



**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 34 (549)

Август 2016

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2016	3
Новости от членов РЗС	6
Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России	13
Новости рынка зерна	15
Российская Федерация	15
Украина	29
Беларусь	33
Казахстан	35
Новости мирового рынка зерна	39
Тендеры	43
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	44
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	46
Конъюнктура рынка зерна	48
Информация ООО «Про Зерно»	48
Динамика цен по экономическим зонам России	54

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

разрешается по согласованию с правообладателем

По вопросам информационного обеспечения

Обращаться по тел.: (495) 607-83-45



График конференций

Сентябрь	XXII Международная конференция «Причерноморское зерно и масличные 2016/17» Россия, г. Москва
Сентябрь	«4th Grain Dinner» Россия, г. Москва
Октябрь	23-е Заседание «Grain Session» Россия, г. Москва, Мин-во с/х РФ
Декабрь	24-е Заседание «Grain Session» Россия, г. Москва, Мин-во с/х РФ



Уважаемые дамы и господа!

07 сентября 2016 года в отеле «Азимут Москва Олимпик», г. Москва состоится XXII Международная конференция **«Причерноморское зерно и масличные 2016/17»**. Российский Зерновой Союз и Институт конъюнктуры аграрного рынка при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации выступят организаторами данной старейшей зерновой конференции.

Исторически это мероприятие является ключевым отраслевым событием зернового сезона и традиционно проходит в то время, когда контуры нового урожая уже достаточно ясны, а конъюнктура рынка и действия регуляторов еще продолжают формироваться.

Традиционно участникам будет предложена исключительно насыщенная и актуальная Программа. В работе Конференции примут участие ключевые представители Правительства Российской Федерации, политические деятели и госслужащие в сфере сельского хозяйства, руководители крупнейших агрохолдингов, российских и международных торговых компаний, экспортных терминалов, банков и другие ответственные лица. Предполагается, что в Конференции, как и в прошлые годы, примет участие 250-300 российских и иностранных гостей.

Среди выступающих - самые авторитетные международные и российские эксперты. В частности, на конференции выступит руководитель известного международного аналитического агентства «АгРесурс» г-н Дэн Бассе. В рамках конференции будут рассмотрены проблемы законодательного обеспечения и государственного регулирования функционирования российского рынка зерна, новые тренды развития ситуации на мировых рынках зерна и масличных, качество зерна в новом сезоне, ход посевной озимых культур, оценки урожая в трех странах Причерноморья и многие другие.

После конференции для руководителей компаний состоится **4-й Московский зерновой ужин**.

Подробную информацию о предварительной программе, регистрации и условиях участия, спонсорской и информационной поддержке Конференции вы можете получить по телефонам или электронной почте:

Российский Зерновой Союз: +7 (495) 607-82-85, +7 (499) 975-53-57;

ИКАР (Институт Конъюнктуры Аграрного Рынка): +7 (495) 232-90-07;

e-mail: amo@grun.ru

Программа XXII Международной конференции**Причерноморское зерно и масличные 2016/17****7 сентября 2016 года*****Отель «Азимут Москва Олимпик»*****09.00-10.00 Приветственный кофе****Регистрация участников****10.00-10.15 Торжественное открытие конференции****10.15-12.00 Сессия 1. Макроэкономическая ситуация,
государственное регулирование зернового рынка****Основные темы дискуссии:**

- Макроэкономика: риски, вызовы, прогнозы
- Бюджетная поддержка 2017 года
- Государство и рынок зерна в сезоне 2016/17 г. – цели регулирования, практические аспекты интервенций, политика в отношении экспорта
- Долгосрочная стратегия развития зернового производства – что предусмотрено документом

Выступающие:**Джамбулат Хатуов**, первый заместитель Министра сельского хозяйства Российской Федерации**Андрей Клепач**, главный экономист, заместитель председателя правления Внешэкономбанк**Дмитрий Юрьев**, первый заместитель генерального директора АО «Объединенная зерновая компания»**Аркадий Злочевский**, президент Российского Зернового Союза**Армен Налбандян**, генеральный директор ООО «Лилиани»

3

12.30-13.30 Обед**13.30-15.30 Сессия 2. Россия и Причерноморье: большой урожай – большие возможности и проблемы****Основные темы дискуссии:**

- Ситуация на мировых рынках зерна и масличных – когда завершится кризис перепроизводства?
- Причерноморское зерно: итоги прошедшего и тренды нового сезона.
- Что ждать от конкурентов России на мировом рынке?

Выступающие:**Дэн Бассе**, президент, AgРесурс (США)**Нурбек Даирбеков**, независимый консультант, Зерновые и Масличные рынки Казахстана (Казахстан)**Елизавета Малышко**, главный эксперт, аграрные рынки, УкрАгроКонсалт (Украина)**Кавех Заргаран**, генеральный секретарь и член правления Иранской Федерации пищевой промышленности, председатель торговой палаты сельскохозяйственной комиссии, член правления российско-иранского совместного совета (Иран)**Модератор: Дмитрий Рылько****15.30-16.00 Кофе-брейк****16.00-18.00 Сессия 3. Панельная дискуссия с участием экспертов зернового и масличного рынков**

Основные темы дискуссии:

- Сбываются ли прогнозы производства зерновых культур?
- Качество зерна нового урожая: ориентиры для участников рынка – где покупать.
- В ожидании рекордного экспорта: почувствует ли рынок инфраструктурные ограничения, сохраним ли существующие и откроем ли новые рынки?
- Старт сезона масличных культур: ожидания и риски

Выступающие:

Дмитрий Рылько, генеральный директор, ИКАР

Владимир Петриченко, генеральный директор, ПроЗерно

Ирина Сарычева, менеджер по работе с клиентами и техническому надзору
Департамента Агропромышленного комплекса, СЖС Восток Лимитед

Аркадий Злочевский, президент Российского Зернового Союза

Игорь Павенский, заместитель директора Департамента стратегического
маркетинга, ЗАО «Русагротранс»

Модератор: Александр Корбут



Grain Session-2016

Уважаемые господа!

Российский Зерновой Союз рад пригласить Вас на серию заседаний **Grain Session-2016**, которые состоятся 13 октября, 15 декабря 2016г. в **Министерстве сельского хозяйства РФ г. Москва**.

«Grain Session» представляет собой дискуссионную площадку для обсуждения наиболее актуальных вопросов состояния и сценарных прогнозов развития конъюнктуры зернового рынка. В 2016 году **«Grain Session»** продолжает серию заседаний, одобренную участниками российского зернового рынка как хорошую традицию собираться в камерном конференц-зале Российского Зернового Союза. Заседание проводится в рамках **«закрытого»** клуба с ограниченным числом участников, что позволяет свободно вести неформальную дискуссию ведущих аналитиков отрасли, лидеров зернового сектора, руководителей компаний ведущих операторов рынка зерна и продуктов его переработки, транспортных компаний, представителей органов государственной власти России.

Условия участия: участие в одном заседании **«Grain Session»** - 20 000 руб.+НДС

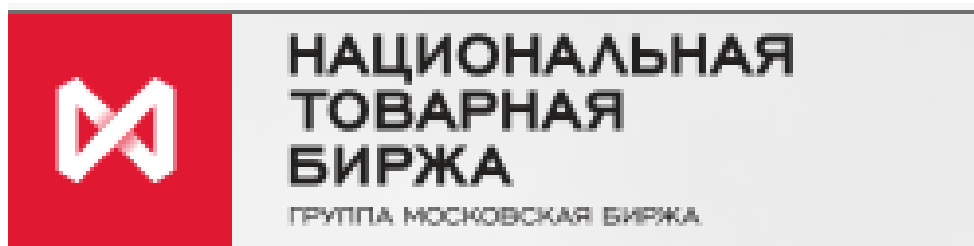
Место и время проведения:

г.Москва, Орликов пер., 1/11, Российский Зерновой Союз(Здание Министерства сельского хозяйства Российской Федерации), начало в 10-00.

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 (926) 423-05-45;

e-mail: amo@grun.ru



На рынке зерна Группы «Московская Биржа» появился маркет-мейкер

АО «Русский товарный брокер» стал первым маркет-мейкером на рынке зерна по поставочным форвардным договорам, базисным активом которых является пшеница 3, 4 и 5 классов. Начиная с 15 июня 2016 года «Русский товарный брокер» предоставляет ликвидность и осуществляет поддержание цен покупки и продажи в системе торгов Акционерного общества «Национальная товарная биржа» (АО НТБ). В биржевых торгах на рынке зерна могут участвовать сельхозтоваропроизводители и потребители, как напрямую, так и через профессиональных посредников – брокерские компании, имеющие соответствующие лицензии (в настоящий момент среди участников рынка зерна АО НТБ зарегистрировано 3 брокерских компании). Биржевые торги зерном совершаются с 10:00 до 16:00 мск на площадке Акционерного общества «Национальная товарная биржа» – уполномоченной бирже Минсельхоза России, принимающей участие в проведении товарных и закупочных государственных интервенций на рынке зерна. Для осуществления товарных расчетов по результатам торгов используются товарные счета участников, открытые в Банке «Национальный Клиринговый Центр» (АО). Для участников торгов и их клиентов биржевой инфраструктурой предусмотрена возможность осуществления доставки купленного зерна по железной дороге на любую железнодорожную станцию Российской Федерации.

Более подробная информация о рынке зерна, его участниках и процедуре подключения размещена на сайте <http://www.ntb.moex.com/ru/auction> или <http://www.namex.org/>

Губернатор Волгоградской области встретился с руководством ОЗК

На благодатной Волгоградской земле губернатор области Андрей Бочаров встретился с главой АО «Объединенная зерновая компания» Маратом Шайдаевым. На встрече обсуждались вопросы реализации инвестиционных проектов, модернизации зерновой инфраструктуры края, готовность предприятий к закладке в интервенционный фонд, а также перспективы развития производственных площадок АО «ОЗК», расположенных на территории Волгоградской области.

Волгоградская область является одним из крупнейших производителей зерна в России. На текущую дату по области уборка зерновых проведена на 460,3 тыс. га, в прошлом году на аналогичную дату зерновые и зернобобовые культуры были обмолочены с площади 342,3 тыс. га. В настоящее время уже намолочено 1,4 млн. т. зерна (в первоначально оприходованном весе), что почти в два раза больше прошлогоднего показателя за указанный период (в 2015 г. было намолочено 726 тыс. т.). По официальным прогнозам, виды на урожай в этом году по области составляют 4,5 млн. т.

На территории области в настоящее время на базе 18 организаций на хранении находится 402 тыс. т. зерна федерального интервенционного фонда, в том числе 68 тыс. т. – на предприятиях, входящих в АО «ОЗК»: ОАО «Суровикинский элеватор» и ОАО «Палласовский элеватор».

В планах развития АО «ОЗК» запланирована модернизация данных активов. В частности, на территории Суровикинского элеватора предполагается провести модернизацию мукомольного производства, комбикормовой площадки, а также железнодорожных путей, с целью создания на его базе зерногрузоформирующего узла с включением в экспортную логистику АО «ОЗК». Согласно Долгосрочной программе развития компании на 2015-2020 годы планируемые инвестиции составляют до 150 млн. рублей.

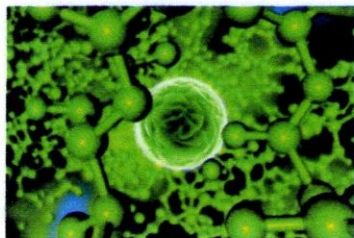
Другое предприятие АО «ОЗК» в Волгоградской области - ОАО «Палласовский элеватор» рассматривается как формирующий элеватор, являющийся поставщиком высокопротеиновой пшеницы на перерабатывающие предприятия компании, прежде всего, на ОАО «Суровикинский элеватор».

3

Справочно:

АО «Объединенная зерновая компания» является государственным агентом при проведении закупочных и товарных интервенций на рынке зерна, главная цель которых - поддержать отечественных сельхозпроизводителей и повысить их конкурентоспособность. Компания объединяет 18 элеваторов с емкостью хранения 2 млн тонн в разных регионах страны, 7 перерабатывающих предприятий мощностью 1,6 млн тонн в год, три портовых элеватора мощностью перевалки 5,3 млн тонн в год, в том числе одно из самых больших в стране предприятий по портовой перевалке — ПАО «Новороссийский комбинат хлебопродуктов».

Новости Вологодской области



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

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

Уважаемые господа!

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

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

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

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

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

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

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

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

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

(Стоимость одной тонны в рублях с НДС)

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

Исполнительный директор



Хабибрахманов Ф.М

Россельхознадзор / Новости



Об экспорте российского зерна в Индонезию

16 августа 2016 г. Агентством сельскохозяйственного карантина Министерства сельского хозяйства Республики Индонезия было подписано Постановление о регистрации трех российских лабораторий (Ростовский и Новороссийский филиалы ФГБУ «Центр оценки качества зерна», Испытательная лаборатория по определению безопасности и качества продукции в г. Раменское ФГБУ «Центр оценки качества зерна») по подтверждению соответствия качества и безопасности зерна и продуктов его переработки.

Постановление Министра сельского хозяйства Республики Индонезии № 1178/Kpts/KR.040/L/8/2016 «О регистрации испытательных лабораторий Российской Федерации, осуществляющих работы по подтверждению соответствия качества и безопасности пищевой продукции растительного происхождения», а также фитосанитарные требования Республики Индонезии размещены на официальном сайте Россельхознадзора в разделе «Ввоз.Вывоз.Транзит».

Россельхознадзор обращает внимание участников внешнеэкономической деятельности, что в соответствии с Постановлением Министра сельского хозяйства Индонезии № 4 от 2015 г. за 1-3 дня до отгрузки российского зерна в Индонезию экспортеру необходимо направить через официальный сайт Агентства сельскохозяйственного карантина Министерства сельского хозяйства Республики Индонезия <https://notice.karantina.pertanian.go.id/> предварительное уведомление о совершении экспорта свежих продуктов растительного происхождения (FPPO) с указанием номера и даты выдачи сертификата качества одной из зарегистрированных российских лабораторий.

В сертификате должны быть отражены результаты проведенных исследований по показателям безопасности, отраженным в Приложении № 2 вышеуказанного Постановления.

3

Источник: Россельхознадзор

<http://fsvps.ru/fsvps/news/18150.html>



Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России

РЗС подготовил отчёт об исследовании – «Глубокая переработка зерна – инвестиционный потенциал России».

Исследование проводилось в течение нескольких месяцев и охватило мировой опыт производства продукции глубокой переработки и ее практического применения в крупнейших странах мира.

Справка. На горизонте ближайших десяти лет при дальнейшей модернизации зернового хозяйства России рост внутреннего потребления и увеличение экспорта не будут успевать за темпами прироста производства зерновых культур. На фоне многолетнего структурного кризиса российской зернопереработки, имеющей устойчивый переизбыток производственных мощностей, существует объективная необходимость дальнейшего развития технологической цепочки. - глубокой переработки зерна (ГПЗ).

Внедрение ГПЗ даст толчок развитию отрасли промышленной биотехнологии и повышению инвестиционной капитализации (проекты оцениваются до 200 млн. Евро).

Развитие в России ГПЗ позволит производить высокотехнологичные продукты, спрос на которые устойчиво растет как на внутреннем, так и на мировом: высокобелковые кормовые добавки, кормовые дрожжи, кукурузный и пшеничный глютен, модифицированные крахмалы, глюкозо-фруктозные сиропы, заменители сахара, кристаллическая глюкоза, аминокислоты и органические кислоты.

Цель исследования – оценить практическую необходимость развития отрасли глубокой переработки зерна (ГПЗ) в России. перспективы инвестиционной привлекательности и экономическое обоснование реализации такого рода проектов.

Следующий этап - специалисты РЗС прорабатывают конкретные рекомендации для потенциальных инвесторов по реализации проектов ГПЗ с учетом региональной и продуктовой специфики.

В результирующем документе проработаны вопросы по направлениям:

- Перспективы развития ситуации в сегменте мирового и российского рынка ГПЗ.
- SWOT анализ привлекательности инвестиций в ГПЗ.
- Анализ конкурентной среды на рынке ГПЗ и ключевые факторы успеха.
- Правильный выбор сегмента рынка. базовой технологии и компании-поставщика.
- Оптимальный выбор места дислокации объекта как с точки зрения доступности зернового сырья. так и - готовности местной инфраструктуры.
- Доступ к "дешевому" финансированию.
- Стратегические альтернативы инвестирования в ГПЗ.
- Статистические данные.
- Россия. Производство основных видов продукции в натуральном выражении в 1997-2012 гг.
- Мировой импорт и экспорт за 1997-2011 гг. по товарным позициям: лизин. инулин. лимонная и аскорбиновая кислота. клейковина. крахмал пшеничный. кукурузный. картофельный. маниоковый. глутамат натрия. декстрины и прочие модифицированные крахмалы. глюкоза и сироп глюкозы.
- Основные мировые экспортеры и импортеры по этим видам продукции.

Партнерство - заинтересованные организации приглашаются к сотрудничеству.

▪ Для заказа разработанного документа и исследовательских работ просьба обращаться к Директору информационно-аналитического департамента Булавину Рудольфу Евгеньевичу.

Тел.+7 499 975 26 16.

e-mail: bulavin@grun.ru

НОВОСТИ РЫНКА ЗЕРНА **Российская Федерация**

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

ЖАТВА 2016: на 31 августа намолочено 91,7 млн. тонн зерна

По оперативным данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации по состоянию на 31 августа 2016 года в целом по стране зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади более 32,2 млн. га или 68% к посевной площади (в 2015 г. – 26,7 млн. га). Намолочено 91,7 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 71,1 млн. тонн), при урожайности 28,5 ц/га (в 2015 г. – 26,7 ц/га).

В том числе в Южном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 7,1 млн. га или 83,4% к посевной площади (в 2015 г. – 6,9 млн. га). Намолочено 27,5 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 23,6 млн. тонн), при урожайности 38,6 ц/га (в 2015 г. – 34,2 ц/га).

В Северо-Кавказском федеральном округе обмолочено более 2,5 млн. га или 81,3% к посевной площади (в 2015 г. – 2,4 млн. га). Намолочено 10,3 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 9,2 млн. тонн), при урожайности 40,6 ц/га (в 2015 г. – 37,3 ц/га).

В Приволжском федеральном округе обмолочено 11,2 млн. га или 85,7% к посевной площади (в 2015 г. – 7,8 млн. га). Намолочено 23 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 13,1 млн. тонн), при урожайности 20,5 ц/га (в 2015 г. – 16,9 ц/га).

В Центральном федеральном округе обмолочено 5,9 млн. га или 71,1% к посевной площади (в 2015 г. – 6,5 млн. га). Намолочено 20,8 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 19,5 млн. тонн), при урожайности 35,4 ц/га (в 2015 г. – 30 ц/га).

В Дальневосточном федеральном округе обмолочено 195,4 тыс. га или 56,7% к посевной площади (в 2015 г. – 184,5 тыс. га). Намолочено 431,5 тыс. тонн зерна (в 2015 г. – 349,6 тыс. тонн), при урожайности 22,1 ц/га (в 2015 г. – 18,9 ц/га).

В Северо-Западном федеральном округе обмолочено 179,1 тыс. га или 46,3% к посевной площади (в 2015 г. – 136,9 тыс. га). Намолочено 525,2 тыс. тонн зерна (в 2015 г. – 523,9 тыс. тонн), при урожайности 29,3 ц/га (в 2015 г. – 38,3 ц/га).

В Уральском федеральном округе обмолочено 1,7 млн. га или 48,8% к посевной площади (в 2015 г. – 310,4 тыс. га). Намолочено 3,2 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 552,9 тыс. га), при урожайности 18,3 ц/га (в 2015 г. – 17,8 тыс. га).

В Сибирском федеральном округе обмолочено 3,2 млн. га или 32,6% к посевной площади (в 2015 г. – 2,4 млн. га). Намолочено 5,9 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 4,3 млн. тонн), при урожайности 18,1 ц/га (в 2015 г. – 17,7 ц/га).

Пшеница озимая и яровая в целом по стране обмолочена с площади 19,9 млн. га или 71,7% к посевной площади (в 2015 г. – 16,2 млн. га). Намолочено 63,5 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 48,7 млн. тонн), при урожайности 31,9 ц/га (в 2015 г. – 30,1 ц/га).

3

Ячмень озимый и яровой обмолочен с площади более 6,9 млн. га или 83,3% к посевной площади (в 2015 г. – 6 млн. га). Намолочено 16,9 млн. тонн (в 2015 г. – 14,2 млн. тонн), при урожайности 24,2 ц/га (в 2015 г. – 23,8 ц/га).

Кукуруза на зерно обмолочена с площади 28,1 тыс. га или 1% к посевной площади (в 2015 г. – 69,1 тыс. га). Намолочено 139,3 тыс. тонн (в 2015 г. – 330,2 тыс. тонн), при урожайности 49,5 ц/га (в 2015 г. – 47,8 ц/га).

Лен-долгунец вытереблен с площади 26,3 тыс. га или 54,7% к посевной площади (в 2015 г. – 19 тыс. га).

Сахарная свекла выкопана с площади 93 тыс. га или 8,4% к посевной площади (в 2015 г. – 92,1 тыс. га). Накопано 4,2 млн. тонн (в 2015 г. – 3,7 млн. тонн), при урожайности 447 ц/га (в 2015 г. – 401,9 ц/га).

Подсолнечник обмолочен с площади 80,9 тыс. га или 1,1% к посевной площади (в 2015 г. – 102,7 тыс. га). Намолочено 171 тыс. тонн маслосемян (в 2015 г. – 203,7 тыс. тонн), при урожайности 21,1 ц/га (в 2015 г. – 19,8 ц/га).

Рапс обмолочен с площади 295 тыс. га или 29,6% к посевной площади (в 2015 г. – 268,7 тыс. га). Намолочено 414,3 тыс. тонн (в 2015 г. – 474,9 тыс. тонн), при урожайности 14 ц/га (в 2015 г. – 17,7 ц/га).

Соя обмолочена с площади 49,6 тыс. га (в 2015 г. – 99,9 тыс. га), намолочено 90,3 тыс. тонн (в 2015 г. – 171,1 тыс. тонн) при урожайности 18,2 ц/га (в 2015 г. – 17,1 ц/га).

Картофель в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах выкопан с площади 54,4 тыс. га или 16,1% к посевной площади (в 2015 г. – 75,9 тыс. га). Накопано 1,4 млн. тонн клубней (в 2015 г. – 1,4 млн. тонн), при урожайности 256,6 ц/га (в 2015 г. – 183,9 ц/га).

Овощи в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 62,2 тыс. га или 34,4% к посевной площади (в 2015 г. – 84,1 тыс. га). Собрано 1,1 млн. тонн (в 2015 г. – 1,3 млн. тонн), при урожайности 181,2 ц/га (в 2015 г. – 152,2 ц/га).

Сев озимых культур под урожай 2017 года проведен на площади 2,7 млн. га или 15,7% к прогнозной площади сева (в 2015 г. – 2,8 млн. га).

Минсельхоз РФ

1 сентября. Алтайский район Хакасии — лидер по уборке зерновых

Здесь намолотили 2594 тонны пшеницы. На втором месте — Бейский район, где убрано 2463 тонны зерновых культур. Всего по Хакасии зерновые убраны с 10486 гектаров, что на тысячу га больше, чем годом ранее. Общий намолот составил 13 111 тонн.

К уборочной кампании подключились Ширинский, Богградский и Таштыпский районы. Здесь аграриям приходится координировать свои действия с погодой. В Ширинском скосили 48 гектаров овса, намолот составил 78 тонн при урожайности 16,3 центнеров с гектара. В Богградском скошено и обмолочено 60 га пшеницы с урожайностью 20 центнеров. Намолот – 120 тонн. 175 тонн получили при обмолоте ячменя, причем здесь отмечена самая высокая урожайность – 25 центнеров с

3

гектара. В Таштыпском районе убирают пшеницу. С 45 убранных гектаров получено 100 тонн зерна, урожайность – 22,2 центнера с гектара.

Ударными темпами идёт заготовка кормов. На сегодняшнюю дату в республике уже заготовлено 6,1 центнера кормов на одну условную голову – на полтора центнера выше прошлогоднего значения. Сена запасено 101233 тонны, готового сенажа – 41882 тонны, готового силоса – 6355 тонн, сообщили в пресс-службе минсельхозпрода Хакасии.

Газета Хакасия

30 августа. Пестицидное лето: более 3 тыс. тонн опасной продукции выявлено в Московском регионе

Лето – время, когда овощи и фрукты являются обязательными гостями на столе каждого россиянина. Несмотря на представленную на рынках и в магазинах сезонную продукцию, иногда помимо привычных нам яблок, огурцов и помидоров, хочется отведать и заморских яств.

Надо отметить, что импортная плодоовощная продукция представляет собой ряд наименований, которые не только не выращиваются в нашей стране, но и являются хорошими аналогами любимых фруктов и овощей. Зачастую плодоовощная продукция может быть подвержена загрязнению остаточными количествами пестицидов и нитратами. В некоторых случаях это связано с тем, что производители обрабатывают свою продукцию пестицидами для лучшей сохранности во время транспортировки. В результате этого, из-за несоблюдения положенных норм применения препаратов или при обработке растений от сорняков и насекомых во время выращивания, плодоовощная продукция содержит пестициды выше максимально допустимого уровня, что, в свою очередь, может негативно сказаться на здоровье человека.

Специалисты Управления Россельхознадзора по г.Москве, Московской и Тульской областям отбирают пробы продукции растительного происхождения со складов временного хранения, овощебаз и логистических центров для определения соответствия данной продукции требованиям безопасности. Отобранные пробы направляются в отдел химико-токсикологических исследований Центральной лаборатории ФГБУ «Центр оценки качества зерна» для проведения мониторинга загрязнений остаточным количеством пестицидов и нитратами продукции растительного происхождения.

За три летних месяца (июнь, июль, август) 2016 года, по состоянию на 26.08.2016 специалистами отдела химико-токсикологических исследований Центральной лаборатории ФГБУ «Центр оценки качества зерна» выявлено 3 312,5 тонн опасной импортной продукции растительного происхождения.

На первом месте, среди продукции, в которой выявлены нарушения – персики и нектарины. Общая масса партий забракованной продукции составила 1 047 тонн. Страны происхождения – Сербия, Македония, Босния и Герцеговина. В данной продукции выявлено превышение содержания таких веществ, как: хлорпирифос, дельтаметрин, тебуконазол.

3

На втором месте – яблоки, общая масса партий – 900,8 тонн. Страны происхождения – Сербия, Молдова, Босния и Герцеговина, Узбекистан, Туркмениия, Македония. Импортные яблоки оказались «богаты» содержанием остаточного количества пестицидов, превышающим максимально допустимые уровни: флутриафол, пирипроксифен, бифентрин, трифлуксизобин, ципроконазол, тебуфенпирад, феназахин, миклобутанил, диметоат, тауфлувалинат, пиридабен, бупиримат, лямбда-цигалотрин. В некоторых случаях превышение максимально допустимого уровня достигало в 5 раз.

Также за летние месяцы выявлен большой объем одной из любимейших ягод взрослых и детей – клубники. Общая масса опасной продукции составила 518,1 тонн. Страна происхождения – преимущественно Сербия.

Кроме того, в числе опасной выявленной продукции – апельсины, виноград, вишня, дыни и томаты, черешня, малина, свекла и даже фрукт с оригинальным названием – сатсум. Превышение содержания нитратов выявлено в зелени, капусте белокочанной, салатах (айсберг, латук) и др.

По результатам проведенных исследований протоколы испытаний направлены в территориальное Управление Россельхознадзора для принятия дальнейших мер.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

30 августа. Аграрии Подмосковья намолотили 260 тысяч тонн зерна к концу августа

К 29 августа аграрии Подмосковья намолотили более 260 тысяч тонн зерновых культур с 87 тысяч гектаров. Лидерами по сбору пшеницы стали Зарайский, Серебряно-Прудский и Луховицкий районы. Об этом корреспонденту ИА REGNUM сообщили в пресс-службе министерства сельского хозяйства и продовольствия Подмосковья.

Всего в Московской области предстоит убрать на зерно около 150 тысяч гектаров зерновых, зернобобовых сельскохозяйственных культур и кукурузы.

На сегодняшний день пшеницы было намолочено 195,3 тысячи тонн с площади 58,1 тысячи гектаров при средней урожайности 33,6 ц/га. Также намолочено 50,1 тысячи тонн ячменя с площади 19,9 тысячи гектаров при средней урожайности 25,2 ц/га. Горох убран с площади 1,2 тысячи гектаров. Средняя урожайность — 24,8 ц/га. Валовой сбор картофеля и овощей открытого грунта составляет 44,9 тысячи тонн.

«Продолжается озимый сев. Посеяно 4,5 тысячи гектаров озимых культур, из которых 4,3 тысячи гектаров — пшеница», — заключили в министерстве.

Как ранее сообщало ИА REGNUM, 29 августа с поста министра сельского хозяйства и продовольствия Подмосковья ушел Дмитрий Степаненко. Чиновнику была предложена должность председателя правительства Ярославской области. На его место назначен врио Игорь Жаров.

Regnum.ru

30 августа. Томские аграрии обмолотили свыше 56% посевов зерновых

3

В Томской области 30 августа зерновые и зернобобовые культуры убраны с площади 107,9 тыс га, что составляет свыше 56% посевов

Как сообщили НИА Томск в пресс-службе администрации Томской области, валовый сбор зерна превысил 185,9 тыс тонн при средней урожайности 17,2 центнера с гектара (ц/га). Темпы уборочной кампании значительно выше, чем в прошлом году, им способствует сухой и солнечный август.

«Если в сентябре погодные условия не подведут, хозяйства смогут достичь прогнозных показателей и собрать в пределах 320 тысяч тонн зерна», — сообщила начальник областного департамента по социально-экономическому развитию села Ирина Черданцева.

По темпам уборки лидируют Зырянский и Асиновский районы, где зерновые обмолочены на 73,4 и 72,3% площадей. В Кожениковском районе план выполнен на 65,2%, в Томском — на 51%. Наивысшая урожайность — 22,4 ц/га — в хозяйствах Шегарского района.

Под урожай 2017 года засыпано 20 тыс. тонн семян (32,5% от потребности), озимые культуры посеяны на 8,5 тыс га, подготовлено 26,5 тыс га зяби.

Завершают хозяйства региона и кормозаготовительную кампанию: на зиму заготовлено 79,1 тыс тонн сена, 200 тыс тонн сенажа, 52,1 тыс. тонн зерносенажа, 6,6 тыс тонн соломы и 23,1 тыс тонн силоса — в среднем около 30,6 кормовой единицы на фуражную корову (98,8% от плана).

НИА-Томск

30 августа. В Орловской области намолотили 2,289 миллиона тонн зерна

Об этом сообщил руководитель Департамента сельского хозяйства Орловской области Юрий Сидыганов на аппаратном совещании в областной администрации.

В Ливенском районе намолочено 245,5 тыс. тонн при урожайности 43,9 ц/га. Также в лидерах по намолоту зерна Покровский район (175,8 тыс. тонн при урожайности 38,6 ц/га), Свердловский район (150,8 тыс. тонн при урожайности 36,4 ц/га), Колпнянский район (150,7 тыс. тонн при урожайности 39,2 ц/га), Орловский район (146,3 тыс. тонн при урожайности 32,3 ц/га), Мценский район (141,3 тыс. тонн при урожайности 38,1 ц/га) и Должанский район (122,5 тыс. тонн при урожайности 37,3 ц/га).

Всего по состоянию на утро 29 августа по области обмолочено 643 тыс. га зерновых культур (75,4 % от плана).

Общий намолот зерна составляет 2 млн 289 тыс. тонн.

Средняя урожайность озимых зерновых культур на текущую дату по области составляет 38,7 ц/га, яровых зерновых культур - 29,6 ц/га.

Наряду с уборкой зерновых культур сельскохозяйственные организации Орловской области приступили к уборке технических культур.

По состоянию на 26 августа 2016 года рапс яровой убран на площади 9 тыс. га (54,4 % от уборочной площади), намолочено 16,5 тыс. тонн маслосемян при урожайности 18,4 ц/га.

Сахарная свекла убрана на площади 4,7 тыс. га (8,5% от плана), накопано 168 тыс. тонн корнеплодов при урожайности 356 ц/га. Уборку сахарной свёклы ведут

3

сельскохозяйственные организации Ливенского, Малоархангельского и Кромского районов.

Под урожай 2017 года в хозяйствах всех категорий Орловской области планируется посеять 440 тыс. га озимых зерновых культур. На текущую дату подготовка почвы под сев озимых культур проведена на 68,8 % от запланированных площадей.

Завершается засыпка семян озимых культур. Засыпано 102,3 тыс. тонн (97% от плана).

Для проведения осеннего сева сельхозпроизводителями приобретено 29 тыс. тонн минеральных удобрений (88,6% от потребности).

Портал Орловской области

30 августа. В Алтайском крае начался сев озимых

Хозяйства Алтайского края начали сев озимых культур. Так, в «Октябрьском» Зонального района из планируемых 2 тыс. 500 гектаров уже засеяли 1,5 тысячи.

В последние годы интерес к озимым возрастает, и площади под ними увеличиваются. Как сообщили в Главном управлении сельского хозяйства, площадь сева озимых только в этом хозяйстве в сравнении с прошлым годом увеличится на 12%.

Отметим, в прошлом году озимые были посеяны на 172 тыс. гектаров, что больше предыдущего года на 55 тыс. гектаров. Согласно рекомендациям ученых озимые в структуре посевных площадей должны занимать не более 10-15%.

Алтайская правда

30 августа. Белгородская область завершила уборку ранних зерновых

Хозяйства Белгородской области завершили уборку ранних зерновых культур, средняя урожайность составила 44,8 центнера с гектара, что на 7,7 ц/га выше, чем годом ранее, сообщает департамент АПК и воспроизводства окружающей среды региона.

По данным на 29 августа, намолочено 2,2 млн тонн зерна, что на 0,4 млн тонн больше прошлого года.

Так, по данным департамента пшеницы намолочено 1,4 млн тонн с площади 282 тыс. гектаров при урожайности 48,3 ц/га.

В Алексеевском, Ивнянском, Краснояружском, Новооскольском районах урожайность составила более 50 ц/га. Наибольшую урожайность получили аграрии Красненского района - 54,3 ц/га. В 2015 году в хозяйствах области намолотили 1,1 млн тонн пшеницы при урожайности 40,3 ц/га.

Кроме того, ячмень убран на площади 168 тыс. гектаров. Средняя урожайность культуры составила 38,8 ц/га, намолочено - 652,4 тыс. тонн. В прошлом году было намолочено 473,3 тыс. тонн при урожайности 31,6 ц/га.

Ранее сообщалось, что в 2016 году белгородские аграрии планируют довести производство зерна до 4 млн тонн.

Интерфакс-Россия

3

30 августа. Дагестану требуется 27 миллиардов для закупки сельхозтехники

Дагестан нуждается в 57 000 единиц техники на общую сумму более 27 миллиардов рублей. Это примерно в 4 раза больше чем есть на сегодня у местных аграриев. Об этом сообщили в минсельхозпрод республики.

Из общего объема техники аграриям республики требуется более 5 000 тракторов, 229 комбайнов и прочей сельхозтехники. Только комбайнов должно хватить примерно на 20 лет - это средний возраст их эксплуатации. На сегодня в регионе находится лишь 15 000 единиц техники, примерно половину из которых составляют комбайны для уборки. За первое полугодие было закуплено 13 единиц на 32 миллиона рублей, в том числе 2 зерноуборочных комбайна и 4 трактора.

При этом в бюджете республики на текущий год пока не заложено средств для покупки техники. В связи с этим министерство планирует стимулировать привлечение внебюджетных инвестиций к обновлению технопарка за счет увеличения субсидий. Для этого будет использована программа Россельхозбанка «Кредит под залог приобретаемой техники и/или оборудования», а также пройдут переговоры по поводу лизинговых закупок с компанией «Росагролизинг». В минсельхозе республики подсчитали, что в год на техническое и технологическое обновление республики удастся привлечь до 150 миллионов рублей, что позволит полностью решить данные задачи через примерно 180 лет.

Также министерство отмечает, что данные меры позволят сохранить темпы технической модернизации, которые были достигнуты с 2012 по 2014 год.

Rostovprodukt.ru

30 августа. Дворкович поддержал обнуление пошлины на экспорт пшеницы из России

Предложение Минсельхоза РФ обнулить экспортную пошлину на пшеницу до 1 июля 2017 года поддержано на совещании у вице-преьера Аркадия Дворковича, сообщил РИА Новости замминистра сельского хозяйства Джамбулат Хаутов.

Россия для стабилизации ситуации на внутреннем рынке зерна с 1 февраля 2015 года ввела экспортную пошлину на пшеницу. Ее формула несколько раз менялась. Нынешняя пошлина действует с 1 октября прошлого года и составляет 50% от таможенной стоимости минус 6,5 тысячи рублей за тонну, но не менее 10 рублей за тонну. Участники рынка и компании-экспортеры неоднократно выступали за отмену пошлины.

"Обнуление пошлины на вывоз пшеницы поддержано на совещании у вице-преьера Аркадия Дворковича", — сказал Хаутов.

[РИА Новости](http://RIA.ru)

29 августа. Исследования зерновой продукции продолжаются

Зерно на сегодняшний день является не только одним из важнейших товаров, но и необходимым условием для обеспечения продовольственной безопасности страны. Еженедельно в отдел контроля и изучения качества товарных ресурсов зерна и продуктов его переработки Центральной лаборатории ФГБУ «Центр оценки качества

3

зерна» поступают пробы продукции, отобранные частными заказчиками или специалистами Россельхознадзора. Вся поступившая в испытательную лабораторию продукция исследуется с помощью применения современных методов на различные показатели качества и безопасности.

По состоянию на 26 августа 2016 года специалистами отдела контроля и изучения качества товарных ресурсов зерна и продуктов его переработки, комбикормов и комбикормового сырья проанализировано 133 пробы продукции.

За прошлую рабочую неделю в 2-х пробах муки пшеничной хлебопекарной высшего сорта выявлена картофельная болезнь хлеба (при норме – не допускается). Пробы поступили от частного заказчика.

Кроме того, выявлено 0,01 тонны продукции с нарушениями требований нормативных документов по различным показателям качества. Среди выявленной продукции: пшеница, крупа рисовая шлифованная, мука пшеничная хлебопекарная.

По результатам проведенных исследований протоколы испытаний выданы заказчикам.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

29 августа. В Омской области озадачились хранением богатого урожая

29 августа свою рабочую поездку в Павлоградский район Губернатор Омской области начал с посещения ассоциации сельских производителей «Краснодарское», где состоялось выездное заседание штаба по проведению сезонных полевых работ. В совещании приняли участие главы муниципальных районов, начальники сельхозуправлений, руководители Обь-Иртышского управления гидрометеослужбы, сибирского научно-исследовательского института сельского хозяйства.

Губернатор Виктор Назаров подчеркнул важность стоящей перед аграриями задачи - собрать весь выращенный урожай в установленные сроки и сохранить его в кондиционном состоянии. «От этого зависит продовольственная безопасность региона, цены на хлеб для омичей, наши поставки зерна в другие регионы и страны», - сказал Губернатор.

К уборке урожая уже подготовлено более 4 тыс. комбайнов. По плану при средней нагрузке на комбайн – 460 гектаров в сутки на проведение уборочных работ потребуется 35 – 40 рабочих дней. Губернатор отметил, что основные региональные базы снабжения готовы обеспечить запасными частями всю сельскохозяйственную технику и оборудование. По состоянию на 25 августа обмолочено более 12% общей уборочной площади зерновых и зернобобовых культур. Средняя урожайность – около 16 центнеров с гектара, почти на 2 центнера больше, чем в прошлом году. Полностью завершён обмолот озимой пшеницы, на 99% обмолочена озимая рожь. Урожайность озимых в среднем составляет 19 центнеров с гектара. Завершается подготовка зернотокового хозяйства.

Виктор Назаров подчеркнул, что омские земледельцы умеют работать с полной отдачей, показывая высокие результаты, несмотря на неблагоприятные погодные условия. «Погоду в этом году стабильной не назовешь. Практика показывает, что вы умеете работать и добиваться высоких результатов в любых, даже самых

3

экстремальных ситуациях. Нам нужно использовать каждый погожий день, чтобы собрать все зерно, не оставив его в поле. Тем более что урожай ожидаем хороший. По нашим оценкам, валовой сбор зерновых и зернобобовых культур составит порядка 3 миллионов 100 тысяч тонн», - сказал Губернатор.

Как сообщил Министр сельского хозяйства и продовольствия Омской области Максим Чекусов, по состоянию на 29 августа скошено зерновых и зернобобовых культур – 610 тыс. га, обмолочено 550 тыс. га, намолочено 880 тыс. тонн зерна, средняя урожайность составила – 16 ц/га. Для выполнения уборочных работ 2016 года будут задействованы 4 654 зерноуборочных комбайнов. По состоянию на 29 августа к уборке урожая подготовлено 4074 комбайна, что составляет 87,5% от общего количества. Сельхозпроизводителями региона в текущем году приобретено 707 единиц техники на общую сумму 1 млрд. 396 млн. рублей, в том числе 131 трактор, 66 зерно и кормоуборочных комбайнов, 68 почвообрабатывающих орудий. Гарантийное и послегарантийное обслуживание техники производят 56 мобильных сервисных бригад. В 30 районах Омской области имеются филиалы по реализации запасных частей и агрегатов. Для приема зерна урожая 2016 года в области имеется 935 зерноочистительных линий (производительностью 32,2 тыс. тонн в час), 310 зерносушилок (производительностью 6,4 тыс. тонн в час), 487 зернотоков, порядка 2,7 млн. кв. м. асфальтированных площадок.

Омская губерния

29 августа. В Рязанской области продолжается уборочная кампания

По состоянию на 29 августа зерновые и зернобобовые культуры в Рязанской области обмолочены на площади 356,2 тысяч гектаров (64,9% плана). Намолочено 1126,5 тысяч тонн зерна, а урожайность в среднем по области составила 31,6 центнеров с гектара. Об этом сообщает официальный сайт регионального Минсельхоза.

Более 70% зерновых культур обмолочено в хозяйствах Пителинского, Ермишинского, Касимовского, Александро-Невского и Шацкого районов области. Лидируют по урожайности зерновых Александро-Невский (44,6 ц/га) и Рязанский (50,4 ц/га) районы, по валовому сбору в 130,5 тысяч тонн зерна – Сараевский район. Более 90 хозяйств области получают урожайность больше среднеобластного значения. Около 30 хозяйств получают более 40 центнеров с гектара.

Лидирую по показателям шесть хозяйств, урожайность в которых составляет более 50 центнеров зерна с гектара. Это ООО «Надежда» (59,0 ц/га), СПК «Мир» (57,0 ц/га) и СПК «Победа» (56,7 ц/га) Александро-Невского района, ООО «Заря» Спасского района (52,4 ц/га), ЗАО «Победа» Захаровского района (50,0 ц/га) и ООО «Моршанск-Агро-Инвест» Шацкого района (50,0 ц/га).

РИА Новости

29 августа. В Севастополе будут развивать сельское хозяйство по примеру Мордовии

3

Севастопольский Департамент сельского хозяйства принял участие во Всероссийском семинаре "Практические вопросы реализации мероприятий по устойчивому развитию сельских территорий и поддержке малых форм хозяйствования", который прошел в Республике Мордовия 10-12 августа.

Цель семинара – обмен опытом в реализации проектов региональной программы "Устойчивое развитие сельских территорий". Во время мероприятия участникам были представлены объекты развития сельских территорий Республики Мордовия, построенных в рамках этой программы.

Заместитель директора Департамента сельского хозяйства Севастополя Александр Масалов сообщил, что Мордовия показала своим гостям, как должно выглядеть российское село. За три года в селах Мордовии было построено 5 школ, 6 детских садов, 6 домов культуры, 49 ФАПов и 14 спортивных объектов. Средства программы развития сельских территорий вкладываются в новые коммуникации, пожарные автомобили, а также в строительство социального жилья.

В Севастополе уже реализуется Государственная программа "Устойчивое развитие населенных пунктов внутригородских муниципальных образований города федерального значения Севастополя, на территории которых преобладает деятельность, связанная с производством и переработкой сельскохозяйственной продукции, на период 2015 – 2020 годов". Согласно программе планируется построить 12,88 км локальных водопроводов, 6,33 кв. км газораспределительных сетей и газопроводов. Сельские жители будут обеспечены 4467 кв.м. жилья. 3110,7 кв.м жилья будет предоставлено молодым семьям и молодым специалистам.

По словам Масалова, для привлечения в село молодых специалистов, власти Севастополя намерены построить в селах спортивные площадки, современные медицинские пункты, школы и библиотеки с доступом в интернет. За счет федерального и городского бюджета Департамент сельского хозяйства Севастополя намерен исправить деградирующую ситуацию сельского хозяйства путем развития инфраструктуры.

Новый Крым

29 августа. Продовольственная пшеница не соответствует ГОСТу

Специалистами Курского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» на прошедшей неделе августа 2016 года в 9 партиях пшеницы продовольственной, общим весом 1719,0 тонн, выявлено несоответствие требованиям ГОСТ по содержанию сорной примеси из-за наличия проросших зерен и низкому содержанию природы.

Пшеница продовольственная 4 класса, поступившая на мелькомбинат для переработки в муку, в количестве 169 тонн, не соответствовала требованиям ГОСТ Р 52554-2006 «Пшеница. Технические условия».

3

При норме содержания природы не менее 710 г/л, фактическое наличие составило от 686 до 703 г/л.

Хранившаяся на одном из складов сельхозпредприятия пшеница не соответствовала требованиям нормативных документов по содержанию сорной примеси, в которой содержание проросших зерен составило около 60,0 %.

Протоколы испытаний выданы заявителю.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

29 августа. В Тюменской области открыта вторая очередь завода по полной переработке зерна

Строительство и запуск в эксплуатацию завода по глубокой переработке зерна - проект не только знаковый для Тюменской области, но и в своей значимости выходящий далеко за пределы региона.

Этот факт губернатор Тюменской области Владимир Якушев подчеркнул на церемонии открытия в Ишиме второй очереди завода по производству лизина, возводимого агрохолдингом "Юбилейный".

- Данный проект важен в русле импортозамещения, он очень емкий по степени сложности технологического процесса, но самое главное - завод производит полную, безотходную переработку зерна, - отметил глава региона. - Это очень значимо для агропрома Тюменской области, которому важно реализовать излишки.

Ввод в эксплуатацию второй очереди предприятия ознаменовалось началом работы цехов по производству глютену, и глюкозного сиропа, спирта и кормов для скота. Кроме того, на полную мощность заработали энергоцентр, ливневые и технологические очистные сооружения.

Завод по глубокой переработке зерна агрохолдинга "Юбилейный" уникален в российских масштабах потому, что после окончательного запуска в эксплуатацию в 2017 предусматривает полную переработку пшеницы и производство четырех видов продукции: лизин, глютен (клейковину), этиловый спирт и кормовую барду. Особенно ценным продуктом производства завода является лизин: эту полученную из зерна пшеницы аминокислоту широко применяют в качестве добавок в корма для крупного рогатого скота, в фармацевтике и производстве косметики.

Ишимский завод агрохолдинга "Юбилейный" при выходе на полную технологическую мощность перерабатывать в год 120 тысяч тонн зерна, производя в год 30 тыс тонн лизина, 10,3 тысячи тонн глютену и 32 тысячи тонн крахмала В. При этом до 60 процентов произведенной аминокислоты планируется экспортировать в другие страны.

Как отметил Владимир Якушев, данная реализация проекта по глубокой переработки зерна является и инновационной, и революционной Для Тюменской области.

- Важно не останавливаться только на достигнутом, - подчеркнул губернатор. - Убежден, что руководство и работники агрохолдинга "Юбилейный" справятся со всеми намеченными задачами.

Тюменская область сегодня

26 августа. В Волгограде выявили некачественную продукцию

В последней декаде августа специалистами Волгоградского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» выявлены две партии некачественной продукции общей массой 34,8 тонны, поставленные для нужд службы исполнения наказаний.

Партия муки пшеничной хлебопекарной второго сорта, выработанная по ГОСТ Р 52189-2003 «Мука пшеничная. Общие технические условия», не соответствовала установленным требованиям по показателям «массовая доля золы» (1,31% вместо нормы «не более 1,25%») и «массовая доля сырой клейковины» (22% вместо нормы «не менее 25%»).

Партия крупы ячменной ячневой № 1 не соответствовала требованиям ГОСТ 5784-60 «Крупа ячменная. Технические условия» по показателям: «доброкачественное ядро» (97,8% вместо нормы «не менее 99,0%»), «недодир» (2,3% вместо нормы «не более 0,9%»), «сорная примесь» (0,39% вместо нормы «не более 0,30%») и «металломагнитная примесь» (обнаружены отдельные частицы примеси размером более 0,3 мм и массой более 0,4 мг в количестве 7 мг в 1 кг, наличие которых по ГОСТ 5784-60 не допускается).

Протоколы испытаний о несоответствии качества продукции установленным требованиям выданы заказчикам.

Кроме того, при выполнении заявки на подтверждение соответствия качества теплоходной партии пшеницы 3 класса массой 2951 тонны, предназначенной к отгрузке на экспорт, специалистом Волгоградского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» была выявлена I степень зараженности вредителями (амбарным долгоносиком).

В соответствии с ГОСТ Р 52554-2006 «Пшеница. Технические условия» зараженность не допускается, кроме зараженности клещом не выше II степени.

Для ликвидации зараженности проведена фумигация партий, акт фумигации указан в сертификате качества.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

Украина**31 августа. Харьковская область попала в тройку самых урожайных**

Как отметила в.и.о. председателя ХОГА Юлия Светличная, в текущем году первоочередной важной задачей, которая стоит перед агропромышленным комплексом региона, является обеспечение продовольственной безопасности Харьковской области.

3

«Поэтому хороший урожай сельскохозяйственных культур и реальное взаимодействие всего аграрного сектора области на сегодня является чрезвычайно важным, - подчеркнула руководитель области. - В начале года у нас были предостережения относительно всходов посевов озимых, но на сегодня у нас - очень обнадеживающие показатели».

Так, по данным Министерства аграрной политики и продовольствия Украины, по состоянию на 30 августа Харьковская область заняла 3 место по результатам сбора ранних зерновых и зернобобовых культур и 3 место по показателям производства пшеницы, сообщили в пресс-службе ХОГА.

Как отметил в своем докладе заместитель председателя ХОГА Марк Беккер, главным достижением этого года стало увеличение урожайности ранних зерновых культур - почти на 5 ц/га. В том числе, по озимой пшенице - на 5,7 ц/га, яровой пшеницы - на 8 ц/га и гороха - почти на 10 ц/га. При этом в текущем году, в отличие от предыдущего, в области - большой процент продовольственного зерна: из общего количества зерна пшеницы продовольственная составляет 61,4%, или 494,2 тыс. тонн.

Также Марк Беккер отметил 8 районов, которые намолотили 100 тыс. тонн ранних зерновых и зернобобовых культур.

«Это Балаклейский район, Волчанский, Барвенковский, Лозовской, Великобурлукский, Близнюковский, Первомайский и Изюмский. Высокий уровень урожайности ранних зерновых и зернобобовых культур - в Барвенковском районе (52,0 ц/га) и Чугуевском (51,7 ц/га)», - предоставил данные заместитель председателя ХОГА.

Кроме того, Марк Беккер отметил три района области - Чугуевский, Барвенковский и Золочевский, которые получили урожайность озимой пшеницы более 50 центнеров с гектара. Еще в 8 районах этот показатель превышает 45 ц/га.

«Нельзя сегодня без внимания оставить и тот факт, что в области появляется все больше сельскохозяйственных предприятий, которые способны обеспечить высокий уровень урожайности озимой пшеницы - по 80 и более центнеров с 1 гектара. В 2016 году такого уровня урожайности достигли 7 хозяйств», - отметил заместитель руководителя области.

В завершение Марк Беккер остановился на текущих задачах по проведению комплекса осенних полевых работ. Он отметил, что согласно исследованиям Института растениеводства имени В.Я. Юрьева лучшим сроком посева озимых зерновых культур для многих районов области является период с 5 по 20 сентября в лесостепной, и с 10 по 25 сентября - в степной зонах.

Также было отмечено, что намерения отдельных районов уменьшить площадь посева озимых под урожай-2017 по сравнению с прошлым годом являются недопустимыми.

«Увеличение площадей посева озимых культур под урожай 2017 года планируется в Коломакском районе на 25%, Дергачевском - на 21%, Кегичевском - на 10%, Барвенковском - на 9% и других районах, - предоставил данные заместитель председателя ХОГА. - Наша задача - провести посев озимых зерновых культур на

3

площади не менее 500 тыс. гектаров, как научно обоснованный объем площадей для нашего региона».

Относительно сбора поздних зерновых культур, по информации Марка Беккера, их площадь составляет 307,6 тыс. га, в том числе: кукурузы на зерно - 277,7 тыс. га, гречихи - 18,4 тыс. га, проса - 11,5 тыс. га.

«На сегодняшний день большинство посевов этих культур находится в хорошем состоянии. Урожая проса и гречихи будет достаточно для обеспечения потребностей области в крупяных культурах. С учетом прогнозируемой урожайности поздних культур, общий валовой сбор зерновых по Харьковской области ожидается на уровне прошлого года - более 4 млн тонн зерна. Особое внимание должно быть уделено учету собранного урожая», - отметил Марк Беккер.

Вечерний Харьков

31 августа. Украина: Хлебный год. Агросектор побил инвестиционный рекорд

В первом полугодии 2016-го объем капитальных инвестиций в сельское хозяйство Украины вырос почти на 74% по сравнению с январем-июнем прошлого года – до 17 млрд гривен.

Об этом сообщила пресс-служба Украинского клуба аграрного бизнеса (УКАБ).

"За данный период объем инвестиций в агросектор является крупнейшим среди других видов экономической деятельности в Украине", – отмечается в сообщении.

Рост объемов капитальных инвестиций стал возможным за счет относительно стабильной экономической ситуации в стране в течение последнего года и частичного удовлетворения отложенной потребности в инвестициях в течение 2014-15 годов, когда экономическая и политическая нестабильность практически остановили любую инвестиционную активность в агросекторе.

При этом, в УКАБе отмечают, что несмотря на положительные тенденции роста капитальных инвестиций, агросектор Украины нуждается во вложениях в десятки раз больше ввиду высокой доли изношенности основных средств и производственной инфраструктуры.

АПК-Информ

30 августа. Аграрии Львовской области начали посевную озимых культур

Под урожай следующего года планируется посеять озимых зерновых культур на площади 189,6 тыс. га и рапса озимого на площади 45,4 тыс. га, что на 6,2 тыс. га и на 9,7 тыс. га больше к 2016 году соответственно.

Об этом сообщают в департаменте агропромышленного развития Львовской облгосадминистрации.

Для помощи сельскохозяйственным производителям Институтом сельского хозяйства Карпатского региона НААН Украины разработаны рекомендации по особенностям технологии выращивания озимых культур под урожай 2017 года.

3

Кроме того, департаментом агропромышленного развития совместно с Львовским областным государственным центром экспертизы сортов растений аграриям предложен перечень самых урожайных сортов озимых культур, рекомендованных для выращивания в природно-климатических условиях области.

Напомним, что на 29 августа посеяно рапса озимого на площади 39,1 тыс. га, что составляет 86% к прогнозируемой площади.

Эксперт Агро

29 августа. Украина: Кабмин хочет продать четыре государственных компании-гиганта

Правительственный комитет по вопросам экономической, финансовой и правовой политики изменил перечень объектов, которые планируются к приватизации в 2016-2017 годах. Об этом на своей Facebook-странице сообщила первый заместитель министра экономического развития Юлия Ковалив.

"Только что правительственный комитет Степана Кубива (экономическая, финансовая и правовая политика) поддержал внесение изменений в постановление КМУ №271, касающиеся изменения перечня объектов, которые планируются к приватизации в 2016-2017 годах", - написала она.

"В предыдущей редакции постановления мы имели 306 компаний. 102 компании необходимо исключить, из-за того, что они были приватизированы, находятся в процессе ликвидации или находятся в зоне проведения АТО. Приватизировать их нет возможности", - отметила замминистра.

Однако, по ее словам, в перечень дополнительно были включены 126 компаний.

"Среди крупнейших компаний, правительственный комитет дополнительно одобрил к приватизации в 2016-2017 годах: ОАО "Турбоатом", "Электротяжмаш", "Объединенная горно-химическая компания", ОАО "Государственная продовольственно-зерновая корпорация Украины", государственная доля в ООО "Запорожский титано-магниевого комбинат", - заявила Ковалив.

"Всего компаний, которые будут ожидать приватизации в 2016-2017 годах, будет 330. Ожидаем одобрения правительства", - подытожила она.

Напомним, 29 августа президент Петр Порошенко заявил, что ожидает от Верховной Рады принятия законов о расширении объектов для продажи.

При плане поступлений от приватизации в госбюджет 2016 в 17 млрд гривен, бюджет за первое полугодие получил только 42 млн гривен.

Конкурс по продаже Одесского припортового завода по стартовой цене 13,175 млрд грн в июле завершился безрезультатно, однако Фонд госимущества до конца года рассчитывает выполнить план за счет повторного конкурса по продаже ОПЗ и продажи контрольных пакетов акций шести областных энергообеспечивающих компаний.

УкрАгроКонсалт

26 августа. Запасы пшеницы в Украине на 5% ниже прошлогодних

3

По оперативным данным Госкомстата, запасы зерновых и зернобобовых культур в Украине по состоянию на 1 августа 2016 года составили 23,9 млн. тонн, что на 2,5% меньше, чем на аналогичную дату прошлого года – 24,5 млн. тонн.

Запасы пшеницы на отчетную дату сократились на 5% – до 16,62 млн. тонн против 17,54 млн. тонн на 1 августа 2015 года. Запасы ячменя также сократились на 5% - до 3,958 млн. тонн. Запасы кукурузы на 18% меньше прошлогодних – 1,626 млн. тонн против 1,986 млн. тонн в 2015-м году.

УкрАгроКонсалт

Беларусь

1 сентября. Беларусь с 1 сентября снижает экспортные пошлины на нефть и нефтепродукты

Беларусь с 1 сентября снижает экспортные пошлины на нефть и нефтепродукты, вывозимые за пределы таможенной территории Евразийского экономического союза (ЕАЭС). Соответствующее решение содержится в постановлении Совета Министров №689 от 30 августа, сообщили БЕЛТА в пресс-службе белорусского правительства.

3

Ставка экспортной пошлины на сырую нефть будет снижена с \$90,1 до \$80 за 1 т. Пошлина на прямогонный бензин снизится с \$63,9 до \$56,8 за 1 т, на товарные бензины - с \$54,9 до \$48,8 за 1 т.

Пошлина на легкие, средние дистилляты составит \$32 за 1 т (была \$36). Такая же пошлина установлена в отношении дизельного топлива, бензола, толуола, ксилолов, смазочных и прочих масел.

В предыдущий раз ставки вывозных таможенных пошлин в отношении сырой нефти и отдельных категорий товаров, выработанных из нефти, изменялись 1 августа.

Белта

31 августа. Гомельская область выполнила госзаказ по зерну

Хозяйства Гомельской области выполнили госзаказ по зерну.

Согласно оперативным данным, на комбинаты хлебопродуктов области в счет госзаказа доставлено 145 тыс. т зерна, что составляет 100% к плану. В разрезе культур полностью выполнены доведенные показатели по продаже овса и ячменя. План по поставкам озимой ржи перевыполнен на 6,5 тыс. т, что компенсировало имеющийся недобор по пшенице.

В облсельхозпродде отмечают особый вклад сельскохозяйственных организаций Гомельского, Буда-Кошелевского и Добрушского районов, которые выполнили госзаказ на 125%, 118% и 108% соответственно. На них приходится почти 30% в объеме зерна, сданного областью в счет республиканских государственных нужд.

Общий намолот зерна колосовых и зернобобовых в Гомельской области составил в нынешнем году 1 млн 90 тыс. т, что на 115 тыс. т больше прошлогоднего. Показатель по сбору зерна превысили 18 районов области из 21. В Буда-Кошевом и Речицком районах намолочено свыше 100 тыс. т зерна. Средняя урожайность по региону составляет 31,5 ц/га против 30,2 ц/га в 2015 году

Белта

30 августа. Евро и российский рубль на торгах 1 сентября подешевели, доллар подорожал

Евро и российский рубль на торгах 1 сентября подешевели, доллар подорожал. Такая информация размещена на сайте Белорусской валютно-фондовой биржи.

Доллар подорожал на Br0,0008 до Br1,9613 за \$1 (31 августа - Br1,9605 за \$1).

Курс евро снизился на Br0,0005 и составляет Br2,1846 за 1 евро (31 августа - Br2,1851 за 1 евро).

Российский рубль подешевел на Br0,0004 до Br3,0054 за 100 российских рублей (31 августа - Br3,0058 за 100 российских рублей).

Белта

29 августа. Беларусь: Могилевская область намолотила миллион тонн зерна

Могилевская область намолотила миллион тонн зерна, говорится в сообщении, размещенном на официальном сайте облисполкома.

3

"Намолот зерновых культур в Могилевской области по состоянию на 29 августа составил 1 млн 2 тыс. тонн", - сообщили в облисполкоме со ссылкой на данные председателя обкома профсоюза работников АПК Виктора Гейделя.

В настоящее время 11 районов области уже завершили уборку. В целом по региону зерно убрано с 98% посевной площади.

По данным В.Гейделя, два района области превысили сотысячный рубеж по намолоту - Шкловский (121 тыс. т) и Могилевский (110 тыс. т).

Средняя урожайность по области составляет 33,2 ц/га. Лучшая урожайность зафиксирована в Шкловском (51,9 ц/га) и Круглянском (49,4 ц/га) районах.

Могилевская область стала пятым регионом Беларуси, перешагнувшим миллионный рубеж по валовому сбору зерна в текущем году.

В целом по стране, по оперативным данным Минсельхозпрода, зерновые и зернобобовые культуры в сельхозорганизациях по состоянию на 29 августа убраны на площади 2 млн 55,3 тыс. га, или 97,5% к плану. Намолот составляет 6 млн 889 тыс. т при средней урожайности 33,5 ц/га.

По прогнозам ведомства, в 2016 году во всех категориях хозяйств с учетом кукурузы будет собрано 8,8 млн т зерна.

Интерфакс-Запад

26 августа. Аграрии Гродненской области завершили массовую уборку зерновых

Аграрии Гродненской области завершили массовую уборку зерновых культур, сообщили корреспонденту БЕЛТА в комитете по сельскому хозяйству и продовольствию Гродненского облисполкома.

По оперативным данным, в области остается убирать менее одного процента основной группы зерновых (без учета кукурузы, гречихи и проса) - около 2 тыс. га из засеянных 306 тыс. га. Практически все поля, где созрело зерно, обмолочены. Оставшиеся участки - это в основном низины, куда техника входит по мере высыхания почвы. "Поэтому темпы уборки снизились, сельхозмашины и работники сельхозпредприятий перенаправляются на другие виды работ - завершение второго укоса и третий укос трав", - пояснил первый заместитель председателя комитета по сельскому хозяйству и продовольствию облисполкома Сергей Шевчик.

В регионе также приступили к уборке гречихи (обмолочены первые 30 га из 2,7 тыс. га). На зернохранилищах находится 43% убранного проса (посевы этой культуры занимают 1,5 тыс. га). Позже аграриям предстоит убирать кукурузу на зерно и силос.

В текущем году площадь зернового клина сельхозпредприятий в Гродненской области составила 306 тыс. га зерновых и зернобобовых (308,8 тыс. га - с учетом фермеров). Намолочено более 1,1 млн т зерна, средняя урожайность составляет 37,1 ц/га.

Белта

Казахстан

1 сентября. Карагандинцев радует урожайность

В Карагандинской области по состоянию на 31 августа было скошено 9,2 % площадей зерновых культур. Это 66,9 тыс. гектаров. Темп уборки чуть выше прошлогодней, когда на аналогичную дату было скошено 57,8 тыс. га. Об этом корреспонденту ИА «Казах-Зерно» сообщили в облакimate.

Что особенно радует крестьян, средняя урожайность пока намного выше прошлогодней. Сейчас она составляет 11,6 центнеров с гектара, тогда как год назад равнялась 8,2 ц/га.

Общая уборочная площадь зерновых в нынешнем сезоне по региону составляет 730,5 тыс. га (в 2015 - 681,3 тыс. га). На списание ушло 10,4 га погибших посевов.

- У нас по району примерно 1500 га уйдут под списание. В начале лета прошел град и побил поля нескольких хозяйств. Часть из них восстановилась, а часть погибла, - говорит Манат Курмангалиев, руководитель отдела сельского хозяйства Бухаржырауского района.

Агарариям области предстоит убрать 596,1 тыс. га пшеницы и 117,3 тыс. га ячменя. По сравнению с прошлым годом, посевы пшеницы выросли на 89,1 тыс. га, а ячменя, напротив, уменьшились на 9,3 тыс. га. Сокращение связано с неблагоприятной ценовой конъюнктурой - спрос на ячмень невысок, и из-за переизбытка на рынке его стоимость практически в два раза ниже пшеницы при практически равной себестоимости.

Отметим, что картофеля на 31 августа было убрано 9,3 % площадей (784 га), овощей - 9,6 % (143 га). Урожайность на уровне прошлогодней.

Казах-ЗЕРНО

31 августа. Уборка идет, а льготного дизтоплива еще нет

Несмотря на то, что ещё не до конца завершён свал зерновых на корм скоту, уже готовы к жатве раннеспелые твёрдые и мягкие сорта пшеницы.

Как и во многих фермерских хозяйствах Кызылжарского района, в ТОО «Жанбай» началась уборочная страда. Но её ровному течению мешают участившиеся дожди.

Помимо неблагоприятных погодных условий, настораживает и стоимость горюче-смазочных материалов, которые кызылжарский аграрий Анатолий Корольчук приобретает на общих основаниях, пишет собкор ИА «Казах-Зерно». По словам фермера, по льготным ценам дизтопливо будет отпускаться после 20-го сентября. Сейчас стоимость одного литра составляет 114 тг.

Если позволит погода, Анатолий Петрович планирует завершить уборку урожая с 2,5 тысяч гектаров за 20 дней.

Казах-ЗЕРНО

3

31 августа. За прошедшие сутки в казахстанские закрома засыпано более 472 тыс. тонн зерна

На 31 августа уборка зерновых в республике выполнена на 18,3%. При этом объем полученного зерна уже на 2 млн. 292,8 тыс. тонн превышает прошлогодний намолот. Как указывается в сегодняшней сводке Минсельхоза, на 31 августа с 2804,3 тыс.га при урожайности 16 ц/га казахстанскими хлеборобами намолочено 4 млн. 493,7 тыс. тонн зерна.

Напомним, как ранее информировало ИА «Казах-Зерно», на 30 августа, по данным областных управлений сельского хозяйства, в республике с площади 2436,2 тыс. га было получено 4021,4 тыс. тонн зерна нового урожая.

По прогнозам Минсельхоза РК, валовой сбор зерна в текущем году ожидается не ниже уровня прошлых лет.

В феврале этого года комитет по статистике Министерства национальной экономики страны сообщил, что валовой сбор зерновых и бобовых культур во всех категориях хозяйств Казахстана в 2015 году в весе после доработки составил 18,673 миллиона тонн, что на 8,8% больше, чем годом ранее. В первоначально оприходованном весе урожай составил 20,276 миллиона тонн, что на 7,3% превышало показатель 2014 года.

Казах-ЗЕРНО

31 августа. Намолот зерна в Северном Казахстане более чем в семь раз превышает прошлогодний объем

В Северо-Казахстанской области активно идет уборка зерновых.

Как сообщили ИА «Казах-Зерно» в областном управлении сельского хозяйства, на 30 августа в регионе обмолочено 22,7% площадей - 3217,7 тыс.га.

В этом году североказахстанская нива щедра на отдачу. Если в прошлом году на этот срок намолот в регионе составлял лишь 147,3 тыс. тонн, то в текущем аграрии уже получили 1118,6 тыс. тонн зерна.

Отметим, как ранее информировало наше агентство, по данным облстата, посевная площадь сельскохозяйственных культур в 2016 году в Северном Казахстане увеличилась к 2015 году на 9,0 тыс. га и составила 4375,4 тыс. га.

В структуре посевных площадей области в 2016 году основную долю занимают зерновые и зернобобовые культуры 73,5% (3217,7 тыс. га), из них наибольший удельный вес составляют посевы пшеницы - 76,7% (2468 тыс. га). Кормовыми культурами засеяно 14,0% от всей посевной площади (612,4 тыс. га), масличными культурами - 11,7% (512,1 тыс. га).

В текущем году значительно увеличились посевы бобовых культур в 2,7 раза (90,2 тыс. га.), за счет увеличения посевов чечевицы в 2,6 раза к 2015 году и занимает 85,4% от всей площади бобовых культур (77,1 тыс. га.), посевы масличные культуры увеличились на 9,0%.

Напомним, в прошлом году по Северо-Казахстанской области было засеяно 3 млн. 210 тыс. гектаров зерновыми культурами. При средней урожайности 16,9 центнера с гектара североказахстанцы намолотили 5 млн. 425 тыс. тонн зерна.

3

Казах-ЗЕРНО

31 августа. В Казахстане намолочено более 4 млн. тонн зерна

На 30 августа, по данным областных управлений сельского хозяйства, в республике с площади 2436,2 тыс. га получено 4021,4 тыс. тонн зерна нового урожая. Как отмечается в сводке МСХ, урожайность составляет 16,5 ц/га.

Отметим, на эту же дату прошлого года в республике было получено почти в два раза меньше зерна - 2152,2 тыс. тонн.

В текущем году посевные площади всех сельхозкультур составили 21,7 млн. га, из них зерновых - 15,2 млн. га, в том числе пшеницы - 12,2 млн. га.

По прогнозам МСХ Казахстана, в 2016-2017 маркетинговом году планируется отгрузить на экспорт порядка 7,5 млн. тонн зерна. В прошлом сельхозгоду экспортировано более 6,6 млн. тонн зерновых.

Казах-ЗЕРНО

29 августа. Восточный Казахстан: Убрано больше трети зерновых

В регионе продолжается уборочная страда-2016, причем темпы ее уже превысили прошлогодние. На 29 августа площадь скошенных зерновых, как сообщили собкору ИА «Казах-Зерно» в областном управлении сельского хозяйства, составила свыше 34%, тогда как в 2015 этот показатель был немногим более 32%. Намолотили уже почти 340 тыс. тонн, в прошлом году было всего около 244 тыс. тонн.

В районах близится к завершению уборка озимых. Средняя урожайность этих культур перевалила за 22,7 центнера с га, намолот составил более 87 тыс. тонн, что выше, чем в прошлом году. Тогда на эту дату приходилось немногим более 68 тыс. тонн.

Яровая пшеница, по оперативной информации с мест, убрана почти на 67 тыс. га, или за 19%. Урожайность составила 14,5 центнера с га против прошлогодних 10,1. На 29 августа площадь ячменя убрана на 61%, овса - на 62 %. Также на эту дату на 74% площадей убран горох, его урожайность составила 14,3 центнеров с га.

Первые 9 тыс. тонн семян поступили, как сообщил руководитель отдела растениеводства и земледелия областного управления сельского хозяйства Адлет Тулеутаев, в фонд будущего урожая.

Сохранению темпов уборки, по его словам, способствует сухая солнечная погода, что держится в большинстве районов ВКО.

Казах-ЗЕРНО

29 августа. Намолот зерна в Казахстане перевалил за отметку в 2 млн. 734 тыс. ТОНН

В Казахстане на 29 августа обмолочено 1573,8 тыс. га площадей с зерновыми культурами.

Отметим, как ранее информировало ИА «Казах-Зерно», в текущем году посевные площади всех сельхозкультур составили 21,7 млн. га, из них зерновых - 15,2 млн. га, в том числе пшеницы - 12,2 млн. га.

3

Как следует из сегодняшней сводки МСХ, в республике при средней урожайности 17,4 ц/га намолочено 2734,2 тыс. тонн зерна. Отметим, в прошлом году на эту дату намолот зерна составлял 1907,1 тыс. тонн.

Отметим, Минсельхоз прогнозирует валовой сбор зерна в текущем году не ниже уровня прошлых лет.

Напомним, в феврале этого года комитет по статистике Министерства национальной экономики страны сообщил, что валовой сбор зерновых и бобовых культур во всех категориях хозяйств Казахстана в 2015 году в весе после доработки составил 18,673 миллиона тонн, что на 8,8% больше, чем годом ранее. В первоначально оприходованном весе урожай составил 20,276 миллиона тонн, что на 7,3% превышало показатель 2014 года.

Казах-ЗЕРНО

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

1 сентября. Пшеница США: Провал тендера в Египте толкнул Чикаго еще ниже

По итогам торгов четверга котировки мягкой пшеницы на бирже Чикаго еще подешевели. Падение продолжается 8-й торговый день подряд. Неизменными остаются главные его факторы – огромное предложение пшеницы в мире и в самих Штатах.

Вчера на «чашу» фактора мирового предложения была брошена еще одна «гирька». Международные трейдеры бойкотировали закупочный тендер в Египте после того как минсельхоз страны и организатор тендеров агентство GASC последовательно узаконили стандарт «нулевой» спорыньи. Похоже, Египет на какое-то время, возможно, длительное будет испытывать проблемы с внешними закупками, а значит, невостребованной пшеницы на мировом рынке станет еще больше.

3

Сентябрьские котировки американской пшеницы на 31 августа:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго снизилась на \$0,83 до 132,64 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити выросла на \$1,29 до 136,41 \$/тонна
- твердая яровая пшеница HRS в Миннеаполисе снизилась на \$1,84 до 178,48 \$/тонна.

Зерно Он-Лайн

1 сентября. Болгария собрала рекордный урожай пшеницы

По данным МСХ Болгарии, урожай пшеницы в текущем году установил рекорд – 5,6 млн. т. По сравнению с прошлым годом он вырос на 1 млн. т благодаря расширению посевных площадей и увеличению урожайности. Средняя урожайность составила 49,4 ц/га. Самая высокая урожайность, 56,8 ц/га, была достигнута в Силистренской области, расположенной на северо-востоке страны.

«Качество пшеницы лучше, чем в прошлом году. 43% урожая имеет очень хорошее мукомольное качество», - заявила министр сельского хозяйства Болгарии Десислава Танева.

Чтобы обеспечить внутреннее потребление, необходимо лишь 2 млн. т пшеницы. С начала сезона Болгария уже экспортировала 1 млн. т.

Зерно Он-Лайн

1 сентября. Индия увеличивает импорт подсолнечного и рапсового масел

По данным аналитиков Oil World, в июле т.г. Индия увеличила импортные закупки подсолнечного масла до 134 тыс. тонн против 122 тыс. тонн в июле 2015 г., а также рапсового – до 66 (31) тыс. тонн.

Вместе с тем, сокращение общего объема импорта масел до 1,12 млн. тонн против 1,5 млн. тонн за аналогичный месяц годом ранее произошло ввиду значительного снижения закупок пальмового масла – до 570 (970) тыс. тонн. Импорт соевого масла сохранился на прежнем уровне – 349 тыс. тонн.

Всего в октябре-июле 2015/16 МГ импорт растительных масел в Индию составил 12,51 млн. тонн против 11,66 млн. тонн за аналогичный период годом ранее, из которых поставки пальмового масла составили 7,23 (7,67) млн. тонн, соевого – 3,6 (2,11) млн. тонн, подсолнечного – 1,32 (1,36) млн. тонн, рапсового – 272 (307) тыс. тонн.

АПК Информ

31 августа. Китай присматривается к английскому ячменю

Китай в сезоне 2016/17, как ожидается, импортирует до 7 млн. тонн ячменя. Один из регулярных поставщиков озимого ячменя в КНР – Франция – получила низкий урожай, и к тому же плохого качества. Французские экспортеры признают, что поставки в Китай в этом сезоне будут равны нулю.

3

В самом Китае внутреннее производство ячменя сокращается, а потребление растет, в первую очередь, благодаря развитию пивоваренной отрасли.

Эту ситуацию считают благоприятной для вхождения на китайский рынок английские производители ячменя. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на AHDB Cereals. Все необходимые разрешения для поставок английского ячменя в КНР имеются.

Хотя уборочная на британских островах еще не завершена, очевидно, что экспортный потенциал для внешней торговли с Дальним Востоком имеется. А китайцев интересует, в том числе, регулярность и гарантированность поставок. Эксперты AHDB Cereals оценивают экспортные возможности страны по ячменю, примерно, в 1 млн. тонн.

Зерно Он-Лайн

31 августа. Египет: тендер GASC или один в поле воин?

Как мы уже сообщали, государственное зерновое агентство Египта GASC сегодня, 30 августа, проводит тендер по закупке, как минимум, 55-60 тыс. тонн мягкой мукомольной пшеницы с поставкой 05-15 октября 2016г.

Тендер проводится на новых условиях т.н. «нулевой спорыньи», т.е. импортная пшеница не должна содержать даже минимальных ее следов.

Ожидается, большинство экспортеров проигнорировало тендер.

По информации от европейских трейдеров, была подана лишь одна заявка от египетского трейдера Venus – 55 тыс. тонн украинской пшеницы по 179,32 \$/тонна FOB. Это дороже всех тендерных закупок GASC с начала нынешнего сезона. На тендере 26 августа пшеница была закуплена в диапазоне 177,35-178,45 \$/тонна FOB.

Кстати, любопытная деталь, компания Venus единственной была дисквалифицирована на предыдущем тендере 26 августа, якобы из-за неправильно подготовленных документов.

Зерно Он-Лайн

30 августа. Евросоюз снижает прогноз урожая и экспорта пшеницы

Еврокомиссия уменьшила прогноз урожая мягкой пшеницы в ЕС-28 со 144,5 млн. т до 142,0 млн. т. Прогноз экспорта пшеницы был снижен с 29,0 млн. т до 26,3 млн. т. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн. В сезоне 2015-16 страны Евросоюза собрали 151,6 млн. т мягкой пшеницы и экспортировали 32,7 млн. т.

Урожай кукурузы также будет немного ниже, чем ожидалось месяц назад: 65,2 млн. т против 65,5 млн. т. Тем не менее, производство кукурузы превзойдет низкий показатель прошлого сезона – 58,0 млн. т.

Валовой сбор всех зерновых культур составит 294,7 млн. т (июльский прогноз – 312,9 млн. т, в прошлом сезоне – 310,5 млн. т).

Зерно Он-Лайн

3

30 августа. Ирландия: Сельское хозяйство расширяется, численность занятых в отрасли снижается

По данным МСХ Северной Ирландии, площадь сева зерновых культур и численность поголовья скота выросли по сравнению с прошлым годом, в то время как численность занятых в сельском хозяйстве уменьшилась. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на Farminguk.com.

Площадь сева озимой пшеницы, озимого ячменя и овса под урожай-2016 составила 33,6 тыс. га, что на 2% больше, чем годом ранее. Посевная площадь ярового ячменя сократилась на 3% до 15,2 тыс. га. Тем не менее, он остается основной зерновой культурой, выращиваемой в Северной Ирландии.

Поголовье скота, по данным на июнь т.г., увеличилось на 3% по сравнению с прошлогодним уровнем. Численность поголовья коров выросла на 2% до рекордных 317,1 тыс. голов. Поголовье овец превысило 2 млн., впервые с 2007г. Численность несушек прибавила 20% и достигла 3,8 млн. голов. В меньшей степени, на 4%, увеличилось поголовье бройлеров.

Количество занятых в сельском хозяйстве сократилось на 1% до 47 тыс. человек, в т.ч. фермеров – на 2% до 29,5 тыс. человек.

Зерно Он-Лайн

29 августа. Урожай пшеницы в Иране превзошел ожидания

В текущем году Иран собрал рекордный урожай пшеницы – 14 млн. т, заявил генеральный директор Agricultural Support Services Yazdan Seif. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на IRNA. Валовой сбор пшеницы превзошел прогнозы и оказался намного больше, чем в прошлом году, когда было собрано 11,5 млн. т.

Зерно Он-Лайн

29 августа. Минсельхоз Египта ввел запрет на импорт пшеницы с содержанием спорыньи выше нуля

Министр сельского хозяйства Египта Essam Fayed в воскресенье 28 августа подписал указ № 1421 о запрете на импорт любой пшеницы с содержанием спорыньи выше нуля.

По словам представителей министерства, решение согласовано с премьер-министром страны.

Недавно Карантинная служба Египта ужесточила правила импорта, запретив разгрузку пшеницы в портах до проведения фитосанитарного исследования зерна.

ZOL – Нынешний указ минсельхоза Египта перечеркивает указ № 1117, согласно которому с 12 июля разрешался ввоз в страну пшеницы с содержанием спорыньи не выше 0,05%.

Зерно Он-Лайн

29 августа. Французская мягкая пшеница - высокий протеин, низкая натура

3

Урожай мягкой пшеницы во Франции характеризуется высокой степенью вариативности по качеству, говорится в пятничном отчете государственного агентства FranceAgrimer.

По данным лабораторных анализов, 65% мягкой пшеницы во Франции имеет содержание протеина выше 12,%, и только 6% содержание ниже 11,5%, минимального уровня требуемого для экспорта.

Около 79% зерна мягкой пшеницы имеет показатель числа падения по Хагбергу выше 240 сек, в то время как в 2015г. такой показатель имело 95% зерна.

Только 28% нового зерна имеет натуральный вес выше 76 кг на гектолитр (минимальный уровень для пшеницы, торгуемой на бирже).

Согласно комплексным показателям 72% нового урожая мягкой пшеницы относится к среднему классу (A3) – протеин выше 10,5%, число падения выше 170 сек.

16% относится к высшему классу (A2) – протеин выше 11%, натуральный вес выше 76 кг на гектолитр и число падения выше 220 сек.

И только 10% относится к классу премиум (A1) – протеин выше 11,5%, натуральный вес выше 77 кг на гектолитр и число падения выше 240 сек.

УкрАгроКонсалт

Тендеры недели

1 сентября. Египет отменил тендер по закупке пшеницы из-за бойкота трейдеров

Государственное зерновое агентство Египта GASC отменило международный тендер по закупке пшеницы от 30 августа 2016г.

На тендер была подана лишь одна заявка от египетского трейдера Venus, который предложил украинскую пшеницу.

Бойкот трейдеров последовал после того, как минсельхоз Египта своим указом запретил импорт пшеницы с содержанием спорыньи выше нулевого уровня. В среду этот стандарт появился и в тендерных условиях агентства GASC.

Зерно Он-Лайн

30 августа. Иордания закупила 50 тыс. т пшеницы

30 августа министерство промышленности и торговли Иордании провело тендер по закупке 100 тыс. т твердозерной пшеницы произвольного происхождения. В тендере

3

приняли участие пять компаний. Закуплено 50 тыс. т пшеницы. Цена закупки не раскрывается.

Зерно Он-Лайн

30 августа. Япония объявила тендер по закупке продовольственной пшеницы

Министерство сельского хозяйства Японии объявило регулярный тендер по закупке 144,385 тыс. тонн мукомольной пшеницы происхождением США и Канада.

Всего планируется закупить 90,855 тыс. тонн пшеницы США и 53,53 тыс. тонн пшеницы Канады. Вся пшеница должна быть отгружена в период с 01 октября по 20 ноября.

Зерно Он-Лайн

30 августа. Тунис объявил тендер по закупке пшеницы и ячменя

Государственный департамент зерновых Туниса объявил тендер по закупке 134 тыс. т мягкой пшеницы и 75 тыс. т фуражного ячменя.

Зерно Он-Лайн

30 августа. Тайвань объявил тендер по закупке кукурузы

Тайваньская ассоциация MIRA объявила тендер по закупке 40-65 тыс. т кукурузы происхождения США или Бразилия. Поставка состоится в ноябре-декабре.

Зерно Он-Лайн

29 августа. Южная Корея закупила 55 тыс. т кукурузы

Южнокорейская ассоциация КОСОPIA закупила на тендере 55 тыс. т желтой кукурузы произвольного происхождения с поставкой в декабре. Цена закупки составила 198 \$/тонна на базисе C&F.

Зерно Он-Лайн

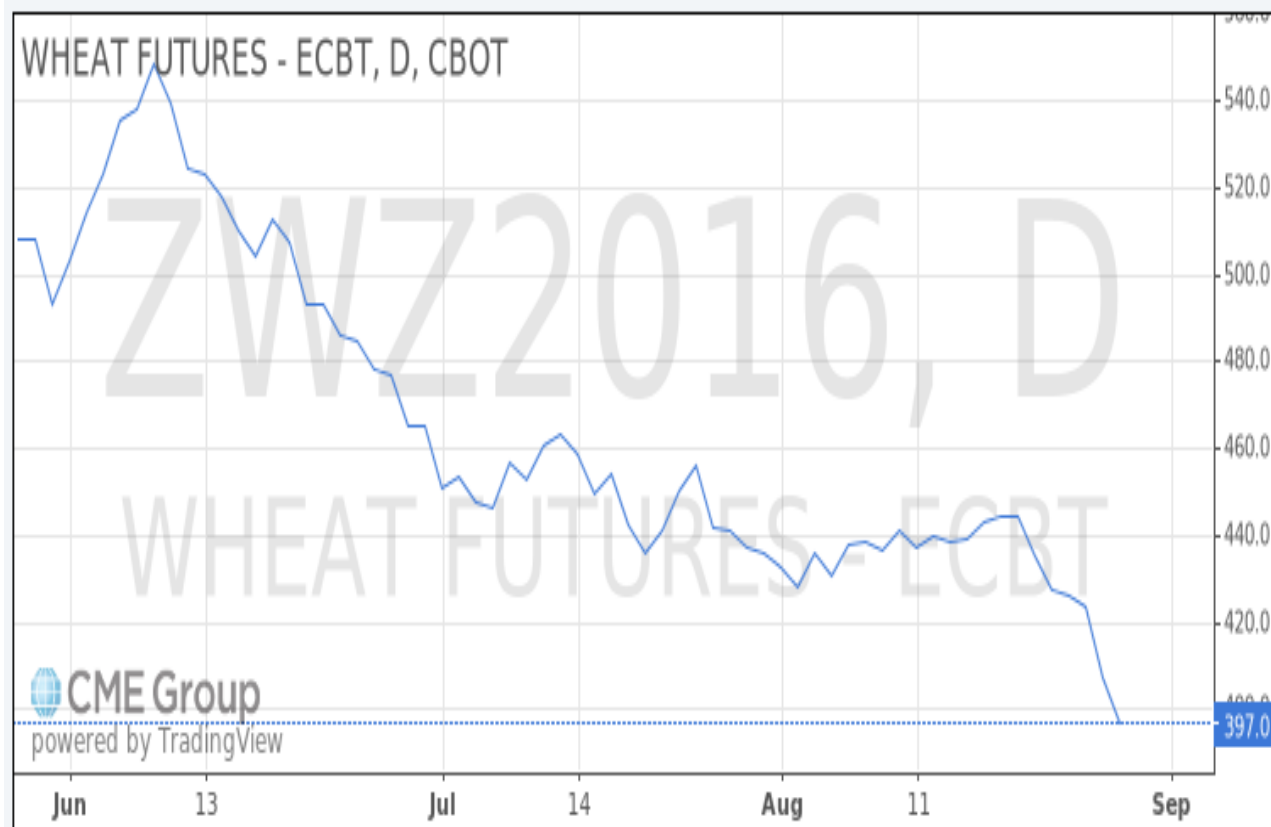
Торги на CBOT

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

Фьючерсы на:	Дата торгов	
	19 авг	26 авг
"Сент-16"	156.9	140.9
"Дек-16"	163.4	149.7
"Март-17"	170.5	158.7

Общий тренд (фьючерсы 2016)

CBOT:ZWZ2016 O:407.4 H:407.6 L:395.2 C:397.0



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

Фьючерсы на:	Дата торгов	
	19 авг	26 авг
"Сент-16"	131.6	124.5
"Дек-16"	135.3	127.9
"Март-17"	139.2	131.7

Общий тренд (фьючерсы 2016)

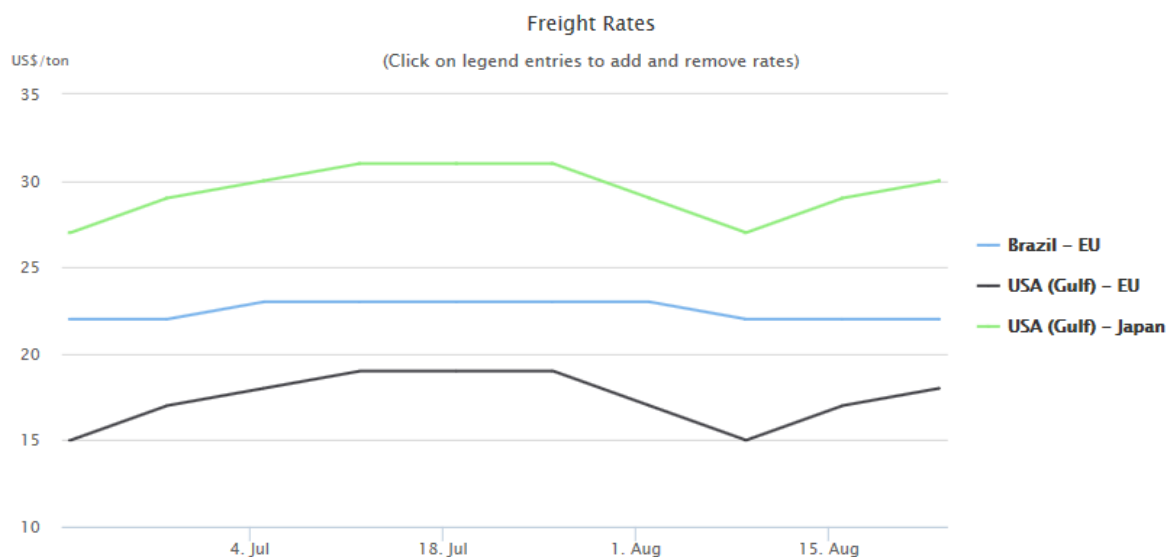
3



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

Фрахтовые ставки

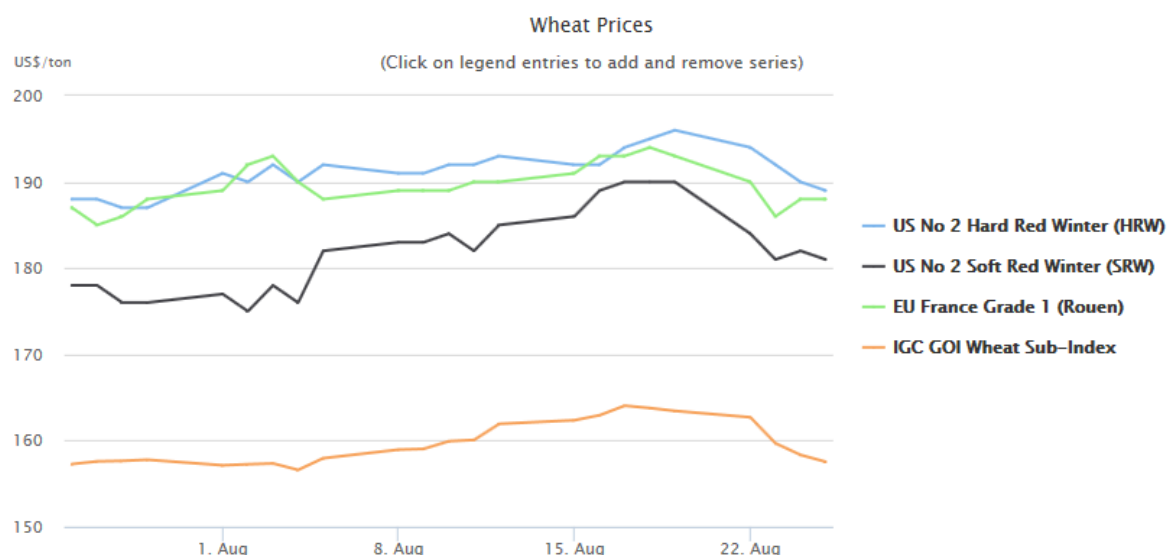
Freight Rates IGC Grain Freight Index



	30. Aug	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Brazil - EU	\$22	-	-24 %	\$16	\$29
USA (Gulf) - EU	\$18	-	-10 %	\$8	\$20
USA (Gulf) - Japan	\$30	-	-21 %	\$20	\$38

Экспортные данные

Wheat Maize Barley Soyabeans Rice



	25. Aug	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$189	-1	-11 %	\$182	\$228
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$181	-1	-10 %	\$175	\$225
EU France Grade 1 (Rouen)	\$188	-	1 %	\$161	\$197
Wheat sub-Index	158	-	-6 %	157	238

These export prices are indicative, for nearest available shipment and are based on both official and trade sources. While every attempt is made to interpret information accurately, full reliability is not guaranteed. No part of this data may be reproduced without permission from, and attribution to, the International Grains Council.

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview	
-----------------------	---

Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"

26 августа 2016 г.

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

Товар	05.08.16	12.08.16	19.08.16	26.08.16
Пшеница 3 класса (кл.23%)	9 190	9 175	9 445	9 475
то же \$/t	\$140.2	\$142.6	\$147.7	\$146.4
Пшеница 4 класса	8 265	8 255	8 290	8 285
то же \$/t	\$126.1	\$128.3	\$129.7	\$128.0
Продовольственная рожь	6 540	6 375	6 340	6 280
то же \$/t	\$99.8	\$99.1	\$99.2	\$97.0
Фуражная пшеница	7 635	7 610	7 580	7 440
то же \$/t	\$116.5	\$118.3	\$118.6	\$114.9
Фуражный ячмень	7 285	7 190	7 180	7 055
то же \$/t	\$111.1	\$111.8	\$112.3	\$109.0
Пивоваренный ячмень	9 500	9 500	9 300	9 100
то же \$/t	\$144.9	\$147.7	\$145.5	\$140.6
Фуражная кукуруза				10 750
то же \$/t				\$166.1

- цены на пшеницу 3 класса двигались разнонаправленно и с низкими амплитудами: продолжили рост в Черноземье на +140руб./т, на Юге и в Поволжье прибавили +15-25руб./т, а в Центре и на Урале скорректировались вниз на -65-75руб./т, в Сибири продолжили падение, но скромнее прежнего на -185руб./т;

- цены на пшеницу 4 класса также двигались разнонаправленно и умереннее прежнего: в Центре остались стабильными, в Черноземье и Поволжье подросли на +10-15руб./т, на Юге слабо снизились на -50руб./т, на Урале продолжили снижение на -75руб./т и в Сибири вниз на -400руб./т;

- цены на пшеницу 5 класса везде падали: в Центре и Черноземье продолжили падение на -190-200руб./т, на Юге повернули вниз на -85руб./т, в Поволжье продолжили снижение на -100руб./т, на Урале на -25руб./т и в Сибири на -385руб./т;

- цены на фуражный ячмень везде снижались: продолжили снижение в Центре на 185руб./т, в Черноземье, Поволжье и на Юге на -90-115руб./т, на Урале снижение на -25руб./т и в Сибири на -150руб./т;

- цены на продовольственную рожь менялись опять незначительно: в Центре и на Урале без изменений, в Черноземье, Поволжье и Сибири продолжили снижение на -85-90руб./т;

- цены на кукурузу отмечены пока лишь на Юге, правда и здесь представлена смесь старого урожая, который вдруг появился на рынке, и нового 2016г.: пока диапазон весьма широкий от 8800-9800руб./т урожая 2016 до 12000руб./т кукурузы старого урожая.

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

Товар	05.08.16	12.08.16	19.08.16	26.08.16
Пшеничная мука высшего сорта	17 025	16 715	16 400	16 295
то же \$/t	\$259.7	\$259.8	\$256.5	\$251.7
Пшеничная мука 1 сорта	16 210	16 020	15 675	15 635
то же \$/t	\$247.2	\$249.0	\$245.2	\$241.5
Пшеничная мука 2 сорта	14 650	14 420	13 910	13 445
то же \$/t	\$223.5	\$224.1	\$217.6	\$207.7
Ржаная обдирная мука	13 465	13 290	12 985	12 625
то же \$/t	\$205.4	\$206.6	\$203.1	\$195.0

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

Товар	05.08.16	12.08.16	19.08.16	26.08.16
Гречневая крупа 1 сорта	67 625	67 335	66 220	56 165
то же \$/t	\$1 031.5	\$1 046.6	\$1 035.7	\$867.6
Рисовая крупа 1 сорта	29 230	29 085	29 020	29 020
то же \$/t	\$445.8	\$452.1	\$453.9	\$448.3
Пшено 1 сорта	13 325	13 120	13 025	12 805
то же \$/t	\$203.2	\$203.9	\$203.7	\$197.8

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

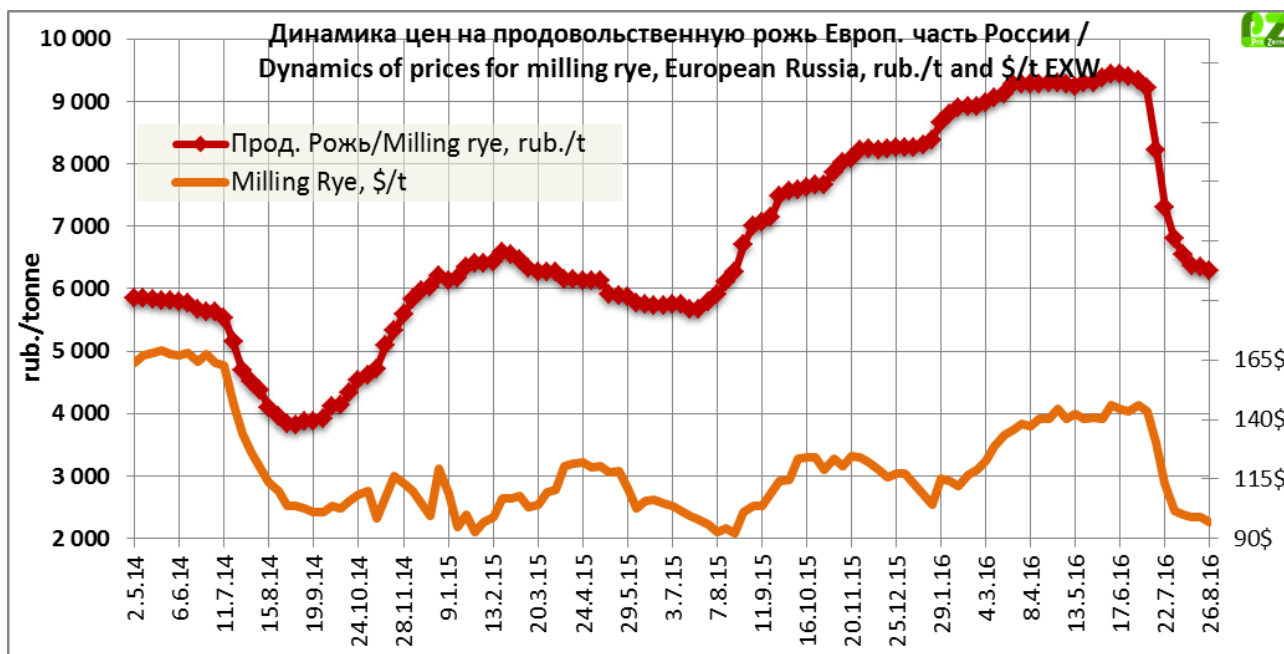
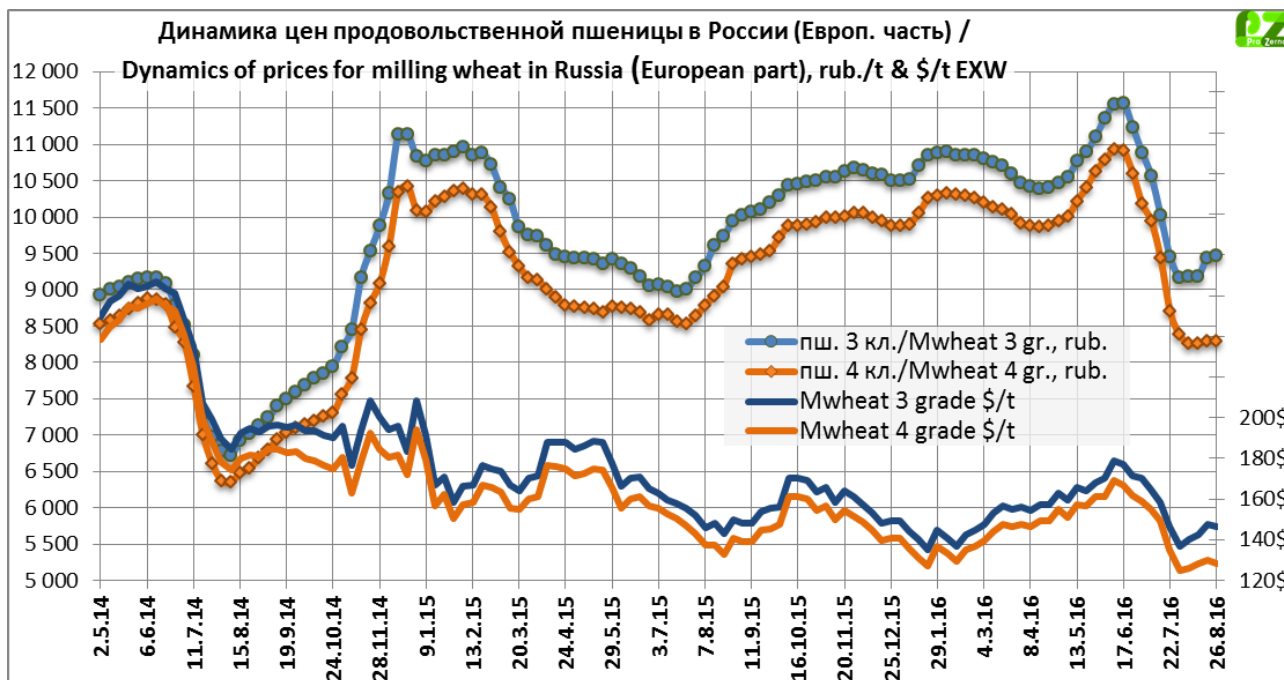
3

индекс ПроЗерно	05.08.16	12.08.16	19.08.16	26.08.16
Подсолнечник	24 020	23 250	21 965	21 660
то же \$/t	\$366.4	\$361.4	\$343.5	\$334.6
Сырое подсол.масло нераф.	55 310	54 730	54 585	54 695
то же \$/t	\$843.6	\$850.7	\$853.7	\$844.9
Рапс	24 625	24 625	25 750	25 565
то же \$/t	\$375.6	\$382.8	\$402.7	\$394.9
Сырое рапсовое масло нерафинированное	52 565	52 250	52 065	52 125
то же \$/t	\$801.8	\$812.1	\$814.3	\$805.2
Соевые бобы	31 625	31 250	30 750	30 625
то же \$/t	\$482.4	\$485.7	\$480.9	\$473.1

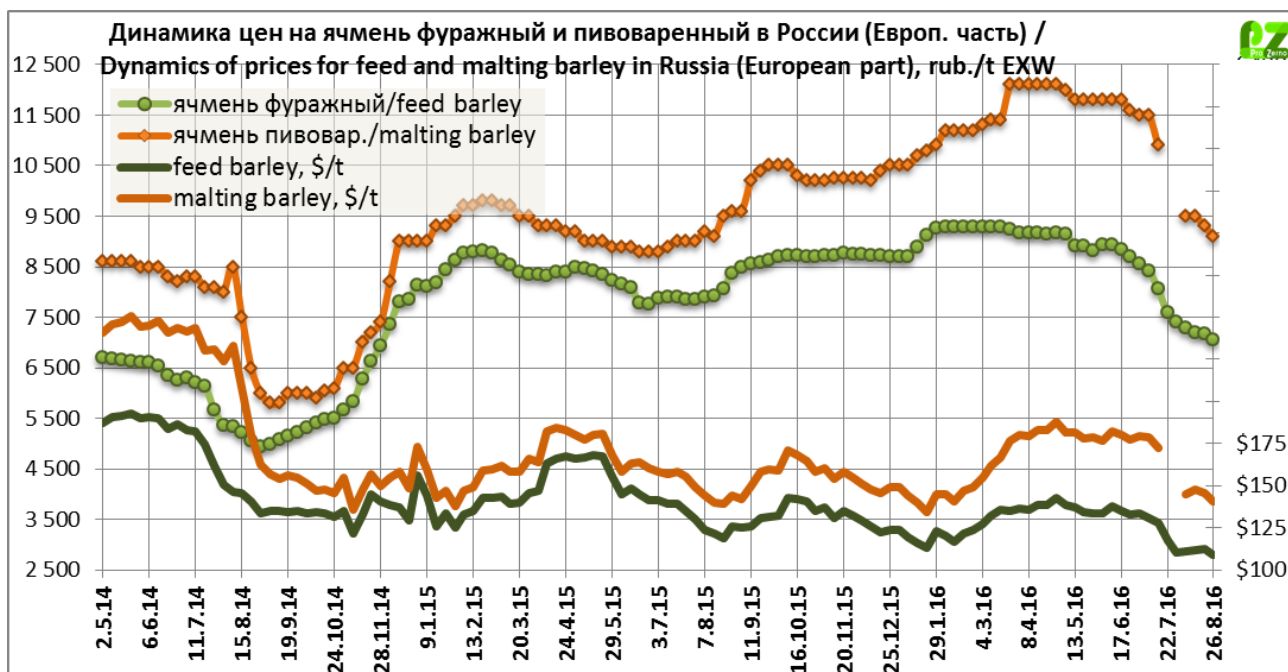
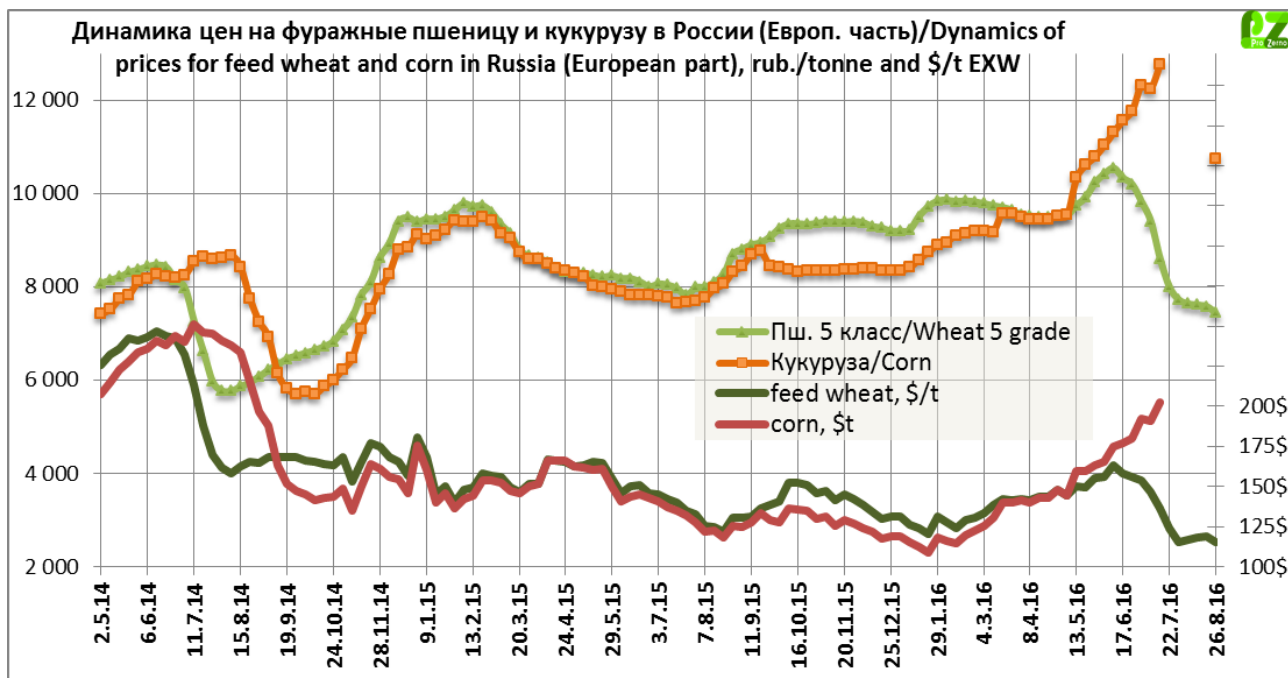
Средние цены в регионах России, руб./т, EXW

	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	19 авг 16	26 авг 16	19 авг 16	26 авг 16	19 авг 16	26 авг 16
Центральный район	27 000	26 000	51 000	51 000		
Центральное Черноземье	25 250	25 125	52 500	52 500	31 250	31 125
Юг и Северный Кавказ	25 750	26 000	50 750	51 000	30 250	30 125
Поволжье	25 000	25 125	54 000	54 000		
Южный Урал и Зауралье	24 500	24 500	53 500	53 500		
Западная Сибирь	23 500	22 000	53 000	52 000	33 500	33 500
Дальний Восток					32 750	32 750

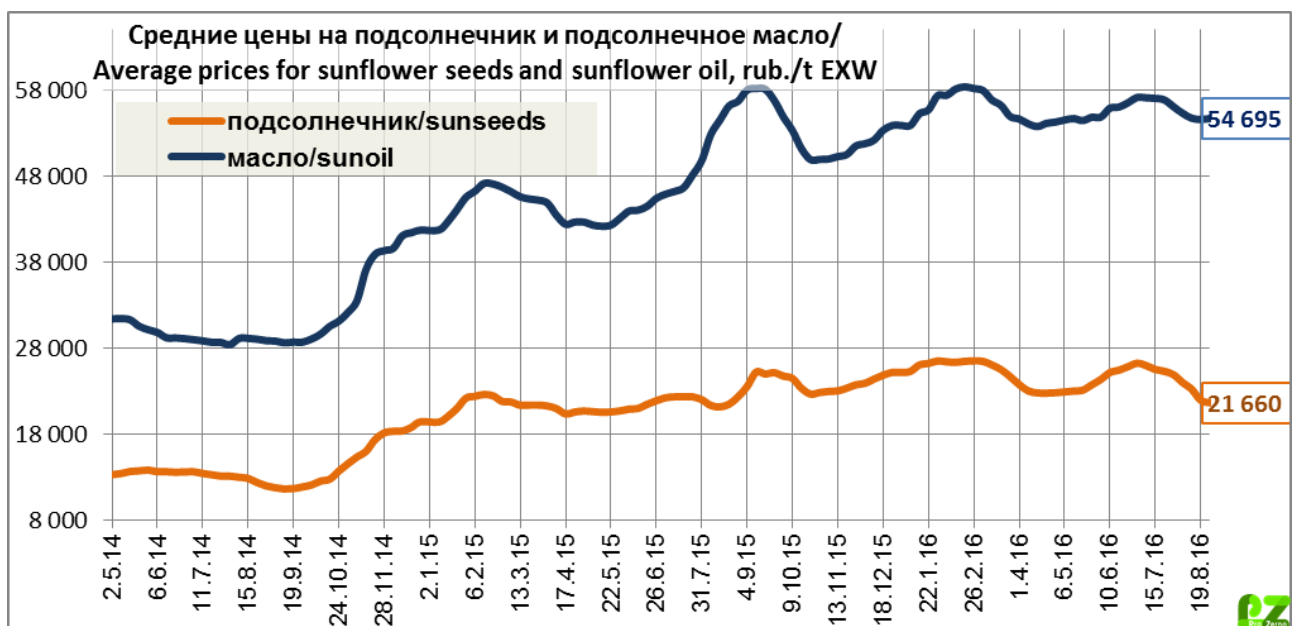
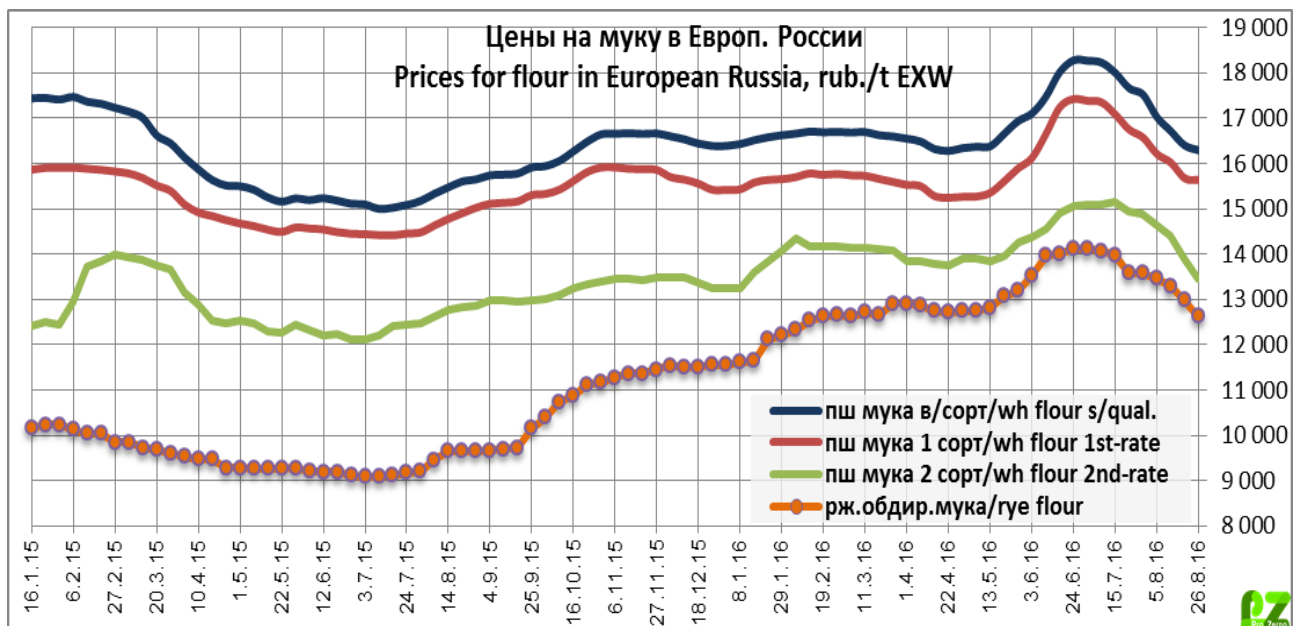
3



3



3



Динамика цен по экономическим зонам России

Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"

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

Регион	Пшеница 3 класса		Пшеница 4 класса		Рожь группа А	
	19 авг 16	26 авг 16	19 авг 16	26 авг 16	19 авг 16	26 авг 16
Москва и область	10200-10900	10200-10900	8800-9500	8800-9500	7200-8000	7200-8000
Санкт-Петербург и область	11200-12200	11200-12200	9800-10600	9800-10600	9000-9600	9000-9600
Центральный район	9 083	9 017	7 967	7 967	6 567	6 567
Курская область	8800-9400	8800-9300	7600-8200	7600-8200	6000-6700	6000-6700
Орловская область	8800-9200	8700-9100	7600-8200	7600-8100	6000-6700	6000-6700
Рязанская. Тульская обл.	8900-9400	8800-9400	7800-8400	7800-8500	6500-7500	6500-7500
Центральное Черноземье	9 290	9 430	8 070	8 080	6 300	6 217
Белгородская область	8900-9600	9000-9700	7800-8500	7900-8500	-	-
Воронежская область	9100-9600	9300-9800	7800-8600	7800-8700	6000-6700	6000-6500
Липецкая область	9000-9600	9200-9800	7800-8200	7700-8300	-	-
Тамбовская область	9000-9700	9000-9800	7600-8300	7600-8300	6000-6600	5800-6500
Северный Кавказ	10 050	10 067	9 050	9 000		
Ростовская область	9800-10400	9800-10400	8600-9200	8700-9200	-	-
Краснодарский край	9700-10200	9700-10300	9200-9800	8800-9600	-	-
Ставропольский край	9800-10400	9800-10400	8500-9000	8500-9200	-	-
Поволжье	9 363	9 388	8 075	8 088	6 150	6 063
Самарская область	9000-9500	9000-9500	7500-8400	7500-8300	5900-6500	5900-6500
Саратовская область	8800-9200	8600-9200	7500-8300	7500-8300	5800-6500	5800-6500
Волгоградская область	9300-9800	9500-10000	7900-8600	8100-8600	6000-6500	5800-6500
Татарстан	9400-9900	9400-9900	7900-8500	7900-8500	5500-6500	5500-6000
Южный Урал и Зауралье	9 325	9 250	8 175	8 100	6 167	6 167
Курганская область	9000-9600	9000-9600	7500-8500	7300-8300	6000-6500	6000-6500
Оренбургская область	8500-9500	8500-9500	7300-8000	7200-8000	6000-6500	6000-6500
Башкирия	8600-9200	8500-9000	7300-8400	7200-8400	5500-6500	5500-6500
Западная Сибирь	9 300	9 117	8 383	7 983	6 333	6 250
Омская область	9000-10000	8500-9500	8000-9000	7500-8500	6000-7000	-
Новосибирская область	8500-9500	8500-9500	7500-9000	7500-8800	6000-6500	6000-6500
Алтайский край	9000-9800	9000-9700	8000-8800	7300-8300	6000-6500	6000-6500

3

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	19 авг 16	26 авг 16	19 авг 16	26 авг 16	19 авг 16	26 авг 16
Москва и область	8200-8800	7700-8600	8000-8800	8000-8700	-	-
Санкт-Петербург и область	8800-9600	8800-9500	9000-9800	9000-9800	-	-
Центральный район	7 617	7 417	7 183	7 000		
Курская область	7200-7700	7000-7600	6800-7300	6600-7200	-	-
Орловская область	7400-7900	7200-7800	6700-7300	6500-7100	-	-
Рязанская. Тульская обл.	7500-8000	7100-7800	7300-7700	7000-7600	-	-
Центральное Черноземье	7 390	7 200	7 040	6 940		
Белгородская область	7400-7900	7000-7600	6600-7300	6600-7200	-	-
Воронежская область	7000-7600	6700-7600	6800-7300	6700-7300	-	-
Липецкая область	7000-7600	6800-7500	6800-7300	6700-7200	-	-
Тамбовская область	7100-7700	6900-7500	6800-7400	6500-7200	-	-
Северный Кавказ	8 067	7 983	7 367	7 250	-	10 750
Ростовская область	7700-8300	7700-8100	7000-7900	6900-7800	-	10200-11800
Краснодарский край	7800-8800	7800-8400	7000-7800	6900-7600	-	10100-12000
Ставропольский край	7500-8300	7700-8200	6900-7600	6800-7500	-	8900-11500
Поволжье	7 250	7 150	7 125	7 038		
Самарская область	6800-7700	6800-7600	6700-7500	6700-7300	-	-
Саратовская область	6800-7600	6700-7500	6700-7400	6600-7300	-	-
Волгоградская область	6800-7600	6700-7300	6700-7500	6600-7300	-	-
Татарстан	7000-7700	7000-7600	7000-7500	7000-7500	-	-
Южный Урал и Зауралье	7 588	7 563	7 238	7 213		
Курганская область	6500-7500	6500-7500	6500-7500	6500-7500		
Оренбургская область	6800-7600	6800-7600	6800-7600	6800-7500		
Башкирия	7000-7600	6800-7600	6700-7500	6700-7500		
Западная Сибирь	7 767	7 383	6 800	6 650		
Омская область	7500-8000	6700-7900	6000-7500	6200-7300		
Новосибирская область	7000-8400	7000-8000	6000-7300	6200-7200		
Алтайский край	7500-8200	6700-8000	6500-7500	6000-7000		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	19 авг 16	26 авг 16	19 авг 16	26 авг 16	19 авг 16	26 авг 16	19 авг 16	26 авг 16
Москва и область	17000-18200	17000-18000	16500-17200	16500-17000	14500-15200	14500-15000	13500-14000	13000-14000
Центральный район	16 875	16 675	16 075	15 925	14 500	14 000	14 000	13 900
Центральное Черноземье	16 400	16 356	15 700	15 678	13 833	13 625	13 450	13 075
Северный Кавказ	16 267	16 267	15 650	15 650	13 800	13 275		
Поволжье	16 050	15 883	15 283	15 283	13 500	12 875	11 500	10 900
Западная Сибирь	16 833	16 750	16 083	16 033	14 500	14 400	12 917	12 917

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	19 авг 16	26 авг 16	19 авг 16	26 авг 16	19 авг 16	26 авг 16
Москва и область	65000-69000	58000-60000	28000-32000	28000-32000	13000-14500	13000-14000
Центральный район	66 500	58 000	29 000	29 000		
Центральное Черноземье	65 800	56 000			13 167	12 660
Северный Кавказ			27 917	27 917	12 800	12 750
Поволжье	65 750	52 000	29 000	29 000	12 583	12 417
Западная Сибирь	58 000	48 750	31 000	30 750	14 250	14 250

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	19 авг 16	26 авг 16	19 авг 16	26 авг 16
Центральное Черноземье	21 565	21 315	54 750	54 750
Белгородская область	21000-23000	21000-23000	54000-56000	54000-56000
Воронежская область	21000-23500	21000-23500	54000-56500	53000-56000
Тамбовская область	21000-23000	20000-22000	53000-56000	54000-56000
Северный Кавказ	22 250	21 750	54 665	54 750
Ростовская область	21000-23000	21000-22000	53000-56000	53500-56000
Краснодарский край	21500-24000	21500-22000	53500-56000	53500-56000
Ставропольский край	21000-23000	21000-23000	53500-56000	53500-56000
Поволжье	22 085	21 915	54 335	54 585
Самарская область	21000-23000	21000-22500	53000-56000	53000-56000
Саратовская область	21000-23000	21000-22500	52000-55500	53000-56000
Волгоградская область	21500-23000	21000-23500	53500-56000	53500-56000
Западная Сибирь	24 500	25 000	57 000	57 000
Алтайский край	23000-26000	24000-26000	56000-58000	56000-58000