

**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 30 (596)

Август 2017

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2017	3
Анонс мероприятий РЗС	4
Новости от членов РЗС	5
Новости РЗС	6
Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России	8
Новости рынка зерна	10
Российская Федерация	10
Украина	22
Беларусь	26
Казахстан	29
Новости мирового рынка зерна	36
Тендеры	39
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	46
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	48
Конъюнктура рынка зерна	50
Информация ООО «Про Зерно»	50
Динамика цен по экономическим зонам России	56

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

разрешается по согласованию с правообладателем

**По вопросам информационного обеспечения
Обращаться по тел.: (495) 607-83-45**

**График мероприятий Российского Зернового Союза на 2017 г**

6-9 Июня	XVIII Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера. сегодня. завтра» Геленджик. Россия
6 Июля	Заседание Grain Session-26
7 Сентября	XXIII Международная конференция «Причерноморское зерно и масличные 2017/18» и V Grain Dinner. Москва
12 Октября	Заседание Grain Session-27
Октябрь-Ноябрь	X Международная зерновая торговая конференция «Global Grain Outlook 2017»
14 декабря	Заседание Grain Session-28

For enquiries or information on the events.

please. email or contact by phones below.

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

Phone/Fax: +7 (495) 607-82-85. +7 (499) 975-53-57

Mobile: +7 (926) – 423-05-45

e-mail: amo@grun.ru

Уважаемые господа!

Российский Зерновой Союз рад пригласить Вас на серию заседаний Grain Session-2017, которые состоятся 28 сентября, 14 декабря 2017г.

в Министерстве сельского хозяйства РФ г.Москва.

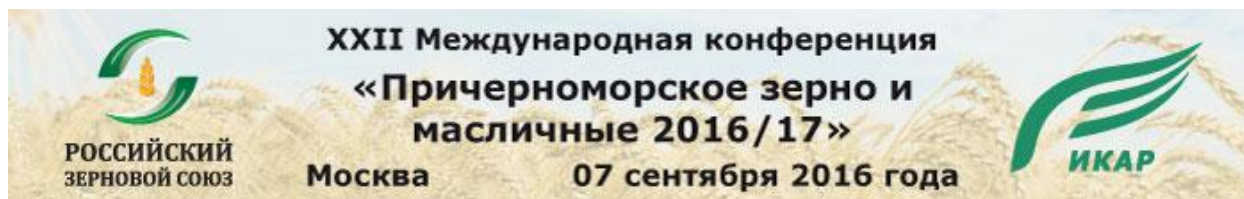
«Grain Session» представляет собой дискуссионную площадку для обсуждения наиболее актуальных вопросов состояния и сценарных прогнозов развития конъюнктуры зернового рынка. Заседания проводятся в рамках «закрытого» клуба с ограниченным числом участников, что позволяет свободно вести неформальную дискуссию ведущих аналитиков отрасли, лидеров зернового сектора, руководителей компаний ведущих операторов рынка зерна и продуктов его переработки, транспортных компаний, представителей органов государственной власти России.

Условия участия:

Участие в одном заседании «Grain Session» - 22 000 руб.+НДС,

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

***т./ф.: +7 (495) 607-82-85, +7 (926) 423-05-45.
e-mail: Amo@grun.ru***



Уважаемые дамы и господа!

07 сентября 2017 года в отеле «Азимут Москва Олимпик», г. Москва состоится XXIII Международная конференция **«Причерноморское зерно и масличные 2017/18»**. Российский Зерновой Союз и Институт конъюнктуры аграрного рынка при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации выступят организаторами данной старейшей зерновой конференции.

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

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

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

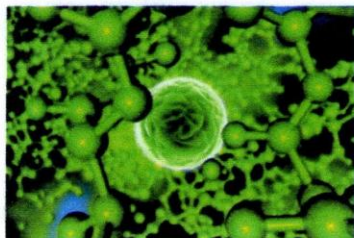
После конференции для руководителей компаний состоится **5-й Московский зерновой ужин**.

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

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

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

e-mail: rzs@grun.ru



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

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

Уважаемые господа!

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

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

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

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

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

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

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

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

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

(Стоимость одной тонны в рублях с НДС)

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

Исполнительный директор



Хабибрахманов Ф.М

Акционерное Общество «Ивантеевский Элеватормельмаш»

Тел.: (495) 993-63-18 приемная
(495) 542-80-54, 993-63-22 отдел маркетинга
(495) 542-80-88 отдел снабжения
(496) 536-35-77 отдел сбыта
Факс: (495) 517-91-95; (49653) 6-10-59

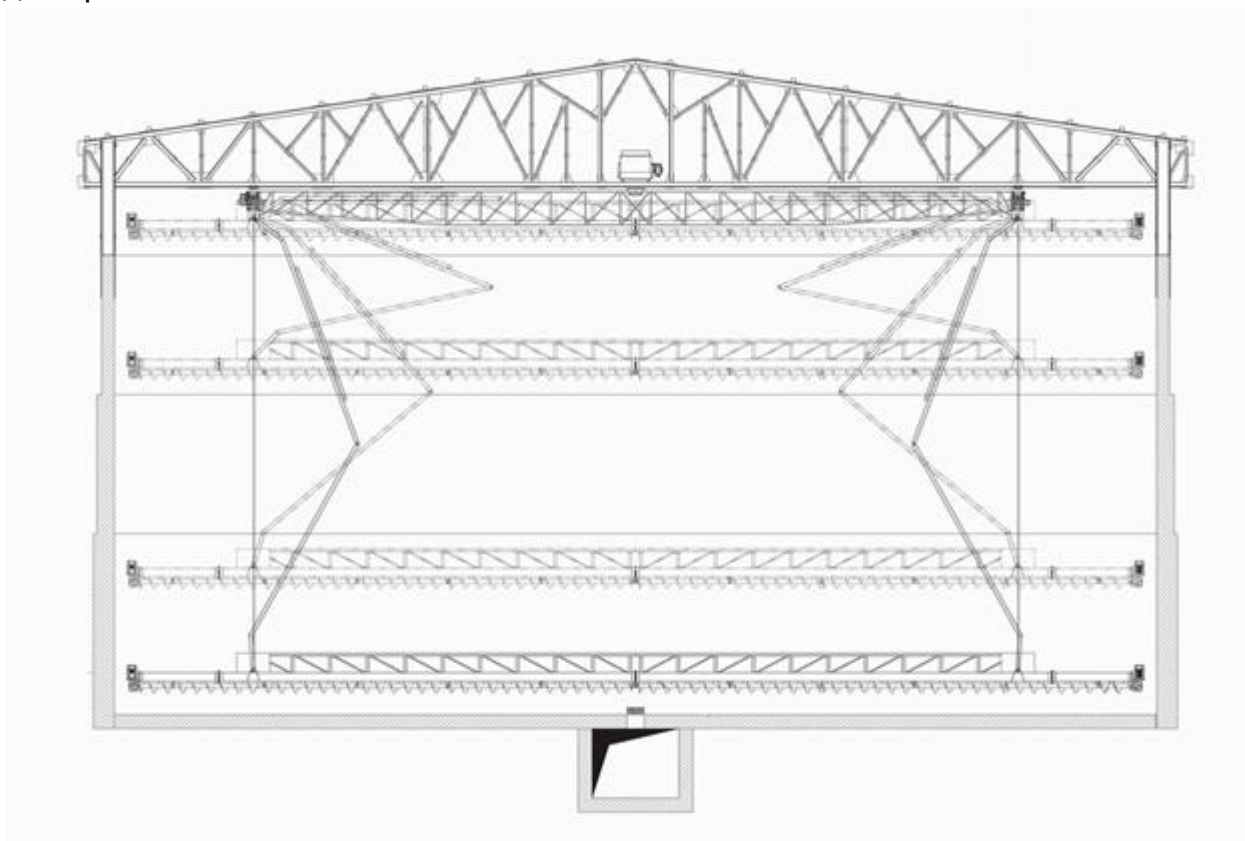


141282, Московская обл., г. Ивантеевка,
ул. Толмачева, д.80

e-mail: sekretar@elevatormash.net
marketing@elevatormash.net
Сайт: <http://www.elevatormash.net>

«Применение нивелировщиков в складах напольного хранения зерна»

Строительство современных складов напольного хранения из монолитного железобетона обеспечивает возможность гарантированного хранения зерна и позволяет при минимальных затратах на капитальные вложения иметь современные здания и сооружения из надежных и относительно недорогих материалов. Стоимость такого сооружения с учетом оснащения механизмами на 25 % ниже стоимости зернохранилищ в виде первичных металлических силосов.



Здание зернохранилища разделено на отсеки ж/б стенами, что позволяет хранить различные по виду и качеству культуры. Металлический каркас представляет собой поперечные рамы, развязанные в продольном направлении связями по фермам и прогонам. В ферме проходит конвейерная эстакада. Ферма воспринимает нагрузки от нивелировщика, подвешенного к нижнему поясу.

Нивелировщик представляет из себя поперечно расположенный разравнивающий винтовой конвейер, имеющий возможность перемещаться вдоль всей длинной стороны и по высоте зернохранилища, разравнивает слои зерна при загрузке и выгрузке.

Работая совместно с системой конвейеров верхней и нижних галерей, нивелировщик обеспечивает максимально автоматизированные, исключаящие ручной труд, процессы загрузки и выгрузки зернохранилища. Управление комплексом осуществляется с помощью переносного компактного радио-пульта непосредственно с обслуживаемых площадок.

В состав нивелировочного комплекса входят:

- подвесные крановые пути, закрепленные на нижнем поясе ферм 3/х;
- две подвесные тележки передвижения с электроприводом и тормозом;
- цепные электрические лебедки, установленные под тележками;
- сварная ферма (трал) состоящая из 3х частей, соединяющая тележки, внутри трапа на подшипниках установлен синхронизирующий вал;
- рама нивелировщика, состоящая из 3х частей;
- на подшипниковых опорах подвешены два независимых реверсивных шнека (с разным направлением навивки винта), у каждого своего привода (мотор-редуктор);
- шарнирно-рычажная система (пантограф), передающая продольное усилие от тележек передвижения на раму и устраняющая раскачивание нивелировщика;
- системы электропитания, автоматизации и безопасности (концевые выключатели, датчики и т.д.);
- радиоуправление.

Некоторые технические характеристики нивелировщика (пример):

- длина, м 29,6
- расчетная производительность (по зерну), т/ч 180
- мощность приводов шнеков, кВт 11
- скорость передвижения, м/мин от 1,5 до 10
- скорость подъема/опускания, м/мин 5,0
- примерная масса, т ~ 6,5

Для эксплуатации зернохранилищ также требуется следующее оборудование: автомобилеразгрузчик, нории, ленточные либо цепные конвейеры, винтовые конвейеры, бункеры, задвижки, распределители и прочее. Всё перечисленное может быть изготовлено на нашем предприятии. Таким образом, рассматриваемый проект зернохранилища полностью обеспечивается комплектующими, произведенными в РФ.

Нивелировщик полностью сконструирован и ожидает только своего первого покупателя, которому будет предоставлена скидка через Минпромторг РФ.



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/>

2 августа. О ходе сезонных полевых работ на 2 августа 2017 года

Во всех федеральных округах страны идет уборка сельскохозяйственных культур. По состоянию на 1 августа 2017 года в целом по стране зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 9,9 млн га (в 2016 г. – 13 млн га) или 20,6% к посевной площади, намолочено 41,9 млн тонн зерна (в 2016 г. – 49,4 млн тонн) при урожайности 42,4 ц/га (в 2016 г. – 37,9 ц/га).

В том числе в Южном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 6 млн га (в 2016 г. – 5,6 млн га). Намолочено 26 млн тонн зерна (в 2016 г. – 23,5 млн тонн) при урожайности 43,3 ц/га (в 2016 г. – 41,8 ц/га).

В Северо-Кавказском федеральном округе обмолочено 2,4 млн га (в 2016 г. – 2,3 млн га). Намолочено 9,9 млн тонн зерна (в 2016 г. – 9,5 млн тонн), при урожайности 41,5 ц/га (в 2016 г. – 41,4 ц/га).

В Приволжском федеральном округе обмолочено 491,2 тыс. га (в 2016 г. – 3 млн га). Намолочено 1,5 млн тонн зерна (в 2016 г. – 7,9 млн тонн), при урожайности 32,3 ц/га (в 2016 г. – 26,8 ц/га).

В Центральном федеральном округе обмолочено 945,5 тыс. га (в 2016 г. – 2,1 млн га). Намолочено 4,4 млн тонн зерна (в 2016 г. – 8,3 млн тонн), при урожайности 46,2 ц/га (в 2016 г. – 39,7 ц/га).

Пшеница озимая и яровая в целом по стране обмолочена с площади 8 млн га (в 2016 г. – 9,5 млн га) или 28,5% к посевной площади. Намолочено 35,2 млн тонн зерна (в 2016 г. – 37,9 млн тонн), при урожайности 44,2 ц/га (в 2016 г. – 40,0 ц/га).

Ячмень озимый и яровой обмолочен с площади 1,2 млн га (в 2016 г. – 1,7 млн га) или 15,2% к посевной площади. Намолочено 4,5 млн тонн (в 2016 г. – 5,7 млн тонн) при урожайности 36,6 ц/га (в 2016 г. – 33,4 ц/га).

Рапс обмолочен с площади 118,4 тыс. га (в 2016 г. – 61,5 тыс. га) или 11,6% к посевной площади, намолочено 237,8 тыс. тонн (в 2016 г. – 123,3 тыс. тонн) при урожайности 20,1 ц/га (в 2016 г. – 20 ц/га).

В Краснодарском и Ставропольском краях приступили к уборке сахарной свеклы. В целом по стране убрано 2,6 тыс. га, накопано 118,6 тыс. тонн корнеплодов при урожайности 459,1 ц/га.

В Удмуртской Республике приступили к тереблению льна-долгунца. Вытереблено 0,28 тыс. га.

Минсельхоз РФ

3

2 августа. Россия в 2017 г. может собрать рекордный урожай пшеницы — эксперты

Россия в этом году может собрать рекордный урожай пшеницы — от 74 до 77 млн тонн, прогнозирует генеральный директор Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР) Дмитрий Рылько.

«Результаты обследования полей в июне-июле показали хороший потенциал, в результате мы повысили прогноз урожая до 74-77 млн тонн с 72-75 млн тонн, прогнозировавшихся ранее», — сообщил Д.Рылько «Интерфаксу».

Экспорт зерна в текущем сельхозгоду (июль 2017-июнь 2018 гг.) Д.Рылько повысил на 0,5 млн тонн, до 29,5-31,5 млн тонн.

По его словам, рекордным будет сбор пшеницы на юге. «В центральных регионах в ходе обследования полей мы видели близкий к рекорду потенциал, который начал подтверждаться в ходе уборки», — сказал он.

«В целом, думаю, уборка пшеницы в этом году завершится с очередным рекордом», — заявил Д.Рылько, напомнив, что в 2016 году РФ собрала 73,3 млн тонн пшеницы против 61,8 млн тонн в 2015 году.

Глава ИКАР также сообщил, что прогноз сбора ячменя повышен почти до 18 млн тонн против 17 млн тонн по предыдущей оценке.

Сбор ячменя в прошлом году составил 17,99 млн тонн против 17,5 млн тонн годом ранее.

Как заявил Д.Рылько, ИКАР пересчитает прогноз по валовому сбору зерна, но после того, как будет ясность с кукурузой. «На юге ее посевы в очень хорошем состоянии, но есть прогноз, что температура в регионе может повыситься до 42 градусов. Будет это или нет и сколько времени простоит такая жара, неизвестно, но это вызывает тревогу», — сказал он.

— В центральных регионах посевы отстают в вегетации из-за прохладной погоды в весенне-летний период».

В 2016 году РФ собрала 15,3 млн тонн кукурузы против 13,2 млн тонн в 2015 году.

Минсельхоз РФ

2 августа. В Краснодарском крае ожидается рекордное производство сахара

В Краснодарском крае активно идет уборка корнеплодов сахарной свеклы. В нынешнем сезоне под культуру сельхозпредприятия выделили и засеяли 200 тыс. га, что на 13 тыс. га больше прошлогоднего показателя. Эксперты ожидают валовый сбор корнеплодов сахарной свеклы на уровне 12 млн. тонн.

Глава Краснодарского края, в своем недавнем выступлении заявил, что сахарная отрасль является одной из перспективных в АПК области. В регионе запущены все 16 сахароперерабатывающих заводов. Уборка «сладких корнеплодов» набирает темп, и уже в ближайшие дни, предприятия будут работать в полную мощность.

«Мы рассчитываем на рекордный объем производства сахара в нынешнем году», — сказал губернатор области Вениамин Кондратьев.

Минсельхоз РФ

3

2 августа. На Ставрополье улучшилось качество зерна нового урожая

В Ставропольском крае подходит к финишу уборка зерновых культур. По данным МСХ региона, к началу августа сельхозпроизводители обмолотили 97% площадей. Валовый сбор зерна по округу составил 9 млн. тонн при средней урожайности 43,3 ц/га.

Полностью уборку завершили 14 районов области. Лидерами по сбору стали Ипатовский район – 700 тыс. тонн, Красногвардейский – 530 тыс. тонн и Буденовский – 500 тыс. тонн.

По словам начальника отдела растениеводства департамента Е. Тамбовцевой, помимо хорошей производительности зерновых культур, обрадовало и качество нового урожая. В нынешнем сезоне качество продовольственного зерна составило 82,4%, что на 4% больше показателей минувшего года. Такой позитивный результат стал возможен благодаря внедрению новых методов ведения сельского хозяйства в регионе, добавила Е. Тамбовцева.

IDK-Эксперт

2 августа. В Минсельхозе России обсудили ход уборки и заготовки кормов

31 июля первый заместитель министра сельского хозяйства России Джамбулат Хатуов провел селекторное совещание по вопросам уборочных работ и заготовки кормов на зимне-стойловый период 2017-2018 года в Южном и Северо-Кавказском федеральных округах.

Джамбулат Хатуов призвал регионы нарастить темпы заготовки. Джамбулат Хатуов отметил, что формальные подходы недопустимы. Он потребовал от глав региональных органов управления АПК усилить контроль за ситуацией с заготовкой кормов, при необходимости осуществить пересчет потребностей в кормах.

На 26 июля 2017 года во всех категориях хозяйств Российской Федерации заготовлено 30,1 млн тонн грубых и сочных кормов без учета переходящих остатков прошлого года (2016 г. – 34,8 млн тонн). Это соответствует 10,4 млн тонн в кормовых единицах (в 2016 году – 11,9 млн тонн кормовых единиц).

Минсельхоз РФ

2 августа. В Омской области стартовала уборка озимых культур

Всего в этом году запланировано убрать с полей более 14 тыс. га озимой пшеницы и ржи.

Крупное семеноводческое хозяйство Омского района ФГУП «Омское» одно из первых приступило к уборке озимой пшеницы. Общая площадь под озимые культуры составляет 300 га, из них 210 га отведены под озимую пшеницу сорта «Омская» и 90 га – под озимую рожь сорта «Сибирь».

По словам агронома ФГУП «Омское» Николая Москолеца, в этом году озимые культуры выигрывают намного больше яровых. Сегодня влажность зерна озимых составляет около 16%, что позволяет получать зерно высшего качества. Семена элиты озимой пшеницы будут стоить около 20 тыс. рублей за тонну.

3

Директор хозяйства Михаил Шуляков считает выгодным заниматься озимыми культурами, так как это позволяет снизить нагрузку во время уборочных работ и добиться высокой урожайности в оптимальные агрономические сроки. В этом году урожайность только по озимой пшенице в ФГУП «Омское» составит 40 ц с га. Озимые культуры в ФГУП «Омское» планируют убрать до конца недели.

Омская губерния

2 августа. Цены на российскую пшеницу стабилизировались после 10-недельного роста

Экспортные цены на российскую пшеницу стабилизировались на прошлой неделе после 10 недель роста из-за снижения обеспокоенности по поводу качества урожая в этом году по ходу уборочной кампании.

Цены на российскую пшеницу в портах Черного моря с содержанием протеина 12,5% и поставкой в августе составили \$196 за тонну FOB в конце прошлой недели, почти на том же уровне, что и неделей ранее, сообщает консалтинговое агентство IKAR.

SovEcon, еще одна московская консалтинговая компания, заявила, что цены на пшеницу в России остались на уровне 197-199 долларов.

«Похоже, что российские экспортеры готовы более активно продавать зерно, поскольку они убедились в том, что новый урожай пшеницы будет большим», — сообщает SovEcon.

Египет, крупнейший в мире импортер пшеницы и крупнейший потребитель российской пшеницы, закупил 420 000 тонн, в том числе 300 000 тонн из России, на своем последнем государственном тендере.

Цены на пшеницу с содержанием протеина 11,5%, однако, снизились на \$2 до \$183 за тонну, добавил ИКАР.

SovEcon сообщает, что цены на ячмень выросли на \$5,5 до \$172,5 за тонну на фоне высокого спроса со стороны импортеров, в том числе Саудовской Аравии, и задержки урожая в Украине. IKAR сообщает о цене \$177,5 за тонну.

По состоянию на 26 июля Россия экспортировала 1,6 млн. тонн зерна с начала 2017/18 маркетингового года 1 июля, что на 4,3% меньше, чем год назад. В том числе 791 000 тонн пшеницы, что на 36,7 процентов меньше, чем за аналогичный период прошлого года.

По данным SovEcon, внутренние цены на пшеницу третьего сорта упали на 250 рублей до 9 175 рублей (153 доллара США) за тонну в европейской части России на условиях ex-works. Условия ex-works не включают стоимость доставки.

В этом году уборка урожая зерна в России была задержана из-за дождливой погоды в нескольких регионах.

«Задержка темпов сбора урожая по сравнению с прошлым годом продолжает сокращаться», — сообщает SovEcon, добавив, что качество зерна выше, чем год назад.

Отмечается высокое качество урожая в Краснодарском, Ставропольском крае и Волгоградской области, несколько ниже – в Ростовской области, отмечает SovEcon.

3

«Начало уборки яровой пшеницы, которая обычно имеет более высокое качество, чем озимая пшеница, еще впереди».

SovEcon ожидает, что качество урожая в этом году будет выше, чем в 2016 году. Ожидается, что Россия соберет 117 млн. тонн зерна, в том числе 72,9 млн. тонн пшеницы.

В настоящее время IKAR ожидает, что урожай пшеницы составит 72-75 миллионов тонн.

Цены на российский подсолнечник выросли на 75 рублей до 19 600 рублей за тонну, говорится в сообщении SovEcon, в то время как внутренние цены на подсолнечное масло остались на том же уровне в 44 000 рублей, а экспортные цены на масло выросли на \$5 до \$740 за тонну.

IDK-Эксперт

2 августа. Марат Ахметов дал старт уборочной кампании в Татарстане

Сегодня дан старт масштабной уборке урожая в Татарстане. Об этом заявил глава Минсельхозпрода РТ Марат Ахметов на видеоконференции с муниципальными районами по тактике уборки урожая.

«Необходимо постараться большую часть зерна убрать в августе. Это означает, что уборку на самоотек пускать нельзя», – подчеркнул министр сельского хозяйства.

Вице-премьер призвал глав районов лично контролировать уборочную кампанию. «Вы должны быть во главе штаба, и ваше присутствие позволит большинство вопросов решить более оперативно. Загружать сушилки и хлебоприемные предприятия – главная задача сегодняшнего дня», – обратился он к главам муниципалитетов.

«До 150 тыс. т намолота в сутки мы доходили в течение десяти дней. А мы его должны иметь с первого дня уборки. Всегда пять – семь дней у нас уходит на раскачку, а для этого года, когда мы итак на 15 дней позже начинаем уборку, такая раскачка непростительна. Судя по прогнозу погоды, в августе 20 дней из 30 будут умеренно дождливые, и температура – плюс 17, 19, 21. Очень тяжело будет обеспечить производительную уборку при такой погоде», – добавил Марат Ахметов.

Татар-Информ

1 августа. Аграрии Пензенской области приступили к уборке зерновых культур

По оперативной информации районных агрономических служб, по состоянию на 31 июля 2017 года, аграрии региона приступили к уборке озимой пшеницы и ячменя. Озимая пшеница скошена с площади 230 гектаров, намолочено 898 тонн зерна при средней урожайности 43 ц/га. К уборке озимой пшеницы приступили сельхозтоваропроизводители Белинского, Сердобского, Тамалинского районов Пензенской области.

Аграрии Белинского района Пензенской области приступили к уборке ячменя. Ячмень скошен с площади 255 гектаров, намолочено 548 тонн зерна, средняя урожайность – 21 ц/га.

3

В 2017 году сельхозтоваропроизводителям предстоит убрать озимую пшеницу с площади 300,4 тыс. гектаров, ячмень – с площади 106 тыс. гектаров.

МСХ Пензенской области

1 августа. Ростовским филиалом подтверждено соответствие качества и безопасности более 6 млн тонн зерна и продуктов его переработки

По состоянию на 31 июля 2017 г. специалистами Ростовского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» подтверждено соответствие качества и безопасности зерна и продуктов его переработки общей массой 6,03 млн тонн, что на 6,3 % больше, чем за аналогичный период прошлого года. В 2016 году на эту дату подтверждено соответствие качества и безопасности 5,67 млн тонн зерна и продуктов его переработки.

Из общего количества подтвержденных партий на экспорт отгружено 4,51 млн тонн продукции, для внутреннего рынка РФ – 1,49 млн тонн, а объем импортируемой продукции составил – 34,99 тыс. тонн.

Большую часть экспорта составляет пшеница – 2,64 млн тонн. Это 58,5 % от общего объема экспортируемой продукции. На долю кукурузы пришлось 541,77 тыс. тонн или 12,0 % от общего объема экспорта, ячменя – 270,05 тыс. тонн или 6,0 %, гороха – 175,06 тыс. тонн или 3,9 %.

Отгрузка на экспорт осуществлялась в 46 стран мира. Топ 5 стран-импортеров за указанный период возглавили Турция (45,9 % от общего экспорта или 2,09 млн тонн). На второй позиции расположился Египет (9,2 % или 413,048 тыс. тонн). Следом Нигерия (6,7 % или 303,069 тыс. тонн), Ливан (4,4 % или 197,838 тыс. тонн) и Израиль (4,2 % или 190,435 тыс. тонн).

За отчетный период выявлено 1,65 млн тонн нестандартной зерновой продукции, что составляет 27,4 % от объема подтвержденных партий.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

1 августа. Порт Азов за 7 месяцев 2017г. увеличил отгрузку зерна на 0,6%

Общий грузооборот морского порта Азов по итогам января-июля 2017 года составил 4 млн 889 тыс. тонн различных грузов, что на 1,5% выше уровня за соответствующий период 2016 года. Об этом региональному корреспонденту ИАА «ПортНьюс» сообщил и.о. капитана морского порта Азов Виктор Завозин.

В номенклатуре грузов традиционно преобладали зерновые, нефтепродукты и уголь. Объем перевалки зерновых увеличился на 0,6% - до 2 млн 665 тыс. тонн, угля – в 2,1 раза - до 457 тыс. тонн. При этом объем обработки нефтепродуктов сократился на 10,8% и составил 1 млн 384 тыс. тонн.

Минсельхоз РФ

1 августа. Кубанские аграрии за I полугодие 2017 г получили 933 млн руб субсидий

3

Сельхозпроизводители Краснодарского края по данным на 28 июля 2017г. получили 933 млн руб. субсидий, сообщается в материалах министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

Из них 812 млн руб. перечислено из федерального бюджета, а 121,9 млн руб. – из краевого.

Как РБК Юг сообщал ранее, в 2017г. общая сумма господдержки аграриев на Кубани по предварительным данным составит 6,9 млрд рублей. По данным властей региона, объем финансирования из регионального бюджета удалось сохранить на уровне прошлого года.

Господдержка будет осуществляется по 37 направлениям. На садоводство планировалось выделить 472 млн рублей, 371 млн руб. - на закладку садов на площади 1200 га. Помимо этого, 430 млн рублей выделено на развитие виноградарства, в том числе на закладку виноградников, установку шпалеры и уходные работы – 360 млн рублей, а также проведение селекционных мероприятий, установку капельного орошения на винограднике и развитие инфраструктуры питомниководства – 70 млн рублей. Отрасль рисоводства в этом году получит 126 млн рублей. Средства будут направлены, в том числе на подачу и отвод воды.

Кроме того, в 2017 году растениеводам оказываться «несвязанная поддержка» в размере 156 млн рублей на производство семенного картофеля, семян овощных культур открытого грунта, кукурузы, подсолнечника и сахарной свеклы, на возмещение части затрат на проведение комплекса агротехнологических работ, обеспечивающих увеличение производства этих культур и семян. Также в 2017г. на субсидии на 1 кг молока направят 750 млн рублей.

РБК

1 августа. Сбор ранних зерновых на Дону в 2017 г достиг 10,6 млн тонн

Сбор ранних зерновых в Ростовской области по состоянию на 1 августа 2017г. достиг 10,6 млн тонн, сообщает управление информационной политики правительства региона.

По оценкам специалистов, валовой сбор нынешнего года уже превышает прошлогодние показатели. Как сообщал РБК Юг ранее, в 2016г. в Ростовской области собран рекордный урожай ранних зерновых – 10,5 млн тонн. При этом, по данным регионального Минсельхозпрода, около 70% урожая составило продовольственное зерно.

В настоящий момент в регионе убрано уже более 2,5 млн га уборочных площадей. При этом более чем в 20 районах области жатва завершена на 90%. В Зерноградском, Егорлыкском, Пролетарском и Ремонтненском районах уборка ранних зерновых завершена полностью.

РБК

1 августа. Исследование муки в Каменском пункте Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

3

В июле 2017 года в Каменский пункт Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» поступила заявка на подтверждение соответствия качества муки пшеничной хлебопекарной второго сорта. Специалистом пункта была отобрана проба от подготовленной к отгрузке и хранящейся на складе партии муки общей массой 67 500 кг.

При проведении исследований выявлено несоответствие требованиям ГОСТ Р 52189-2003 «Мука пшеничная. Общие технические условия» по крупности помола и цвету. Остаток на сите из шелковой ткани №27 составил 3,6 %, при норме не более 2,0 %), а цвет муки не соответствует ГОСТ по наличию вкраплений отрубей.

По результатам исследований заказчикам выданы протоколы испытаний о несоответствии качества продукции требованиям стандарта.

Стоит отметить, что всего с начала года специалистами Каменского пункта исследована 71 проба Алтайской муки. В основном это была продукция, подготовленная для экспортных поставок в страны ближнего зарубежья, таких как Таджикистан, Кыргызстан и Корейская Народная Демократическая Республика.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

1 августа. О выполнении плана по государственному заданию специалистами Омского филиала

Специалисты Омского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна», продолжают принимать участие в мероприятиях, проводимых Управлением Россельхознадзора по Омской области в качестве экспертов, привлекаемых к проведению мероприятий по контролю за качеством и безопасностью зерна, крупы, комбикормов, а также побочных продуктов переработки зерна в сфере государственного надзора.

Отобранные пробы направляются в испытательную лабораторию Омского филиала. Испытания проводятся по показателям безопасности, требования к которым установлены в технических регламентах, а также по показателям качества в соответствии с применяемыми нормативными документами.

По состоянию на 01 августа 2017 года специалистами испытательной лаборатории филиала в рамках выполнения госзадания проведено 2 684 исследования, из них: 1 539 герботологических и энтомологических исследований в области карантина растений, или 53 % от плана госзадания; 1 034 исследования в области качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна, или 70 % от плана госзадания; 60 исследований в области фитосанитарного контроля, безопасности и качества продукции растительного происхождения в рамках присоединения России к ВТО, или 23 % от плана; 51 исследование зерна, кормов и кормовых добавок на определение ГМО, или 42 % от плана госзадания.

В результате испытаний, проведенными специалистами лаборатории Омского филиала, 21 проба не соответствовала требованиям нормативных документов по 44 показателям.

3

Протоколы испытаний были направлены в Управление Россельхознадзора по Омской области для принятия административных мер в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

1 августа. В Белгородской области собрали первый миллион тонн зерна нового урожая

В Белгородской области намолочено 1 млн 116 тыс. тонн ранних зерновых и зернобобовых культур. Средняя урожайность составила 51,4 ц/га, что выше прошлогодних показателей, сообщили в региональном департаменте АПК.

В прошлом году первый миллион тонн зерна был получен также 31 июля с 241 тыс. га, или половины площади посевов ранних зерновых. В 2017-м тот же объем зерна намолотили на 226,7 тыс. га (43 % посевных площадей).

По темпам уборки лидируют хозяйства Яковлевского, Грайворонского и Ровеньского районов, убравшие 68 %, 66 % и 63 % посевов ранних зерновых соответственно. Хозяйства Прохоровского и Ивнянского районов демонстрируют рекордную урожайность – более 58 ц/га.

Мир Белогорья

31 июля. Специалисты Ставропольского филиала продолжают работы по изучению и оценке качества нового урожая

Сельскохозяйственные товаропроизводители Ставропольского края близки к завершению уборки зерновых и зернобобовых культур. На 28 июля во всех категориях обмолочено 1 971,3 тыс. га или 95 % уборочной площади, валовой намолот составил 8 567,2 тыс. тонн, при средней урожайности 43,5 ц/га. В прошлом году на эту дату было обмолочено 1 922,0 тыс. га или 91 %, валовой намолот составил 8 218,1 тыс. тонн, при средней урожайности 42,8 ц/га. Специалисты испытательной лаборатории и пункты Ставропольского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» продолжают работы по изучению и оценке качества и безопасности зерна нового урожая.

На 28 июля в лабораторию и пункты поступило уже более 600 проб от сельхозтоваропроизводителей для проведения качественных исследований. По результатам данных исследований выявлено 82 % продовольственной пшеницы, в том числе 25 % пшеница 3 класса.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

31 июля. Краснодарский край завершил уборку зерновых

Хозяйства Краснодарского края завершили уборку зерновых культур, урожай составил более 10 млн тонн.

3

"Несмотря на непростые погодные условия, в крае собрано 10 млн 364 тыс. тонн зерна. Это на 212 тыс. тонн больше, чем в прошлом году", - сообщил губернатор региона Вениамин Кондратьев на совещании в Краснодаре в понедельник.

В частности, валовой сбор озимой пшеницы составил 9,05 млн тонн, урожайность составила почти 65 ц/га. Вместе с тем, в хозяйствах Брюховецкого района урожайность превысила 92 ц/га.

РИА Новости

31 июля. Об исследованиях подкарантинной продукции специалистами Омского филиала

Каждая партия подкарантинной продукции, ввозимая на территорию РФ или вывозимая с территории РФ, должна проходить процедуру карантинного досмотра.

В июле 2017 года специалистами Омского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» в рамках выполнения плана по государственному заданию было проанализировано 76 проб подкарантинной продукции (шрот подсолнечный, шрот соевый, соя, рапс, подсолнечник, солод, крупа рисовая). По данным пробам было проведено 294 гербологических и энтомологических исследования.

По результатам исследований были выданы заключения о не выявлении в данной продукции карантинных объектов, которые впоследствии были переданы в Управление Россельхознадзора по Омской области.

Карантинная экспертиза - это исследование карантинного фитосанитарного состояния подкарантинных материалов, обеспечивающее выявление видового состава вредных организмов. Энтомологические исследования включают в себя: обнаружение вредителей, определение стадии их развития и численности, рекомендации по защите растений. Гербологические исследования - это определение видового состава сорняков и их количества, рекомендации по их искоренению

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

28 июля. В Крыму намолочено полтора миллиона тонн зерна урожая 2017 года

Аграрии Крыма собрали полтора миллиона тонн зерна урожая 2017 года, при этом обмолотив 480 тыс. га посевов ранних зерновых, что составляет 88,2 % общей площади.

Средняя урожайность по Крыму 31,2 центнера с гектара. Больше всех намолотили хозяйства Красногвардейского района, собравшие 263 тысячи тонн. У них же и самые высокие показатели по урожайности – 39 центнеров с гектара. На втором месте по валовому сбору Джанкойский район, убравший 90% площади, «бронза» у Сакского района, обмолотившего 79% посевов.

Аграрии уже убрали ячмень, на стадии завершения находится уборка озимой и яровой пшеницы, заканчивается уборка озимой ржи, зернобобовых, гороха, ранних масличных культур.

Специалисты испытательной лаборатории Филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» в Республике Крым продолжают работы по обследованию качества и

3

безопасности зерна нового урожая. На 27 июля в лабораторию поступило 190 образцов зерна нового урожая. Проведено 2537 испытаний, из них по безопасности – 2306. Выдано 176 протоколов испытаний, 31 сертификат качества на теплоходные партии зерна общей массой 113,0 тыс. тонн, задекларировано 100 партий зерновых.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

27 июля. О выявлении токсичных элементов испытательной лабораторией Алтайского филиала

Для контроля за содержанием токсичных элементов в зерне и продуктах его переработки, комбикормах, плодоовощной и другой продукции специалисты испытательной лаборатории Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» используют современное оборудование: для определения мышьяка ПАН-AS, анализатор ртути DMA-1, спектрофотометр атомно-абсорбционный «AAnalyst 800» фирмы Perkin Elmer (США), вольтамперометрические анализаторы TA-Lab -для определения кадмия, свинца, меди, цинка, ртути.

За первое полугодие 2017 года специалистами лаборатории на содержание токсичных элементов было исследовано 4276 проб, в том числе зерно, крупа, корма, плодоовощная продукция, масличное сырье и жировые продукты, продукция пчеловодства, сахар и сахаристые кондитерские изделия. По результатам исследований в первом квартале было выявлено два образца подсолнечника с повышенной предельно допустимой концентрацией кадмия - 0,15 мг/кг. Во втором квартале также было выявлено аналогично два образца подсолнечника с немного иным содержанием кадмия - 0,19 мг/кг и 0,15 мг/кг при норме не более 0,1 мг/кг, регламентируемой ТР ТС 015/2011. Таких металлов как цинк, свинец, ртуть и медь с превышением предельно допустимой концентрацией обнаружено не было.

Справочно. Кадмий - наиболее токсичный металл, обладающий канцерогенным и общетоксическим действием с поражением центральной нервной системы. Он легко попадает в пищу, т.к. хорошо растворим в органических кислотах.

Смертельная доза кадмия для человека составляет 150 мг/кг массы его тела. Поведение кадмия в организме человека характеризуется весьма большим периодом полувыведения (в среднем 25 лет), накоплением в основном в печени и почках (до 80 %).

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

26 июля. О встречах представителей ФГБУ «Центр оценки качества зерна» в Волгограде

26 июля 2017 года прошла встреча директора Волгоградского филиала Виктора Алексенко и советника ФГБУ «Центр оценки качества зерна» Юрия Чистякова с председателем Комитета сельского хозяйства Волгоградской области Василием Ивановым. В частности, в рамках встречи обсуждались вопросы по организации и проведению мониторинга качества зерна нового урожая, также стороны обменялись информацией по ряду других вопросов.

3

По результатам встречи были достигнуты договоренности о подготовке и подписании соглашения по взаимодействию между ФГБУ «Центр оценки качества зерна» и Комитетом сельского хозяйства Волгоградской области.

Также стоит отметить проведение рабочей встречи при участии Директора Волгоградского филиала Виктора Алексенко и советника ФГБУ «Центр оценки качества зерна» Юрия Чистякова с одной стороны и заместителем руководителя Управления Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия Алексеем Коноваловым. На данной встрече обсуждался вопрос возможности информационного охвата производителей в рамках мониторинга качества зерна, проводимого по всем районам Волгоградской области.

Также отдельно стоит упомянуть участие Директора Волгоградского филиала Виктора Алексенко и директора Новороссийского филиала Михаила Ханова со стендом в 8-м демонстрационном показе сельскохозяйственной техники в полевых условиях День поля «ВолгоградАгро-2017», который состоится 27-28 июля и в рамках которого пройдут встречи с сельхозпроизводителями, а также с официальными представителями и производителями сельскохозяйственной техники и оборудования.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

Украина

2 августа. Украинская биржа и Госрезерв запустили фьючерсные контракты на зерновые

«Украинская биржа» в сотрудничестве с Государственным агентством резерва Украины (Госрезерв) ввела торговлю поставочными фьючерсными контрактами на зерновые.

Об этом в ходе пресс-конференции сообщил председатель правления «Украинской биржи» Олег Ткаченко, пишет AgroPolit.com.

Был разработан типичный договор поставки для биржи с участием экспертов проекта USAID «Трансформация финансового сектора», а спецификации фьючерсных контрактов и новую редакцию правил торговли полностью согласовала Национальная комиссия по ценным бумагам и фондовому рынку (НКЦБФР).

«Мы предложили рынку новые инструменты — фьючерсные контракты с поставкой базового актива. Сегодня выполнено первое соглашение, завершившейся поставкой зерна по договору. К этому времени все фьючерсные контракты, которые

3

торговались в Украине, были исключительно расчетными — то есть, без поставки базового актива. Контракты, которые начали торговаться на «Украинской бирже», отличаются тем, что они заканчиваются реальной сменой собственника аграрной продукции», — рассказал детали Олег Ткаченко.

Фьючерсный контракт с поставкой базового актива — это контракт, по которому продавец обязуется поставить базовый актив, а покупатель обязуется оплатить и получить базовый актив по согласованной цене и в сроки, оговоренные при заключении контракта. В нашем случае поставка осуществляется путем перерегистрации прав собственности на пшеницу, которая хранится на элеваторе.

Фьючерсные контракты, например, на пшеницу пользуются спросом у аграрных производителей, которые с их помощью страхуются от колебаний цен или негативных трендов на рынке аграрной продукции. Фьючерсные контракты также пользуются спросом со стороны трейдеров, которые зарабатывают на колебаниях цен в кратко- и долгосрочной перспективе.

Latifundist.com

1 августа. Украина собрала 24,3 млн тонн зерна

На сегодняшний день Украина намолотила 24,3 млн. тонн зерна в ходе уборочной кампании этого года со средней урожайностью 3,58 тонн на гектар, сообщило в пятницу министерство сельского хозяйства.

По состоянию на 28 июля фермеры собрали урожай зерна с 6,8 млн. гектаров, говорится в сообщении министерства.

В этом году Украина засеяла 14,3 млн. гектаров зерна, в том числе 6,28 млн. га пшеницы, 4,47 млн. га кукурузы, 2,46 млн. га ячменя и около 1 млн. га других зерновых.

Министерство сообщило, что фермеры собрали 17 миллионов тонн пшеницы с 4,4 миллионов гектаров и 6,2 миллиона тонн ячменя с 1,9 миллиона гектаров. Также было собрано 929 000 тонн гороха с 90 процентов посевной площади и 1,7 миллиона тонн рапса с 83 процентов посевной площади.

Министерство не озвучило прогнозов на весь урожай зерна в 2017 году, который аналитики и эксперты оценивают в диапазоне от 59 миллионов до 62 миллионов тонн, в том числе от 23 миллионов до 25 миллионов тонн пшеницы. В 2016 году Украина собрала рекордные 66 миллионов тонн зерна

[УкрАгроКонсалт](#)

1 августа. Украина установила новый рекорд по экспорту зерновых

По итогам 2016/2017 маркетингового года Украина установила новый абсолютный рекорд по экспорту зерновых - 43,9 млн т. Об этом УНН сообщили в пресс-службе Института аграрной экономики.

Из них зарубежные поставки кукурузы составили 20,7 млн т, пшеницы - 17,5 млн т, ячменя - 5,4 млн т.

Крупнейшими покупателями украинского зерна в I полугодии 2017 года, по-прежнему были страны Африки, Азии и Европы.

3

Лидирующую позицию в рейтинге крупнейших импортеров российских зерновых несколько лет подряд удерживает Египет, доля которого в общем экспорте этой продукции в январе-июне этого года составила 17,5%, отметил эксперт.

Заметные доли в украинском экспорте зерновых приходились на Нидерланды (9,2%), Испании (8,9%), Италию (6,2%), Индии (5,7%) и Китай (5,5%). С учетом долей Ирана, Израиля, Туниса и Бангладеш, эти страны обеспечивают почти 70% стоимости экспорта продукции данной товарной группы.

Крупнейшими покупателями выращенных в Украине масличных культур в I полугодии 2017 стали Турция (24,0%), Иран (16,9%), Египет (13,3%) и Италия (5,6%). Совокупная доля этих стран составила около 60% доходов от реализации этих культур.

Доминирующим покупателем жиров и масел украинского производства традиционно выступает Индия. В январе-июне 2017 ее доля в отечественном экспорте этого вида продукции составила 32,4%. Остальные основных стран-импортеров заметно отстают от нее: Испания - 9,4%, Китай - 9,1%, Нидерланды - 7,4%, Италия - 5,4%. Из названных пяти стран украинские экспортеры получают более 63% выручки за продукцию этой группы.

УНИАН

1 августа. В Ульяновской области началась уборочная страда

На 31 июля зерновые культуры были убраны с первой тысячи гектаров. Валовой сбор составил 4 761 тонну при средней урожайности 35,3 центнера зерна с гектара. К уборочным работам приступили хозяйства Заволжской зоны, а также Николаевского, Новоспасского и Сурского районов.

«В текущем году, – отмечает министр сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области Михаил Семёнкин, – сроки проведения уборочных работ несколько сдвинулись, но их ход опасений не вызывает. В настоящее время в регионе сложились благоприятные погодные условия для того, чтобы собрать урожай. Земледельцы отдельных районов уже вышли в поле, направив на уборочную все свои резервы. По инициативе губернатора Сергея Морозова эксперты аграрного ведомства с началом кампании осуществляют ежедневный мониторинг хода уборочной. Кроме того, каждую неделю передовиков и лучшие хозяйства области будут награждать».

Тем временем продолжается уборка озимого рыжика и овощей. Рыжик собран с 2 918 гектаров или 49,2% посевных площадей. Валовой сбор составил 4 424 тонны при урожайности 15,2 центнера с гектара. Овощей собрано 363,5 тонны при урожайности 293 центнера с гектара. Если учесть, что площадь убранных площадей составляет немногим более 12 гектаров, это лишь начало.

Хороший урожай озимого рыжика ожидается в хозяйстве «Агро-Инвест» Новоспасского района. Если в прошлом году его урожайность составляла не более 9 центнеров с гектара, то в нынешнем году – уже 14,5 центнера.

3

Неплохие результаты получены сельхозпредприятиями региона при заготовке кормов. В закрома сложено 54,7 тысячи тонн сена, 121,8 тысячи тонн сенажа и 2,9 тысячи тонн силоса.

УкрАгроКонсалт

1 августа. Украинские аграрии намолотили почти 26 млн т зерна

По состоянию на 31 июля 2017 года украинские аграрии намолотили 25,8 млн тонн ранних зерновых с 7,2 млн га (74% к прогнозу) при средней урожайности 36,1 ц/га.

В частности, по состоянию на отчетную дату озимая пшеница обмолочена на 4,7 млн га (76% от прогноза), намолочено 18,2 млн тонн при урожайности 38,8 ц/га. Яровая пшеница убрана на 40,4 тыс. га (21%), намолочено 112,1 тыс. тонн при урожайности 27,7 ц/га.

Озимый ячмень убран на 862,3 тыс. га (97%), собрано 3,1 млн тонн при средней урожайности 36,2 ц/га. Яровой ячмень обмолочен на 1,1 млн га (69%), намолочено 3,3 млн тонн при урожайности 29,5 ц/га.

Рожь обмолочена на 35,2 тыс. га (20%), собрано 93,3 тыс. тонн зерна при урожайности 26,5 ц/га.

Овес обмолочен на 20,9 тыс. га (11%), намолот составляет 52,4 тыс. тонн при урожайности 25,1 ц/га.

Горох был убран на 375,1 тыс. га (92%), намолот зернобобовой составляет 971,9 тыс. тонн, урожайность - 25,9 ц/га.

Кроме того, украинские аграрии уже собрали 1,8 млн тонн озимого рапса при урожайности 26,8 ц/га, обмолочено 687,5 тыс. га (92%). Ярового рапса намолочено 8,5 тыс. тонн при урожайности 19,1 ц/га, обмолочено 4,5 тыс. га (9%).

ПроАгро

1 августа. Аграрный фонд Украина увеличил прибыль почти в 3 раза

Государственное предприятие по форвардным закупкам «Аграрный фонд» за I полугодие 2017 года увеличило прибыль в 2,8 раза до 70,2 млн грн по сравнению с результатами аналогичного периода 2016 года, выполнив финансовый план за I полугодие на 102%.

Об этом сообщила пресс-служба госпредприятия «Аграрный фонд». По итогам I полугодия доход Аграрного фонда составил 1,8 млн грн, прибыль до налогообложения – 89,3 млн грн (с учетом резерва сомнительных долгов), чистая прибыль после начисления налога на прибыль составила 70,2 млн грн.

За январь - июнь компанией было реализовано 286,3 тыс. тонн зерна, 122,7 тыс. тонн муки и 44,3 тыс. тонн продуктов переработки. Экспортировано было 19 тыс. тонн зерна и 6,9 тыс. тонн продуктов его переработки.

Как сообщал УНИАН, в декабре 2015 года «Аграрный фонд» впервые вышел на розничный рынок муки с собственной ТМ, в конце октября - на рынок гречки, а в конце декабря – на рынок овсяных хлопьев. «Аграрный фонд» в 2016 году сократил чистую прибыль по сравнению с 2015 годом втрое – до 48,7 млн грн. При этом доход компании в прошлом году составил 2,14 млрд грн, что на 26,2% меньше, чем в 2015

3

году. С прибыли за 2016 год предприятие уплатило в государственный бюджет 24,36 млн грн дивидендов.

ПАО «Аграрный фонд» был создан в 2013 году. В его функциональные обязанности входят форвардные закупки урожая для поддержки украинских сельхозпроизводителей. Кроме деятельности в сфере купли-продажи зерна, предприятие также занимается реализацией продуктов его переработки.

УНИАН

31 июля. Украинские морпорты на прошедшей неделе снизили экспортные отгрузки зерновых

Согласно данным еженедельного мониторинга отгрузок зерна из морских портов Украины, проводимого ИА «АПК-Информ», объем экспорта в период с 22 по 28 июля т.г. составил 459 тыс. тонн зерновых, что на 21% уступает показателю недель ранее (578 тыс. тонн). В общем объеме экспорта за отчетный период пшеница составила 289 тыс. тонн, кукуруза – 26 тыс. тонн, ячмень – 144 тыс. тонн.

Лидерами по объемам отгрузок зерновых являлись Ильичевский зерновой терминал (99 тыс. тонн), и компания «Нибулон» (97 тыс. тонн).

Основными импортерами украинского зерна на прошедшей неделе были Южная Корея (72 тыс. тонн), Саудовская Аравия (61 тыс. тонн) и Индонезия (59 тыс. тонн).

УкрАгроКонсалт

Беларусь

2 августа. Витебская область намерена расширять площадь сева озимой гибридной ржи

Витебская область намерена расширять площадь возделывания озимой гибридной ржи. Об этом сообщил журналистам председатель Витебского облисполкома Николай Шерстнев после республиканского селекторного совещания по вопросам уборки урожая.

"В этом году в целом посеяно порядка 5 тыс. га. На следующий год планируем возделывать культуру на площади около 20 тыс. га", - сказал губернатор.

Он подчеркнул, что озимая гибридная рожь - высокоурожайная культура, которая может давать с гектара более 100 ц. Но при этом растение менее требовательно к условиям возделывания, чем, к примеру, пшеница. "В Витебской области достаточное количество площадей, которое может использоваться под озимую рожь. Эти земли не продуктивны для пшеницы, и мы хотели бы заменить обычную озимую рожь гибридной. При этом мы значительно повысим урожайность и валовой сбор.

3

Вот это и есть та экономическая эффективность производства, о которой сегодня говорил глава государства и на которую мы ориентируем специалистов", - отметил Николай Шерстнев.

Белта

2 августа. В хозяйстве Столинского района на зернотоке скопилось свыше 600 т пшеницы

Комитет государственного контроля Брестской области выявил факты неготовности зерносушильных комплексов и складов к работе в отдельных сельхозорганизациях региона, сообщили корреспонденту БЕЛТА в ведомстве. При проведении контрольных мероприятий за подготовкой и ходом уборочных работ факты неготовности зерноочистительно-сушильных комплексов, складских помещений для хранения зерна, весового хозяйства установлены в 11 из 40 проверенных сельхозорганизациях. Так, на ГП "Рухчанский" Столинского района из-за некачественно проведенного ремонта периодически выходит из строя зерносушилка Местаг. В связи с этим на площадке зернотока 30 июля скопилось свыше 600 т пшеницы. В том числе под открытым небом находилось 400 т зерна нового урожая. На ГП "Струга" этого же района на 30 июля не был подготовлен семенной склад (требуется ремонт покрытия пола и стен). При этом ремонтные работы в хозяйстве не проводились. Механизмы зерносушильного комплекса КЗС-20 не отрегулированы, в связи с чем вместе с отходами выдувается цельное зерно, которым усеяна территория зернотока.

Белта

2 августа. Первый миллион тонн зерна намолочен в Беларуси

Белорусские аграрии преодолели миллионный рубеж в уборке зерновых и зернобобовых культур. Об этом свидетельствует оперативная информация Министерства сельского хозяйства и продовольствия.

Так, по состоянию на 2 августа в Беларуси намолочено более 1 млн тонн зерна, из которых 399,6 тыс. т — аграриями Брестской области, 318,9 тыс. т — Гомельской. В Минской и Могилевской областях намолочено 136,9 и 35,3 тыс. т зерна соответственно, в Гродненской — 120,8 тыс. т, в Витебской, которая последней включилась в жатву, — 3,16 тыс. т.

Зерновые и зернобобовые убраны с 300,9 тыс. га, что составляет 13,3% от общей площади. Лидером на сегодня является Брестская область, где убрано 33,2% площадей. В среднем с одного гектара в этом году аграрии убирают 33,7 ц зерна.

Белта

2 августа. "Жесткий и принципиальный разговор" - Лукашенко требует активизировать усилия на уборке урожая

Президент Беларуси Александр Лукашенко потребовал завершить уборку зерновых в сжатые сроки и принять меры для минимизации потерь урожая. Соответствующие поручения глава государства дал 2 августа на республиканском селекторном

3

совещании по вопросам уборки урожая в 2017 году, сообщили БЕЛТА в пресс-службе белорусского лидера. "Уборку в основной массе следует завершить в первой половине, в крайнем случае - до 20 августа", - заявил Президент. Александр Лукашенко отметил, что ситуация весьма непростая - из-за погодных условий, других факторов сдвинулись сроки как весенней посевной, так и созревания урожая. "На 8-10 дней мы уже опаздываем", - констатировал он. "Осложняет положение и высокая спрессованность работ. Наряду с уборкой зерновых необходимо вести теребление льна, второй укос многолетних трав (первого, как вы понимаете, практически не было), сев пожнивных культур и многое другое, - сказал Александр Лукашенко. - Остался короткий период времени, в течение которого нам необходимо кардинально ускорить все процессы, чтобы, с одной стороны, убрать урожай, не потеряв ни одного зернышка, с другой - начать подготовку к посевной озимых культур".

Белта

2 августа. Хозяйство в Свислочском районе захоронило около 20 т прошлогоднего зерна

Хозяйство в Свислочском районе (Гродненская область) захоронило около 20 т зерна прошлогоднего урожая. Такая информация размещена на сайте Генеральной прокуратуры, сообщает БЕЛТА. Факт захоронения выявила районная прокуратура. "В настоящее время ею организована проверка в рамках уголовно-процессуального законодательства", - проинформировали в Генпрокуратуре. В связи с начавшейся уборочной кампанией и с учетом требований главы государства Генпрокуратура поручила подчиненным прокурорам усилить надзор в этой сфере. Особое внимание они уделяют профилактике правонарушений, соблюдению технических норм и регламентов уборки, транспортировке и хранению урожая, исполнительской дисциплине, предотвращению неоправданных материальных потерь, соблюдению антиалкогольного законодательства, правил техники безопасности труда, пожарной безопасности, пресечению хищений. "В ходе таких проверок прокуроры оперативно реагировали на выявляемые факты нарушений. В целях повышения готовности сельхозтехники к уборке урожая и ее сохранности руководителям сельхозпредприятий внесено более 130 предписаний о незамедлительном приведении техники в пригодное для использования состояние. Благодаря требовательности прокуроров и в результате предпринятых мер удалось значительно повысить уровень готовности техники", - отметили в ведомстве. Генеральная прокуратура обеспечила оперативное информационное взаимодействие с Министерством сельского хозяйства и продовольствия при обмене сведениями об уборочной кампании, допущенных нарушениях и проблемах. Под пристальным вниманием прокуроров находятся также вопросы соблюдения трудового законодательства и охраны труда работников села, своевременности выплаты им заработной платы.

Белта

Казахстан

2 августа. 1 августа на ЕТС продали 11500 тонн пшеницы 3 класса

1 августа в секции сельхозпродукции ЕТС в режиме классической торговли реализовали пшеницу 3 класса на разных базисах поставки. Одной сделкой пшеница 3 класса продана на основании Меморандума с АО «НК «Продкорпорация» на базисе EXW по цене 47000 тенге за тонну партией 2500 тонн на сумму 117500000 тенге.

Еще 2 сделки по пшенице 3 класса прошли на базисе CPT с ценой 70535 тенге за тонну в объеме 9000 тонн на сумму 634815000 тенге, передает ИА «Казах-Зерно».

На прошлой неделе 21-28 июля в секции сельхозпродукции ЕТС в режиме классической торговли стояли заявки на покупку пшеницы 4 класса и ячменя 2 класса на базисе EXW. Пшеницу хотели купить по цене 38000 тенге за тонну в объеме 5000 тонн, а ячмень в этом же количестве по цене 28000 тенге за тонну. Но предложений по продаже сельхозпродукции в секции так и не появилось.

В режиме двойного анонимного аукциона в понедельник были выставлены заявки на продажу пшеницы. Это пшеница *Triticum Aestivum L.* 3 класса, клейковина 25% EXW в объеме 200 тонн по цене 54500 тенге за тонну, пшеница 5 класса EXW – 500 тонн по цене 41000, пшеница 4 класса, клейковина 18% EXW – 500 тонн по цене 45000, пшеница 3 класса, клейковина 23% EXW – 500 тонн по цене 49500 и пшеница *Triticum Aestivum L.* 3 класса, клейковина 24% EXW – 500 тонн по цене 51500 тенге за тонну. Покупателей этой пшеницы и сделок по ней всю неделю не было.

Казах-ЗЕРНО

2 августа. В Казахстане продукты с начала года подорожали на 4,6%

Инфляция в Республике Казахстан за январь-июль 2017 года составила 3,8%, сообщает Комитет по статистике Министерства национальной экономики РК.

Цены на продовольственные товары за семь месяцев т.г. (июль 2017г. к декабрю 2016г.) увеличились на 4,6%, непродовольственные - на 3,5%, платные услуги - на 3,3%.

С начала текущего года (июль 2017г. к декабрю 2016г.) повышение цен статистиками отмечено на картофель на 47,4%, баранину - на 11,5%, говядину - на 10%, овощи свежие - на 9,1%, фрукты свежие, молоко консервированное - по 7%, конину - на 6,2%, масло сливочное - на 5,8%, сыр сычужный - на 5,3%, кондитерские изделия - на 4,9%.

Снижение цен зафиксировано на огурцы на 69,3%, помидоры - на 45%, яйца - на 29,2%, крупу гречневую - на 16,4%, масло подсолнечное - на 9,7%, перец сладкий - на 6,3%.

Дизельное топливо подорожало на 7,4%, бензин - на 5,1%.

3

Казах-ЗЕРНО

1 августа. В Павлодарской области Казахстана началась уборка картофеля

Павлодарские аграрии приступили к уборке картофеля.

Как ранее информировало ИА «Казах-Зерно», по данным областного управления сельского хозяйства, посевная площадь картофеля в текущем году составила 17 тысяч гектаров.

По прогнозам специалистов, с каждого гектара будет собрано по 250 центнеров. Всего аграрии рассчитывают получить как минимум 400 тысяч тонн картофеля.

Для увеличения производительности местные фермеры используют отечественные сорта. В регионе выращивают 23 вида этой культуры и только 7 из них отечественные.

Валовой сбор картофеля в Павлодарской области в прошлом году составил 401,1 тыс. тонн, средняя урожайность 253 ц/га.

В 2016 году в республике собрано 3 460 тыс. тонн картофеля.

Казах-ЗЕРНО

1 августа. Союз фермеров Казахстана против аренды земли иностранцами

Союз фермеров Казахстана озвучил свое мнение по поводу аренды земли иностранцами и компаниями с иностранным участием.

"Иностранцы и компании с иностранным участием не должны иметь возможности брать земли сельскохозяйственного назначения в аренду. Исключение должно быть для иностранных инвесторов, строящих какие-либо перерабатывающие предприятия в Казахстане, здесь речь о земельных участках для размещения конкретного предприятия, а не выращивания с\х культур", - выражает свою точку зрения организация.

В пресс-релизе сообщается, что союз провел совещания в девяти регионах Казахстана. Во всех областях общим решением фермеры проголосовали против предоставления земли в аренду иностранцам и компаниям с иностранным участием, отмечает 24.kz.

"Только гражданский, общественный контроль может сделать процедуры, договора аренды прозрачными, а значит безопасными для нашей страны, для нашего народа и будущего. Этого контроля сегодня нет. В условиях тотальной коррумпированности казахстанских чиновников, то есть исполнительной ветви власти, при слабости маслихатов и Парламента РК - то есть представительной власти и не развитом, пока, институте самоуправления, отдавать на откуп чиновников вопросы аренды земли иностранцами, будет преступлением против нашего народа и будущего нашей страны", - говорится в сообщении.

Завершая пресс-релиз, представители союза поблагодарили президента Казахстана.

"Мы благодарны главе государства, который комментируя земельный вопрос чётко обозначил, что ни один документ, ни одна норма не будет принята и подписана, если того не хочет народ Казахстана".

3

Казах-ЗЕРНО

1 августа. В Северном Казахстане наибольший объем инвестиций направлен в сельское хозяйство

В январе-июне 2017 года в основной капитал сельского хозяйства инвестировано более 27 млрд. тенге, или 42,3% от общего объема инвестиций по СКО, сообщили ИА «Казах-Зерно» в областном департаменте статистики.

Объем инвестиций в основной капитал отрасли увеличился по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на 26%.

Наибольшие объемы инвестиций направлены на развитие сельского хозяйства в районах им. Г.Мусрепова (40,7%) и Жамбылского (8,7%).

Среди источников финансирования инвестиций в основной капитал отрасли преобладали собственные средства предприятий (84,4% от общего объема), кредиты банков - 5,1%, доля других заемных средств инвесторов составила 10,5%.

Как отметили статистики, среди отраслей сельского хозяйства наиболее привлекательным для инвестирования являлось растениеводство (79,1% от общего объема инвестиций, направленных в сельское хозяйство), на животноводство приходится 11,9%, на смешанное сельское хозяйство – 8,7% и на вспомогательные виды деятельности в области выращивания сельскохозяйственных культур – 0,3%.

Казах-ЗЕРНО

31 июля. На юге Казахстана получено более 659 тыс. тонн зерна

На сегодняшний день, 31 июля, в четырех южных областях Казахстана обмолочено 59% площадей с зерновыми культурами.

Как указывается в сводке МСХ РК, при средней урожайности 19,7 ц/га намолочено 659,1 тыс. тонн зерна. Отметим, на эту же дату прошлого года в республике было убрано 63,5% площадей, а намолот составлял 730,6 тыс. тонн при урожайности 21,6 ц/га.

Казах-ЗЕРНО

31 июля. Алматинские хлеборобы довольны качеством зерна

Как сообщается в данных областного управления сельского хозяйства, алматинские аграрии на сегодняшний день обмолотили 111,2 тыс. га площадей с зерновыми. Урожайность зафиксирована на уровне 20,1 ц/га, намолот – 223,2 тыс. тонн зерна (на 31 июля 2016 года было получено 228,4 тыс. тонн).

В разговоре с собкором ИА «Казах-Зерно» алматинский хлебороб рассказал, что зерно нынешнего урожая хорошего качества – клейковина 26 и выше. Местные аграрии продают пшеницу 3-го класса 38-40 тыс. тг за тонну.

Напомним, как ранее писало наше агентство, в прошлом году в Алматинской области уборочная площадь составила 453,9 тыс. га, урожайность - 26,2 ц/га, валовой сбор - 1 млн. 119,6 тыс. тонн зерна.

Казах-ЗЕРНО

31 июля. Казахстан ждет урожай зерновых на уровне 19 миллионов тонн

Заместитель премьер-министра, министр сельского хозяйства Аскар Мырзахметов в кулуарах Астанинского экономического форума рассказал abctv.kz о планах минсельхоза на грядущий урожай и прокомментировал сложности, которые стали возникать у сельхозпроизводителей с получением кредитов.

- Аскар Исабекович, посевные работы у нас завершились. Каковы прогнозы на урожай?

- Сейчас уже точно можно сказать, что, несмотря на определенные сложности текущего года (поздняя и холодная весна, паводки), весенние полевые работы проведены в достаточно оптимальные сроки. Нам удалось добиться того, чтобы на самом деле была диверсификация. Поскольку об этом каждый год говорим, возможно, особого значения этому не придается, но в текущем году у нас были конкретные индикаторы. Не просто лозунг, а конкретно по видам культур в разрезе регионов. И более миллиона гектаров - это увеличение площади экспортно ориентированных и востребованных культур. Это уже существенно же, да?

И мы уже отсюда считаем, сколько нам удастся дозагрузить наши предприятия по переработке, в частности маслосемян для производства растительного масла, по производству отечественного сахара - примерно в полтора раза увеличим, если, бог даст, урожай сахарной свеклы будет такой, какой планируем. Я думаю, мы сможем это сделать.

- Но, несмотря на диверсификацию, главным экспортным товаром растениеводства у нас пока еще остается и, пожалуй, достаточно долго будет оставаться зерно.

- Зерно - да, но сейчас скорее зернобобовые. На них спрос огромный. Например, только в Северном Казахстане в текущем году площади под чечевицу увеличены в 2,5 раза, и весь объем уже законтрактован на экспорт. Но, конечно, при этом мы не должны снижать объемы производства пшеницы, потому что есть наработанные рынки, и нельзя их терять. Наоборот, нужно усиливать наши позиции, чтобы наращивать экспорт, в том числе и пшеницы.

- И все-таки какой прогноз на урожай в цифрах? По нашим данным, прогнозы минсельхоза сейчас таковы: порядка 19 миллионов тонн зерна урожай и до девяти миллионов тонн - экспортный потенциал.

- В принципе, да. Учитывая среднегодовой урожай за последние 10 лет, наверное, можно прогнозировать именно в этих пределах урожай. И тот объем среднегодового экспорта за последние пять лет.

- Аскар Исабекович, сегодня немало фермеров в регионах жалуются на сложности с получением кредитов на весенние полевые работы. Вы не планируете ничего изменить в правилах?

- Текущий год был пилотный, потому что был предложен новый механизм кредитования весенних полевых работ. Об этом говорили неоднократно, что нужно снижать процентную ставку. И в этом году нам на самом деле удалось это сделать.

3

Впервые кредиты были выданы под 6% для конечного заемщика. Это первый момент.

Второй момент - на месяц раньше мы начали выдавать кредиты. За счет чего? За счет того, что мы сократили количество звеньев по линии «КазАгро» (национальный управляющий холдинг). Если раньше была головная компания «КазАгро», потом «Продкорпорация» (дочерняя компания холдинга «КазАгро»), потом СПК, получается несколько ступеней. В этом году Аграрная кредитная корпорация (дочерняя компания «КазАгро») наравне с головной компанией также имеет возможность напрямую кредитоваться из бюджета, и тут же выдает товаропроизводителям. Понятно, что это пилотный проект, каких-то производителей, может, не совсем это устраивает. Хотя для нас непонятно: когда через СПК выдавали кредиты, они брали 2% дополнительно, и в прошлые годы процентная ставка составляла порядка 9%-10%. И, кстати, по сумме на сегодня уже прокредитовано порядка 58 миллиардов, это не меньше, чем в прошлом году.

- Производителей не устраивает, потому что возникают серьезные трудности с получением гарантий, а они стали одним из основных требований.

- Да, говорят, нам тяжело давать гарантии. Но гарантии можно дать, объединяясь в кредитные товарищества. То есть, если не можешь предоставить банковскую гарантию, можешь предоставить солидарные гарантии по линии кредитных товариществ.

- То есть вы, так или иначе, просто вынуждаете сельхозпроизводителей объединяться.

- Но это же разумно! Мы же открыто об этом говорим.

Казах-ЗЕРНО

31 июля. Производство подсолнечного масла в Казахстане выросло

Маслоделы радуют казахстанцев: на фоне общего удорожания продуктов питания, подсолнечное масло подешевело сразу на 3% за месяц, и на 6% - за год.

Как отмечает «Деловой Казахстан», в июле подсолнечное масло стоило в розничных точках продаж порядка 402,5 тенге за литр - это на 2,9% меньше, чем месяцем ранее, и на 6,2% меньше, чем в прошлом июле. Для сравнения, в среднем на рынке пищевых продуктов цены за год поднялись на 9% за год.

Самые высокие цены на масло среди крупных городов и мегаполисов РК отмечены в Актау (451 тг за литр, +0,2% за год), Усть-Каменогорске (442 тг за литр, -6,4% за год) и Астане (435 тг за литр, -7,4% за год); самые низкие - в Караганде (320 тг за литр, сразу -21,4% за год).

По итогам первого полугодия казахстанские маслоделы произвели 160,7 тысячи тонн растительного масла - сразу на 13,5% больше, чем годом ранее.

Наибольшие объемы выпуска зафиксированы в Восточно-Казахстанской области - 75 тыс. тонн, +10,1% за год. В регионе работают такие крупные предприятия отрасли, как, например, АО «Май», ТОО «Востоксельхозпродукт», ТОО «Усть-Каменогорский Маслозавод».

3

На втором месте Алматы - 24,8 тыс. тонн, +15,3% за год. Здесь работают такие производители, как АО «Евразиян Фудс Корпорейшн», алматинский филиал ТОО «Масло-Дел», ТОО «MS», ТОО «ЭФКО Алматы».

Третье место за ЮКО - 15,1 тыс. тонн, сразу +17,5% за год. Среди компаний региона - например, АО «ШымкентМай», ТОО «Арай».

Самым распространенным среди растительных масел остается подсолнечное: за полгода произведено 57,6 тыс. тонн рафинированного (+4,3% за год), и 56,7 тыс. тонн нерафинированного масла (+3,5% за год).

Также немалые объемы производства пришлись на соевое масло (10,6 тыс. тонн, +43,4% за год), и хлопковое масло (6,8 тыс. тонн, годовой рост - почти вдвое).

Единственный сегмент, в котором отмечен спад - выпуск рапсового масла (5,7 тыс. тонн, -23,7% за год). Одна из причин - нехватка сырья. В 2015 году рапсовые посевы повредила капустная моль, и часть их пришла в негодность. Поэтому в прошлом году некоторые фермеры, столкнувшиеся с проблемами в 2015, отказались от возделывания этой культуры.

В многолетней динамике, после заметного спада в кризисном 2015 (-11,9% к 2014), в прошлом году в отрасль вернулся позитивный настрой (+12,1% к 2015).

Рост посевных площадей в 2016 и уверенный старт маслоделов в текущем году позволяют спрогнозировать продолжение оптимистичного тренда и по итогам текущего года.

По итогам 2016 года уточненная посевная площадь масличных культур выросла на 1,3% за год, до 2,04 млн гектар, что, впрочем, не дотянуло до рекордных показателей 2014 года (тогда масличными культурами было засеяно 2,3 млн гектар).

При этом валовой сбор масличных в 2016 подскочил сразу на 22,9%, до 1,9 млн тонн - лучший показатель за прошедшие годы.

В текущем году площади под посевы масличных культур достигли нового рекордного уровня, и вновь перевалили за 2 млн гектар. Намеченные посевные площади под эти культуры выросли с 1,9 в 2016 году до 2,31 млн гектар в 2017 году. В реальности было засеяно, соответственно, 1,96 и 2,38 млн гектар - перевыполнение плана на 3%. Это новый рекорд по площади посевов масличных культур.

В целом за годы независимости Казахстана посевы масличных увеличились почти в 10 раз.

По итогам января-мая 2015 казахстанские производители перекрыли почти 68% спроса на растительное масло.

С учетом роста производства, импорт в секторе сократился на 10,2% год-к-году, а экспортная экспансия, напротив, набирает обороты: +62,4% за год.

Казах-ЗЕРНО

28 июля. Экспорт казахстанского зерна сохранится на прошлогоднем уровне

Как ранее информировало ИА «Казах-Зерно», по данным Комитета госдоходов министерства финансов и оперативным данным АО «Казахстан Темир Жолы», на 20 июля текущего года экспорт зерновых культур и муки в зерновом эквиваленте

3

составил 4 млн. 056 тыс. тонн, экспорт пшеницы - 2 млн. 143 тыс. тонн, экспорт муки - 1 млн. 081 тыс. тонн.

Лидером по экспорту остаются пшеница и мука. Доля пшеницы в структуре экспорта составляет 27,6%, доля муки - 19,4%.

При этом рынки остаются традиционные - Узбекистан, Таджикистан, Афганистан, Кыргызстан.

«Мы предполагаем, что объем экспорта зерна в этом году составит приблизительно тот же уровень, который был в прошлом году. Напомню, в прошлом году мы экспортировали 8,5 миллиона тонн зерновых культур и муки в пересчете на зерновой эквивалент. И ожидаем, что в этом году такой же будет показатель - восемь-девять миллионов тонн», - сообщила вчера на пресс-конференции вице-министр сельского хозяйства РК Гульмира Исаева.

Напомним, по прогнозам МСХ, в Казахстане ожидается снижение урожая зерна в 2017 году до 17-18 миллиона тонн с 20,6 миллиона тонн в прошлом году.

Казах-ЗЕРНО

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

2 августа. Бразилия: импорт пшеницы в июне лишь на 14% меньше рекорда прошлого года

Бразилия за июнь 2017г. импортировала 457,944 тыс. тонн пшеницы. Это на 14% меньшее рекордного импорта июня 2016г., но, тем не менее, третий по объемам результат за последние 5 лет. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн.

Всего за январь-июнь Бразилия импортировала 3,082 млн. тонн пшеницы. Из этого объема почти 82% пшеницы поставила Аргентина, 9,4% - Парагвай, около 7% - США.

Зерно Он-Лайн

2 августа. США. Рынок пшеницы увеличил скорость падения

Во вторник стоимость пшеницы на биржах США продолжил падение, но темпы ускорились. Скорее всего, инвесторы продолжают заниматься спекуляциями с зерном. Другим фактором снижения цены на пшеницу стал старт уборки яровой пшеницы. Да и уборка озимой находится на завершающем этапе.

Кроме этого дополнительным давлением на торги явилась ситуация на соседних рынках сои и кукурузы. Стоимость этих культур так же находится в нисходящем тренде в связи с улучшением оценки посевов.

Относительно минимальным падением стоимости зерна закончились торги в Канзас-Сити. Здесь твердая пшеница подешевела на 3,49 \$ до 170,95 \$ за тонну. В Чикаго и Миннеаполисе зерно одинаково сдало позиции – на 4,87 \$. К финалу торгов мягкая

3

пшеница в Чикаго предлагалась по 169,48 \$/тонна, яровая в Миннеаполисе по 263,82 \$/тонна.

Зерно Он-Лайн

2 августа. Пшеница США: рынок ускорил падение

Во вторник рынок американской пшеницы ускорил темпы падения.

Инвесторы продолжили осуществлять спекулятивные продажи.

Свое слово сказал также фактор начавшейся уборки яровой пшеницы и вступление в финальную стадию уборки озимой пшеницы.

Дополнительное давление на пшеничные торги оказало ослабление соседних рынков кукурузы и особенно сои, состояние посевов которой значительно улучшилось.

Сентябрьские котировки американской пшеницы снизились:

мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$4,87 до 169,48 \$/тонна

твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$3,49 до 170,95 \$/тонна

твердая яровая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$4,87 до 263,82 \$/тонна.

Зерно Он-Лайн

2 августа. Парижские фьючерсы на кукурузу недооценены, считает Commerzbank

Фьючерсы на кукурузу в Париже недооценены, считает Коммерцбанк, несмотря на ожидания рекордного импорта зерна в ЕС.

Фьючерсная кривая парижских контрактов ни в коей мере не отражает нехватку кукурузы в ЕС, отмечает Коммерцбанк, ссылаясь на снижение прогноза производства кукурузы в ЕС в этом сезоне Европейской комиссией почти на 4 млн. тонн.

Банк отметил, что значительное снижение урожайности в результате жарких и сухих погодных условий в юго-восточных странах ЕС является причиной резкого пересмотра прогноза в сторону понижения до 58,4 млн тонн в этом году.

Этот уровень станет самым низким за последние пять лет и значительно ниже результата прошлого года в 61,1 млн. тонн.

И это будет означать, что ЕС импортирует 15,3 млн тонн зерна в 2017/18 году (с июля по июнь) – рекордный показатель, значительно превышающий показатель прошлого года в 12,94 млн тонн.

Изменение цен

Кроме того, Commerzbank отметил, что ноябрьские фьючерсы практически не изменились за неделю, а за месяц даже снизились на 5 евро.

В понедельник фьючерсная цена на ноябрьскую поставку достигала отметки 163,25 евро / тонна, что является самым низким значением с марта прошлого года, прежде чем установиться на уровне 164,75 евро / тонна к закрытию биржи. Это означало снижение на 0,8% за день или 5,2% за месяц.

«Практически не имеет смысла»

3

Возможно, сложившаяся ситуация связана с влиянием американского рынка, где фьючерсы на кукурузу снизились в последнее время из-за ослабления опасений по поводу воздействия засушливой погоды на урожай на западе кукурузного пояса.

Однако этот подражательный спад «практически не имеет смысла, учитывая ограниченную степень заменяемости» кукурузы для потребителей ЕС, хотя существуют альтернативные виды кормового зерна.

Недооцененность кукурузы в ЕС также очевидна в сравнении с ценами на пшеницу в настоящее время, говорится в докладе банка.

Декабрьские фьючерсы на пшеницу были на отметке 174,00 евро / тонна в понедельник, снизившись на 3,1% за месяц.

Значительное увеличение темпов поставок

Нехватка кукурузы в ЕС представляет собой возможность для роста экспорта из Украины – главного поставщика кукурузы в ЕС.

Действительно, Россия и Украина значительно нарастили темпы поставок зерна на сегодняшний день в 2017/18 г., сообщает парижская консалтинговая компания Agritel, отметив, что на прошлой неделе Россия экспортировала 90 000 тонн кукурузы, в то время как украинский экспорт ограничился 26 000 т.

Зерно Он-Лайн

1 августа. Пшеница ЕС: биржевые котировки все ниже и ниже

Во вторник рынок французской пшеницы оказался под мощным давлением падающего Чикаго и дальнейшего укрепления евро относительно доллара США, теперь уже до максимума за 2 ½ года.

Трейдеры также стали учитывать и фактор российского урожая пшеницы, агентство ИКАР повысило свой прогноз до рекордных 74-77 млн. тонн.

Сентябрьские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF снизились на €2,25 до 166,00 €/тонна (195,94 \$/тонна).

Зерно Он-Лайн

1 августа. В США стартовала уборка яровой пшеницы

По данным мониторинга USDA на 28 июля, 31% посевов яровой пшеницы находится в состоянии «хорошо-отлично», это на 2 пункта меньше, чем неделю назад. В прошлом году на аналогичную дату в состоянии «хорошо-отлично» находилось 68% посевов.

Убрано 9% посевов яровой пшеницы (9% год назад и 9% в среднем за 5 лет).

Из посевов кукурузы 56% находилось в состоянии «хорошо-отлично» (56% неделю назад, 50% год назад).

Озимая пшеница убрана на 88% площадей (84% неделю назад, 88% год назад и 86% в среднем за 5 лет).

Зерно Он-Лайн

Тендеры недели

1 августа. Япония объявила тендер по закупке мукомольной пшеницы

МСХ Японии объявило тендер по закупке 132,9 тыс. тонн мукомольной пшеницы производства США, Канады и Австралии.

Согласно условиям тендера, зерно должно быть поставлено следующим образом:

50,1 тыс. тонн пшеницы производства США и 49,7 тыс. тонн пшеницы производства Канады - в период с 21 сентября по 20 октября;

33,1 тыс. тонн пшеницы производства Австралии - в период с 1 по 30 октября.

Заккрытие тендера состоится 3 августа.

Зерно Он-Лайн

Торги на CBOT

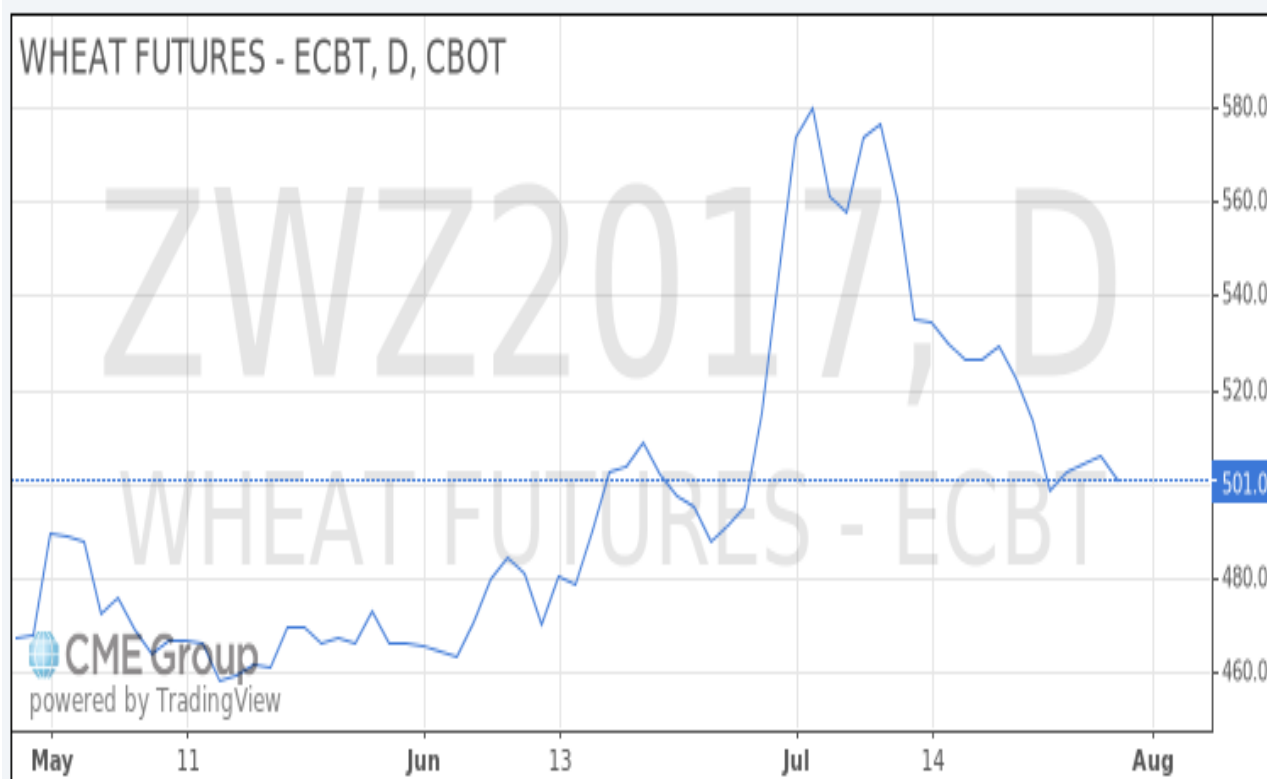
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT) продовольственной пшеницей SRW. \$/t

	Дата торгов		Изменение
	21 июл	28 июл	
Фьючерсы на:			
"Сент-17"	183.4	176.7	-6.7
"Дек-17"	192.0	185.9	-6.1
"Март-18"	199.5	193.4	-6.2

Общий тренд (фьючерсы 2017)

3

CBOT:ZWZ2017 O:503.6 H:505.6 L:497.0 C:501.0



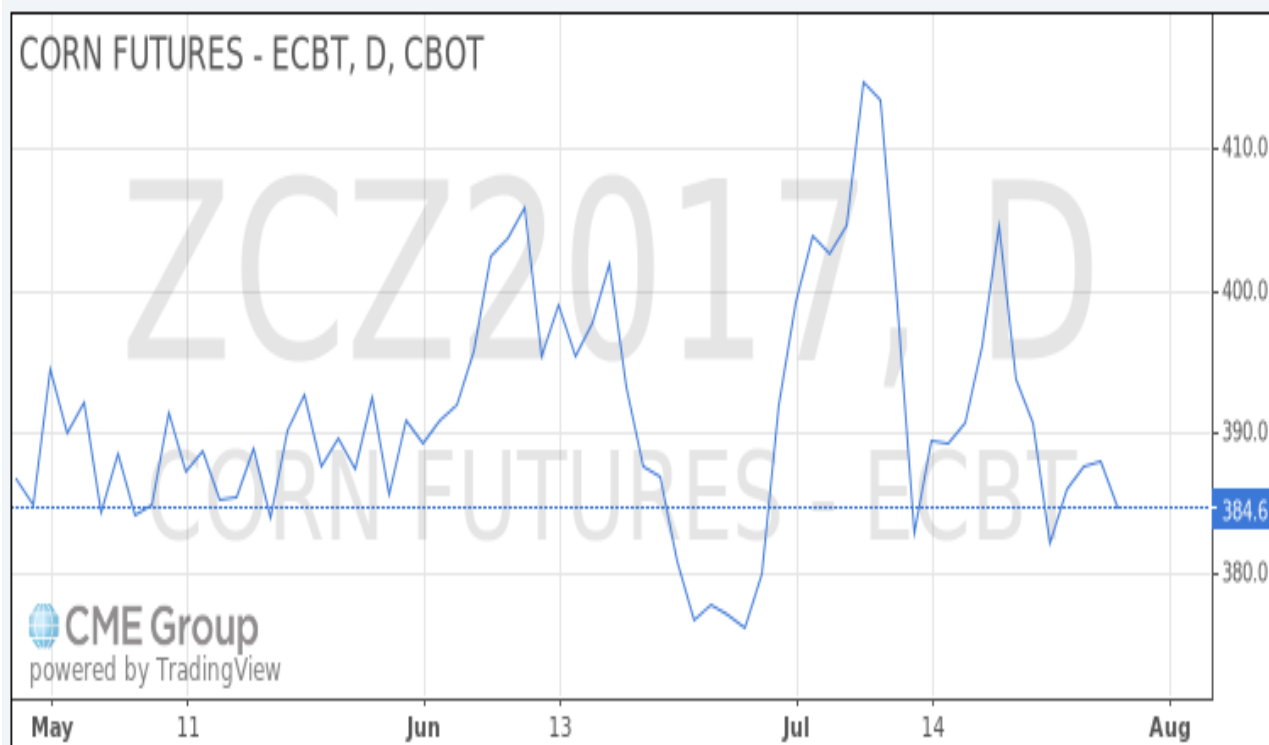
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT) желтой кукурузы. \$/t

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	21 июл	28 июл	
"Сент-17"	149.5	147.3	-2.2
"Дек-17"	154.9	152.7	-2.2
"Март-18"	159.2	157.4	-1.9

Общий тренд (фьючерсы 2017)

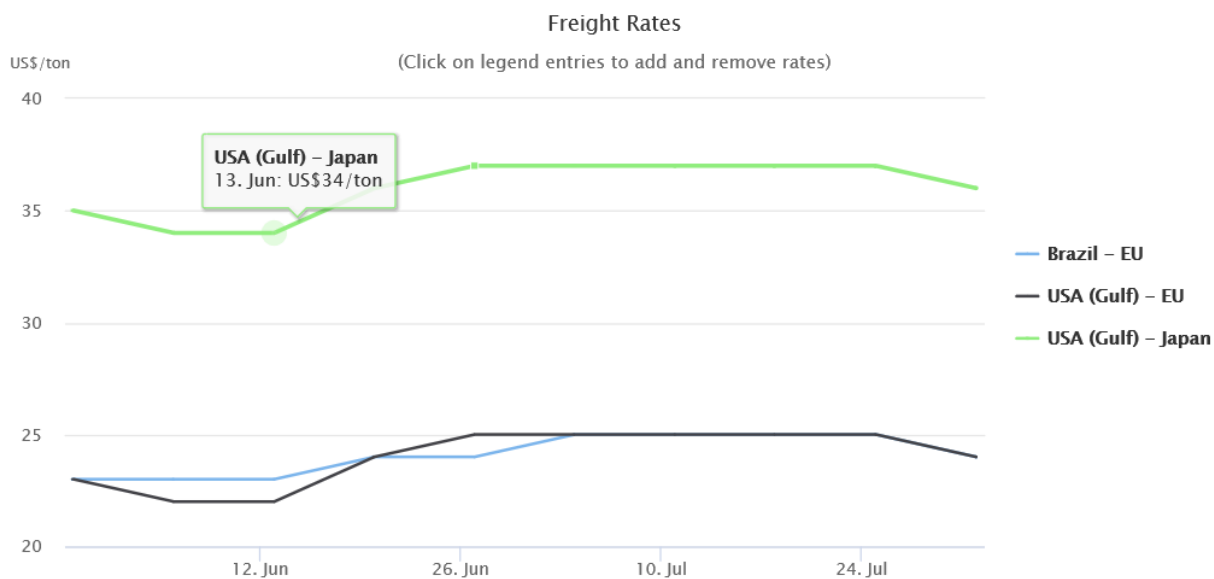
3

CBOT:ZCZ2017 O:384.4 H:386.0 L:381.2 C:384.6



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

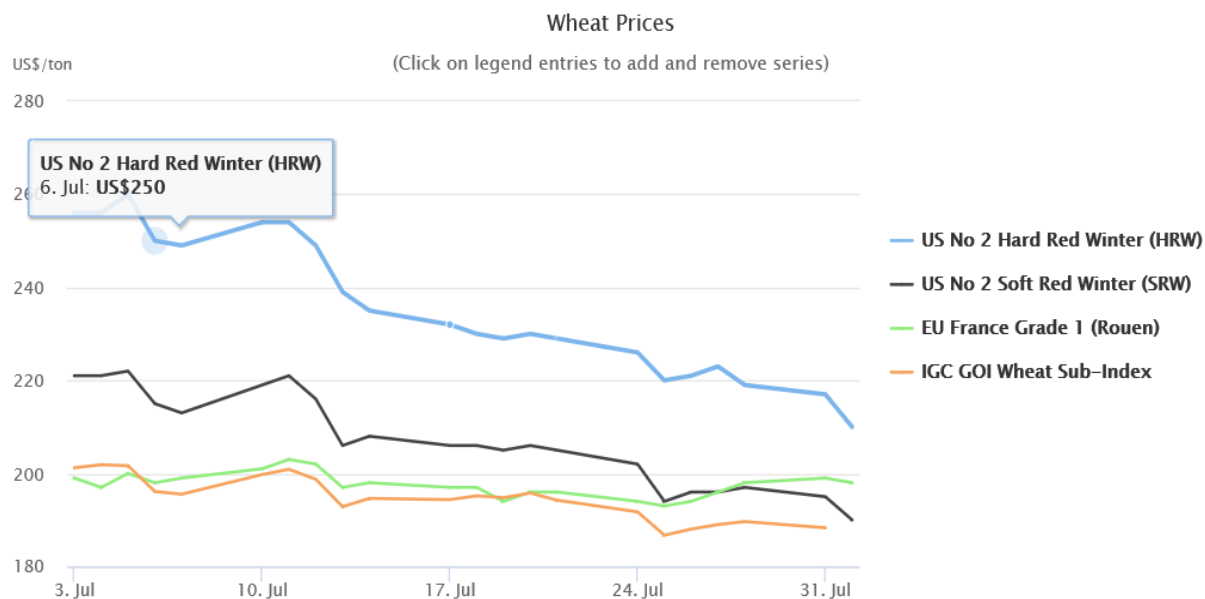
Фрахтовые ставки



	1 Aug	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Brazil - EU	\$24	-1	4 %	\$22	\$27
USA (Gulf) - EU	\$24	-1	41 %	\$15	\$26
USA (Gulf) - Japan	\$36	-1	24 %	\$27	\$38

Экспортные данные

3



	1 Aug	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$210	-7	10 %	\$176	\$260
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$190	-5	7 %	\$168	\$222
EU France Grade 1 (Rouen)	\$198	-1	5 %	\$178	\$203
Wheat sub-Index	186	-2	18 %	153	202

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview



Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"

28 июля 2017 г.

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

Товар	07.07.17	14.07.17	21.07.17	28.07.17
Пшеница 3 класса (кл.23%)	9 525	9 605	9 595	9 640
то же \$/t	\$157.8	\$160.4	\$162.8	\$161.9

3

Товар	07.07.17	14.07.17	21.07.17	28.07.17
Пшеница 4 класса	8 255	8 385	8 420	8 500
то же \$/t	\$136.7	\$140.0	\$142.9	\$142.8
Продовольственная рожь	7 515	7 440	7 290	6 765
то же \$/t	\$124.5	\$124.2	\$123.7	\$113.6
Фуражная пшеница	7 335	7 420	7 400	7 535
то же \$/t	\$121.5	\$123.9	\$125.6	\$126.5
Фуражный ячмень	7 075	7 190	7 200	7 335
то же \$/t	\$117.2	\$120.1	\$122.2	\$123.2
Пивоваренный ячмень	10 500	10 500	10 500	10 400
то же \$/t	\$173.9	\$175.3	\$178.2	\$174.7
Фуражная кукуруза	7 430	7 490	7 705	7 810
то же \$/t	\$123.1	\$125.1	\$130.7	\$131.2

- цены на пшеницу 3 класса в среднем вернулись к росту: на Юге восстановились на +115руб./т, в Черноземье и Поволжье также вверх на +10-15руб./т, Центре и на Урале выросли на +40+50руб./т и в Сибири прибавили +15руб./т;

- цены на пшеницу 4 класса везде продолжили рост: на Юге на +115руб./т, в Черноземье и на Урале на +100-120руб./т, в Поволжье и Сибири прибавили +35-50руб./т, а в Центре поднялись лишь на +15руб./т,;

- цены на пшеницу 5 класса двигались только вверх: на Юге восстановились сразу на +315руб./т, в Центре и Сибири на +135руб./т, в Черноземье выросли +30руб./т, а в Поволжье и на Урале прибавили +65-75руб./т;

- цены на фуражный ячмень двигались разнонаправлено: продолжили рост в Центре на +65руб./т, слабо снизились в Черноземье на -10руб./т, на Юге влетели вверх на +485руб./т, в Поволжье вернулись вверх на +15руб./т, на Урале продолжили рост на +75руб./т, а в Сибири опять без изменений;

- цены на продовольственную рожь ускорили падение с приходом нового урожая: в Центре, Черноземье и на Урале вниз на -435-450руб./т, но более всего упали в Поволжье на -690руб./т, а в Сибири предварительное снижение на -150руб./т;

- цены на кукурузу в основном выросли, кроме Центра России, где остались стабильными, а вверх на +275руб./т в Поволжье, в Черноземье поднялись на +100руб./т и на Юге лишь на +50руб./т,.

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

Товар	07.07.17	14.07.17	21.07.17	28.07.17
Пшеничная мука высшего сорта	15 265	15 280	15 255	15 320
то же \$/t	\$252.8	\$255.2	\$258.9	\$257.3

Товар	07.07.17	14.07.17	21.07.17	28.07.17
Пшеничная мука 1 сорта	14 370	14 310	14 375	14 465
то же \$/t	\$238.0	\$239.0	\$243.9	\$242.9
Пшеничная мука 2 сорта	12 250	12 175	12 340	12 335
то же \$/t	\$202.9	\$203.3	\$209.4	\$207.2
Ржаная обдирная мука	11 740	11 775	11 780	11 800
то же \$/t	\$194.4	\$196.6	\$199.9	\$198.2

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

Товар	07.07.17	14.07.17	21.07.17	28.07.17
Гречневая крупа 1 сорта	29 040	28 740	28 515	28 515
то же \$/t	\$481.0	\$480.0	\$483.9	\$478.9
Рисовая крупа 1 сорта	33 335	33 305	33 520	34 435
то же \$/t	\$552.1	\$556.2	\$568.8	\$578.3
Пшено 1 сорта	9 990	10 050	10 050	10 050
то же \$/t	\$165.5	\$167.8	\$170.5	\$168.8

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

индекс ПроЗерно	07.07.17	14.07.17	21.07.17	28.07.17
Подсолнечник	20 005	20 110	20 180	20 055

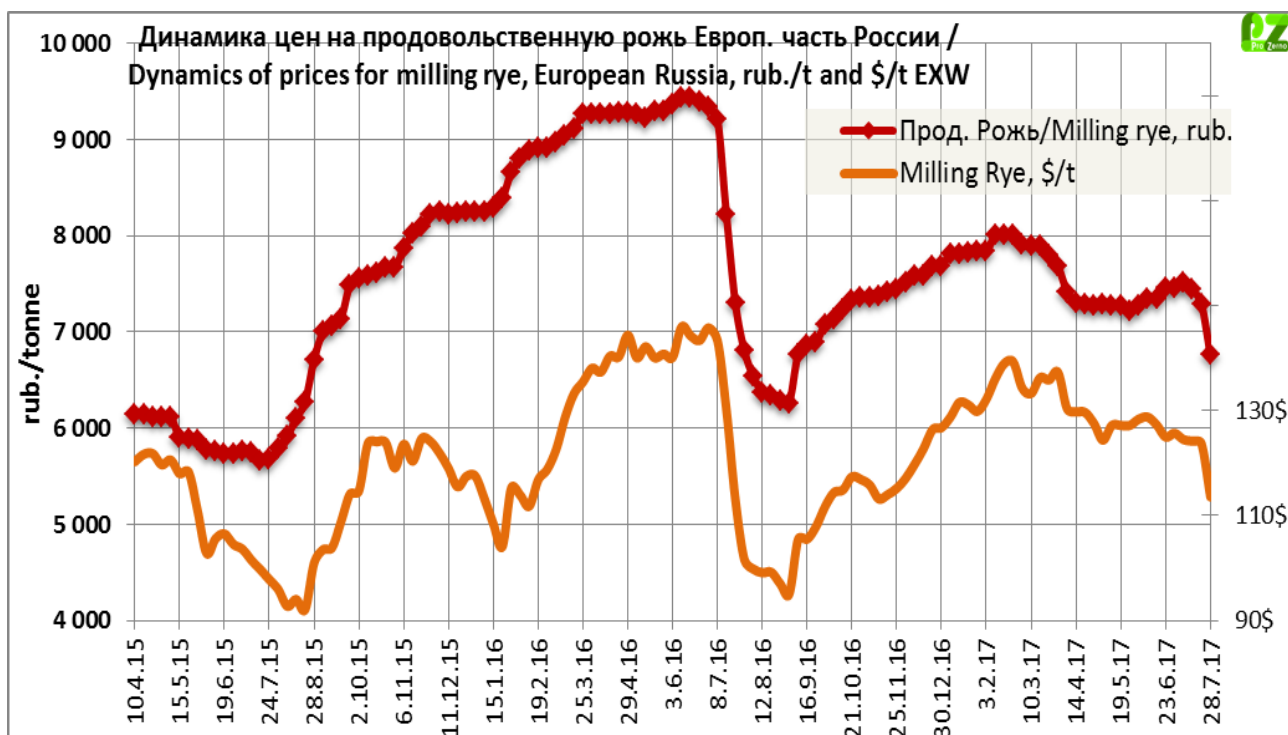
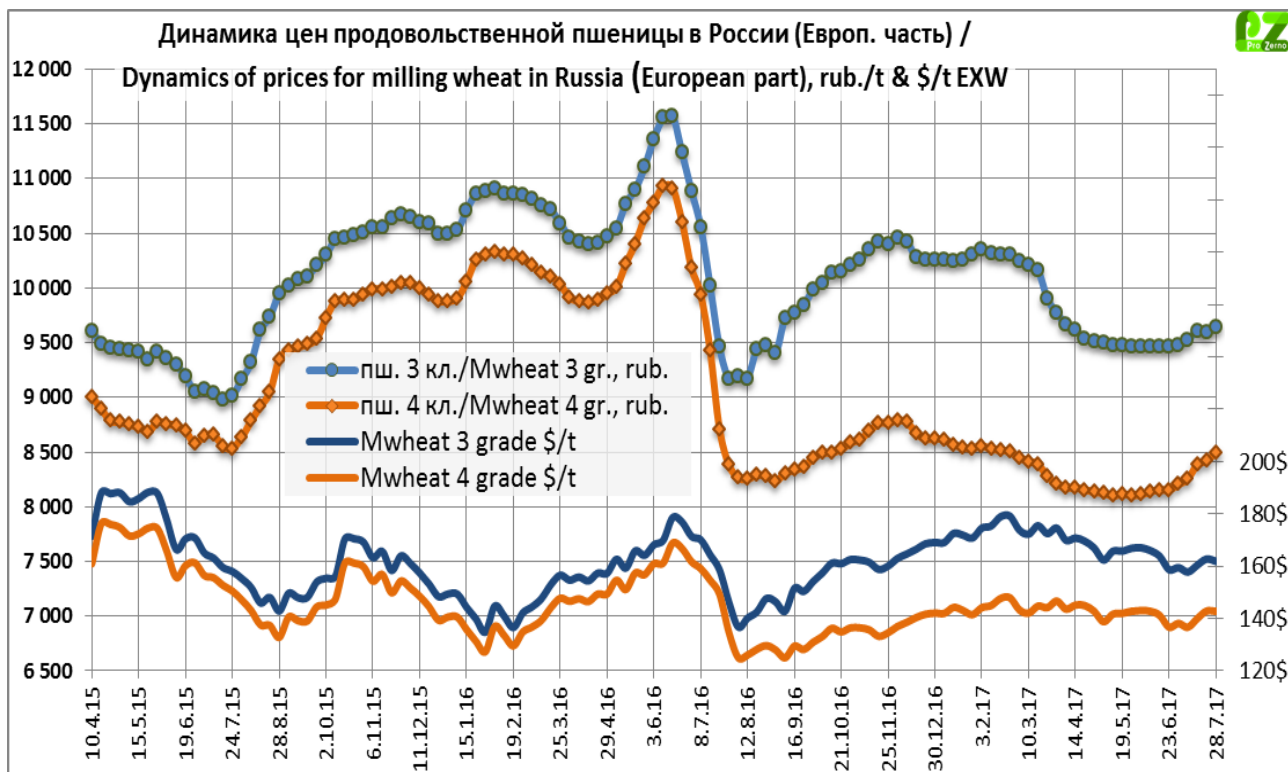
3

то же \$/t	\$331.3	\$335.8	\$342.4	\$336.8
Сырое подсол,масло нераф,	42 245	42 560	42 660	42 580
то же \$/t	\$699.7	\$710.7	\$723.9	\$715.1
Рапс	20 125	21 315	21 960	21 595
то же \$/t	\$333.3	\$356.0	\$372.6	\$362.7
Сырое рапсовое масло нерафинированное	45 500	45 500	44 290	44 085
то же \$/t	\$753.6	\$759.8	\$751.5	\$740.4
Соевые бобы	25 640	25 655	25 780	26 190
то же \$/t	\$424.6	\$428.4	\$437.4	\$439.8

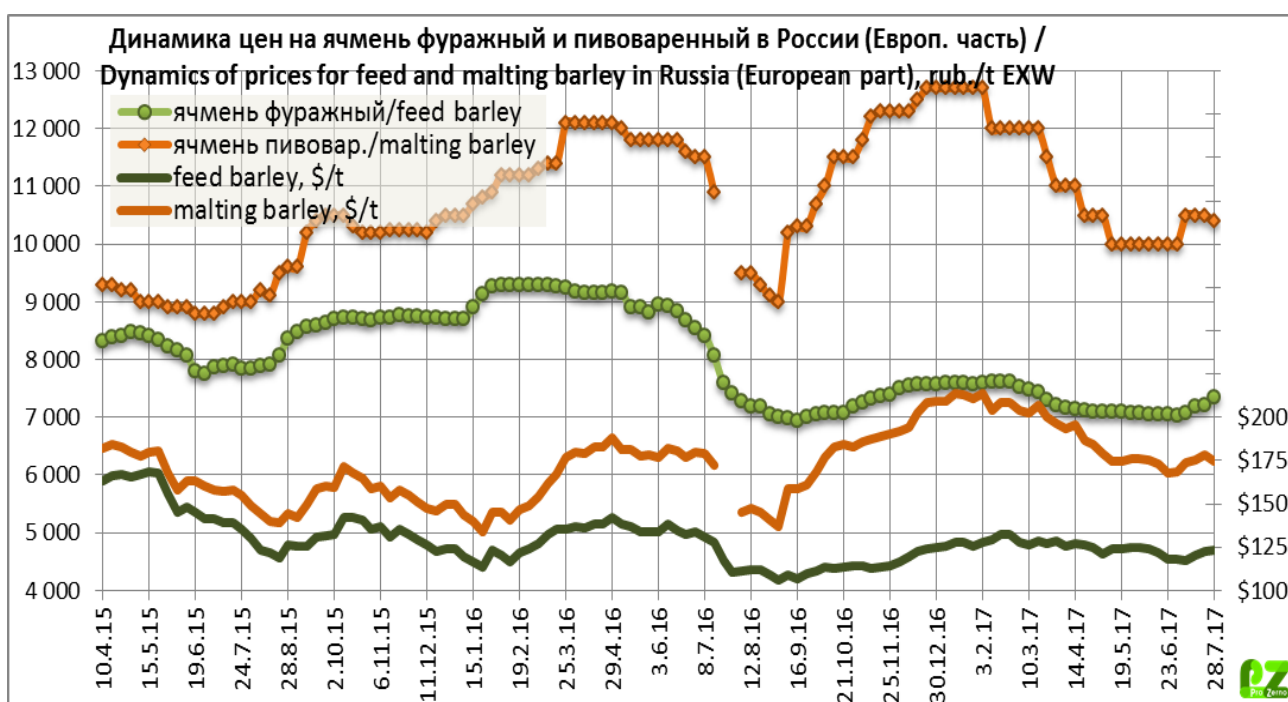
Средние цены в регионах России, руб./т, EXW

	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	21 июл 17	28 июл 17	21 июл 17	28 июл 17	21 июл 17	28 июл 17
Центральный район	-	21 500	44 500	44 000	23 750	24 250
Центральное Черноземье	21 500	21 375			24 000	24 250
Юг и Северный Кавказ	22 415	21 915	41 875	41 750	29 250	30 000
Поволжье			46 500	46 500	26 125	26 250
Южный Урал и Зауралье			46 500			
Западная Сибирь	21 250	20 500	39 000	40 500	26 500	26 500
Дальний Восток					26 250	26 250

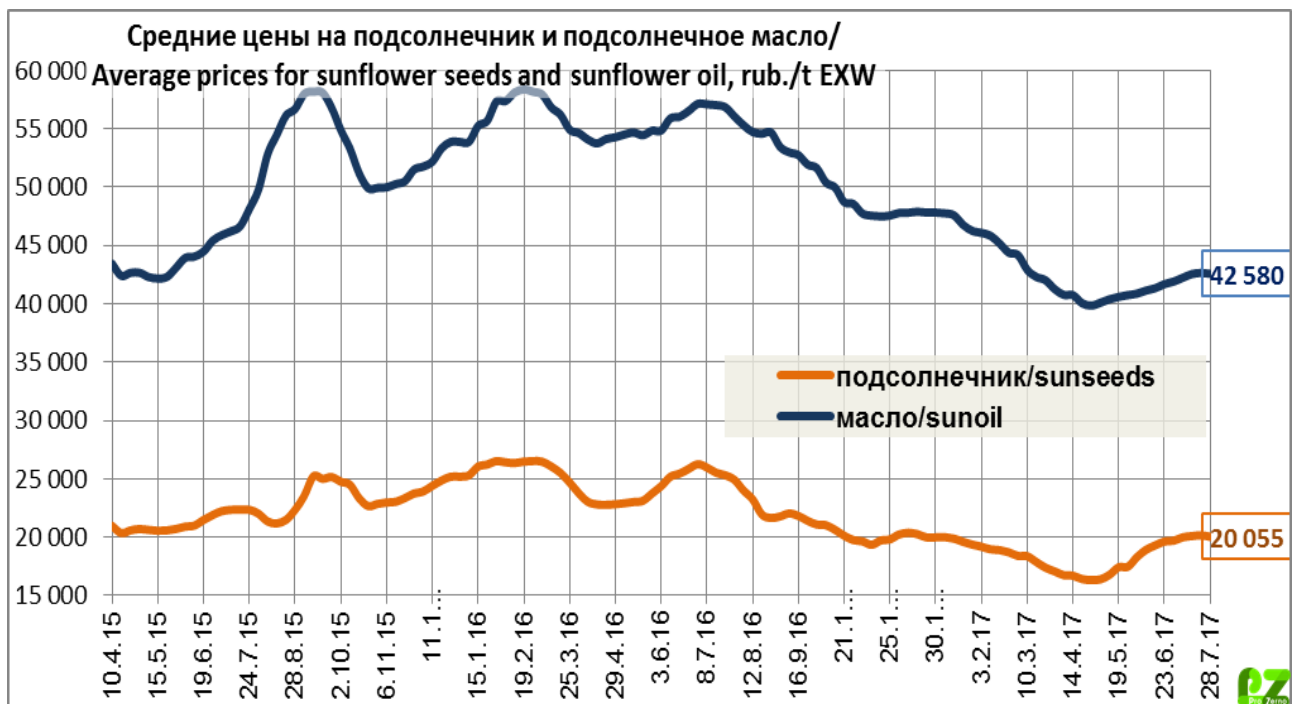
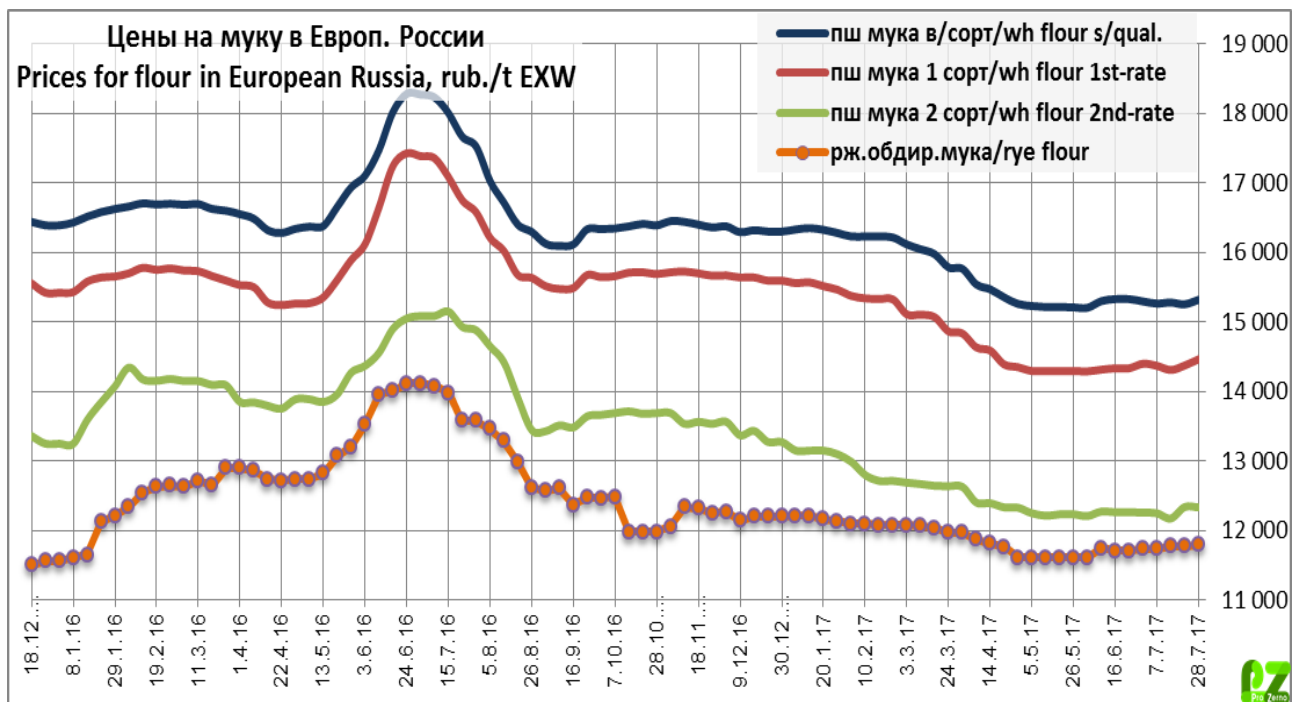
3



3



3



Динамика цен по экономическим зонам России
Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"

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

Регион	Пшеница 3 класса		Пшеница 4 класса		Рожь группа А	
	21 июл 17	28 июл 17	21 июл 17	28 июл 17	21 июл 17	28 июл 17
Москва и область	10000-11000	10000-11000	8800-9800	8800-9800	8500-9000	8000-9000
Санкт-Петербург и область	11000-11800	11000-11800	10000-10800	10000-10800	9300-9800	9000-9800
Центральный район	9 650	9 700	8 417	8 433	6 800	6 350
Курская область	9000-9600	9000-9800	8000-8600	8000-8600	5600-7000	5600-7000
Орловская область	9200-10000	9200-10100	8000-8600	8000-8700	5800-7000	5800-7000
Рязанская, Тульская обл,	9800-10300	9800-10300	8300-9000	8300-9000	6800-8600	-
Центральное Черноземье	9 340	9 350	8 230	8 350	7 567	7 133
Белгородская область	9100-9600	9000-9800	8000-8500	8000-8600	-	-
Воронежская область	9000-9600	9000-9800	8000-8500	8000-8800	7500-8500	7000-8000
Липецкая область	9200-9800	9200-9800	8000-8800	8200-8900	-	-
Тамбовская область	9000-9500	8900-9500	8000-8400	8000-8500	7000-7700	7000-7500
Северный Кавказ	9 900	10 017	9 067	9 183		
Ростовская область	9600-10500	9800-10600	8700-9400	8800-9500	-	-
Краснодарский край	9500-10400	9600-10400	8800-9300	8900-9500	-	-
Ставропольский край	9300-10100	9500-10200	8800-9400	8900-9500	-	-
Поволжье	9 488	9 500	7 975	8 025	7 500	6 813
Самарская область	9100-9700	9000-9700	7500-8000	7500-8000	-	5500-6500
Саратовская область	8800-9600	8800-9700	7400-8000	7400-8000	6500-7500	5500-7000
Волгоградская область	9200-10000	9300-10000	8200-8600	8300-8700	7000-8000	6500-7500
Татарстан	9500-10000	9500-10000	7800-8300	7800-8500	7500-8500	7500-8500
Южный Урал и Зауралье	9 238	9 275	7 975	8 075	7 200	6 750
Курганская область	9000-9600	9000-9600	7800-8300	7800-8300	-	-
Оренбургская область	9000-9600	9000-9600	7800-8300	7800-8300	6800-7500	5500-7000
Башкирия	8900-9500	9000-9600	7600-8200	7800-8500	7000-7500	7000-7500
Западная Сибирь	8 783	8 800	7 683	7 717	7 067	6 917
Омская область	8400-9200	8400-9200	7500-8200	7500-8200	6500-7500	6500-7500
Новосибирская область	8500-9100	8500-9200	7200-8000	7300-8000	6700-7500	6500-7500
Алтайский край	8400-9100	8400-9100	7200-8000	7300-8000	6700-7500	6000-7500

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	21 июл 17	28 июл 17	21 июл 17	28 июл 17	21 июл 17	28 июл 17
Москва и область	7700-8500	7700-8600	8300-9000	8300-9000	-	-
Санкт-Петербург и область	8900-9700	8900-9800	9000-9800	9000-9800	-	-
Центральный район	7 333	7 467	7 150	7 217	7 667	7 667
Курская область	6900-7500	7000-7700	6700-7300	6700-7500	6800-8000	6800-8000
Орловская область	7000-7600	7000-7800	6800-7300	6800-7500	6700-7800	6700-7800
Рязанская, Тульская обл,	7200-7800	7300-8000	7000-7800	7000-7800	7800-8900	7800-8900
Центральное Черноземье	7 190	7 220	7 070	7 060	7 230	7 330
Белгородская область	7000-7400	7000-7600	6800-7400	6800-7500	6700-8000	6700-8000
Воронежская область	7000-7400	6800-7600	6800-7300	6800-7500	6500-7700	6600-8000
Липецкая область	7100-7600	7100-7500	6700-7300	6600-7300	6700-8000	6700-8000
Тамбовская область	6800-7300	6800-7500	6800-7500	6800-7300	6500-8000	6700-8000
Северный Кавказ	7 933	8 250	7 550	8 033	8 417	8 467
Ростовская область	7600-8400	7900-8600	7300-7800	7700-8300	8000-9200	8000-9200
Краснодарский край	7500-8300	8000-8700	7300-7900	7800-8600	7800-8900	7800-8800
Ставропольский край	7500-8300	7800-8500	7200-7800	7600-8200	7600-9000	8000-9000
Поволжье	7 150	7 213	7 025	7 038	7 500	7 775
Самарская область	6800-7300	6700-7400	6500-7200	6300-7200	-	-
Саратовская область	6700-7300	6700-7400	6200-7200	6200-7200	6700-8100	7200-8300
Волгоградская область	7000-7700	7200-8000	7000-7600	7100-7800	7000-8200	7300-8300
Татарстан	6900-7500	6800-7500	7000-7500	7000-7500	-	-
Южный Урал и Зауралье	7 088	7 163	7 000	7 075		
Курганская область	6800-7500	6800-7500	6500-7300	6500-7300		
Оренбургская область	6700-7500	6700-7500	6500-7300	6500-7500		
Башкирия	6700-7400	7000-7500	6700-7500	6800-7800		
Западная Сибирь	7 067	7 200	6 683	6 683		
Омская область	6600-7400	6600-7400	6400-7000	6400-7000		
Новосибирская область	6700-7500	7000-8000	6400-7000	6400-7000		
Алтайский край	6700-7500	6700-7500	6300-7000	6300-7000		

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

3

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	21 июл 17	28 июл 17	21 июл 17	28 июл 17	21 июл 17	28 июл 17	21 июл 17	28 июл 17
Москва и область	16700-17500	16700-17500	15200-16000	15200-16000	13500-14500	13500-14500	12500-13500	12500-13500
Центральный район	15 475	15 580	14 500	14 600	12 000	12 000	12 150	12 150
Центральное Черноземье	15 200	15 183	14 183	14 250	14 000	14 000	12 050	12 050
Северный Кавказ	15 242	15 292	14 433	14 500	12 500	12 500		
Поволжье	15 100	15 217	14 375	14 500	10 867	10 833	11 140	11 200
Западная Сибирь	14 450	14 617	12 917	13 067	11 917	11 750	11 520	11 600

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	21 июл 17	28 июл 17	21 июл 17	28 июл 17	21 июл 17	28 июл 17
Москва и область	27000-31000	27000-31000	32000-36000	34000-37000	10000-11000	10000-11000
Центральный район	29 000	29 000				
Центральное Черноземье	29 250	29 250			10 250	10 250
Северный Кавказ			32 700	33 500	10 000	10 000
Поволжье	26 800	26 800	33 500	34 000	9 533	9 533
Западная Сибирь	25 750	25 750	32 000	32 000	11 500	11 500

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	21 июл 17	28 июл 17	21 июл 17	28 июл 17
Центральное Черноземье	20 200	20 000	42 600	42 650
Белгородская область	19500-21000	19000-21000	42000-43000	42000-43000
Воронежская область	19500-22000	19000-22000	42500-44000	42500-44500
Тамбовская область	19000-20500	18500-20500	42000-43000	42000-43000
Северный Кавказ	20 585	20 415	43 035	43 000
Ростовская область	19500-22000	19000-21500	42200-44500	42000-44500
Краснодарский край	19500-22000	19500-22000	42500-44000	42500-44000
Ставропольский край	19000-21500	19000-21500	42000-43000	42000-43000
Поволжье	19 750	19 750	42 350	42 085
Самарская область	19000-20500	19000-20500	41800-43000	41000-42500
Саратовская область	18500-20500	18500-20500	41800-42500	41500-42500
Волгоградская область	19000-21000	19000-21000	42000-43000	42000-43000
Западная Сибирь	16 500	16 500	40 750	40 750
Алтайский край	15000-18000	14500-18500	39500-42000	39500-42000