



**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 36 (551)

Сентябрь 2016

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2016	3
Анонс мероприятий РЗС	4
Новости от членов РЗС	8
Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России	13
Новости рынка зерна	15
Российская Федерация	15
Украина	26
Беларусь	29
Казахстан	31
Новости мирового рынка зерна	37
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	55

**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



07 сентября 2016 года

при поддержке

Министерства сельского хозяйства Российской Федерации

состоялась XII Международная конференция «Причерноморское зерно и масличные 2016/17» в отеле «Азимут Москва Олимпик», г. Москва

В работе конференции приняли участие **более 250** представителей из **18** стран мира, в том числе из России, США, Италии, Великобритании, Франции, Швейцарии, Египта, ОАЭ, Ирана, Болгарии, Литвы, Латвии, Нидерландов, Туниса, Украины и Казахстана.

Спонсорами конференции выступили **Управляющая компания Инвестиции. Финансы. Капитал (ИФК) и Компания «ЛИЛИАНИ»**. **«Кубань-Вино»** - уже не первый год является Винным партнером конференции.

В рамках конференции были 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 и многие другие.

Сессия 1 «Макроэкономическая ситуация, государственное регулирование зернового рынка» началась с выступления **Андрея Клепача**, главного экономиста и заместителя Председателя Правления Внешэкономбанка на тему «Среднесрочный прогноз экономического развития России». **Евгений Громыко**, заместитель Министра сельского хозяйства Российской Федерации рассказал о проблемах государственного регулирования зерновой отрасли и о планах работы Министерства сельского хозяйства на сезон.

Далее **Владимир Волик**, директор Департамента регулирования рынков АПК Министерства сельского хозяйства РФ продолжил дискуссию о стратегиях зернового рынка. За ним высказал свое мнение **Аркадий Злочевский** президент **Российского Зернового Союза**. Директор по производственной и коммерческой деятельности **Алексей Чемеричко**, в своем выступлении рассказал о предстоящих интервенциях Объединенной зерновой компании, как главного игрока. Сессия закончилась

3

выступлением **Армена Налбандяна**, генерального директора ООО «Лилиани», который презентовал современную концепцию хранения зерна.

В роли следующего модератора 2-ой сессии выступил генеральный директор **ИКАР**, **Дмитрий Рылько**.

Вторая сессия конференции на тему «Тренды развития ситуации на мировых рынках зерна» ознаменовалась выступлением президента американской аналитической компании AgРесурс (AgResource) **Дэна Бассе**.

Далее сессия продолжилась выступлениями, таких стран как: Казахстан (**Нурбек Даурбеков**, независимый консультант, Зерновые и Масличные рынки Казахстана), Украина (**Елизавета Малышко**, главный эксперт, аграрные рынки, УкрАгроКонсалт (Украина) и Иран (**Кавех Заргаран**, генеральный секретарь и член правления Иранской Федерации пищевой промышленности, председатель торговой палаты сельскохозяйственной комиссии, член правления российско-иранского совместного совета)

В качестве модератора панельной дискуссии с участием экспертов зернового и масличного рынков традиционно выступил **Александр Корбут**, вице-президент **Российского Зернового Союза**.

Вначале дискуссии **Дмитрий Рылько**, генеральный директор ООО «ИКАР» высказал свои прогнозы, оценки и рекомендации, а также рекорды производства и экспорта и падение доходности у аграриев, далее продолжил **Владимир Петриченко**, генеральный директор компании «ПроЗерно».

Вслед за ними выступила представительница компании СЖС Восток Лимитед - **Ирина Сарычева**, менеджер по работе с клиентами и техническому надзору Департамента Агропромышленного комплекса.

Заключительными стали доклады аналитиков: **Аркадия Злочевского** президента **Российского Зернового Союза** и заместителя директора Департамента стратегического маркетинга, ЗАО «Русагротранс» **Игоря Павенского** **Фото Сарычевой и Злочевского**

Свою работу XXII Международная конференция «Причерноморское зерно и масличные 2016/17» завершила **4-м Грейн Диннером**, на котором была представлена великолепная палитра вин и шампанского Винного спонсора мероприятия – компании **ООО «Кубань-Вино»**.

Генеральным инфопартнером конференции выступил «Интерфакс», официальным инфопартнером – информагентство «Зерно Он-Лайн», информационным спонсором – «Агро 2b» В прессе конференцию освещали такие информационные агентства как Bloomberg, Интерфакс, РБК-daily, редакция «Пищевая промышленность», а также МИА «Россия сегодня», «World Grain» и др.



Grain Session-2016

13 октября 2016 года

Российский Зерновой Союз проведёт «Grain Session-23»

Традиционно заседание проводится в рамках «закрытого» клуба с ограниченным числом участников. На заседании обсуждаются актуальные вопросы состояния и сценарных прогнозов развития конъюнктуры зернового рынка, где участникам предоставляется уникальная возможность ведения свободной неформальной дискуссии с представителями органов государственной власти России, ведущими аналитиками отрасли, лидерами зернового сектора, руководителями компаний-операторов рынка зерна и продуктов его переработки, транспортных компаний. Для участия в заседании приезжают руководители крупнейших агрохолдингов и лидеры зернового бизнеса со всей России – от Калининграда до Владивостока, Северо-Запада до Юга.

Специальный гость:

Игорь Кузин – Заместитель Министра сельского хозяйства РФ

В рамках заседания будут рассмотрены вопросы:

- Бюджетная поддержка 2017 года - планы, новации.
- Единая субсидия – что это и как получить
- Экспортная пошлина на пшеницу – ожидания рынка
- Будет ли новый рекорд экспорта пшеницы- PRO&CONTRA
- Закупочные интервенции – что получается и каких результатов ожидать?
- Уборка – 2016: сбылись ли прогнозы, качество зерна – где покупать, когда продавать?
- Осимый сев – динамика, риски, первые прогнозы 2017 года. Ждать ли сокращения валового сбора зерна в новом году?

3

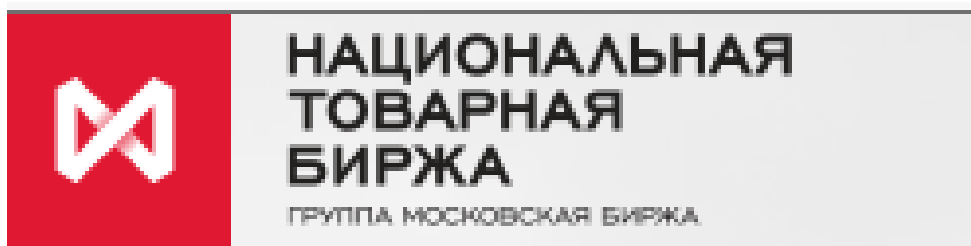
- Прогнозы конъюнктуры рынка зерновых и масличных в первой половине сезона

В дискуссии примут участие:

- **Игорь Кузин** – заместитель Министра сельского хозяйства РФ
- **Аркадий Злочевский** – президент Российского Зернового Союза
- **Михаил Орленко** – директор Департамента товарного рынка ПАО «Московская биржа»
- **Владимир Петриченко** – генеральный директор ООО «ПроЗерно»
- **Дмитрий Рылько** – генеральный директор ИКАР
- **Алексей Федотенков** – директор Департамента стратегического маркетинга ЗАО «Русагротранс»
- **Игорь Павенский** – заместитель директора Департамента стратегического маркетинга ЗАО «Русагротранс»
- **ФГБУ «Центр оценки качества зерна»**

Место и время проведения:

г. Москва, Орликов пер., 1/11, Российский Зерновой Союз (Здание Министерства сельского хозяйства Российской Федерации), начало в 10.00



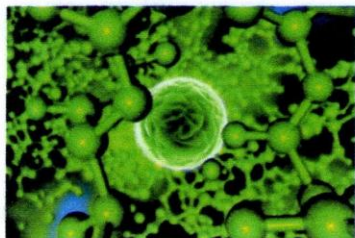
На рынке зерна Группы «Московская Биржа» появился маркет-мейкер

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/>



**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/>

14 сентября. ЖАТВА 2016: на 13 сентября намолочено 101,7 млн тонн зерна

По оперативным данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации по состоянию на 13 сентября 2016 года в целом по стране зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 37,8 млн. га или 80% к посевной площади (в 2015 г. – 33,6 млн. га). Намолочено 101,7 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 83,6 млн. тонн), при урожайности 26,9 ц/га (в 2015 г. – 24,9 ц/га).

В том числе в Южном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 7,3 млн. га или 85,7% к посевной площади (в 2015 г. – 7,3 млн. га). Намолочено 28,2 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 25,0 млн. тонн), при урожайности 38,5 ц/га (в 2015 г. – 34,5 ц/га).

В Северо-Кавказском федеральном округе - обмолочено 2,6 млн. га или 82,1% к посевной площади (в 2015 г. – 2,5 млн. га). Намолочено 10,5 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 9,3 млн. тонн), при урожайности 40,7 ц/га (в 2015 г. – 37,3 ц/га).

В Приволжском федеральном округе - обмолочено 11,9 млн. га или 90,4% к посевной площади (в 2015 г. – 9,6 млн. га). Намолочено 24,0 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 16,4 млн. тонн), при урожайности 20,3 ц/га (в 2015 г. – 17,0 ц/га).

В Центральном федеральном округе - обмолочено 6,6 млн. га или 79,3% к посевной площади (в 2015 г. – 6,8 млн. га). Намолочено 22,5 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 20,3 млн. тонн), при урожайности 34,3 ц/га (в 2015 г. – 29,9 ц/га).

В Дальневосточном федеральном округе - обмолочено 215,4 тыс. га или 62,5% к посевной площади (в 2015 г. – 202,3 тыс. га). Намолочено 477,6 тыс. тонн зерна (в 2015 г. – 372,2 тыс. тонн), при урожайности 22,2 ц/га (в 2015 г. – 18,4 ц/га).

В Северо-Западном федеральном округе - обмолочено 248,2 тыс. га или 64,1% к посевной площади (в 2015 г. – 225,6 тыс. га). Намолочено 696,1 тыс. тонн зерна (в 2015 г. – 808,4 тыс. тонн), при урожайности 28,0 ц/га (в 2015 г. – 35,8 ц/га).

В Уральском федеральном округе - обмолочено 2,6 млн. га или 73,6% к посевной площади (в 2015 г. – 1,0 млн. га). Намолочено 4,6 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 1,8 млн. га), при урожайности 17,6 ц/га (в 2015 г. – 18,0 тыс. га).

В Сибирском федеральном округе - обмолочено 6,4 млн. га или 64,3% к посевной площади (в 2015 г. – 6,0 млн. га). Намолочено 10,6 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 9,6 млн. тонн), при урожайности 16,6 ц/га (в 2015 г. – 15,9 ц/га).

Пшеница озимая и яровая в целом по стране обмолочена с площади 23,7 млн. га или 85,5% к посевной площади (в 2015 г. – 20,6 млн. га). Намолочено 70,2 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 55,7 млн. тонн), при урожайности 29,6 ц/га (в 2015 г. – 27,1 ц/га).

3

Ячмень озимый и яровой обмолочен с площади 7,6 млн. га или 91,4% к посевной площади (в 2015 г. – 7,0 млн. га). Намолочено 18,1 млн. тонн (в 2015 г. – 16,1 млн. тонн), при урожайности 23,7 ц/га (в 2015 г. – 23,0 ц/га).

Кукуруза на зерно обмолочена с площади 197,9 тыс. га или 6,8% к посевной площади (в 2015 г. – 380,4 тыс. га). Намолочено более 1,0 млн. тонн (в 2015 г. – 1,9 млн. тонн), при урожайности 50,9 ц/га (в 2015 г. – 49,8 ц/га).

Рис обмолочен с площади 9,0 тыс. га или 4,3% к посевной площади (в 2015 г. – 0,3 тыс. га). Намолочено 53,6 тыс. тонн (в 2015 г. – 1,4 тыс. тонн), при урожайности 59,9 ц/га (в 2015 г. – 46,7 ц/га).

Лен-долгунец вытереблен с площади 33,6 тыс. га или 69,8% к посевной площади (в 2015 г. – 29,8 тыс. га).

Сахарная свекла выкопана с площади 203,4 тыс. га или 18,3% к посевной площади (в 2015 г. – 236,2 тыс. га). Накопано 8,8 млн. тонн (в 2015 г. – 9,1 млн. тонн), при урожайности 435,0 ц/га (в 2015 г. – 385,7 ц/га).

Подсолнечник обмолочен с площади 565,2 тыс. га или 7,5% к посевной площади (в 2015 г. – 643,4 тыс. га). Намолочено 1,2 млн. тонн маслосемян (в 2015 г. – 1,3 млн. тонн), при урожайности 20,6 ц/га (в 2015 г. – 20,8 ц/га).

Рапс обмолочен с площади 508,7 тыс. га или 51,1% к посевной площади (в 2015 г. – 392,2 тыс. га). Намолочено 663,3 тыс. тонн (в 2015 г. – 615,3 тыс. тонн), при урожайности 13,0 ц/га (в 2015 г. – 15,7 ц/га).

Соя обмолочена с площади 221,2 тыс. га или 10,1% к посевной площади (в 2015 г. – 330,5 тыс. га). Намолочено 408,7 тыс. тонн (в 2015 г. – 564,9 тыс. тонн) при урожайности 18,5 ц/га (в 2015 г. – 17,1 ц/га).

Картофель в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах выкопан с площади 124,4 тыс. га или 36,8% к посевной площади (в 2015 г. – 154,3 тыс. га). Накопано 2,8 млн. тонн клубней (в 2015 г. – 3,2 млн. тонн), при урожайности 221,9 ц/га (в 2015 г. – 210,3 ц/га).

Овощи в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 81,7 тыс. га или 45,1% к посевной площади (в 2015 г. – 104,6 тыс. га). Собрано 1,6 млн. тонн (в 2015 г. – 1,7 млн. тонн), при урожайности 194,9 ц/га (в 2015 г. – 162,8 ц/га).

Сев озимых культур под урожай 2017 года проведен на площади 7,9 млн. га или 45,5% к прогнозной площади сева (в 2015 г. – 7,4 млн. га).

Минсельхоз РФ

14 сентября. Россия может отказаться от египетских фруктов

Россия пригрозила тотальным запретом на ввоз овощей и фруктов из Египта. По ряду категорий эта страна занимает треть всего импорта в Россию. Но, чтобы заместить египетские лимоны и картофель, потребуется всего около трех недель.

Сезонные заботы

Россельхознадзор может ввести временные ограничения на ввоз в Россию продукции высокого фитосанитарного риска из Египта. Информация об этом появилась 13 сентября на сайте российской службы.

3

В ведомстве рассказали, что при поставках подкарантинной продукции из Египта в Россию были выявлены систематические нарушения международных и российских фитосанитарных требований.

«Несмотря на многочисленные обращения Россельхознадзора в адрес центральной администрации карантина растений Министерства сельского хозяйства и мелиорации Арабской Республики Египет по указанной проблеме, египетская сторона не предприняла должных мер по исправлению ситуации», — отметили в службе.

Озабоченность Россельхознадзора связана с предстоящим сезоном поставок цитрусовых. После введения эмбарго на ввоз продуктов из Турции с 1 января 2016 года Египет является крупнейшим поставщиком этих фруктов в Россию. По данным Федеральной таможенной службы, в январе—июне 2016 года в Россию было ввезено египетских цитрусовых на \$135,9 млн, или 27% от импорта данной категории в денежном выражении. Однако под запрет могут подпасть и другие виды растительной продукции.

«Речь идет не только о цитрусовых, а обо всей растительной продукции. Не исключено введение тотального запрета на поставки из Египта», — уточнила в беседе с РБК официальный представитель ведомства Юлия Мелано.

При этом Египет, например, является крупнейшим поставщиком в Россию таких товаров, как картофель (в первом полугодии 2016-го его доля в денежном выражении составляла 48,4% от общего объема поставок) и лук (33,6%). В весовом эквиваленте эти цифры еще выше: 56 и 39,1% соответственно.

По данным ФТС, в общей сложности за первые шесть месяцев текущего года из Египта было ввезено овощей и фруктов на \$497,3 млн, что, впрочем, меньше, чем за аналогичный период 2015 года. Тогда объем поставок составил \$583 млн.

IDK-Эксперт

13 сентября. О выявлении нестандартной продукции специалистами Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» в августе 2016 года

За август 2016 года в Алтайский филиал ФГБУ «Центр оценки качества зерна» для определения показателей качества и безопасности поступило 700 образцов зерна и продуктов его переработки, проведено 6 735 исследований. При проведении исследований было выявлено 77 нестандартных партий общей массой более 43,1 тонн.

Специалистами испытательной лаборатории Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» были выявлены 3 партии семян льна масличного, общей массой 20 тонн, которые не соответствовали требованиям ГОСТ 10582-76 «Семена льна масличного. Промышленное сырье. Технические условия» по зараженности – от 20 экз./кг до - клещи образуют сплошной войлочный слой (III степень), при норме не более 15 экз./кг. Еще 4 образца семян льна масличного не соответствовали требованиям нормативных документов по содержанию сорной примеси – 5,4-11,5% (при норме – не более 5,0 %).

3

В августе 2016 года в испытательную лабораторию Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» поступило 260 образцов пшеницы, из них 10 проб не соответствовали требованиям ГОСТ Р 52554-2006 «Пшеница. Технические условия» по массовой доле сырой клейковины – не отмываемая (при требованиях «не менее 18,0 %»), качеству сырой клейковины – 104-122 усл. ед. (при норме «не более 103 усл. ед.»), массовой доле влаги 14,2 - 17,3 % (при норме «не более 14,0 %»), зерновой примеси - 91,5 % (при норме «не более 5,0 %»).

Кроме того, из 25 проб ржи, поступивших в испытательную лабораторию в августе, требованиям ГОСТ Р 53049-2008 «Рожь. Технические условия» не соответствовало 6 проб по следующим показателям: массовая доля влаги – 14,6 -19,4 % (при требованиях «не более 14,0%») и число падения 60 - 66 с (при норме «не менее 80 с»).

Три образца муки ржаной хлебопекарной не соответствовали требованиям ГОСТ Р 52809-2007 «Мука ржаная хлебопекарная. Технические условия» по вкусу – не свойственный ржаной муке (при норме – свойственный ржаной муке, без посторонних привкусов, не кислый, не горький), запаху – затхлый (при норме - свойственный ржаной муке, без посторонних запахов, не затхлый, не плесневый).

Также за отчетный период выявлено 10 образцов подсолнечника, которые не соответствовали требованиям ГОСТ 22391-2015 «Подсолнечник. Технические условия» по сорной примеси – 9,9 – 22,3 % (при норме «не более 3,0%») и 19 образцов подсолнечника не соответствовали требованиям нормативных документов по кислотному числу масла - 6,9-12,3 КОН/г (при норме «не более 5,0 КОН/г»).

Помимо этого, 2 образца ячменя пивоваренного не соответствовали требованиям ГОСТ 5060-86 «Ячмень пивоваренный. Технические условия» по белку – 12,53-12,91 % (при норме не более 12,0 %), зерновой примеси – 6,18-6,44 % (при норме не более 5,0 %) и мелкому зерну 7,2-7,6 % (при норме не более 7,0 %)

Также в августе специалистами испытательной лаборатории были выявлены нестандартные пробы рапса для промышленной переработки, чечевицы тарелочной продовольственной, ячменя, овса, жмыха подсолнечного и жмыха льняного.

Всем заявителям выданы протоколы испытаний.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

14 сентября. Россия готова ввести ответные меры за отказ Египта покупать пшеницу

Россельхознадзор пригрозил во вторник ввести временные ограничения на ввоз в РФ «продукции высокого фитосанитарного риска» из Египта. Как сообщило ведомство, в египетских фруктах систематически выявляются нарушения российских и международных фитосанитарных норм. Заявление Россельхознадзора прозвучало спустя неделю после того, как Каир отказался покупать у России пшеницу из-за претензий к качеству зерна.

7 сентября, египетский Минсельхоз внес Россию в список стран с признаками спорыньи в пшенице, фактически заблокировав поставки российского зерна.

3

В конце августа Египет ввел требование о нулевом содержании в пшенице спорыньи — грибка, приводящего к тяжелым отравлениям. В России требования Египта считают «абсурдными»: международные и российские нормы допускают 0,05% содержания в зерне спорыньи, нулевое ее присутствие РФ обеспечить пока не готова. Как считают эксперты, Египет таким образом успешно добивается снижения цен на российское зерно.

В сентября экспортные цены на пшеницу из РФ начали падать впервые за 4 недели: по данным ИКАР, в Новороссийске стоимость пшеницы с 12,5-процентным содержанием протеина снизилась на прошлой неделе до \$168 за тонну франко-борт со \$170,50 неделей ранее.

expert.ru

14 сентября. В ФАС подсчитали разницу цен на рыбу у производителя и в магазине

Об этом сообщил в ходе форума WorldFood Moscow 2016 заместитель начальника управления контроля и строительства ФАС России Сергей Юшкин.

По его данным, транспортировка рыбы и рыбной продукции с Дальнего Востока в Центрально-Европейский регион происходит преимущественно железнодорожным транспортом и обходится в среднем в 10 рублей на килограмм продукции. Перевозка рыбы автомобильным транспортом в Европейской части России обходится приблизительно в 2 рубля на килограмм (причём если цепочка состоит более чем из одного перевозчика эти цифры умножаются на количество участников).

При этом, по данным ФАС, различные сборы (в том числе на маркетинговое продвижение) сетей с поставщиков добавляют к цене рыбы от 5 до 10% от их розничной стоимости, в целом по рыбе эти суммы колеблются от 30 до 58 р.

retail-loyalty.org

14 сентября. Уборка урожая в Тульской области затянулась из-за дождей

Посевные площади сельскохозяйственных культур в Тульской области в этом году составили 820, 9 тысяч гектаров. Это на 40 тысяч больше по сравнению с прошлым годом. Из них под зерновыми и зернобобовыми - 569, 4 тысяч гектаров.

На сегодняшний день зерно убрано с площади 435 тысяч гектаров, что составляет 76% от общей посевной площади, занятой данными культурами. Валовый сбор зерна составил порядка 1,4 миллионов тонн. Средняя урожайность - 31,9 центнера с гектара, что на 2,3 центнера выше уровня 2016 года.

Темпы уборки в Тульской области, а также в ряде других регионов ЦФО ниже темпов 2015 года. Это обусловлено неблагоприятными погодными условиями. При этом, дождливая погода, установившаяся в период уборки, отрицательно влияет не только на темпы уборки, но и на количество и качество зерна.

В целом по России собрано более 101 миллионов тонн зерновых и зернобобовых культур, что на 21% выше уровня 2015 года.

Источник: Первый Тульский

3

14 сентября. Зерновой фонд при МЧС Азербайджана повысил закупочную цену зерна

Государственное агентство по материальным резервам при министерстве по чрезвычайным ситуациям Азербайджана повысил закупочную цену зерна для Государственного зернового фонда с 270 до 280 манатов за тонну, говорится в среду в сообщении МЧС.

Госагентство продлило также сроки приема произведенного в стране высококачественного зерна для Государственного зернового фонда до первого ноября 2016 года.

Ранее сроки приема были определены до 21 июня 2016 года.

В зависимости от конъюнктуры зернового рынка закупочная цена может меняться.

Источник: Trend News Agency

14 сентября. В Хакасии уборочная кампания выходит на финишную прямую

О 100 процентном выполнении плана в райсельхозуправление доложили сразу несколько руководителей крестьянско-фермерских хозяйств Бейского района. Общее выполнение по району составляет 75,7 % или 19776 тонн зерновых культур, сообщили в пресс-службе Минсельхоза республики.

Напомним, сейчас у аграриев тяжелая и ответственная пора – нужно завершить уборочную кампанию. От этого зависит, хватит ли запасов, чтобы перезимовать, ведь уже несколько лет республика кормит себя сама. А также обеспечивает сельхозтоварами близлежащие территории.

- От того, с какими результатами мы ее завершим, зависит очень многое и для коллективных хозяйств, и для личных подворий, и для жителей городов, приобретающих продукты на местных рынках, - отметил на последнем заседании правительства республики глава Хакасии Виктор Зимин.

В этом году к бейцам погода была благосклонна, и уборочную кампанию они начали еще в середине августа.

Пшеница обмолочена на 89,4 % от посевной площади, намолочено 10212 тонн – пока по Хакасии это максимальный объем. Однако в общей картине уборки свое слово еще не сказали Ширинский и Орджоникидзевский районы, которые также славятся большими урожаями. На сегодня они отчитались о 8166 и 6985 тоннах намолоченной пшеницы соответственно.

Отметим, что всего по Хакасии на сегодняшний день убрано более 21 тысячи гектаров зерновых, общая площадь составляет 104 тысячи гектаров. Средняя урожайность зерновых культур по республике 16 центнеров с гектара.

Нынешняя урожайность картофеля выше прошлогоднего показателя почти вдвое – 125,8 ц/га против 77 ц/га прошлого года. Это сразу же сказалось на стоимости «второго хлеба». На последней ярмарке на сельхозрынке молодую картошку продавали по 6-7 рублей за килограмм. И это один из самых низких показателей по Сибири.

Отличные цифры показывают аграрии Хакасии и в кормозаготовительной кампании. Сена, сенажа и силоса уже заготовлено больше, чем в прошлом году. Благодаря

3

хорошей урожайности сена запасено более 125 тонн (в 2015 годы было 75 тонн), сенажа – почти 58 тонн (было 49594 тонн) и силоса 25 тонн (было 14 тонн). По мнению аграриев, дефицита кормов нынешней зимой не будет.

НИА-Хакасия

14 сентября. Аграрии Иркутской области убрали 50% зерновых

В Иркутской области собрано 207,2 тысяч га зерновых или 50% от уборочной площади. Об этом сообщил министр сельского хозяйства региона Илья Сумароков. На сегодняшний день сельхозтоваропроизводители области намолотили 405,5 тыс. тонн зерна. Средняя урожайность составляет 19,3 ц с гектара.

Картофель убран с площади 1 тыс. 481 га, валовый сбор составил 26,5 тыс. тонн. Собрано 3,6 тыс. тонн овощей с площади 156,5 га.

В Иркутской области продолжается засыпка семян под урожай будущего года, заготовлено 57,3 тыс. тонн семян, или 48% от плана. Вспахано 66,1 тыс. га зяби.

Более 60% зерновых культур убрали сельхозтоваропроизводители Куйтунского, Тулунского, Усольского, Ангарского районов.

Источник: Официальный портал Иркутской области

14 сентября. Темпы уборки урожая в Свердловской области выше прошлогодних

В Ирбитском, Сысертском и Шалинском районах завершилась уборка зерновых и зернобобовых культур. Об этом сообщает департамент информационной политики губернатора Свердловской области.

«Темпы уборки урожая намного выше прошлогодних. На эту дату в 2015 году было собрано всего 35 процентов зерновых, сейчас 90 процентов. Погода последних дней немного не радует, но время есть и при благоприятных условиях уборка в области закончится в течение двух недель. В этом году очень радует рапс. Мы посеяли его больше и убрали уже 60 процентов, в прошлом году на этот день был полный ноль. Рапс - это прекрасный корм для животных. Надеемся на хорошее качество молока. Продолжается заготовка кормов, сейчас в основном идет уборка кукурузы. Качество кормов лучше, чем в прошлом году, потому что было солнечно сухо и меньше грязи. Кормами наше животноводство обеспечено будет полностью. Картофель убираем в плановом режиме, надеемся на хорошую погоду. Уже точно можно сказать, что необходимым объемом картофеля население области мы обеспечим», - рассказал министр АПК и продовольствия Свердловской области Михаил Копытов.

На сегодняшний день в Свердловской области убрано 90 процентов зерновых культур. Собрано 580 тонн зерна. Картофель убран с площади почти шесть тысяч гектаров, на зимнее хранение в склады отправлено 85 тысяч клубней. В прошлом году на 13 сентября было убрано всего 15 процентов картофеля. Также на полях продолжается уборка овощей. Капусты, моркови и свеклы на сегодняшний день убрано 17 процентов и отправлено в склады более пяти тысяч тонн культуры.

В 2016 году посевная площадь в Свердловской области составила порядка 800 тысяч гектаров.

3

Информационное агентство АПИ

14 сентября. В волгоградском регионе идет сев озимых и уборка технических культур

847 тысяч гектаров — такая площадь полей Волгоградской области засеяна озимыми культурами. На текущую дату прошлого года этот показатель составлял 618 тысяч гектаров. Большую часть посевов (805 тысяч гектаров) — занимает пшеница, свыше 35 тысяч — озимая рожь.

По данным регионального комитета сельского хозяйства, увеличены площади посевов рыжика с 600 гектаров до 10,2 тысячи гектаров. Площади тритикале составляют 7,4 тысячи гектаров, в прошлом сезоне — 5,2 тысячи. Всего волгоградским растениеводам предстоит посеять 1,5 миллиона гектаров озимых культур.

Одновременно с севом на полях продолжается уборка технических культур, которые размещены на площади 874 тысячи гектаров. Пока намолочено 176,9 тысячи тонн — это 26% от плана. Хозяйства северных районов области убирают лен масличный, сою, рыжик, рапс, подсолнечник и другие культуры.

Немаловажно, что план по сбору пшеницы областью перевыполнен. Обозначенную федеральным Минсельхозом планку аграрии преодолели с запасом, намолотив 4,234 миллиона тонн, в полном объеме обеспечив тем самым продовольственную безопасность региона.

Самый лучший урожай у хлеборобов Октябрьского района — 321,1 тысячи тонн. Планку в 200 тысяч тонн зерна преодолели шесть муниципальных образований Волгоградской области: Еланский, Клетский, Котельниковский, Новоаннинский, Чернышковский районы, а также городской округ-город Михайловка. Средняя урожайность составила 24,3 центнера с гектара — это также выше прошлогоднего показателя в 16,9 центнера.

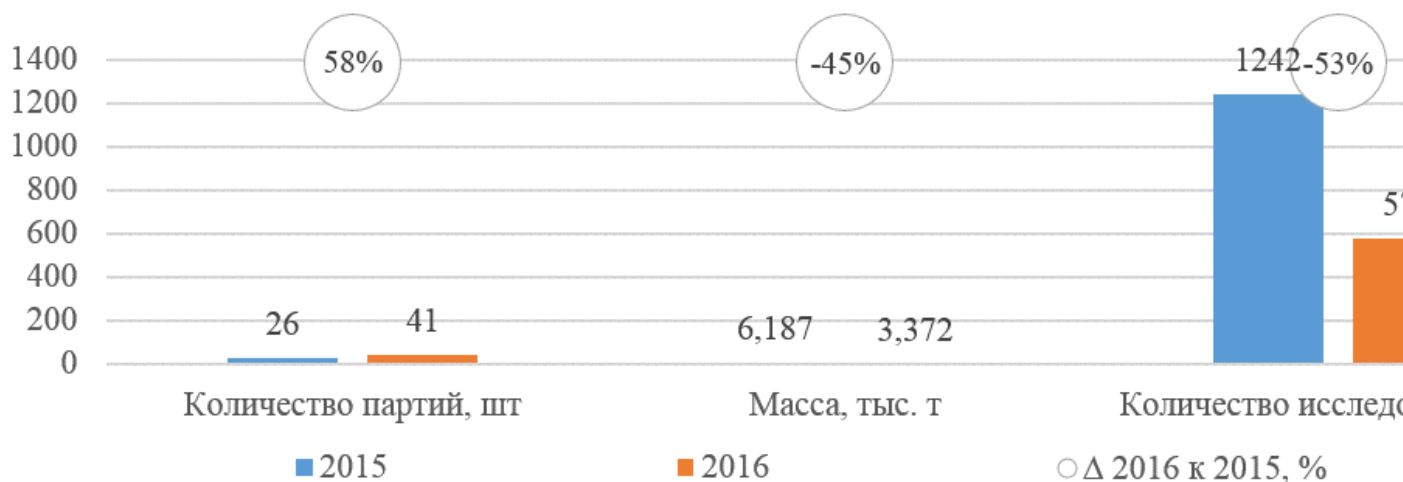
Официальный портал Губернатора и Администрации Волгоградской области

14 сентября. Об итогах работы специалистов Приморского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» в августе 2016 года 13 сентября 2016

В августе 2016 года специалистами Приморского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» подтверждено соответствие безопасности и качества 41 партии продукции.

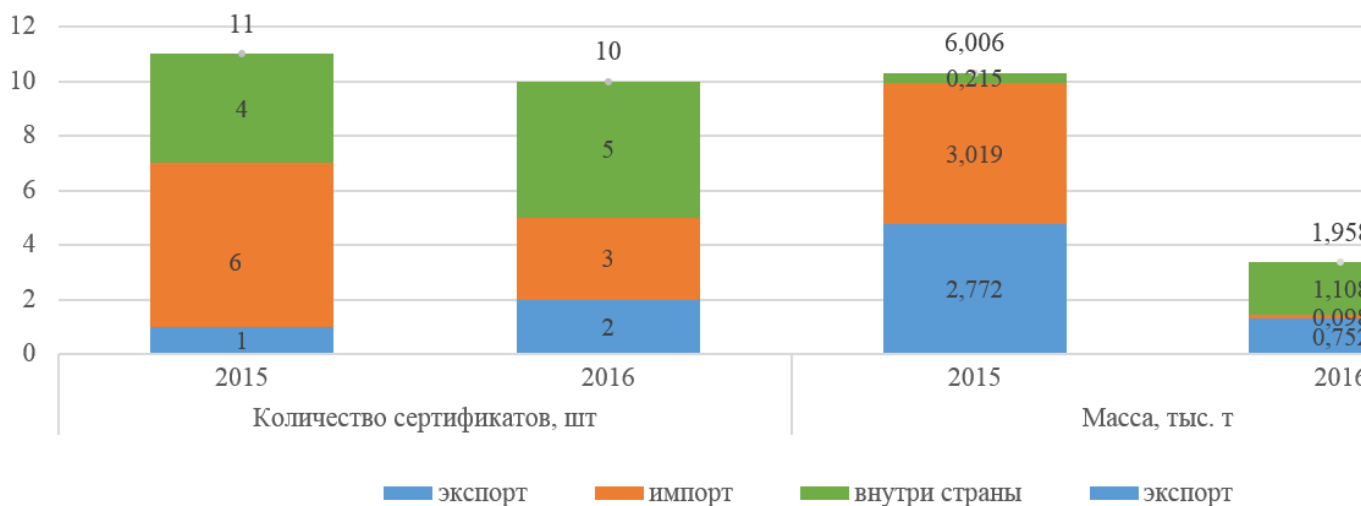
3

Подтверждено соответствие безопасности и качества



За отчетный период 5 сертификатов качества выдано на продукцию, предназначенную для перемещения внутри страны, 3 шт. – на продукцию, поступившую по импорту и 2 шт. – на продукцию, предназначенную для отгрузки на экспорт.

Сертификаты качества



В августе 2016 года существенно увеличилось количество выданных протоколов испытаний на продукцию.

3

Протоколы испытаний



Кроме того, в августе 2016 года выявлено 3 партии крупы гречневой, не соответствующей требованиям нормативных документов. Из них: 2 партии (общей массой партий 0,06 тыс.тонн каждая) не соответствовали по показателям «запах», «влажность» и 1 партия (0,06 тыс.тонн) по показателям «запах», «зараженность и загрязненность вредителями».

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

13 сентября. «Русагро» увеличила сбор зерна на 13%

Компания «Русагро» завершила сбор урожая зерновых в Белгородской, Курской, Орловской и Тамбовской областях, говорится в сообщении агрохолдинга.

Так, общая площадь посевов составила 204 тыс. га. Яровой пшеницы засеяно 10,8 га, озимой пшеницы засеяно на 16% больше, чем в предыдущем году — 99,7 тыс. га. Ячменя – 93,5 тыс. га, что на 1% меньше аналогичного периода прошлого года.

В 2016 году «Русагро» увеличила сбор зерна на 13%, до 782,9 тыс. тонн.

Сбор озимой пшеницы вырос на 36%, до 420 тыс. тонн, урожайность — на 17%, до 4,2 тонны с гектара (т/га). Рост урожайности ячменя составил 18% (3,4 т/га), сбор вырос на 17%, до 322,5 тыс. тонн. Кроме того, в этом году было собрано 40,4 тыс. тонн яровой пшеницы.

Как следует из сообщения компании, часть собранного зерна будет использована на семена и в качестве арендной платы. Уборка сахарной свеклы, сои, кукурузы и подсолнечника продолжается.

finam.ru

13 сентября. Порт Кавказ незначительно снизил отгрузку зерна

На перевалочном пункте порта Кавказ за 8 месяцев текущего года перевалено 5 511 000 тонн экспортных грузов или на 21% ниже чем за тот же период годом ранее. Из них доля зерна и зерновой продукции снизилась до 2 282 000 тонн или на 1% от

3

прошлогоднего показателя. Соответствующие данные привел капитан морпорта Евгений Тузинкевич, передает информагентство «PortNews».

Также снизилась доля поставок через порт сжиженных углеводородных газов. Она составила 117 000 тонн, то есть на 15% ниже чем ранее. В свою очередь выросли обработка серы, минеральных удобрений и нефтяных продуктов. Первые две позиции выросли на 112% до 2 193 000 тонн, последняя — на 53% до 8 657 000 тонн. Данные экспортные статьи сильно зависят от валютной рыночной конъюнктуры, которая складывается не в пользу России.

Кроме того, за январь-август сократились экспорт и импорт порта Кавказ, которые составили 306 000 тонн или на 28% ниже и 64 000 тонн или в 4,3 раза ниже соответственно. Причиной стало, в том числе, решение Египта о «нулевой спорынье», под которое попала Россия, и общее падение конкурентоспособности отдельных видов зерна. Данный показатель оказал влияние и на уровень бункеровки, который составил 301 000 тонн или на 39% выше прошлогоднего уровня.

В свою очередь, общий грузооборот морского порта Кавказ за 8 месяцев вырос на 12% или до 19 232 000 тонн. Также увеличился объем каботаж, показавший рекордный рост – на 61%. В точных цифрах это составило 13 050 000 тонн. Это связано с тем, что порт переориентировался на большую долю контрактных непродовольственных поставок.

Порт продолжает вызывать интерес у перевозчиков. Пассажиропоток за 8 месяцев текущего года отметился ростом – всего перевезено 4 407 411 человек или на 29% выше аналогичного периода 2015 года. В численности судов показатель вырос на 36% до 18 103 заходов.

Совершенно противоположная ситуация по зерну складывается у Украины, которая заметно увеличила экспорт зерновых на прошедшей неделе. С 5 по 9 сентября показатель выросло 661 400 до 819 700 тонн. Из всего показателя 222 400 тонн пришлось на ячмень и 597 300 тонн на пшеницу. Лучшими оказались Одесский порт с показателем 144 300 тонн, компания «ТИС» с 213 000 тонн и Ильичевский МТП с объемом 215 600 тонн.

В списке ключевых импортеров украинского зерна лидируют Таиланд с показателем 110 600 тонн. За ним следуют Объединенные Арабские Эмираты (67 000 тонн), Израиль (65 800 тонн), Южная Корея (62 600 тонн) и Саудовская Аравия (60 000 тонн).

Источник: rostovprodukt.ru

9 сентября. Аграрии Красноярского края в разы увеличили объемы экспорта зерна

Экспорт зерна из Красноярского края в зарубежные страны в этом году значительно вырос, сообщили в краевом управлении Россельхознадзора.

Если за весь 2015 год за границу были отправлены 35 тыс. тонн зерна, то только за 8 месяцев 2016 года предприятия края экспортировали свыше 136,4 тыс. тонн.

3

Процедура экспорта подразумевает проверку зерна, выдачу деклараций, сертификатов качества и заключений, а также профилактические мероприятия на складах, которые обеспечивает ФГБУ «Красноярский центр Россельхознадзора».

Главным покупателем красноярского зерна сегодня является Монгольская народная республика, но уже существует договоренность с Китаем. Так, в конце прошлого года Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору и Главное государственное управление по контролю качества, инспекции и карантину Китайской народной республики подписали необходимые протоколы. Согласно документам, Красноярский край и еще три сибирских региона вошли в список территорий, которые могут экспортировать пшеницу в Китай.

Готовясь к вывозу зерна в КНР, Россельхознадзор контролирует фитосанитарные обследования полей и обеззараживание складов на 29 сельхозпредприятиях края.

Источник: newslab.ru

Украина

14 сентября. Украина экспортировала рекордный месячный объем гороха

В первый месяц 2016/17 сезона Украина экспортировала рекордный месячный объем гороха – около 94 тыс. тонн (17,5 тыс. тонн было в июле 2015 года).

Основная доля экспортных отгрузок традиционно пришлась на индийский рынок – 65%. Для Индии это также максимальный месячный объем импорта украинского гороха. Существенно увеличила закупки Турция, импортировав даже за один месяц около 11,8 тыс. тонн украинского гороха против 2 тыс. тонн за весь 2015/16 МГ. Это максимальный объем закупок со стороны Турции за последние пять сезонов. Стабильным лидером среди импортеров украинского гороха остается также и Пакистан.

УкрАгроКонсалт

13 сентября. Зерновые в Украине убраны на 70% запланированной площади

В Украине по состоянию на 12 сентября валовой сбор зерновых составляет 39,032 млн. тонн с площади 10,011 млн. га (70% к прогнозу) при урожайности 39 ц/га. Урожай превышает показатель к аналогичной дате годом ранее на 920 тыс. тонн. Об этом сообщила пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия Украины.

В частности, кукуруза убрана с площади 113 тыс. га (3%), намолочено 478 тыс. тонн зерновой при средней урожайности 42,2 ц/га.

Гречиха обмолочена на 104 тыс. га (69%), собрано 133 тыс. тонн при урожайности 12,9 ц/га. Просо убрано на 85 тыс. га (83%), намолочено 155 тыс. тонн при урожайности 18,3 ц/га.

3

Подсолнечник к отчетной дате обмолочен на 1,192 млн. га (20%), собрано 1,394 млн. тонн при урожайности 20,1 ц/га. Соя убрана с площади 270 тыс. га (15%), собрано 557 тыс. тонн масличной при урожайности 20,6 ц/га.

Сахарная свекла выкопана на площади 13 тыс. га (4%), накопано 587 тыс. тонн сахарной свеклы при урожайности 448 ц/га.

АПК-Информ

13 сентября. Киев не подтверждает запрет на экспорт украинской пшеницы в Египет

Госпродпотребслужба Украины не получала от Египта никаких уведомлений касательно запрета на поставки украинской пшеницы.

Об этом сказали в Министерстве аграрной политики и продовольствия.

Мы связывались с Госпродпотребслужбой. Они не получали официального уведомления со стороны Египта, — сказали в министерстве агентству УНИАН.

Ранее появилась информация со ссылкой на члена Специального комитета Министерства сельского хозяйства Египта Ашрафа Халила, что Египет отказал украинским компаниям в участии в тендерах на поставки зерна в страну.

Причиной отказа якобы послужило наличие в украинской пшенице паразитирующего гриба — спорыньи.

В Египте с конца августа действует запрет на содержание спорыньи в импортной пшенице.

С начала сезона в Египет было поставлено 886 тыс. т продовольственной пшеницы из Украины.

Тем временем в 2016 году украинские аграрии собрали рекордный урожай зерна.

По данным министра аграрной политики и продовольствия Тараса Кутового, валовой сбор зерна 2016 составил 62,3 миллиона тонн.

Стоит отметить, что в Украине сельское хозяйство – отрасль, которая демонстрирует стабильный рост вопреки сложной политико-экономической ситуации.

Источник: trust.ua

13 сентября. Аграрии Черниговской области начали уборку подсолнечника

В Черниговской области подсолнечник убран с площади 11,5 тыс. га, что составляет 5,6% от плана. Намолочено 28 тыс. тонн масличной при средней урожайности 24,4 ц/га. Об этом 13 сентября сообщила пресс-служба облгосадминистрации.

Отмечается, что в хозяйствах региона также продолжается уборка зерновых и зернобобовых культур: с площади 315 тыс. га собрано 1,13 млн. тонн зерна при урожайности 36,2 ц/га.

Кроме того, валовой сбор гречихи в области составил 6,7 тыс. тонн, уборочная площадь – 6,6 тыс. га, средняя урожайность – 10,1 ц/га.

Также просо обмолочено на площади 1,8 тыс. га, при этом собрано 3,7 тыс. тонн при средней урожайности 20,4 ц/га.

Валовой сбор сои в регионе составил 4,7 тыс. тонн при урожайности 23,1 ц/га. Убрано 2 тыс. га посевной площади.

3

АПК-Информ

13 сентября. поголовье КРС в Украине сократилось за год на 2,6%

В Украине поголовье крупного рогатого скота по состоянию на 1 сентября 2016 года по сравнению с аналогичной датой прошлого года сократилось на 2,6%. Об этом УНН сообщили в пресс-службе Госстатистики.

По данным ведомства, по состоянию на 1 сентября 2016 года по сравнению с первым сентября 2015 года, то есть за год, поголовье крупного рогатого скота сократилось на 2,6% - до 4 млн 239,9 тыс.голов, в том числе поголовье коров сократилось на 3,6% - до 2 млн 174,5 тыс.голов.

В частности, в Донецкой области поголовье крупного рогатого скота сократилось всего - на 21,2%, также значительное сокращение поголовья КРС зафиксировали в Луганской области - на 19,3% и в Ровенской области поголовье КРС сократилось на 9,5 %.

В то же время, в Запорожской области поголовье КРС увеличилось на 3,6%, в Житомирской области - на 2,8% и в Хмельницкой области - на 1%.

Добавим, что данные приведены без учета временно оккупированной территории Автономной Республики Крым, г. Севастополя и части зоны проведения антитеррористической операции, а также могут быть уточнены.

Как сообщал УНН, в Украине поголовье крупного рогатого скота по состоянию на первое августа в сравнении с аналогичной датой прошлого года сократилось на 2,6%.

УНН

13 сентября. Украинская зерновая ассоциация предлагает провести слушания в аграрном комитете ВР по вопросам зерновой логистики

Согласно прогнозным балансам Украинской зерновой ассоциации, Украина в 2016/17 МГ может поставить новый рекорд по экспорту зерна – 41 млн. тонн. Однако отсутствие системного подхода к решению задач логистики сельхозгрузов ставит под угрозу экспорт зерна, провоцирует несвоевременное выполнение контрактов, может привести к невыполнению экспортных программ страны. Об этом идет речь в письме УЗА, адресованном 14 сентября Комитету верховной Рады Украины по вопросам аграрной политики и земельных отношений, имеющемуся в распоряжении ИА «АПК-Информ».

В письме подчеркивается, что в зерновой логистике страны по-прежнему не решены три главных проблемы: с 1993 г. «Укрзалізниця» не построила ни одного вагона-зерновоза; реки Украины так и не стали «транспортными артериями»; перевозки по автодорогам блокируются в случае превышения весовых нормативов.

УЗА предлагает провести 3 октября комитетские слушания и принять все необходимые решения, которые обеспечат выполнение программ Украины по экспорту сельхозпродукции в 2016/17 МГ и на ближайшие три года.

АПК-Информ

Беларусь

13 сентября. Беларусь может стать площадкой для выхода финских компаний на рынок ЕАЭС – эксперт

Беларусь может стать площадкой для выхода финских компаний на рынок ЕАЭС. Таким мнением с журналистами поделился старший советник госорганизации "Финпро", осуществляющей поддержку и координацию финских компаний на международных рынках, Алексей Леппянен. Он принимает участие в V Белорусско-финляндском экономическом форуме.

"Помимо существующего потенциала создания совместного бизнеса Беларусь, особенно с учетом преференций в стране для иностранных инвесторов, может стать отличной площадкой для выхода финских компаний на рынок ЕАЭС", - считает Алексей Леппянен.

Финская сторона может предложить белорусским компаниям сотрудничество в сферах энергосбережения, деревообработки и в сельском хозяйстве. Особенно полезным, по его мнению, может оказаться сотрудничество в сфере биоэнергетики. "Финляндия является новатором в этой отрасли, обладает глубоким пониманием и профессиональными знаниями. Надеемся, что разработки финских специалистов найдут применение в Беларуси", - подчеркнул Алексей Леппянен.

Белорусско-финляндский экономический форум проходит в Гомеле 13-14 сентября. В нем участвуют более 50 представителей финских компаний из различных отраслей экономики. От белорусской стороны - компании Гомельской области, а также представители Министерства энергетики, Министерства сельского хозяйства и продовольствия, Национального агентства инвестиций и приватизации.

Форум начался с пленарного заседания. После чего деловые круги продолжили работу по тематическим секциям, где более детально смогли обсудить варианты сотрудничества.

До конца дня гости посетят несколько гомельских предприятий, среди которых "Милкавита", "Гомсельмаш", "Гомельдрев", побывают в Республиканском научно-практическом центре радиационной медицины и экологии человека, Гомельском дворцово-парковом ансамбле.

Белта

13 сентября. Доля малого и среднего бизнеса в ВВП Беларуси к 2020 году вырастет до 40%

Доля малого и среднего бизнеса в ВВП Беларуси к 2020 году вырастет до 40%. Об этом сообщил сегодня на открытии международной конференции "Современные инструменты финансирования малого предпринимательства" первый заместитель председателя правления Национального банка Тарас Надольный.

3

"Уровень малого и среднего предпринимательства в ВВП в 2014 году составлял чуть меньше 30%. Задача - к 2020 году выйти на уровень до 40%, - сказал Тарас Надольный. - Планы амбициозные, не только с точки зрения финансирования, но и его доступности для развития предпринимательства".

Первый зампред правления Нацбанка отметил, что в конференции участвуют эксперты из разных стран, в том числе Польши, Литвы, Турции и других. Беларуси будет полезен их опыт в области поддержки малого и среднего бизнеса.

В свою очередь заместитель министра экономики Беларуси Ирина Костевич обратила внимание на то, что бизнес готов активно участвовать в диалоге с госорганами по вопросам подготовки нормативно-правовых актов, которые касаются предпринимательства. Одно из главных направлений в этой работе - оптимизация госрегулирования в части административных процедур. "Это сокращение количества таких процедур, а их сегодня более 700, уменьшение сроков их прохождения и количества документов, которые бизнес должен подавать в органы госуправления", - конкретизировала замминистра. По ее словам, из перечня административных процедур 48 планируется отменить, для этого готовится соответствующий проект нормативного правового акта.

Еще одно направление - создание реестра административных процедур, который будет выполнять три функции: учетную, информационно-аналитическую и транзакционную. "Задача в том, чтобы бизнес, не выходя из своего кабинета, мог получить информацию, какую административную процедуру он должен пройти, чтобы начинать или осуществлять далее свою деятельность, и в электронном виде подать заявление, и в электронном виде получить разрешение на ту или иную административную процедуру. Эту задачу мы должны решить до конца 2020 года", - пояснила Ирина Костевич.

За семь месяцев текущего года в Беларуси зарегистрировано 5,5 тыс. юрлиц, ликвидировано 4,5 тыс. "Мы видим положительную динамику: у нас сальдо плюс почти тысяча предприятий", - подчеркнула она. По словам замминистра, главным барьером, сдерживающим развитие малого и среднего бизнеса, являются высокие процентные ставки по кредитам. "Мы понимаем эту проблему, и есть желание со стороны госорганов ее решать поэтапно, поступательно", - сказала она.

В Беларуси 25 банков предоставляют кредитные ресурсы для малого и среднего бизнеса. "Во всем кредитном портфеле 30% - это кредиты малого и среднего предпринимательства. Если посмотреть, как формируются инвестиции в основной капитал по источникам финансирования, то у малого бизнеса лишь 20% - это кредитные ресурсы. Все остальное - заемные средства у других организаций, собственные средства и другие источники", - констатировала Ирина Костевич. В этой связи она предложила участникам конференции обсудить возможные пути решения данного вопроса, озвучить свои предложения.

Белта

13 сентября. Массовая торговля сельхозпродукцией в Витебской области начнется 17 сентября

3

Минская область лидирует среди регионов по объемам сева озимых зерновых на зерно под урожай 2017 года. Это следует из оперативной информации о ходе сельскохозяйственных работ в стране, сообщает корреспондент БЕЛТА.

Аграрии центрального региона по состоянию на 5 сентября засеяли 25,4 тыс. га (около 9%) из 308,1 тыс. га, на которых запланирован посев озимых зерновых в текущем году. Хозяйства уже подготовили под посев таких культур на зерно 210,2 тыс. га, что превышает 68% и также является лучшим показателем в стране.

По оценкам специалистов Минсельхозпрода и РУП "Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию", оптимальные сроки сева озимых зерновых культур для Минской области, по уточненным данным, приходятся на период с 3 по 29 сентября.

По итогам уборочной кампании-2016 сельхозорганизации центрального региона намолотили 1 млн 749,1 тыс. т зерна (с гречихой и просом) при средней урожайности 34,8 ц/га.

Белта

Казахстан

13 сентября. Возросшая стоимость выращивания зерна сводит к минимуму прибыльность его производства

Мимо пролетали степи впережку с лесами, потом лесов стало меньше, что являлось явным признаком, что мы постепенно покидаем лесостепную зону и заезжаем в районы степей, которых становится все больше, а лесов все меньше по мере продвижения к югу. А ехали мы вместе с руководителем Северо-Казахстанского Союза фермеров Ибраевым Ниязом Бастамиевичем на встречу сельхозпроизводителей. Третьим был шофер, который не только бодро и профессионально рулил, но и успевал поддерживать разговор. Как оказалось, он и сам был знаком с сельхозпроизводством не понаслышке, а с самой что ни на есть практической стороны. А какая езда без разговора.

Нужно отметить, что езда с Ниязом Бастамиевичем. была весьма полезной с точки зрения получения познавательных активов, пишет собкор издания «КазахЗерно.kz». Нияз Бастамиевич опытейший человек, обладающий очень уникальными знаниями и сведениями. Через его участие, чувства и эмоции прошла вся история развития отечественного АПК. Без его информации и комментариев было бы трудно понять практические тонкости сельскохозяйственных хитросплетений.

Пока за окном автомобиля ходили кони, коровы, живописные козы и колосилась пшеница, руководитель Союза фермеров СКО успел рассказать о повестке дня встречи, на которую мы и торопились. А состояться она должна была в с. Новоишимское района Габита Мусрепова Северо-Казахстанской области. Это

3

кустовое собрание фермеров районов Г.Мусрепова, Шал акына, Тимирязевского и Айыртауского.

Основным пунктом обсуждения предполагалась тема о ценах на зерно в предстоящем 2016-17 сезоне. Это и не удивляет, ведь цена реализации зерна всегда является моментом истины для каждого хлебороба, ведь в конечном итоге именно от уровня цен зависит, с какой долей прибыльности или с каким уровнем убытков он закончит сельскохозяйственный цикл и с каким потенциалом вступит в новый. Но высокая волатильность пшеничного рынка несет в себе постоянный фактор риска, который заключается в том, что цена окажется ниже ожидаемой и не окупит понесенных затрат.

Казах-ЗЕРНО

13 сентября. Казахстан соберет в 2016 году более 22 млн. тонн зерновых — прогноз МСХ

В Казахстане, несмотря на дождливое лето, ожидают обильного урожая зерновых, к которому также готовы зернохранилища. Уже убрано больше половины площадей посевов. Основные экспортные направления: Китай, Иран, Афганистан, Грузия, Россия и Азербайджан.

Валовой сбор зерновых в Казахстане в этом году ожидается на уровне более 22 миллионов тонн, что позволяет рассчитывать республике на итоговый урожай в чистом весе примерно на уровне прошлогодних 18 миллионов тонн, сообщил в четверг первый вице-министр сельского хозяйства страны Кайрат Айтуганов.

По предварительным данным, валовой сбор зерновых культур ожидается в объеме более 22 миллионов тонн, — сказал Айтуганов. Напомним, что в прошлом году Казахстан в первоначально оприходованном весе собрал чуть больше 20 миллионов тонн, так что, по идее, при таком прогнозе на «грязный» вес итоговые цифры «чистого» веса должны быть выше прошлогодних. Но при этом условия жатвы-2016 несколько хуже прошлогодних, отмечают в МСХ, поэтому и не спешат утверждать, что в итоге урожай будет выше.

Обильные осадки, которые выпали в июне и июле в основных трех зерносеющих областях во второй половине, привели к формированию мощной массы, что привело к затягиванию развития зерновых культур, распространению сорняков и развитию болезней на посевах пшеницы, — сказал вице-министр.

При валовом сборе более 20 миллионов тонн Казахстан в прошлом году в чистом виде получил урожай на уровне среднегодовых значений – 18,6 миллиона тонн, что на 8,8 % выше урожая 2014 года. Дефицита не будет, проблем с хранением — тоже. В этом году из общей площади посевов зерновые культуры в стране были размещены на площади 15,4 миллиона гектаров, что несколько выросло из общей картины последних лет. До сих пор власти пытались стимулировать сельчан диверсифицировать посеы сельхозкультур за счет сокращения зерновых, поскольку дефицита в пшенице Казахстан никогда не испытывал, а вот по масличным и в особенности по кормовым культурам определенный дефицит в стране существовал.

3

Динамика сокращения была достаточно ощутимой – в 2015 году под зерновые отвели 14,9 миллиона гектаров против 15,9 миллиона гектаров годом ранее.

Сейчас же площади под зерновыми культурами вновь пошли вверх, так что в хлебе республика точно нуждаться не будет. Не будет, по заверениям Айтуганова, и еще одной проблемы, с которой Казахстан сталкивался в 2008-2010 годах: недостаточностью емкости хранилищ зерна. По сведениям вице-министра, для хранения урожая в Казахстане готовы 204 лицензионных хлебоприемных предприятия с общей емкостью 13,6 миллиона тонн.

Источник: kzinform.com

13 сентября. Уборку в Северном Казахстане тормозят дожди

В связи с участвовавшими дождями приостановлены хлебоуборочные работы на полях Северного Казахстана.

Первоначально предполагалось, что урожай будет собран к завершению второй декады сентября. Как прокомментировали собкору ИА «Казах-Зерно» сложившуюся ситуацию в Кызылжарском районном отделе сельского хозяйства Северо-Казахстанской области, в основном на полях преобладает прямостоячая пшеница, валковой практически нет, поэтому будет достаточно 2-3-х дней хорошей погоды, чтобы возобновить процесс уборки хлеба.

Сейчас в районе действуют два лицензированных элеватора, ёмкость которых составляет 85 тысяч тонн. Планируется, что этого объёма будет достаточно, чтобы вместить в себя собранный урожай.

Казах-ЗЕРНО

13 сентября. МСХ США повысило прогноз производства и экспорта казахстанской пшеницы

Минсельхоз США в сентябрьском обзоре повысил прогноз производства пшеницы в Казахстане в новом сельхозгоду (июль 2016 - июнь 2017 гг.) с 15 млн. тонн (августовский обзор) до уровня в 16,5 млн.

Оценка казахстанского экспорта пшеницы повысилась на 6,3% и составила 8,5 млн. тонн. Прогноз импорта пшеницы сохранился на уровне 60 тыс. тонн.

Напомним, как ранее информировало ИА «Казах-Зерно», Минсельхоз Казахстана в 2016-2017 маркетинговом году прогнозирует увеличить экспорт до 8,5 млн. тонн зерна. В 2015-2016 сельхозгоду Казахстан увеличил экспорт зерна на 27%, до 8,4 млн. тонн.

В республике в 2015 году собрано 18,7 млн. тонн зерновых и бобовых культур в весе после доработки, что на 8,8% больше по сравнению с уровнем 2014 года.

Казах-ЗЕРНО

12 сентября. Будут действительны обе формы «зерновых расписок»

По поводу обязательного введения электронных «зерновых расписок» для земледельцев руководитель отдела сельского хозяйства Кызылжарского района (Северо-Казахстанская область) Умурбай Умаров говорит, что данная процедура

3

значительно упростит процесс сдачи зерна на хлебоприёмные предприятия, помимо этого позволив проследить конкретное количество зерна, хранящегося на том или ином элеваторе.

Несмотря на то, что проект внедрения электронных зерновых расписок был готов ещё в прошлом году, в 2016-ом году планируется оставить и электронный, и бумажный варианты, сообщает собкор ИА «Казах-Зерно». Это сделано по двум причинам: во-первых, не везде есть доступ к Интернету, во-вторых, нужно дать владельцам зерна свыкнуться с подобной формой представления действующего соглашения.

Сейчас, по большей части, погода благоприятствует уборке урожая. В основном, в районе убирают качественную пшеницу 4-го класса. Единая цена на зерно ещё не определена.

Казах-ЗЕРНО

12 сентября. Южный Казахстан экспортировал 45 тыс. тонн дыни и 17 тыс. тонн арбузов в Россию

В настоящее время 21 предприятие Южно-Казахстанской области по производству продовольственных товаров экспортирует свою продукцию за рубеж.

В Узбекистан, Кыргызстан, Афганистан и Таджикистан предприятиями региона экспортируются растительные масла, мука, рыбное филе, консервированная рыба, яйца птиц, макаронные/кондитерские изделия, мясо баранины и говядины, сообщили в акимате региона.

Основными видами продукции, экспортируемой в Россию, являются бахчевые культуры, овощи, фрукты, хлопок, томаты, мясо индейки, напитки, корма для КРС, консервированная рыба и т.д. В частности, за 6 месяцев соседям экспортировано 45,0 тыс. тонн дыни и 17,0 тыс. тонн арбузов.

«На сегодняшний день компания СПК «Хамит» по производству рыбного филе начала поставку продукции в страны Европейского союза. Так, крестьянское хозяйство «Қаршыға» начала поставку дыни, арбузов и яблок в Германию», - говорится в сообщении.

Казах-ЗЕРНО

12 сегодня. Рисоводов радует урожайность

В 1995 году в Кызылординской области было произведено сельскохозяйственной продукции на 3,6 миллиарда тенге, а в 2015 году более чем на 79 миллиардов. И это не предел, потенциал у региона большой.

В последние годы кызылординские рисоводы, например, собирают рекордные урожаи риса. В 2014 году с каждого гектара собрано 50,1 центнера, в 2015 году - 50,5 центнера. Это лучшие показатели за годы независимости. Объем инвестиций в агропромышленный комплекс области за это время вырос в 7,7 раза.

Благодаря государственной поддержке меньше стало проблем у рисоводов с поиском средств на весенне-полевые и уборочные работы, отмечает собкор ИА «Казах-Зерно». Деньги под будущий урожай они могут получить в АО «НК СПК

3

«Байконур». Также АО помогает в приобретении минеральных удобрений и пестицидов. Все большее распространение получает технология капельного орошения, налаживается переработка выращиваемых с помощью этой технологии кукурузы и томатов. Скоро в Жанакорганском и Казалинском районах будут открыты пункты приема дынь. СПК «Байконур» изыскивает возможности запуска нескольких сельскохозяйственных инновационных проектов.

В 2016 году сельскохозяйственные культуры размещены на площади 168,5 тысячи гектара.

Впервые в семи хозяйствах - ПТ «Абзал и К», ТОО «Тогускен», «НИИ рисоводства», «Тан», «Шаган-жер», КХ «Агротехнология» и АО «РЗА» - посеяли новый сорт риса кызылординской селекции «КазЕР-6» и получили по 60-65 центнеров с гектара.

Казах-ЗЕРНО

9 сентября. Восточный Казахстан: Уборочная страда завершится в срок

Опасения, что дождливый июль затормозит уборочную-2016 в ВКО, оказались напрасными. Об этом на специальной пресс-конференции, прошедшей в службе региональных коммуникаций, заявил заместитель акима ВКО Дуйсенгазы Мусин. Аргументы выслушала и собкор ИА «Казах-Зерно».

- По темпам работ аграрии региона даже превысили прошлогодние показатели. Если в сухом 2015 году было убрано на сегодняшнюю дату немногим более 55% площадей зерновых, то в этом - почти 70%, при урожайности 17,2 центнеров с гектара, что также выше прошлогоднего показателя. Ожидаем, что на будущей неделе завершим страду, - отметил Д.Мусин

Всего же в этом году, как он сообщил, было посеяно и подлежит к уборке 1100 тыс. га, в том числе: около 574 тыс. зерновых культур, почти 414 тыс. масличных и 78 тыс. кормовых. Самую большую площадь из прочих культур занимает картофель - 21 тысяча га. На сегодня он убран более чем на треть, при урожайности 204 центнеров с га.

Нет проблем и по части приемки и хранения зерна нового урожая. «Мощность механизированных токов позволяет подрабатывать до 15 тысяч тонн зерна в сутки. Имеющиеся в области элеваторы и 8 ХПП дают возможность хранения более 340 тысяч тонн зерна. Кроме того, в хозяйствах области имеются зернохранилища общей ёмкостью свыше 1053 тысяч тонн. Имеющиеся мощности позволяют одновременно хранить около 1550 тысяч тонн зерна, что полностью обеспечивает потребности области», - сообщил заместитель акима ВКО.

Аграрии также полностью обеспечены ГСМ, которое поступает с Павлодарского НПЗ по 80 тенге за литр, а с учетом расходов операторов отпускается по 93-94 тенге. Даже планируемая приостановка НПЗ не должна, как подчеркнул Д.Мусин, повлиять на график поставки горюче-смазочных материалов.

- Мало того, прогнозируя высокую влажность полученного урожая, управлением сельского хозяйства ВКО направлен запрос в МСХ на выделение дополнительных 5 тыс. тонн дизельного топлива для проведения сушки полученного зерна текущего урожая, - рассказал он.

3

Дуйсенгазы Мусин также проинформировал участников пресс-конференции, что предприятия АПК ВКО готовы к работе в формате электронных зерновых расписок. Помимо уборки урожая, в области приступили к осенне-полевым работам. На сегодня посеяно более 19 тыс. га озимых зерновых культур: около 15 тыс. пшеницы и 3,4 тыс. ржи. Зяби вспахано почти 134 тыс. га, что составляет 27%. Напомним, в этом году в области прогноз по урожаю ожидается в пределах 821 тыс. тонн, что на 12% больше, чем в 2015 году.

Казах-ЗЕРНО

9 сентября. Алматинская область планирует обеспечить казахстанцев отечественным сахаром

За январь-июль 2016 года в Алматинской области привлечено 263,3 млрд. тенге инвестиций. Об этом на брифинге СЦК сообщил заместитель акима Алматинской области Бахтияр Унербаев.

«Взаимодействие с инвесторами - это одно из важных направлений нашей работы. С целью привлечения инвестиций в области с начала 2016 года в область привлечено 269,3 млрд. тенге. Это дает возможность увеличить объем налоговых поступлений в бюджет, а значит, уменьшать долю экспорта и объем субвенций из республиканского бюджета также обеспечивать область рабочими местами», - отметил замакима.

Он добавил, что за 7 месяцев текущего года создано 14 269 рабочих мест. В прошлом году благодаря инвесторам в Коксуйском районе региона запущен простаивающий сахарный завод. В этом году идет модернизация, а также ведется работа по восстановлению Аксуского сахарного завода.

«Таким образом, Алматинская область активно использует имеющую возможность, чтобы в будущем обеспечить страну собственным сахаром и даже выйти на экспорт», - подытожил Б.Унербаев.

Казах-ЗЕРНО

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

3

14 сентября. Фьючерсы на золото подешевели в ходе американских торгов

Котировки фьючерсов на золото снизились в ходе американских торгов во вторник. На COMEX, подразделении Нью-Йоркской товарной биржи, фьючерсы на золото с поставкой в декабре торгуются по цене 1.319,25 долл. за тройскую унцию, на момент написания данного комментария опустившись на 0,48%.

Минимумом сессии выступила отметка 1.318,85 долл. за тройскую унцию. На момент написания материала золото нашло поддержку на уровне 1.318,85 долл. и сопротивление — на 1.345,40 долл.

Индекс USD, показывающий отношение доллара США к корзине из шести основных валют, вырос на 0,55% и торгуется на отметке 95,64 долл.

Что касается других товаров, торгующихся на COMEX, фьючерс на серебро с поставкой в декабре снизился на 0,59%, достигнув отметки 18,888 долл. за тройскую унцию, а фьючерс на медь с поставкой в декабре вырос на 0,05%, дойдя до уровня 2,101 долл. за фунт.

IDK-Эксперт

14 сентября. Французские мукомолы требуют отмены «налога на муку»

Французские мукомолы, которые в текущем сезоне испытывают трудности с закупкой качественного сырья, требуют от правительства отмены «налога на муку».

Неблагоприятная погода в летние месяцы текущего года сильно ухудшила урожайность и качество французской пшеницы. «Ситуация очень тревожная», - считает Bernard Valluis, зам. председателя Национальной ассоциации мукомолов Франции (ANMF). Хотя цены на мировом рынке пшеницы находятся на низком уровне, французские мукомольные предприятия должны заплатить достаточно высокую премию, чтобы приобрести качественную мукомольную пшеницу. Зерно нового урожая плохо выполнено, мелкое, поэтому мукомолам требуется больше пшеницы, чтобы произвести тот же объем муки.

«Налог на муку» приносит в бюджет 64 млн. евро ежегодно. Мукомолы считают, что действующий налог искажает конкуренцию с иностранными производителями. «Все наши действия сейчас направлены на создание законопроекта для отмены этого налога», - сообщил Bernard Valluis.

Зерно Он-Лайн

14 сентября. Аргентина рассчитывает собрать не менее 15 млн. т пшеницы

МСХ Аргентины прогнозирует, что урожай пшеницы в сезоне 2016/17 будет не ниже 15 млн. т. В сезоне 2015/16 аргентинские фермеры собрали 11,3 млн. т пшеницы. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на агн. Reuters.

Фермеры значительно расширили площади под пшеницей после того, как президент Маурисио Макри отменил экспортную пошлину. Согласно ранее

3

опубликованной официальной оценке, посевная площадь пшеницы была увеличена до 5,19 млн. т. Уборка нового урожая пройдет в декабре-январе.

Зерно Он-Лайн

14 сентября. Бразилия нарастила закупки кукурузы

В прошлом месяце Бразилия закупила 295 тыс. т кукурузы. 170 тыс. т было ввезено из Парагвая и 125 тыс. т – из Аргентины.

Импорт кукурузы в Бразилию непрерывно увеличивается с января т.г. Суммарный импорт кукурузы с начала года уже превысил 1 млн. т. Бразилия, один из крупнейших поставщиков кукурузы на мировой рынок, в текущем году наращивает импорт этой культуры из-за неурожая и роста цен.

Как прогнозирует МСХ США, за весь текущий сезон (март-февраль) Бразилия импортирует 2,5 млн. т кукурузы. В прошлом сезоне импорт не превысил 331 тыс. т.

IDK-Эксперт

14 сентября. В следующие 6 месяцев цены на зерно останутся низкими — прогноз продовольственного трейдера

Крупный продовольственный трейдер Olam International Ltd прогнозирует, что в 2017 году цены на зерновые будут низкими. Этому послужит низкий спрос китайского рынка.

Об этом передает агн. Bloomberg.

«В следующие шесть месяцев цены останутся низкими», — сказал генеральный директор Olam Санни Вергезе. — «Баланс по всему зерновому комплексу очень обременителен. Цены на пшеницу упали до самого низкого уровня за последние десять лет, в то время как стоимость кукурузы находится на уровне, который в последний раз видели во время мирового финансового кризиса, так как фермеры в ключевых производящих регионах, в т.ч. США и России, соберут хороший урожай».

Компаниям-переработчикам выгодны низкие цены на зерновые. К таким компаниям относятся Kellogg Co и Nestle SA. Тем не менее, это не выгодно аграриям и компаниям, которые занимаются агробизнесом. Убытки понесет и крупнейший производитель комбайнов, и тракторов Deere & Co.

Однако Санни Вергезе не считает, что на мировом рынке зерна будут наблюдаться в длительной перспективе сверхнизкие цены на зерновые. «Это циклическое, а не структурное явление», — сказал он.

Зерно Он-Лайн

14 сентября. Бразилия может собрать рекордный урожай сои в 2016/17 сезоне

Согласно опросам Reuters, в сезоне 2016/17 Бразилию ожидает рекордный урожай сои – на уровне 103,1 млн. тонн. Уборочные работы начнутся в начале 2017г. Текущий прогноз, подготовленный по результатам опроса 12 различных аналитических агентств, превышает урожай 2015/16 сезона на 8%.

3

Рост площадей в новом сезоне составит не более 1,5% по причине укрепления национальной валюты, роста производственных издержек, удорожания банковских кредитов и нехватки государственного финансирования аграрного сектора.

Диапазон оценок по экспорту сои в 2016/17 составляет 57-59,7 млн. тонн (56,6 млн. тонн в 2015/16 сезоне), благодаря высокому спросу со стороны Китая.

УкрАгроКонсалт

14 сентября. Bayer поглотит американского производителя семян Monsanto за \$65 млрд

Германская химическая компания Bayer AG и американский производитель семян Monsanto Co. близки к заключению соглашения о слиянии, о сделке может быть объявлено уже в среду, сообщает The Wall Street Journal со ссылкой на информированные источники. За каждую акцию американской компании Bayer заплатит \$130, таким образом общая сумма сделки превысит \$65 млрд.

Как ожидается, в среду наблюдательный совет германской компании одобрит слияние. Правление Monsanto собиралось вечером во вторник и решило принять последнее предложение Bayer. Ранее немецкий концерн предлагал осуществить сделку из расчета \$127,5 за акцию.

Переговоры о слиянии двух компаний начались в середине мая 2016 года. Руководство Bayer рассчитывает, что сделка с Monsanto позволит создать крупнейшего в мире поставщика семян и пестицидов с широким портфолио. В случае успешного завершения сделка станет крупнейшим зарубежным приобретением, когда-либо сделанным германской фирмой.

Сельское хозяйство не чуждо Bayer: корпорация производит семена, инсектициды, а также препараты для уничтожения грибковых заболеваний растений.

В Monsanto же работают около 20 тысяч человек. Фирма производит посевные материалы для фруктовых и овощных культур, включая кукурузу, а также всемирно известный препарат для уничтожения сорняков "Раундап".

ИНТЕРФАКС

13 сентября. В США началась уборка кукурузы

Фермеры в США начали массовую уборку кукурузы. По данным Национальной сельскохозяйственной статистической службы при Минсельхозе США (NASS USDA), к 11 сентября урожай кукурузы собран с 5% площадей (4% на аналогичную дату год назад и 7% в среднем за последние пять лет).

В этом году кукуруза зреет быстрее, чем обычно. В состоянии зрелости находится 33% (31% и 32%) посевов.

Доля посевов в хорошем и отличном состоянии, как и на прошлой неделе, равна 74%. Год назад она равнялась 68%.

Зерно Он-Лайн

13 сентября. Иранские мукомолы нуждаются в импорте 1 млн. тонн высококачественной пшеницы

3

Мукомольная промышленность Ирана нуждается в импорте пшеницы высокого качества. До апреля необходимо закупить не менее 1 млн. тонн, заявил генеральный секретарь Федерации ассоциаций продовольственной промышленности Ирана Kaveh Zargaran.

Импортная пшеница необходима для смешивания с отечественной пшеницей, которая как правило, невысокого качества и с низким содержанием глютена.

Иран с 21 марта запретил регистрацию новых контрактов на импорт пшеницы, обосновывая это решение избыточностью внутренних запасов. Те компании из России, Германии и Литвы, которые успели зарегистрировать свои сделки до конца марта, смогли поставить в Иран в общей сложности около 1 млн. тонн.

Правительство Ирана может рассмотреть вопрос о возобновлении импорта в октябре, когда страна завершит уборку зерновых.

По прогнозу USDA, Иран в 2016г. соберет 15,5 млн. тонн пшеницы. Это будет самый большой урожай за 9 лет.

Зерно Он-Лайн

13 сентября. USDA пересмотрело оценку запасов пшеницы

USDA снизило прогноз мировых конечных запасов пшеницы в текущем сезоне (июль-июнь) из-за увеличения оценки потребления, главным образом, продовольственного.

Прогноз мирового производства пшеницы был вновь повышен: с 743,4 млн. т до 744,9 млн. т. Увеличение оценки урожая в Индии, Казахстане, Австралии, Бразилии и Канаде было частично уравновешено её снижением для Евросоюза и Китая.

Мировое потребление пшеницы составит 736,7 млн. т (+4,2 млн. т к августовскому прогнозу), в т.ч. фуражное – 148,0 (+1,5) млн. т.

Прогноз экспорта пшеницы увеличен на 2,1 млн. т до 172,8 млн. т, в т.ч. австралийской (+1,0 млн. т) и казахстанской (+0,5 млн. т). Евросоюз экспортирует меньше пшеницы, чем ожидалось месяц назад – 26 (-1) млн. т. Прогноз экспорта российской пшеницы не изменился – 30 млн. т.

Прогноз мировых конечных запасов был вновь снижен до 249,1 (-3,8) млн. т. Тем не менее, уровень запасов будет рекордно высоким. Оценки начальных и конечных запасов российской пшеницы были незначительно уменьшены до 5,6 и 9,6 млн. т, соответственно.

Зерно Он-Лайн

13 сентября. Прогноз производства кукурузы пересмотрен

USDA уменьшило прогноз мирового производства, потребления и конечных запасов кукурузы в сезоне 2016/17.

Урожай кукурузы в мире составит 1026,6 млн. т, что на 1,8 млн. т меньше августовского прогноза, но на 67,6 млн. т больше, чем в прошлом сезоне. Бразилия соберет больше кукурузы, чем ожидалось ранее, поскольку относительно высокие цены на кукурузу приведут к увеличению посевных площадей под этой культурой на юге страны. Перспективы урожая кукурузы в Китае ухудшились из-за сухой погоды в

3

июле-августе в провинции Хэйлунцзян и Внутренняя Монголия. Меньше кукурузы соберет также Евросоюз. Прогноз урожая американской кукурузы был снижен, но в меньшей степени, чем ожидали аналитики.

Прогноз мирового потребления кукурузы уменьшен до 1016,4 млн. т (предыдущий прогноз — 1016,9 млн. т), в т.ч. для фуражных целей – до 622,7 (623,6) млн. т.

Мировой экспорт кукурузы оценивается в 139,8 (137,3) млн. т, импорт – в 130,2 (128,0) млн. т. По сравнению с прошлым месяцем увеличен прогноз экспорта из Бразилии (+2,5) млн. т. Прогноз экспорта кукурузы из США, крупнейшего мирового экспортера этой культуры, не изменился – 55,3 млн. т. Китайские частные компании импортируют больше кукурузы, чем ожидалось месяц назад, поэтому оценка импорта в Китай повышена до 3,0 (+2,0) млн. т.

К концу сезона в мире останется 219,5 (220,8) млн. т кукурузы, что является рекордно высоким показателем.

IDK-Эксперт

13 сентября. Франция вновь снизила прогноз производства мягкой пшеницы

Минсельхоз Франции вновь понизил прогноз производства зерновых в 2016г.

Урожай мягкой пшеницы ожидается на уровне 28,242 млн. тонн, что почти на 3% меньше прогноза августа, на 31% меньше сбора прошлого года и на 23,6% меньше среднего показателя за предыдущие 5 лет.

Прогноз по твердой пшеницы составил 1,466 млн. тонн, что на 18,8% меньше, чем в прошлом году и на 22,6% меньше, чем в среднем за 5 лет.

Прогноз по ячменю – 10,144 млн. тонн (- 22,1% и – 8,1%).

Прогноз по кукурузе на зерно – 12,768 млн. тонн (- 7,1% и – 18,6%).

Прогноз по рапсу – 4,657 млн. тонн (- 12,2% и – 10,5%).

Прогноз по подсолнечнику – 1,225 млн. тонн (+ 3,3% и – 21,5%).

Зерно Он-Лайн

13 сентября. Индия будет продавать меньше масличного шрота

Аналитики прогнозируют, что в сезоне 2015/16 экспорт масличного шрота из Индии снизится до 450 тыс. тонн, что является историческим минимумом. Дешевый импорт растительных масел и высокие внутренние цены на масличные культуры в Индии не являются стимулом для внутренних переработчиков масличных. Несмотря на то, что масличный шрот из Индии существенно подешевел, он все еще остается неконкурентоспособным.

Традиционные покупатели индийского масличного шрота переключились на других поставщиков, таких как Аргентина и США.

Экспортный потенциал индийского масличного шрота в сезоне 2015/16 составляет — 160 тыс. тонн соевого шрота и 240 тыс. тонн рапсового шрота. Объем масличных культур для загрузки перерабатывающих мощностей Индии является минимальным за последние три сезона, что вынуждает многих переработчиков закрывать перерабатывающие заводы.

3

В 2016/17 сезоне ситуация может несколько улучшиться, так как фермеры Индии расширили посевную площадь под масличными в ходе текущей посевной кампании на 1% до 18 млн. га. Учитывая достаточное количество дождей, потенциал урожая масличных культур оценивается выше прошлогоднего.

Крестьянские новости

13 сентября. В Канаде создадут крупнейшего в мире производителя удобрений

Канадские компании Agrium и Potash Corp. объявили об объединении с целью создания крупнейшего в мире производителя удобрений для зерновых культур. Условия соглашения, одобренного советами директоров, предусматривают создание новой материнской компании, которая станет владельцем Agrium и Potash Corp.

При этом акционеры Potash Corp. получают за каждую акцию своей компании по 0,4 акции новой компании, название которой пока не определено. Акционеры Agrium за каждую бумагу получают по 2,23 акции материнской компании. В результате акционерам Potash Corp. отойдет 52% новой компании, а акционерам Agrium — 48%. Новая компания, как отмечается в совместном сообщении Agrium и Potash Corp., должна стать лидером на мировом рынке калийных, азотных и фосфорных удобрений с капитализацией порядка \$36 млрд. В дальнейшем, благодаря синергетическому эффекту от слияния, общая стоимость может вырасти еще на \$5 млрд, а ее доход уже по итогам первого года может на \$250 млн превысить объединенный доход Agrium и Potash Corp.

Закрывать сделку планируется к середине 2017 года после одобрения ее акционерами обеих компаний и получения необходимых разрешений от антимонопольных органов.

Источник: rbc.ru

9 сентября. Австралия может собрать больше канолы, чем прогнозировалось ранее

Австралийская федерация производителей масличных (AOF) увеличила свой прогноз производства канолы в сезоне 2016/2017 до 3,39 млн тонн. Напомним, что в прошлом сезоне было собрано 3,1 млн тонн. Эта оценка существенно ниже официальных данных от экспертов USDA, которые озвучивают показатель в 3,5 млн тонн.

Повышение стало возможным благодаря сезонным дождям, которые наблюдались практически на всей территории пояса масличной в период сева и развития всходов. Однако члены федерации отметили, что в некоторых областях осадки были даже чрезмерными, что вызвало угрозу развития болезней. В частности, в штате Новый Южный Уэльс данная проблема стала причиной снижения прогноза урожая на 90 тыс. тонн – до 810 тыс. тонн.

Опасения развития фузариоза существуют и на юге страны, где отмечается повышенный уровень влаги в почве. Средняя урожайность масличной в Австралии ожидается на высоком уровне, однако может быть частично снижена вследствие вспышек болезни в отдельных областях.

3

IDK-Эксперт

9 сентября. Посевы кукурузы во Франции находятся в плачевном состоянии

Из-за недостатка влаги состояние посевов кукурузы во Франции постоянно ухудшается.

По данным FranceAgriMer, к 5 сентября доля посевов в хорошем и отличном состоянии снизилась до 55%, что хуже, чем в предыдущие несколько лет. На аналогичную дату в неурожайном прошлом году в хорошем и отличном состоянии находилось 56% посевов.

Развитие посевов идет на четыре дня медленнее, чем в среднем за последние пять лет, и на тринадцать дней медленнее, чем в прошлом году.

Зерно Он-Лайн

Тендеры недели**13 сентября. Япония объявила тендер по закупке мукомольной пшеницы**

МСХ Японии объявило регулярный тендер по закупке 149,2 тыс. тонн мукомольной пшеницы производства США, Канады и Австралии.

Согласно условиям тендера, зерно должно быть поставлено следующим образом:

25 тыс. тонн пшеницы производства США и 25 тыс. тонн пшеницы производства Канады – до 31 декабря текущего года;

63,1 тыс. тонн пшеницы производства США – в период с 21 октября по 20 ноября текущего года;

36,1 тыс. тонн пшеницы производства Австралии - в период с 1 по 31 января 2017 года.

Заккрытие тендера состоится 15 сентября.

Зерно Он-Лайн

13 сентября. Китай: На аукционе продано 2 тыс. т кукурузы

Китайский Национальный центр торговли зерном провел аукцион по продаже 1,21 млн. т кукурузы из государственного резерва. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на агн. Reuters. На аукционе было реализовано лишь 2,053 тыс. т кукурузы урожая -2012 по средней цене 1450 юаней (\$217,07) за тонну.

Зерно Он-Лайн

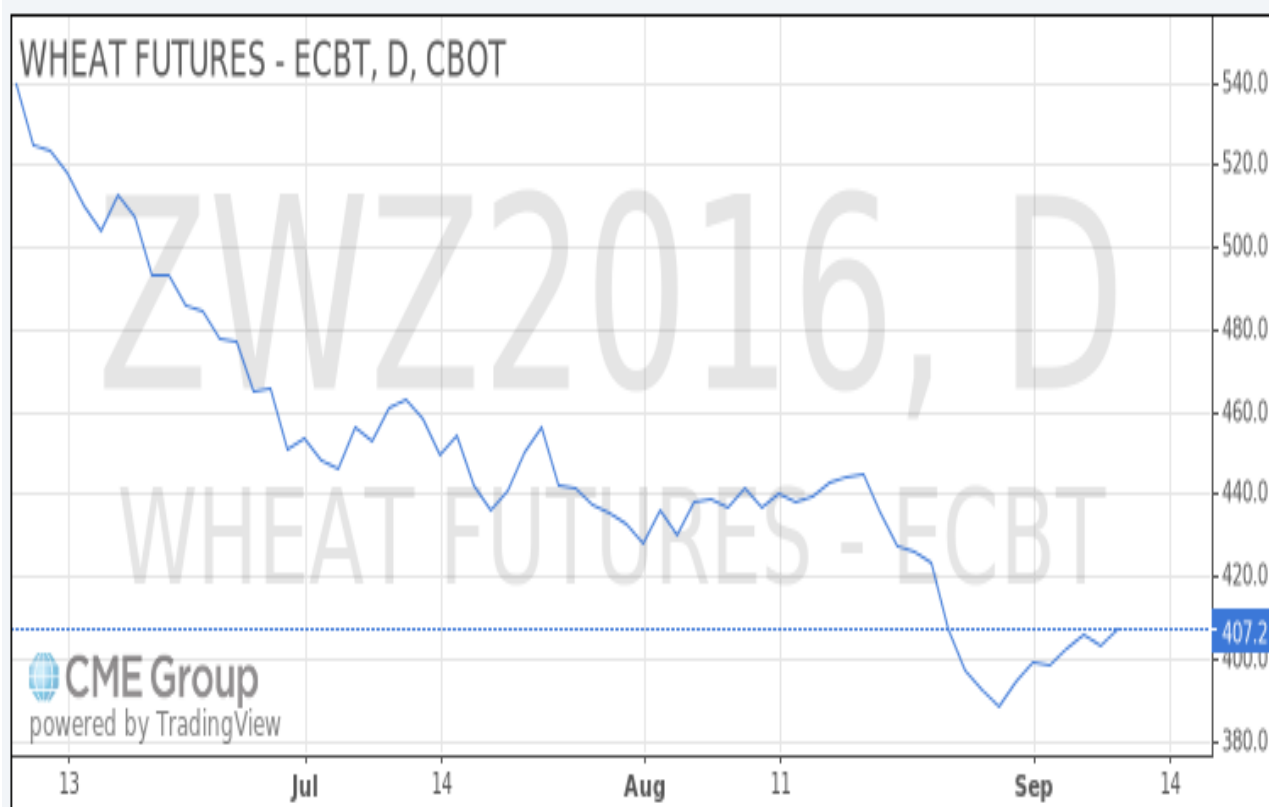
Торги на CBOT

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

Фьючерсы на:	Дата торгов	
	26 авг	2 сен
"Сент-16"	140.9	137.1
"Дек-16"	149.7	146.7
"Март-17"	158.7	154.8

Общий тренд (фьючерсы 2016)

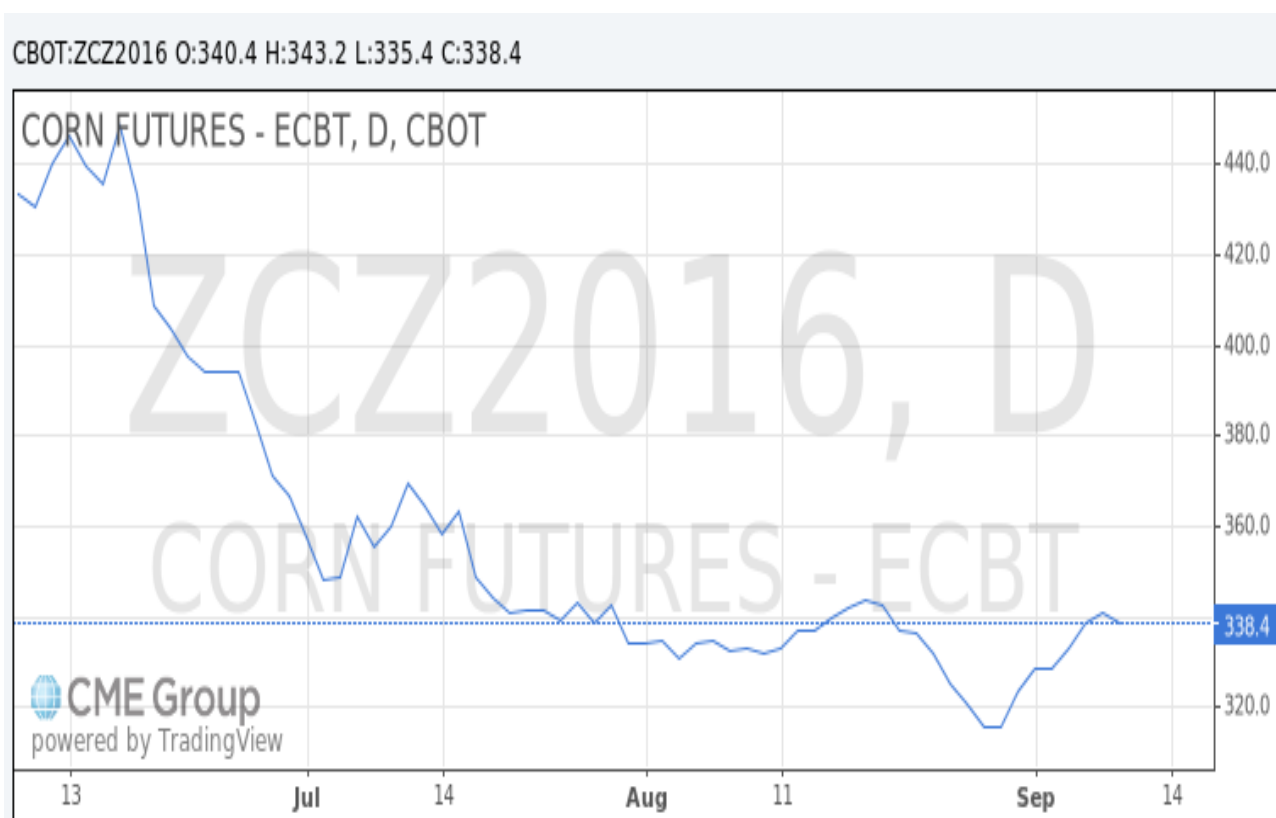
CBOT:ZWZ2016 O:403.0 H:410.0 L:400.0 C:407.2



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

Фьючерсы на:	Дата торгов	
	2 сен	9 сен
"Сент-16"	124.6	129.9
"Дек-16"	129.3	134.2
"Март-17"	133.3	138.4

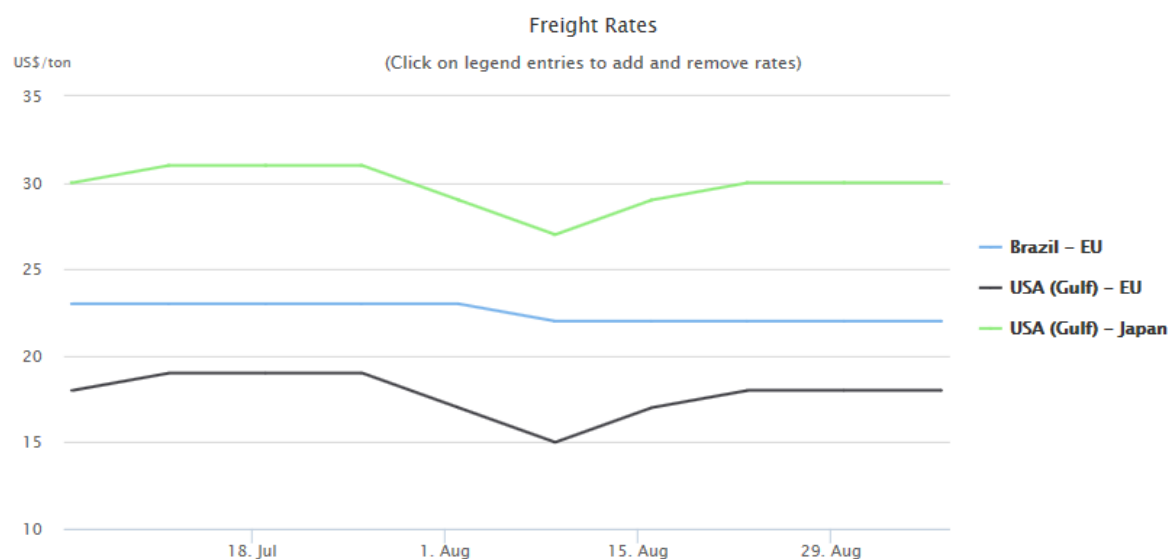
Общий тренд (фьючерсы 2016)



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

Фрахтовые ставки

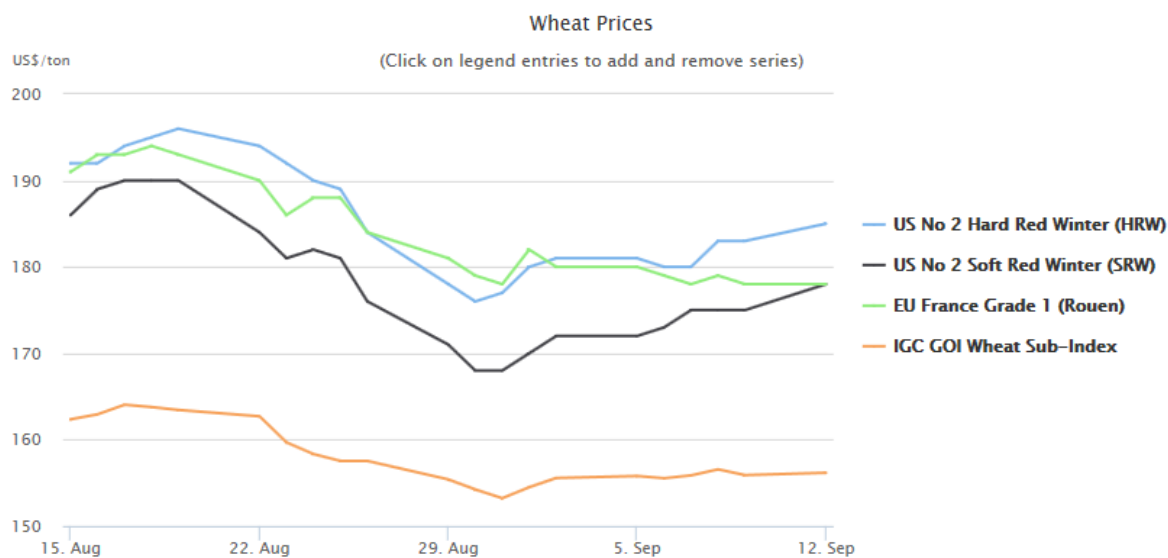
Freight Rates IGC Grain Freight Index



	6 Sep	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Brazil - EU	\$22	-	-21 %	\$16	\$28
USA (Gulf) - EU	\$18	-	-%	\$8	\$19
USA (Gulf) - Japan	\$30	-	-17 %	\$20	\$36

Экспортные данные

Wheat	Maize	Barley	Soyabeans	Rice
-------	-------	--------	-----------	------



	12 Sep	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$185	+2	-15 %	\$176	\$228
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$178	+3	-15 %	\$168	\$225
EU France Grade 1 (Rouen)	\$178	-	1 %	\$161	\$197
Wheat sub-Index	156	-	-7 %	153	238

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview



Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"

3

9 сентября 2016 г.

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

Товар	19.08.16	26.08.16	02.09.16	09.09.16
Пшеница 3 класса (кл.23%)	9 445	9 475	9 405	9 725
то же \$/t	\$147.7	\$146.4	\$142.8	\$151.6
Пшеница 4 класса	8 290	8 285	8 235	8 310
то же \$/t	\$129.7	\$128.0	\$125.0	\$129.5
Продовольственная рожь	6 340	6 280	6 260	6 770
то же \$/t	\$99.2	\$97.0	\$95.0	\$105.5
Фуражная пшеница	7 580	7 440	7 310	7 315
то же \$/t	\$118.6	\$114.9	\$111.0	\$114.0
Фуражный ячмень	7 180	7 055	7 005	6 980
то же \$/t	\$112.3	\$109.0	\$106.3	\$108.8
Пивоваренный ячмень	9 300	9 100	9 000	10 200
то же \$/t	\$145.5	\$140.6	\$136.6	\$159.0
Фуражная кукуруза		10 750	9 580	9 165
то же \$/t		\$166.1	\$145.4	\$142.8

- цены на пшеницу 3 класса уверенно тронулись вверх в Европейской России и продолжили падение в Азиатской: в Центре взлетели на +485руб./т, в Черноземье и Поволжье поднялись на +215-230руб./т, на Юге рост на 350руб./т, на Урале снижение на -50руб./т и в Сибири продолжили падение на -515руб./т;

- цены на пшеницу 4 класса разошлись разными векторами: в Центре выросли на +200руб./т, в Черноземье прибавили +80руб./т, в Поволжье +40руб./т, на Урале слабо вверх +15руб./т, а на Юге слабо снизились на -15руб./т, в Сибири продолжился спад на -150руб./т;

- цены на пшеницу 5 класса также двигались по-разному: в Центре продолжили падение на -115руб./т, а в Черноземье и на Юге восстановились на +30-150руб./т, в Поволжье дальнейшее снижение на -40руб./т, на Урале также вниз на -240руб./т как и в Сибири вниз на -365руб./т;

- цены на фуражный ячмень были малоподвижны: в Центре и на Юге без изменений, в Черноземье прибавили +10руб./т, в Поволжье и на Урале снижение на -100-125руб./т и в Сибири снижение на -15руб./т;

- цены на продовольственную рожь выросли в Европейской России: в Центре вверх на +565руб./т, в Черноземье +765руб./т и в Поволжье +200руб./т, а на Урале и в Сибири без изменений;

- цены на кукурузу разными путями двигаются к торговым уровням нового урожая 2016г: в Центре пока около 9400руб./т – ждем снижения, в Черноземье пока восстановились к 9275руб./т, а в Поволжье снизились к 9200руб./т, на Юге ожидаемо снизились к уровню 8785руб./т.

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

Товар	19.08.16	26.08.16	02.09.16	09.09.16
Пшеничная мука высшего сорта	16 400	16 295	16 125	16 095
то же \$/t	\$256.5	\$251.7	\$244.8	\$250.9
Пшеничная мука 1 сорта	15 675	15 635	15 515	15 475
то же \$/t	\$245.2	\$241.5	\$235.5	\$241.2
Пшеничная мука 2 сорта	13 910	13 445	13 430	13 515
то же \$/t	\$217.6	\$207.7	\$203.9	\$210.6
Ржаная обдирная мука	12 985	12 625	12 575	12 615
то же \$/t	\$203.1	\$195.0	\$190.9	\$196.6

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

Товар	19.08.16	26.08.16	02.09.16	09.09.16
Гречневая крупа 1 сорта	66 220	56 165	50 335	47 335
то же \$/t	\$1 035.7	\$867.6	\$764.2	\$737.7
Рисовая крупа 1 сорта	29 020	29 020	28 625	28 000
то же \$/t	\$453.9	\$448.3	\$434.6	\$436.4
Пшено 1 сорта	13 025	12 805	12 105	11 950
то же \$/t	\$203.7	\$197.8	\$183.8	\$186.2

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

индекс ПроЗерно	19.08.16	26.08.16	02.09.16	09.09.16
Подсолнечник	21 965	21 660	21 790	22 050
то же \$/t	\$343.5	\$334.6	\$330.8	\$343.7
Сырое подсол.масло нераф.	54 585	54 695	53 450	52 990

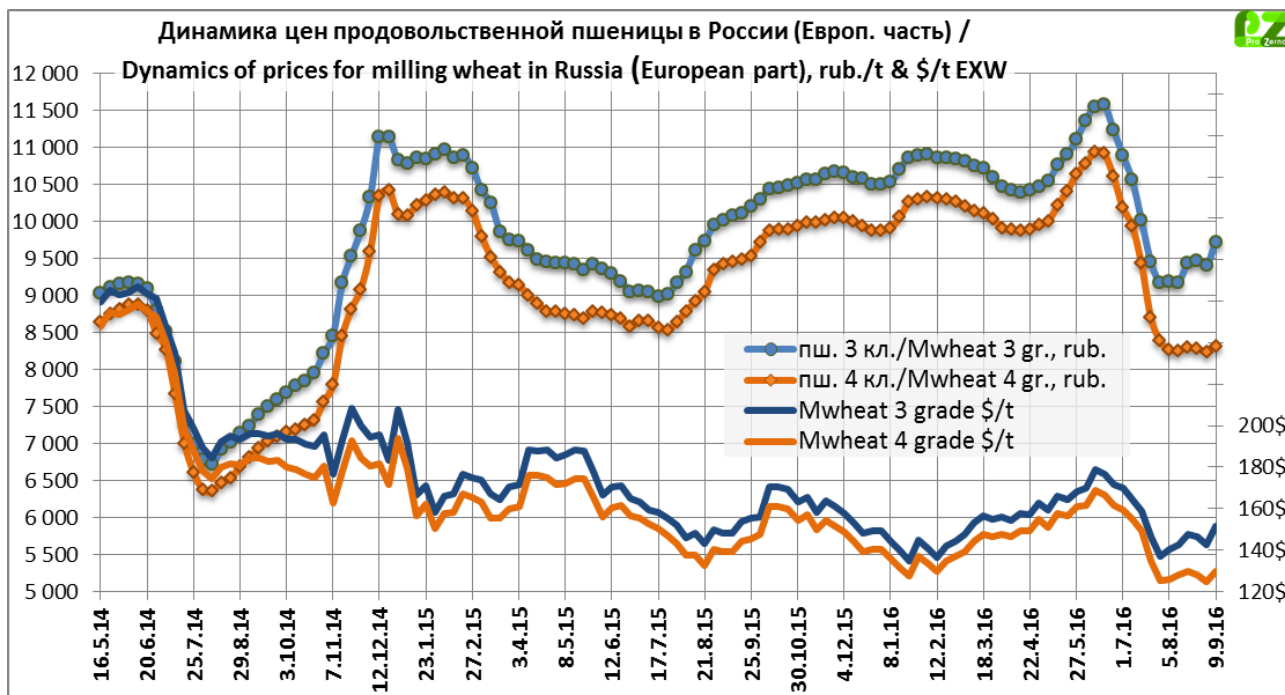
3

то же \$/t	\$853.7	\$844.9	\$811.5	\$825.9
Рапс	25 750	25 565	25 325	24 885
то же \$/t	\$402.7	\$394.9	\$384.5	\$387.8
Сырое рапсовое масло нерафинированное	52 065	52 125	51 625	51 625
то же \$/t	\$814.3	\$805.2	\$783.8	\$804.6
Соевые бобы	30 750	30 625	26 875	26 665
то же \$/t	\$480.9	\$473.1	\$408.0	\$415.6

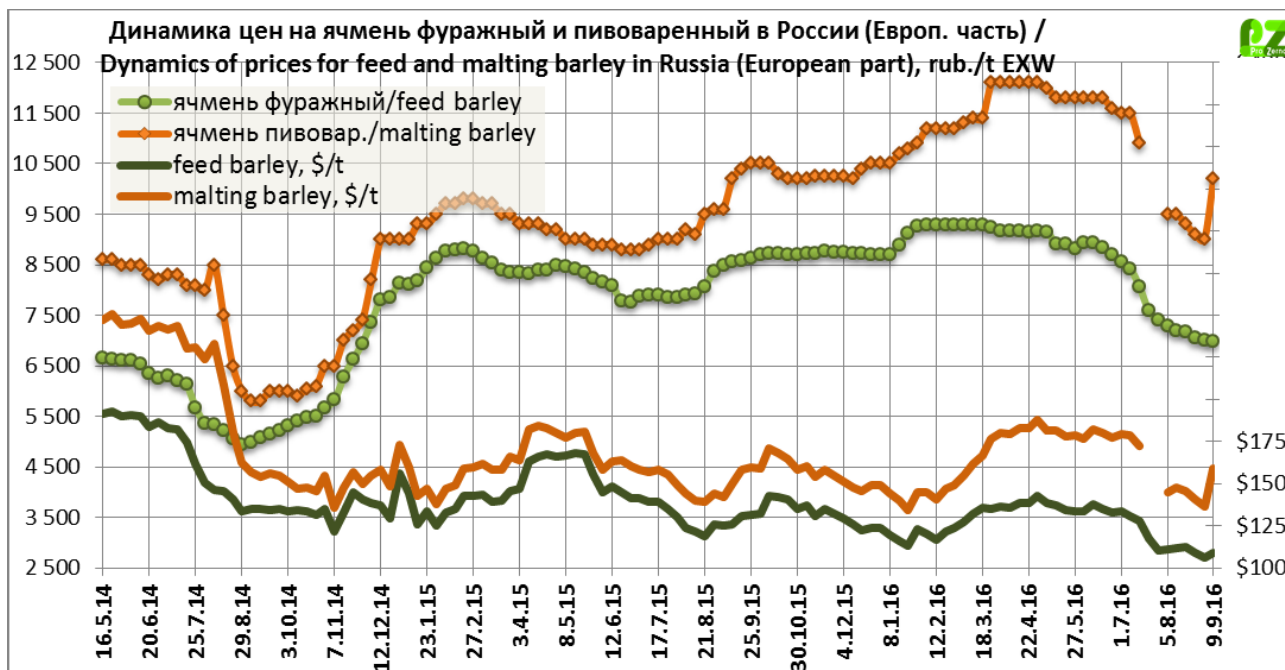
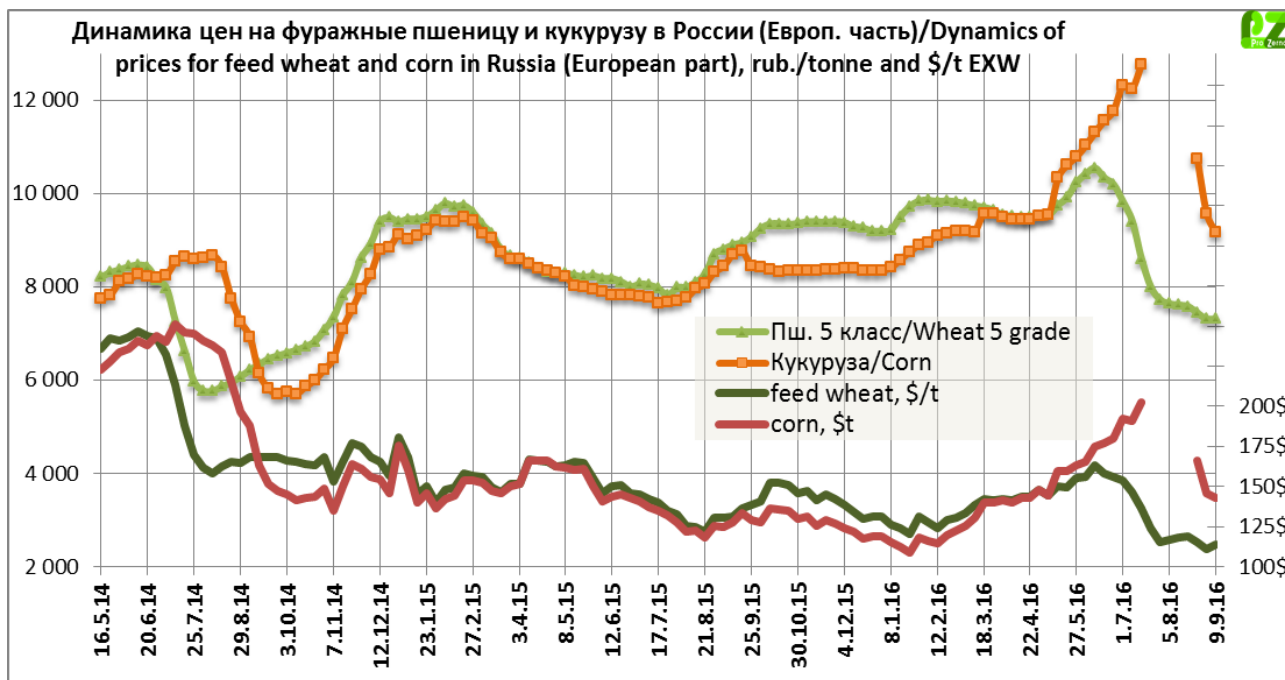
Средние цены в регионах России, руб./т, EXW

	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	2 сен 16	9 сен 16	2 сен 16	9 сен 16	2 сен 16	9 сен 16
Центральный район	25 335	25 335	51 000	51 000	-	26 000
Центральное Черноземье	24 835	25 200	51 500	51 500	25 000	25 000
Юг и Северный Кавказ	26 000	26 000	51 000	51 000	30 125	29 000
Поволжье	25 125	23 000	53 000	53 000	25 500	-
Южный Урал и Зауралье	24 500	25 000	53 000	53 000		
Западная Сибирь	22 000	22 000	52 000	52 000	33 500	33 000
Дальний Восток					32 500	30 750

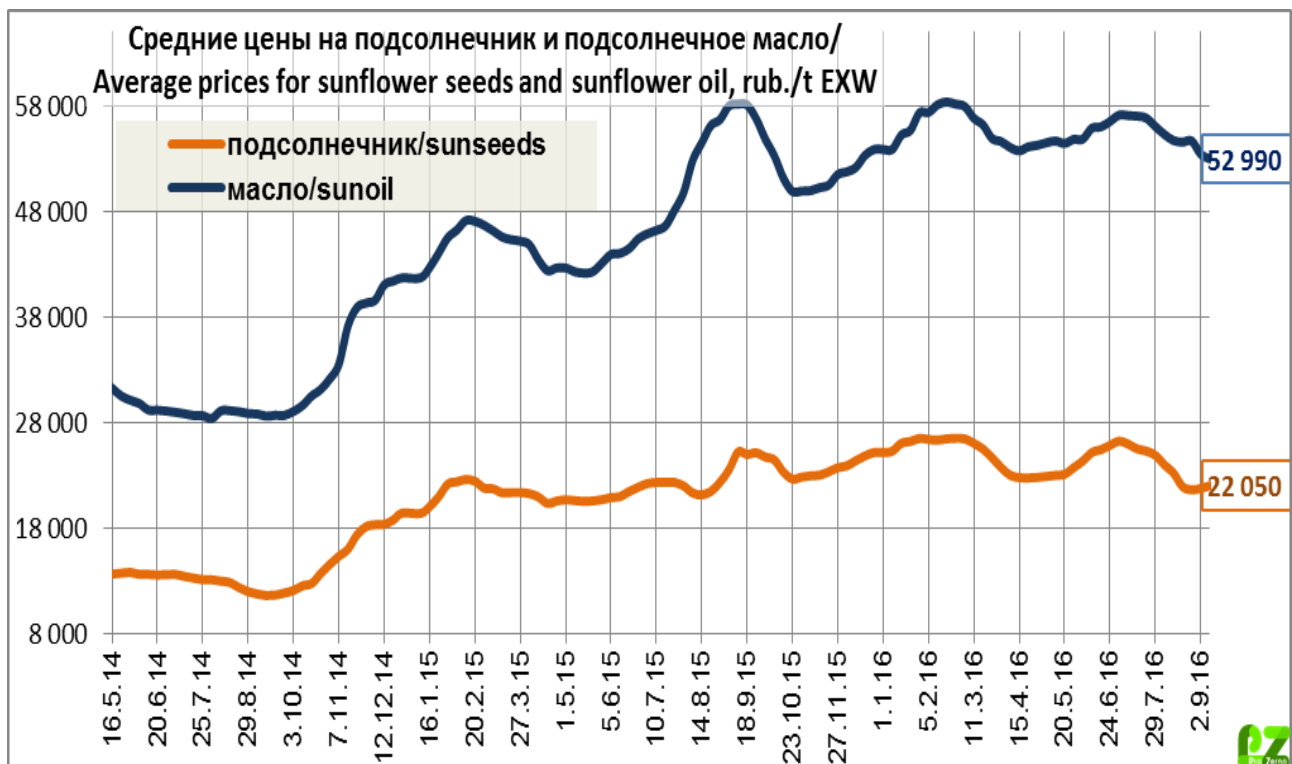
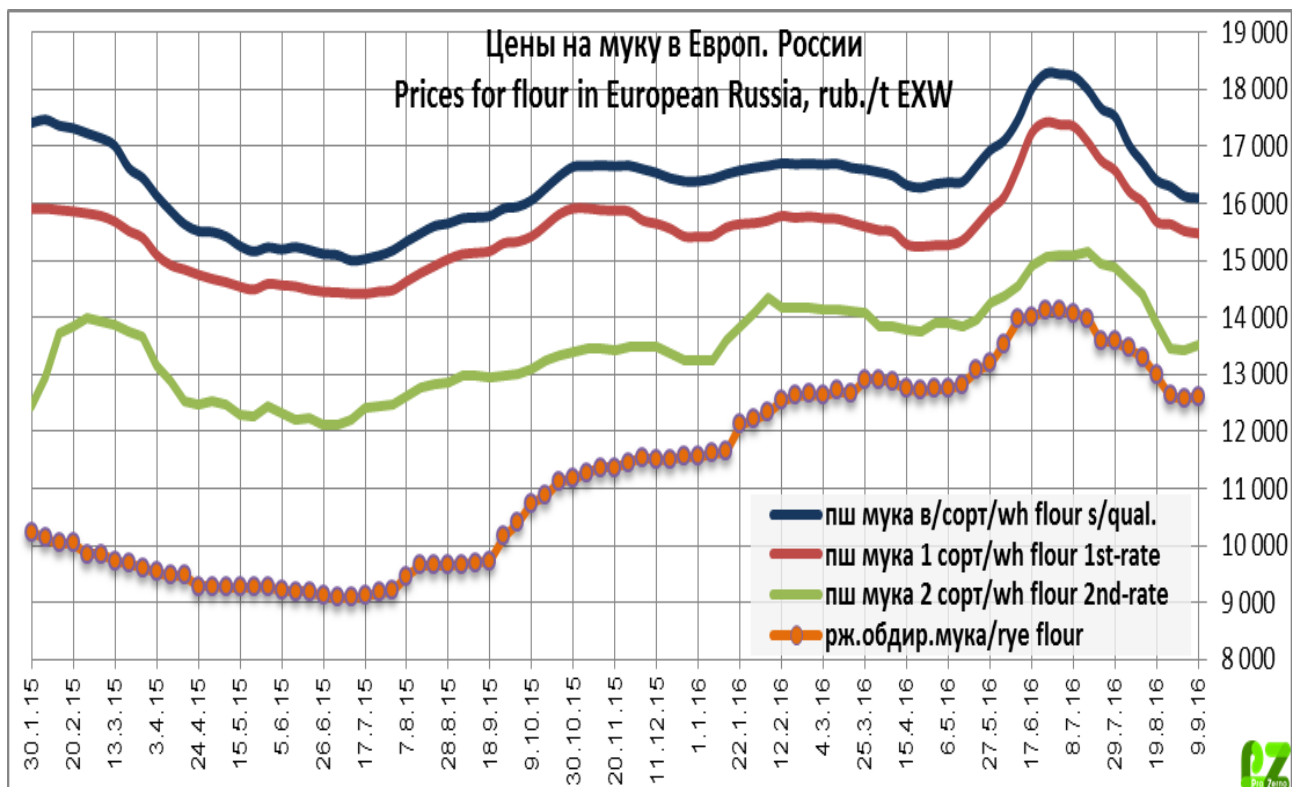
3



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	
	02 сен 16	09 сен 16	02 сен 16	09 сен 16	02 сен 16	09 сен 16
Москва и область	10200-10900	10200-10900	8800-9500	8800-9600	7200-8000	7500-8200
Санкт-Петербург и область	11200-12200	11200-12000	9800-10500	9800-10600	8800-9500	9000-9500
Центральный район	9 017	9 500	7 933	8 133	6 483	7 050
Курская область	8800-9200	9000-10000	7600-8200	7800-8300	6000-6700	6500-7200
Орловская область	8700-9300	9200-10100	7600-8100	7800-8200	6000-6700	6700-7500
Рязанская. Тульская обл.	8800-9300	9000-9700	7800-8300	8000-8700	6500-7000	6900-7500
Центральное Черноземье	9 410	9 640	8 060	8 140	6 217	6 983
Белгородская область	9000-9600	9200-9800	7800-8500	7900-8500	-	-
Воронежская область	9200-9800	9500-10300	7800-8600	7900-8700	6000-6500	6900-7500
Липецкая область	9200-9800	9400-10000	7700-8300	7700-8500	-	-
Тамбовская область	9000-9800	9200-10000	7600-8300	7700-8500	5800-6500	6500-7000

3

Регион	Пшеница 3 класса		Пшеница 4 класса		Рожь группа А	
	02 сен 16	09 сен 16	02 сен 16	09 сен 16	02 сен 16	09 сен 16
Северный Кавказ	9 883	10 233	8 883	8 867		
Ростовская область	9800-10400	10000-10500	8700-9200	8700-9200	-	-
Краснодарский край	9600-10200	10000-10400	8600-9300	8600-9200	-	-
Ставропольский край	9300-10000	10000-10500	8500-9000	8400-9100	-	-
Поволжье	9 313	9 525	8 063	8 100	6 075	6 275
Самарская область	9000-9500	9200-9700	7500-8300	7600-8300	6000-6500	6000-6500
Саратовская область	8600-9200	9000-9600	7500-8300	7600-8300	5800-6500	6000-6500
Волгоградская область	9300-9800	9400-9800	8000-8600	8100-8600	5800-6500	6200-6700
Татарстан	9300-9800	9500-10000	7800-8500	7800-8500	5500-6000	5800-6500
Южный Урал и Зауралье	9 250	9 200	8 088	8 100	6 250	6 250
Курганская область	9000-9600	8800-9500	7300-8300	7200-8300	6000-6500	6000-6500
Оренбургская область	8500-9500	8900-9500	7200-8000	7500-8700	6000-6500	6000-6500
Башкирия	8500-9000	8700-9200	7200-8300	7500-8400	6000-6500	6000-6500
Западная Сибирь	9 083	8 567	7 733	7 583	6 250	6 250
Омская область	8500-9500	8300-9200	7300-8300	7000-8200	-	-
Новосибирская область	8300-9500	8200-8900	7000-8500	7000-8100	6000-6500	6000-6500
Алтайский край	9000-9700	8000-8800	7000-8300	7000-8200	6000-6500	6000-6500

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	02 сен 16	09 сен 16	02 сен 16	09 сен 16	02 сен 16	09 сен 16
Москва и область	7600-8500	7600-8500	8000-8700	8200-8800	-	-
Санкт-Петербург и область	8800-9500	8800-9500	9000-9700	9000-9700	-	-
Центральный район	7 283	7 167	6 933	6 933	-	9 400
Курская область	6800-7500	6800-7400	6500-7000	6500-7000	-	-
Орловская область	7000-7600	6800-7200	6500-7000	6500-7000	-	9000-9800
Рязанская. Тульская обл.	7100-7700	7100-7700	7000-7600	7000-7600	-	-
Центральное Черноземье	7 030	7 060	6 890	6 900	9 150	9 275
Белгородская область	6400-7200	6700-7300	6500-7100	6600-7100	-	8900-9800
Воронежская область	6700-7500	6700-7400	6700-7200	6700-7200	8800-9500	8800-9600
Липецкая область	6800-7500	6800-7400	6700-7200	6700-7200	-	-
Тамбовская область	6700-7200	6800-7300	6500-7200	6600-7200	-	-

3

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	02 сен 16	09 сен 16	02 сен 16	09 сен 16	02 сен 16	09 сен 16
Северный Кавказ	7 833	7 983	7 167	7 167	9 883	8 783
Ростовская область	7600-8100	7800-8300	6700-7600	6700-7600	9500-11000	8500-9200
Краснодарский край	7600-8200	7700-8200	6800-7600	6800-7600	8500-11000	8400-9200
Ставропольский край	7500-8000	7700-8200	6800-7500	6800-7500	8500-10800	8300-9100
Поволжье	7 088	7 050	7 025	6 925	9 700	9 200
Самарская область	6800-7500	6700-7400	6700-7300	6600-7200	-	-
Саратовская область	6700-7300	6800-7300	6600-7200	6500-7200	8900-10500	8800-9600
Волгоградская область	6700-7300	6800-7300	6600-7300	6700-7200	-	8900-9500
Татарстан	6900-7500	6800-7300	7000-7500	6700-7300	-	-
Южный Урал и Зауралье	7 563	7 325	7 075	6 950		
Курганская область	6500-7500	6700-7600	6500-7300	6400-7000		
Оренбургская область	6800-7600	6800-7500	6500-7200	6500-7200		
Башкирия	6800-7600	6800-7600	6600-7300	6600-7300		
Западная Сибирь	7 183	6 817	6 550	6 533		
Омская область	6700-7800	6300-7000	6200-7300	6200-7200		
Новосибирская область	6500-7800	6500-7300	5800-7000	6000-6900		
Алтайский край	6700-7600	6500-7300	6000-7000	6000-6900		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	2 сен 16	9 сен 16	2 сен 16	9 сен 16	2 сен 16	9 сен 16	2 сен 16	9 сен 16
Москва и область	16700-18000	16700-17700	16300-17000	16000-16800	14000-15000	14000-15000	13000-14000	13000-14000
Центральный район	16 375	16 100	15 675	15 450	14 000	14 000	13 900	13 900
Центральное Черноземье	16 111	16 200	15 500	15 522	13 450	13 400	13 025	13 025
Северный Кавказ	16 183	16 167	15 600	15 600	13 275	13 275		
Поволжье	15 833	15 917	15 283	15 333	13 000	13 375	10 800	10 917
Западная Сибирь	16 467	16 300	15 750	15 600	14 500	14 500	12 917	12 500

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	02 сен 16	09 сен 16	02 сен 16	09 сен 16	02 сен 16	09 сен 16
Москва и область	48000-56000	46000-50000	28000-30000	27500-29000	12000-13000	12000-13000
Центральный район	53 000	49 000	29 000	28 500		
Центральное Черноземье	49 667	46 000			12 000	11 875
Северный Кавказ			27 500	26 917	11 833	11 667
Поволжье	49 333	47 000	29 000	28 250	12 000	11 750
Западная Сибирь	45 000	43 000	30 750	30 500	13 500	13 500

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	2 сен 16	9 сен 16	2 сен 16	9 сен 16
Центральное Черноземье	21 700	21 900	53 600	53 050
Белгородская область	21000-23000	21000-23000	52500-55000	52000-54000
Воронежская область	21000-23000	21000-23000	52000-54000	52000-54000
Тамбовская область	20500-22500	21000-23000	53000-55000	52000-54500
Северный Кавказ	21 915	22 415	53 000	52 585
Ростовская область	21000-22500	21500-23000	51500-54500	51000-54000
Краснодарский край	21500-22500	22000-23500	51500-54500	51000-54000
Ставропольский край	21000-23000	21500-23000	52000-54000	51500-54000

3

Поволжье	21 750	21 835	53 750	53 335
Самарская область	21000-22500	21000-22500	52000-55500	52000-55000
Саратовская область	21000-22500	21000-23000	52000-55000	52000-54500
Волгоградская область	21000-22500	21000-22500	53000-55000	52000-54500
Западная Сибирь			55 000	54 500
Алтайский край	-	-	54000-56000	53000-56000