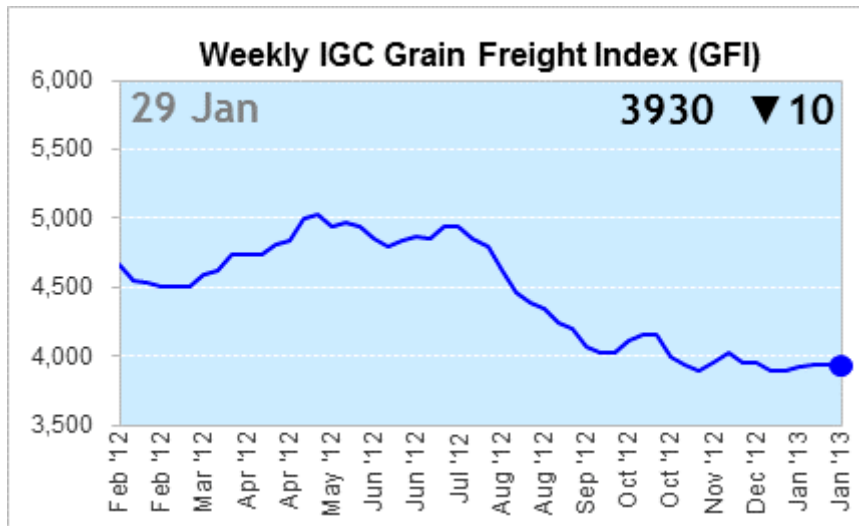
Экспортные цены на пшеницу США,

HRWFOB Gulf \$/t

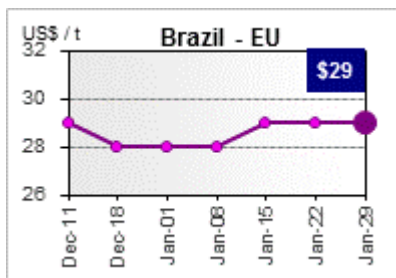
Экспортные цены на кукурузу США



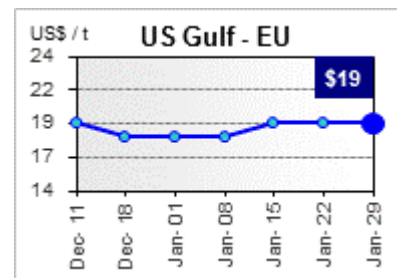
Индекс фрахта



Стоимость фрахта Бразилия – ЕС



США (Мексиканский залив) –ЕС



КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview



Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"

01 февраля 2013 г.

Товар	11.01.13	18.01.13	25.01.13	01.02.13
Пшеница 3 класса (кл.23%) то же \$/t	11 145 \$368,4	11 265 \$372,9	11 480 \$382,1	11 475 \$382,5
Пшеница 4 класса то же \$/t	10 900 \$360,3	11 015 \$364,7	11 115 \$369,9	11 100 \$370,0
Продовольственная рожь то же \$/t	8 300 \$274,3	8 430 \$279,1	8 515 \$283,4	8 530 \$284,4
Фуражная пшеница то же \$/t	10 620 \$351,0	10 745 \$355,7	10 890 \$362,5	10 885 \$362,9
Фуражный ячмень то же \$/t	8 700 \$287,6	8 775 \$290,5	8 920 \$296,9	8 965 \$298,9
Пивоваренный ячмень то же \$/t	9 800 \$323,9	10 100 \$334,4	10 200 \$339,5	10 300 \$343,4
Фуражная кукуруза то же \$/t	8 980 \$296,8	9 150 \$302,9	9 260 \$308,2	9 365 \$312,2

- цены на **пшеницу 3 класса** двигались разнонаправлено: на Юге снизились на -185руб./т, пока еще в целом подрастали в Центре и Черноземье на +50-65руб./т, но в закупочные цены уже снижались, еще скромнее был общий рост в Поволжье +40руб./т, на Урала и в Сибири последние аккорды роста (+135-215руб./т);

- цены на **пшеницу 4 класса** также менялись разнонаправлено и в меньших масштабах: на Юге снизились на -100руб./т, в Центре и Черноземье без изменений, в Поволжье слабый общий рост +40руб./т, на Урала и в Сибири также последние шаги роста цен (+135-190руб./т);

- цены на **пшеницу 5 класса** еще в меньших темпах повторили движение цен продовольственной пшеницы: на Юге снизились на -65руб./т, в Центре, Черноземье и Поволжье почти без изменений, на Урала и в Сибири пока еще рост (+50-160руб./т);

- цены на **фуражный ячмень** пока еще продолжили восхождение в Центре +65руб./т и Поволжье +125руб./т, но вместе с тем остались без изменений на Юге и слабо снизились в Черноземье -15руб./т, на Урале и в Сибири еще поднимались с угасающими темпами +135-150руб./т;

- цены на **продовольственную рожь** еще более замедлили рост в Европейской России (+15-50руб./т), а в Поволжье даже снизились на -15руб./т, но на Урале и в Сибири пока еще растут умеренно и ровно +135-150руб./т;

- цены на **кукурузу** снова незначительно выросли в Центре и Черноземье +65руб./т, также на Юге(+115руб./т), и несколько активнее в Поволжье(+165руб./т).

Средние цены на муку, EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)

Товар	11.01.13	18.01.13	25.01.13	01.02.13
Пшеничная мука высшего сорта	16 310	16 610	16 915	17 075
то же \$/t	\$539,1	\$549,9	\$563,0	\$569,2
Пшеничная мука 1 сорта	15 370	15 540	15 880	16 050
то же \$/t	\$508,0	\$514,5	\$528,5	\$535,1
Пшеничная мука 2 сорта	12 420	12 750	13 045	13 340
то же \$/t	\$410,5	\$422,1	\$434,2	\$444,7
Ржаная обдирная мука	10 225	10 380	10 520	10 810
то же \$/t	\$338,0	\$343,6	\$350,1	\$360,4

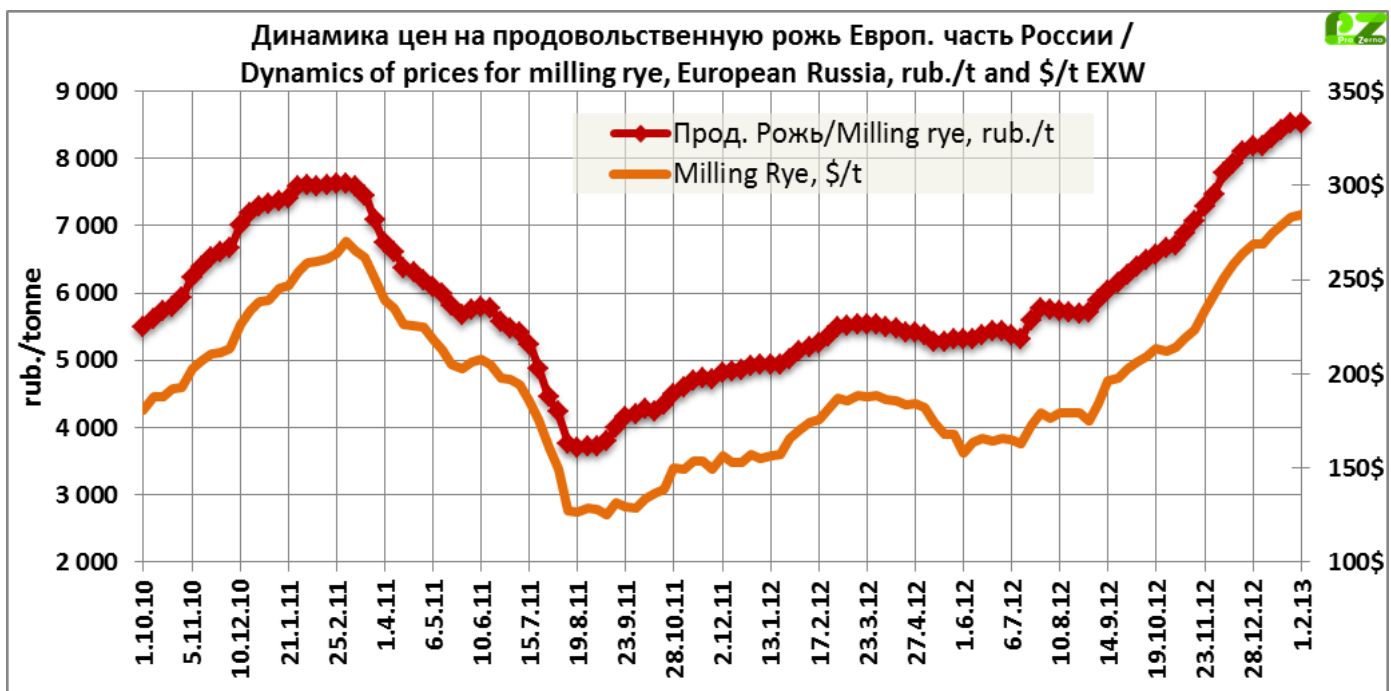
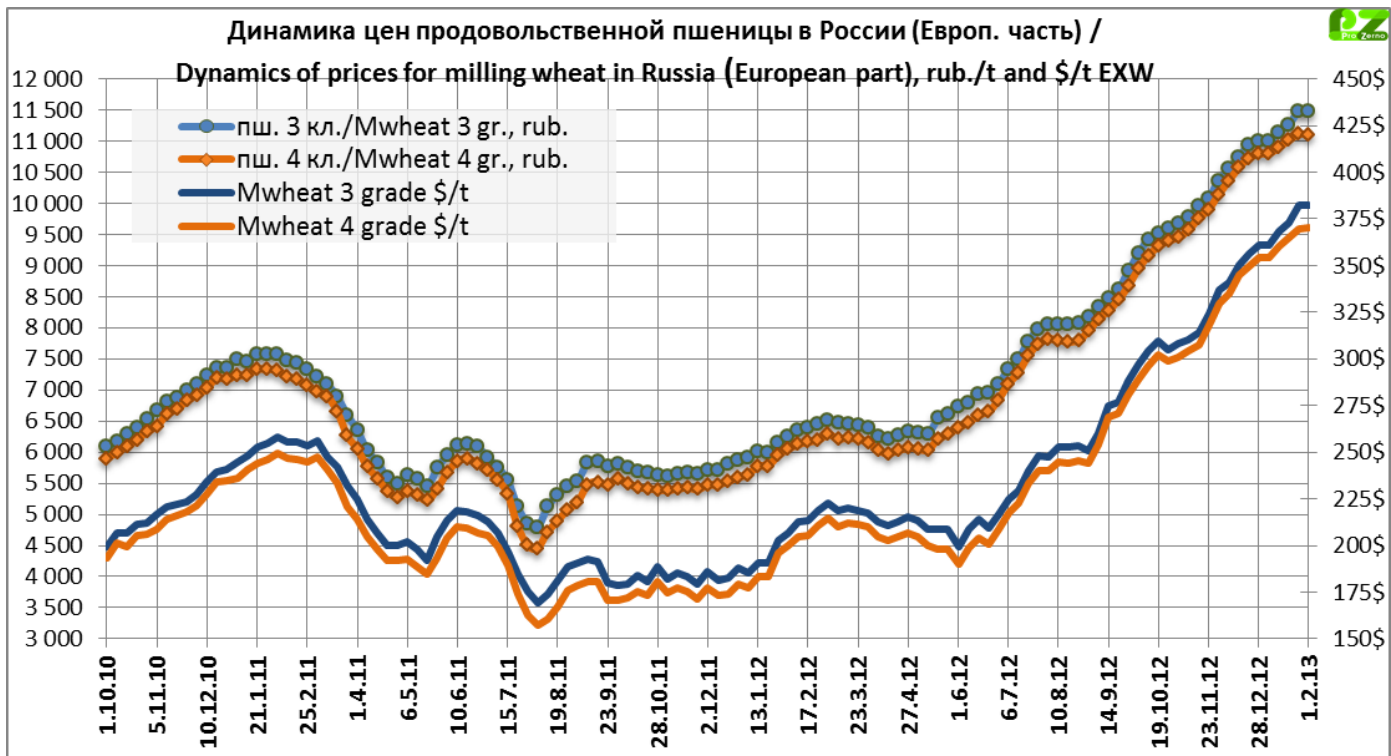
Средние цены на крупу, EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)

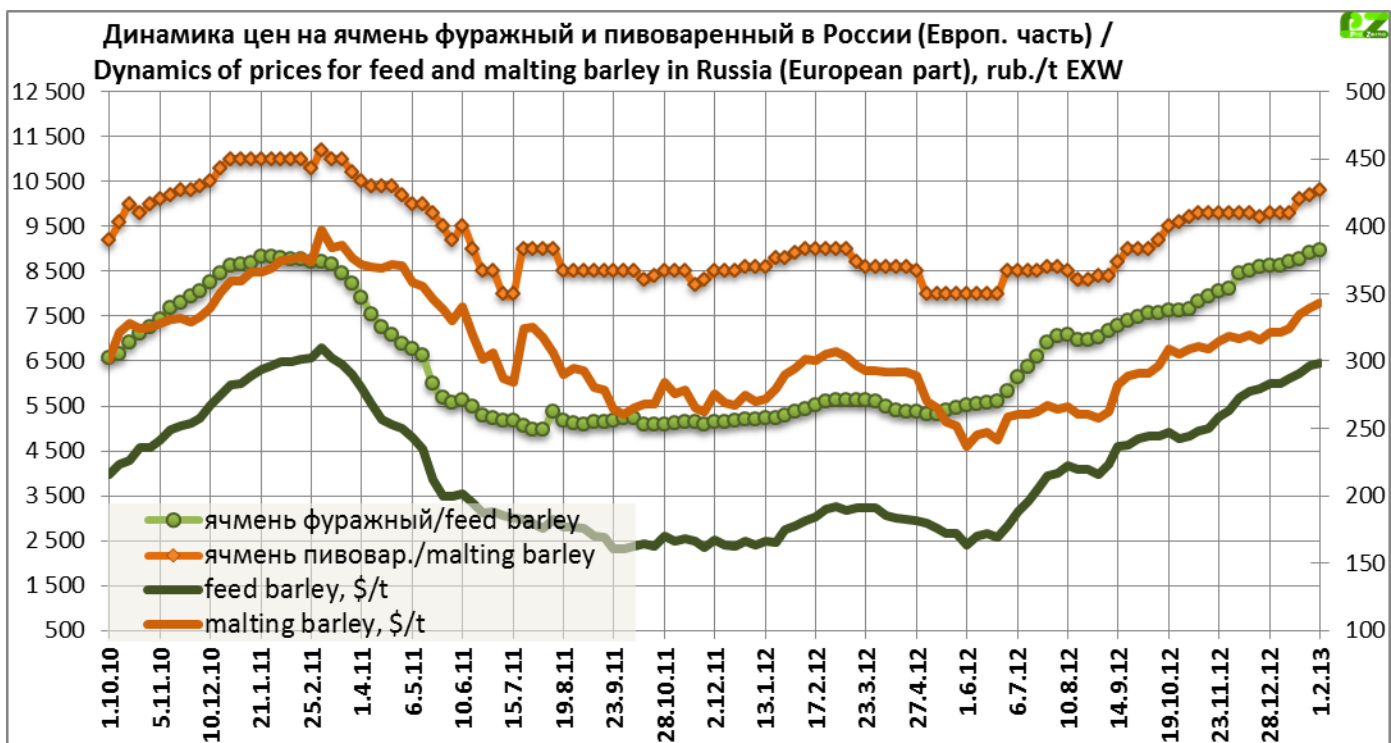
Товар	11.01.13	18.01.13	25.01.13	01.02.13
Гречневая крупа 1 сорта	18 470	18 640	18 890	19 320
то же \$/t	\$610,5	\$617,1	\$628,7	\$644,1
Рисовая крупа 1 сорта	20 020	21 080	21 665	22 915
то же \$/t	\$661,7	\$697,9	\$721,1	\$763,9
Пшено 1 сорта	13 015	13 470	14 050	14 400

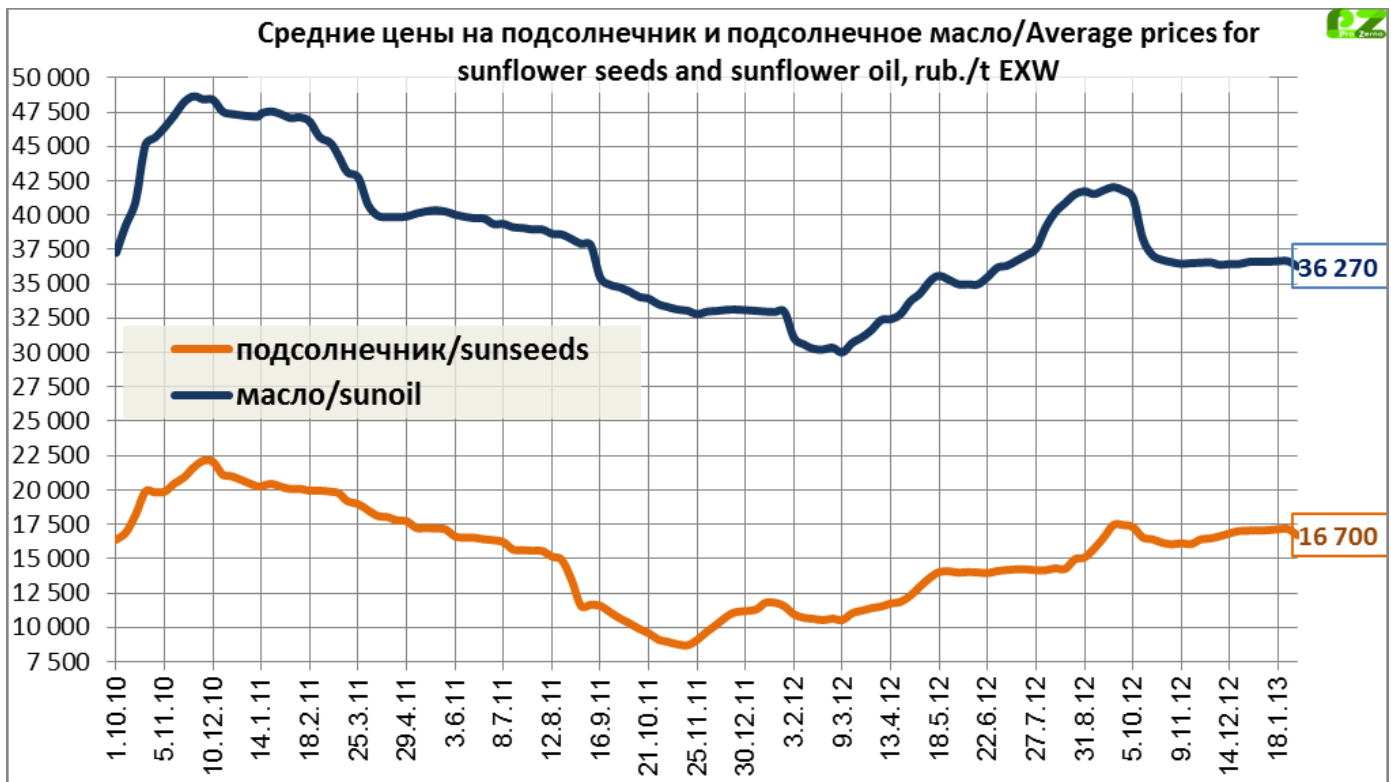
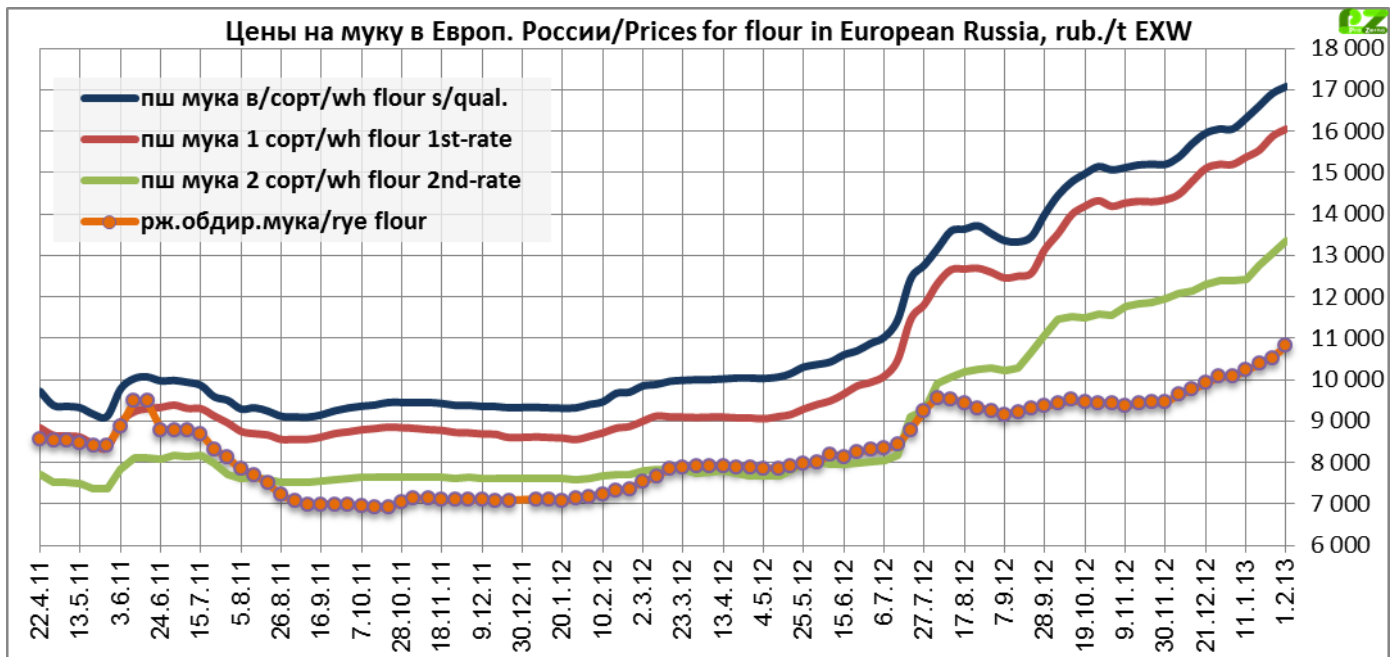
Конъюнктура масличного рынка.

Средние цены, руб./т EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)

Товар	28.12.12-4.1.13	11.01.13	18.01.13	25.01.13
Подсолнечник	17 040	17 080	17 140	17 160
то же \$/t	\$559,0	\$564,6	\$567,4	\$571,1
Сырое подсолнечное масло нерафинированное	36 600	36 605	36 650	36 650
то же \$/t	\$1 200,8	\$1 209,9	\$1 213,3	\$1 219,8







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	
	25 янв 13	01 фев 13	25 янв 13	01 фев 13	25 янв 13	01 фев 13
Москва и область	12200-12700	12300-12800	12000-12500	12000-12500	9500-10000	9500-10000
Санкт-Петербург и область	12800-13300	12700-13400	12500-13000	12400-13000	9700-10200	9800-10200
Центральный район	11 483	11 550	11 183	11 183	8 767	8 817
Курская область	11100-11600	11000-11800	10800-11300	10800-11300	8300-8800	8300-8900
Орловская область	11000-11500	11000-11600	10800-11200	10800-11200	8000-8600	8000-8700
Рязанская, Тульская обл.	11500-12200	11600-12300	11200-11800	11200-11800	9200-9700	9200-9800
Центральное Черноземье	11 375	11 425	11 138	11 138	8 575	8 588
Белгородская область	11200-11600	11100-11700	11000-11400	11000-11400	8500-9000	8500-9000
Воронежская область	11200-11600	11200-11800	10900-11300	10900-11300	8300-8800	8300-8800
Липецкая область	11200-11700	11200-11800	11000-11500	11000-11400	8300-8800	8300-8800
Тамбовская область	11000-11500	11000-11600	10800-11200	10800-11300	8200-8700	8200-8800
Северный Кавказ	11 850	11 667	11 400	11 300		
Ростовская область	11500-12000	11500-12000	11000-11600	11000-11600	-	-
Краснодарский край	11600-12000	11000-12000	11100-11600	11000-11500	-	-
Ставропольский край	11800-12200	11500-12000	11300-11800	11100-11600	-	-
Поволжье	11 213	11 250	10 738	10 775	8 200	8 188
Самарская область	10800-11500	11000-11500	10400-10800	10500-11000	7800-8300	7800-8300
Саратовская область	10800-11500	11000-11600	10500-11000	10600-11100	7900-8500	7800-8500
Волгоградская область	11300-11800	11200-11700	10800-11300	10700-11200	8300-8800	8300-8800
Татарстан	10800-11200	10800-11200	10300-10800	10300-10800	7800-8200	7800-8200
Южный Урал и Зауралье	11 000	11 213	10 513	10 700	7 438	7 588
Курганская область	10400-11000	10700-11200	10000-10500	10300-10800	7000-7600	7200-7800
Оренбургская область	10500-11000	10800-11300	10200-10700	10500-11000	7300-8000	7500-8200
Башкирия	11200-11800	11300-12000	10600-11000	10600-11000	7200-7800	7300-8000
Западная Сибирь	10 683	10 817	10 250	10 383	7 550	7 683
Омская область	10300-10800	10300-10800	9800-10300	10000-10500	7000-7800	7200-7800
Новосибирская область	10500-11000	10600-11200	10000-10700	10000-10800	7300-8000	7300-8000
Алтайский край	10300-11200	10500-11500	9700-11000	10000-11000	7200-8000	7500-8300

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	25 янв 13	01 фев 13	25 янв 13	01 фев 13	25 янв 13	01 фев 13
Москва и область	11800-12200	11900-12300	9800-10300	9800-10300	-	-
Санкт-Петербург и область	12300-12900	12300-12900	10600-11200	11000-11500	-	-
Центральный район	11 000	11 000	9 000	9 067	9 550	9 617
Курская область	10600-11100	10600-11000	8800-9300	8800-9300	9000-9600	9200-9700
Орловская область	10600-11000	10600-11000	8600-9000	8700-9200	8900-9500	9000-9500
Рязанская, Тульская обл.	11000-11700	11100-11700	8800-9500	8900-9500	9800-10500	9800-10500
Центральное Черноземье	10 850	10 875	8 938	8 925	9 250	9 313
Белгородская область	10700-11200	10700-11200	8900-9500	8800-9500	9000-9600	9000-9800
Воронежская область	10700-11200	10700-11200	8800-9300	8800-9300	8900-9600	9000-9700
Липецкая область	10500-11000	10600-11100	8700-9000	8700-9000	8900-9500	8900-9500
Тамбовская область	10500-11000	10500-11000	8400-8900	8400-8900	8900-9600	9000-9600
Северный Кавказ	11 083	11 017	9 050	9 050	9 167	9 283
Ростовская область	10800-11000	10800-11100	8800-9400	8800-9400	8900-9300	9000-9600
Краснодарский край	11000-11300	10800-11300	8800-9300	8800-9300	9000-9600	9000-9600
Ставропольский край	11000-11400	10800-11300	8800-9200	8800-9200	8900-9300	9000-9500
Поволжье	10 625	10 650	8 700	8 825	9 083	9 250
Самарская область	10300-10800	10400-11000	8300-8800	8500-9000	8600-9300	-
Саратовская область	10500-11000	10500-11000	8500-9000	8600-9200	8600-9500	8800-9600
Волгоградская область	10700-11100	10600-11100	8700-9300	8800-9400	8900-9600	8900-9700
Татарстан	10000-10600	10000-10600	8200-8800	8300-8800	-	-
Южный Урал и Зауралье	10 013	10 175	8 525	8 675		
Курганская область	9500-10000	9600-10200	7900-8500	8000-8700		
Оренбургская область	9800-10300	10000-10800	8300-9000	8500-9200		
Башкирия	9800-10600	9900-10700	8200-8800	8300-9000		
Западная Сибирь	10 033	10 083	8 417	8 550		
Омская область	9700-10200	9700-10300	8000-9000	8000-9000		
Новосибирская область	9700-10400	9800-10400	8000-8500	8200-8800		
Алтайский край	9700-10500	9800-10500	8000-9000	8300-9000		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	25 янв 13	1 фев 13	25 янв 13	1 фев 13	25 янв 13	1 фев 13	25 янв 13	1 фев 13
Москва и область	17000-17500	17200-17800	16500-16800	16500-17000	13000-14000	13200-14000	11000-12000	11200-12000
Центральный район	16 875	17 050	15 800	16 100	13 667	13 800	10 833	11 167
Центральное Черноземье	16 880	16 871	15 700	15 629	13 280	13 360	10 600	10 700
Северный Кавказ	17 150	17 575	16 333	16 950	12 633	13 000		
Поволжье	16 750	16 800	15 700	15 525	12 600	13 200	10 125	10 567
Западная Сибирь	16 540	16 720	15 300	15 600	14 067	14 300	10 575	10 825

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	25 янв 13	01 фев 13	25 янв 13	01 фев 13	25 янв 13	01 фев 13
Москва и область	18000-21000	18500-22000	20000-24000	21000-24500	13500-15500	13500-15500
Центральный район	19 000	19 000	21 000	22 500	13 500	14 200
Центральное Черноземье	18 800	18 800	21 500	23 000	14 000	14 500
Северный Кавказ			22 000	23 000		
Поволжье	18 600	19 400	21 500	23 000	14 000	14 300
Западная Сибирь	18 500	18 750	23 000	23 500	14 000	14 000

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

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	25 янв 13	1 фев 13	25 янв 13	1 фев 13
Центральное Черноземье	16 925	16 588	36 717	36 100
Белгородская область	16500-17500	16200-17200	36200-37600	36000-37000
Воронежская область	16500-17500	16000-17000	36200-37600	35800-36800
Тамбовская область	16500-17200	16100-17000	36000-36700	35000-36000
Северный Кавказ	17 683	16 967	36 717	36 517
Ростовская область	17300-18200	16500-17500	36100-37500	36000-37300
Краснодарский край	17400-18200	16500-17600	36000-37500	36000-37200
Ставропольский край	17000-18000	16500-17200	36000-37200	35600-37000
Поволжье	16 875	16 550	36 533	36 200
Самарская область	-	-	36000-37000	35800-36500
Саратовская область	16200-17300	16000-17200	36000-37000	35700-36200
Волгоградская область	16500-17500	16000-17000	36000-37200	36000-37000