

3

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2017	
Анонс мероприятий РЗС	
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	28
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	

<u>Информационный бюллетень выпускается аппаратом Президента РЗС</u>
<u>Воспроизведение и распространение информации. содержащейся в данном издании.</u>

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 **06 июля**, **12 октября**, **14 декабря 2017г**.

в Министерстве сельского хозяйства РФ г.Москва.

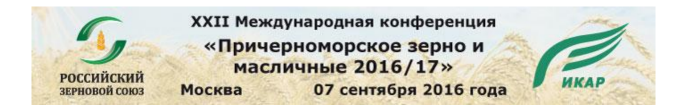
«Grain Session» представляет собой дискуссионную площадку для обсуждения наиболее актуальных вопросов состояния и сценарных прогнозов развития конъюнктуры зернового рынка. Заседания проводятся в рамках «закрытого» клуба с ограниченным числом участников, что позволяет свободно вести неформальную дискуссию ведущих аналитиков отрасли, лидеров зернового сектора, руководителей компаний ведущих операторов рынка зерна и продуктов его переработки, транспортных компаний, представителей органов государственной власти России. В связи с популярностью и ограниченным количеством мест на заседания "Grain Session" и в целях экономии средств, предлагаем Вам заранее приобрести 3 Session абонемент на заседания «Grain 2017». Стоимость абонемента на 3 заседания составляет 54 000 руб. + НДС. Договор заключается на компанию, поэтому на каждое из трех заседаний может регистрироваться любой из представителей компании.

Приобретая абонемент **экономия составит 12 000 руб.**, т.к. стоимость каждого разового посещения 22 000 руб. + НДС. (66 000 руб. + НДС за 3 заседания)

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

m./\$\phi.: +7 (495) 607-82-85, +7 (926) 423-05-45. e-mail: \textit{Amo@grun.ru}

3



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.

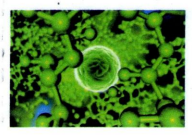
Среди выступающих - самые авторитетные международные и российские эксперты. В частности, на конференции выступит руководитель известного международного аналитического агентства «АгРесурс» г-н Дэн Бассе. В рамках конференции будут рассмотрены проблемы законодательного обеспечения и государственного регулирования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

После конференции для руководителей компаний состоится **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 хелатнойформе.

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

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

(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

абибрахманов 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

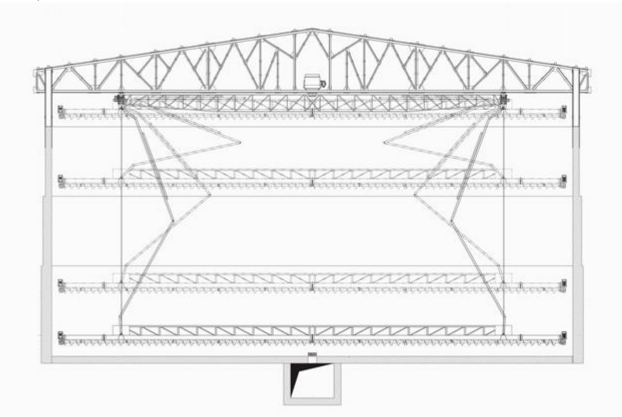


141282, Московская обл., г. Ивантеевка, ул. Толмачева, д.80

e-mail: sekretar@elevatormash.net
marketing@elevatormash.net
capital
<a href="mailto

«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, исключающие ручной труд, процессы загрузки и выгрузки зернохранилища. Управление комплексом осуществляется с помощью переносного компактного радио-пульта непосредственно с обслуживающих площадок.

В состав нивелировочного комплекса входят:

- подвесные крановые пути, закрепленные на нижнем поясе ферм з/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 трала 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

3

НОВОСТИ РЫНКА ЗЕРНА Российская Федерация

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

6 июля. Россия: на 5 июля намолочено 2,7 млн. тонн зерна

По состоянию на 5 июля 2017 года в целом по стране зерновые обмолочены с площади 640,4 тыс. га (в 2016 г. – 1,6 млн га), намолочено 2,7 млн тонн зерна (в 2016 г. – 7,0 млн тонн) при урожайности 42,9 ц/га (в 2016 г. – 42,9 ц/га).

В Краснодарском крае — обмолочено 195,0 тыс. га (в 2016 г. — 443,4 тыс. га), намолочено 1,2 млн тонн (в 2016 г. — 2,5 млн тонн), урожайность 59,3 ц/га (в 2016 г. — 56,7 ц/га).

В Республике Крым — обмолочено 150,4 тыс. га (в 2016 г. — 186,4 тыс. га), намолочено 454,9 тыс. тонн (в 2016 г. — 500,6 тыс. тонн), урожайность 30,2 ц/га (в 2016 г. — 26,9 ц/га).

В Республике Адыгея – обмолочено 12,0 тыс. га (в 2016 г. – 35,0 тыс. га), намолочено 52,9 тыс. тонн (в 2016 г. – 144,6 тыс. тонн), урожайность 44,1 ц/га (в 2016 г. – 41,3 ц/га).

В Республике Калмыкия – обмолочено 12,6 тыс. га (в 2016 г. – 44,1 тыс. га), намолочено 44,6 тыс. тонн (в 2016 г. – 131,8 тыс. тонн), урожайность 35,4 ц/га (в 2016г. – 29,9 ц/га).

В Ставропольском крае — обмолочено 254,8 тыс. га (в 2016 г. — 687,5 тыс. га), намолочено 1,0 млн тонн зерна (в 2016 г. — 2,8 млн тонн), урожайность 39,3 ц/га (в 2016 г. — 41,3 ц/га).

В Чеченской Республике – обмолочено 11,5 тыс. га (в 2016 г. – 16,7 тыс. га), намолочено 28,6 тыс. тонн зерна (в 2016 г. – 44,3 тыс. тонн), при урожайности 24,9 ц/га (в 2016г. – 26,4 ц/га).

В Республике Дагестан – обмолочено 2,3 тыс. га, намолочено 5,3 тыс. тонн зерна при урожайности 22,9 ц/га.

В Республике Северная-Осетия (Алания) — обмолочено 1,8 тыс. га (в 2016 г. — 3,9 тыс. га), намолочено 6,0 тыс. тонн (в 2016 г. — 12,2 тыс. тонн), урожайность 34,2 ц/га (в 2016г. — 31,3 ц/га).

Озимый рапс в Республиках Адыгея, Крым, Северная-Осетия (Алания), Краснодарском крае и Чеченской Республике обмолочен с площади 12,4 тыс. га (в 2016 г. – 25,8 тыс. га), намолочено 22,2 тыс. тонн (в 2016 г. – 51,6 тыс. тонн), урожайность 17,9 ц/га (в 2016 г. – 20,0 ц/га).

В сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах Астраханской области и Краснодарского края выкопано 1,4 тыс. га раннего картофеля, накопано 30,5 тыс. тонн клубней при урожайности 222,6 ц/га.

Овощи в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах Астраханской области, Краснодарского края и Волгоградской области убраны с площади 8,4 тыс. га, собрано 74,4 тыс. тонн при урожайности 89,1 ц/га.

Минсельхоз РФ

6 июля. Новосибирские аграрии начали экспортировать зерновые в Китай

Производители Новосибирской области отправили в Китай первые два вагона гречки и три вагона овса. Готовится к поставке 1 тыс. т пшеницы.

3

Сибирская продукция вызывает интерес у потребителей в КНР, так как там популярна экологически чистая еда. После пробы качества будет решаться судьба дальнейшего экспорта, передает vn.ru.

Главная проблема состоит в отсутствии квот на ввоз зерна у китайских предпринимателей. Однако переговоры продолжаются. За пять месяцев 2017 года объем экспорта российской сельскохозяйственной продукции в КНР увеличился на 26% по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года.

Известия

<u>6 июля. Об участии в научно-практическом семинаре специалистов Алтайского</u> филиала

4 и 5 июля 2017 года специалисты Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» посетили научно-практический семинар ГК «Люмэкс», посвящённый приборнометодическим решениям для анализа объектов окружающей среды, пищевых продуктов, кормов, комбикормов и сырья для их производства.

На семинаре были рассмотрены основные приборы, поставляемые ГК «Люмэкс» и методики к ним. Так же освещены общие проблемы определения низких концентраций, причины возникновения погрешности анализа и факторы, влияющие на ее величину.

Особое внимание было уделено анализатору жидкости «Флюорат-02». На базе лаборатории ФГБУ ЦНПВРЛ (г. Барнаул) было проведено практическое занятие по определению нефтепродуктов в воде и почве. Полученные знания помогут специалистам филиала более точно анализировать поступающие в испытательную лабораторию пробы.

По окончанию семинара всем участникам были выданы сертификаты установленного образца.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна

6 июля. Крымские аграрии собрали почти треть урожая ранних зерновых культур

Крымские аграрии собрали почти треть урожая ранних зерновых культур, намолотив 500 тысяч тонн зерна. Об этом сообщила пресс-служба министерства сельского хозяйства Республики Крым.

«Хлеборобы Крыма намолотили первые полмиллиона тонн зерна, обмолотив 30,3% ранних зерновых культур», – говорится в сообщении.

По количеству собранного зерна лидирует Красногвардейский район, собравший 104 тысячи тонн зерна (35% площадей).

«Средняя урожайность — 30,2 центнера с гектара. В числе передовиков у нас — Симферопольский и Красногвардейский районы, у которых урожайность превышает 37 центнеров с гектара», — пояснил заместитель министра сельского хозяйства Ярослав Михайлов.

Уборочная кампания стартовала в 12 муниципальных образованиях Крыма 29 июня. Всего хозяйствам республики предстоит убрать более 543 тысяч гектаров ранних зерновых колосовых. Пшеницы ожидается собрать более 600 тысяч тонн.

ИА «Крыминформ»

<u>6 июля. Россия за 3 года сократила ввоз продовольствия на 41% до 18 млрд долларов</u> «Мы за 3 года сократили импорт продовольствия на 18 млрд долларов. У нас раньше объем импорта был 43 млрд долларов, - уму непостижимо. Представьте, сколько на нас

зарабатывали другие страны, посредники. Но сегодня импорт составляет 25 млрд из них больше половины — это цитрусовые и те продукты, которые в нашей стране не производятся», - сказал Ткачев в ходе совещания «О ходе проведения уборочных работ и качестве растениеводческой продукции в условиях текущего года».

По словам министра, сейчас перед сельхозпроизводителями страны стоит задача наращивать экспорт собственной продукции, главным образом – зерна.

«Мы должны наращивать свой зерновой потенциал, потому что большая часть мира, - так Бог дал, в силу природных условий не может производить зерно. Сегодня это биржевой товар, который имеет мировую цену, экспорт зерна для РФ всегда будет выгоден, удобен и рентабелен. Зерно – это наша вторая нефть. Только нефти мы производит порядка 500 млн тонн, а зерна 120 млн тонн. Это наш ресурс, который мы должны максимально использовать», - пояснил Ткачев.

Как отметил министр, на сегодняшний день общий объем экспорта продовольствия из РФ составляет около 17 млрд долларов. «Мы надеемся, на следующий год эта цифра будет 18 млрд долларов, но хочу напомнить, что 10 лет назад эта цифра была 7 млрд долларов. За счет девальвации рубля, за счет контрсанкций, мы имеем серьезную возможность создавать продукт, размещать его на мировых рынках и на этом зарабатывать. По словам Ткачева, основными направлениями экспорта являются зерно, сахар, растительное масло, кондитерские изделия.

РБК

6 июля. Экспортные отгрузки зерна и продуктов его переработки из Ростовской области

По данным ТУ Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия за прошедшую неделю (с 27.06 по 3.07.2017 г.) было выдано 343 фитосанитарных сертификата на зерно и продукты его переработки общим объемом 130,37 тыс. тонн.

В частности, в Ростовской области выдано 106 фитосанитарных сертификата на объем продукции 91,67 тыс. тонн, что составляет 66,5 % от всех выданных Управлением фитосанитарных сертификатов за указанный период.

В большей степени отгрузки продукции производились через морские порты и составили более 89 % от всех отгрузок по Ростовской области. Так, через пункт «Азов» было отгружено 42,80 тыс. тонн, «Ростов-на-Дону» - 35,69 тыс. тонн и «Таганрог» - 3,52 тыс. тонн.

Отгрузки через внутренние пункты пропуска составили 9,62 тыс. тонн или 10,5 % от общего объема отгрузок.

Данная продукция была направлена в 16 стран мира, в том числе наибольшие объемы отгружали в Турцию – 65,27 тыс. тонн (доля в отгрузках по Ростовской области более 71 %), Грецию – 6,13 тыс. тонн (7 %), Бельгию – 4,5 тыс. тонн (5 %). Доля отгрузок в другие страны была невелика и составила 15,76 тыс. тонн или 17%.

Основная часть выданных фитосанитарных сертификатов пришлась на кукурузу – на объем 31,67 тыс. тонн выдано 8 фитосанитарных сертификатов, на пшеницу – на объем 16,01 тыс. тонн выдано 14 сертификатов и на отруби пшеничные – на объем 11,69 тыс. тонн выдано 4 сертификата.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна

<u>5 июля. Власти: новые сорта подмосковных семян хорошо себя показали при</u> сложной погоде

Новые сорта семян картофеля и зерновых, выведенные селекционерами Московской области, продемонстрировали хорошие результаты, несмотря на сложные погодные условия этой посевной кампании. Об этом журналистам заявил министр сельского хозяйства Московской области Андрей Разин в рамках агротехнологической выставки "Всероссийский день поля - 2017" в Татарстане.

"В этом году у нас не очень благоприятные погодные условия. Тем не менее, те сорта, представленные здесь, они показывают замечательные результаты", - сказал министр.

Позднее он пояснил ТАСС, что речь идет о зерновом и семенном картофеле. "Выполняя поручение президента, аграрии Московской области используют семена подмосковной селекции, особенно в зерновом хозяйстве. Наши семеноводы работают также над семенным картофелем", - сказал Разин.

Посевная кампания усложнилась в Московской области из- за того, что вплоть до конца мая в регионе были заморозки до -2, а июнь был дождливым. Также в этот период в Московском регионе дважды прошли грозы с ливнями, градом и сильным ветром - 29 мая и 30 июня.

Значение независимости России от импортных семян для продовольственной безопасности страны впервые обсуждалось на уровне правительства РФ в 2014 году. В марте 2016 года вице-премьер РФ Аркадий Дворкович анонсировал новую программу научно-технического обеспечения сельского хозяйства и АПК, где была прописана необходимость создавать новые отечественные семена и развивать технологии для выведения новых пород и новых сортов, чтобы развить потенциал аграрного сектора России.

TACC

5 июля. Татарстан ожидает сохранения урожая зерновых на уровне 2016 года

Татарстан в 2017 году планирует сохранить сбор зерновых на уровне 2016 года — 4 миллиона тонн, заявил президент республики Рустам Минниханов.

"Комплекс проведенных мероприятий позволяет нам рассчитывать на получение более 4 миллионов тонн зерна, 2,5 миллиона тонн сахарной свеклы, 1,5 миллиона тонн картофеля, 270 тысяч тонн маслосемян и 3 миллиона тонн кормов", — сказал Минниханов в ходе всероссийского совещания по вопросу проведения уборочных работ.

По информации президента Татарстана, аграриями республики качественно и в срок проведена основная обработка почвы, внесено около 70 килограммов действующего вещества на гектар минеральных удобрений, посеяно оригинальных элитных семян на 24% площадей, подготовлена вся необходимая техника. Для повышения урожайности земледельцы опираются на научные достижения.

Однако, по словам Минниханова, обилие дождей на фоне недостатка суммы эффективных температур в этом году могут ограничить рост и развитие сельскохозяйственных культур, это окажет влияние и на качество зерновых.

Глава республики отметил, что последние несколько лет климатические условия в регионе были не лучшими (отмечалась засуха), однако аграрии Татарстана смогли обеспечить ежегодный прирост валовой продукции на 5%. На долю агропромышленного комплекса вместе с пищевой промышленностью, по его информации, приходится 11% валового регионального продукта, что в прошлом году превысило 420 миллиардов рублей, в том числе сельскохозяйственные производства — 238 миллиардов, переработка — 182 миллиарда рублей.

Минниханов напомнил, что с 2014 года в республике работает программа технической модернизации, которая предусматривает субсидирование 40% стоимости сельхозтехники. Из бюджета республики на эти цели дополнительно выделяется ежегодно 2 миллиарда

рублей. "Это позволяет обеспечить обновление техники и поддержать обеспеченность в 155 лошадиных сил на 100 гектаров посевов. Задача — к 2020 году довести до 200 лошадиных сил на основе многофункциональных машин", — сказал он, добавив, что принято решение о приобретении 200 энергонасыщенных тракторов с 50% субсидированием из республиканского бюджета.

РИА Новости

5 июля. Порт Ростов-на-Дону за полгода увеличил отгрузку зерна на 49%

Общий грузооборот морского порта Ростов-на-Дону за январь-июнь 2017 года составил 8 млн 458 тыс. тонн, что на 13,7% превышает показатель аналогичного периода прошлого года. Об этом региональному корреспонденту ИАА «ПортНьюс» сообщил капитан морского порта Ростов-на-Дону Андрей Иовлев.

Обработка нефти и нефтепродуктов увеличилась на 0,7% - до 2 млн 851 тыс. тонн, зерновых – на 49,4% до 2 млн 201 тыс. тонн, незерновых грузов навалом – на 1,6% до 1 млн 286 тыс. тонн, угля и кокса навалом – на 54,9% до 1 млн 145 тыс. тонн, пищевого налива – на 17,6% до 273 тыс. тонн, генеральных грузов — на 12,4% до 266 тыс. тонн. Напротив, объем перевалки металлолома сократился на 46,4% и составил 306 тыс. тонн.

Погрузка в порту за 6 месяцев текущего года увеличилась на 11,6% - до 5 млн 848 тыс. тонн, транзит – на 23,9% до 2 млн 256 тыс. тонн грузов. Объем выгрузки, напротив, сократился на 6,8% - до 354 тыс. тонн.

РБК

6 июля. О прошедшем совещании в Воронежской области

Вчера на базе Россельхознадзора по Воронежской области прошло совещание с заведующими лабораторий предприятий хранения и переработки зерна на тему: «Подготовка к приему, переработки и хранению зерна урожая 2017 года». На совещании присутствовали представители 33 зерноперерабатывающих предприятий Воронежской области.

С докладами выступили директор Воронежского филиала ФГБУ «Центр оценки качества» зерна Леча Довтаев, начальник отдела надзора за качеством зерна и семенного контроля Управления Россельхознадзора по Воронежской области Сергей Курдюков, заведующий Испытательной лабораторией Воронежского филиала ФГБУ «Центр оценки качества» Алла Дынина и руководитель Органа сертификации Любовь Попова.

Выступающие осветили вопросы Государственного контроля за безопасностью зерна в рамках ТР ТС «О безопасности зерна» на территории Воронежской области, оценки качества пищевой продукции и сырья по показателям безопасности, мониторинга нового урожая 2017 года, применении ИК-спектрометрии при проведении исследований зерна, а также ознакомили с работой на приборе ИНФРАТЕК.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна

<u>5 июля. Ткачев: РФ в 2016-2017 сельхозгоду экспортировала рекордные 35,5 млн тонн зерна</u>

Экспорт зерна из России в 2016–2017 сельскохозяйственном году (с 1 июля 2016 года по 30 июня 2017 года) составил 35,5 миллиона тонн зерна, включая 27,1 миллиона тонн пшеницы, сообщил журналистам глава Минсельхоза РФ Александр Ткачев.

«Мы закончили год с плюсом — 35,5 миллиона тонн, это плюс 5%. Пшеницы экспортировали 27,1 миллиона тонн», — сказал Ткачев в ходе Всероссийского дня поля-2017, добавив, что рост экспорта пшеницы по сравнению с прошлым сезоном составил 10%.

Таким образом, экспорт зерна, включая пшеницу, в прошлом сельхозгоду стал рекордным. «На следующий год, я думаю, цифра — 37-38 миллионов. Надеемся на это», — сказал министр.

По данным Минсельхоза США, экспорт пшеницы из Соединенных Штатов в минувшем сезоне составил 28,1 миллиона тонн. Это означает, что Россия лишилась мирового лидерства по экспорту пшеницы, однако вошла в тройку лидеров по этому показателю. ПРАЙМ

<u>5 июля. Итоги работы Омского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» за 1</u> полугодие 2017

За 1 полугодие 2017 г. Омским филиалом ФГБУ «Центр оценки качества зерна» подтверждено соответствие качества и безопасности зерна и продуктов его переработки общей массой 111,0 тыс. т. (для сравнения за аналогичный период 2016 г. – 216 тыс. т.), в том числе с выдачей сертификатов качества – 10,3 тыс. т; с выдачей протоколов испытаний на продукцию в рамках госзадания – 75,9 тыс. т; с выдачей протоколов испытаний на продукцию сверх государственного задания – 24,8 тыс. т.

Всего выдано протоколов испытаний – 787 штук (для сравнения за аналогичный период 2016 г. – 945 штук), в том числе: в рамках выполнения государственного задания – 162 протокола испытаний; на продукцию сверх государственного задания – 600 протоколов испытаний; по сличительным испытаниям – 25 протоколов испытаний.

Органом по сертификации Омского филиала за 1 полугодие 2017 г. зарегистрировано по TP TC 221 декларация о соответствии (для сравнения за аналогичный период 2016 г – 125 деклараций), выдано 4 добровольных сертификата соответствия (в 1 полугодии 2016 года - 7 сертификатов).

За 1 полугодие 2017 г. было всего исследовано проб — 897 шт. (для сравнения за аналогичный период 2016 г. — 1 073 шт.). Проведено исследований всего — 5 409 шт. (за аналогичный период 2016 г. — 7 318 шт.).

Выявлено некачественной и опасной продукции, не соответствующей требованиям нормативных документов — 10 959 тонн, в том дефектной по запаху — 2 375 тонн, не соответствующей по другим показателям качества и безопасности - 8 584 тонн (для сравнения за аналогичный период 2016 г. — выявлено 8 585 тонн).

ФГБУ «Центр оценки качества зерна

5 июля. На Кубани начали уборку озимой пшеницы

По данным на 5 июля, обмолочено 43,5 тыс. га. Это 3% от общей площади посевов.

На Кубани средняя урожайность озимой пшеницы составляет 63,2 ц/га, валовой сбор — 274,8 тыс. т, сообщили интернет-порталу «Кубань 24» в пресс-службе министерства сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края.

Сейчас к завершению подходит уборка озимого ячменя. Уже обмолочено 93% от общей площади посевов, что составляет 129,6 тыс. га. Валовой сбор — 792,3 тыс. т, урожайность — 61,1 ц/га.

На обмолоте задействовали 3,3 тыс. комбайнов.

Как писал интернет-портал «Кубань 24», в этом году в Краснодарском крае в уборке пшеницы задействуют более 7,2 тыс. комбайнов.

3

Губернатор Краснодарского края Вениамин Кондратьев 4 июля посетил пшеничные поля ЗАО имени Т. Г. Шевченко в Тбилисском районе. Ранее он заявлял, что в крае в этом году планируют получить урожай не ниже прошлогоднего. Кубань24

4 июля. Об итогах работы Белгородского филиала во 2 квартале 2017 года

Специалистами Белгородского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» во 2 квартале 2017 года исследовано 3 077 проб зерна и продуктов его переработки, что на 67,6 проб больше уровня 2016 года — 1836 партий. Общая масса исследованной продукции составила 273,9 тыс. тонн - это на 10,7% больше, чем в 2016 году — 247,5 тыс. тонн. Проведено 16 740 исследований (на 35,3 % больше, чем в 2016 году — 12376 исследований).

Выдано 773 протокола испытаний (на 33,5% больше, чем в 2016 году – 579 протоколов испытаний) на объем проанализированной продукции 202,3 тыс.

Выдано 2 120 сертификатов качества на продукцию общей массой 71,6 тыс. тонн. Из них: 1 954 сертификата качества на продукцию, предназначенную для отправки по России, общей массой 62,4 тыс. тонн; 9 — на продукцию, которая поступила по импорту, массой 0,2 тыс. тонн, и 157 сертификатов качества на экспортную продукцию, массой 8,9 тыс. тонн (во 2 квартале 2016 года выдано 1 044 сертификата качества, на объем сертифицированной продукции 42,5 тыс. тонн, что на 68,5 % меньше, чем в 2017 году).

За 2 квартал 2017 года специалистами Белгородского филиала, в рамках выполнения государственного задания исследовано 109 проб, массой 97,9 тыс. тонн. По ним проведено 1 561 исследование. Пробы отбирались специалистами отдела надзора за качеством и безопасностью зерна управления Россельхознадзора по Белгородской области в ходе проведения плановых мероприятий.

Выявлено нестандартной продукции в 59 пробах, в 87 исследованиях общей массой 14022,6 тонн, что составляет 5,1 % от общей массы исследованной продукции, в том числе 254,3 тонны зараженной вредителями хлебных запасов, 156,0 тонн с превышением МДУ (максимально допустимый уровень) по показателям безопасности, 13540,7 тонн - продукция, не соответствующая по показателям качества, дефектной по запаху - 71,6 тонн.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна

4 июля. Под озимые культуры в Башкирии подготовлено 70 процентов площадей

Аграрии Башкортостана ведут подготовку паров к севу озимых культур под урожай 2018 года.

Как сообщили в пресс-службе Минсельхоза РБ, в настоящее время подготовлено 229 тысяч га, что составляет 70 процентов от плана.

В четырех районах — Стерлибашевском, Баймакском, Белорецком и Учалинском — работы по подготовке паров уже завершены. При этом в Баймакском районе вместо запланированных 4,5 тысячи га под озимые культуры отвели 5,9 тысячи га. Это на треть больше, чем планировалось.

Башинформ

4 июля. Аграрии Хабаровского края завершили посевную кампанию

В Хабаровском крае сельскохозяйственные организации, фермеры, дачники и садоводы завершили сев кормовых и сельскохозяйственных культур на общей площади в 83 тысячи гектаров.

Как сообщили в министерстве сельскохозяйственного производства и развития сельских территорий края, аграриям в этом году благоприятствует погода. Работы в полях практически не прекращались из-за дождей. Это позволило увеличить посевные площади по сравнению с прошлым годом более чем на 4 тысячи гектаров. В итоге сельхозтоваропроизводители получат дополнительный урожай сои и кормовых. Под эти культуры отведено около 57 тыс. га посевных площадей.

По словам заместителя начальника управления сельскохозяйственного производства министерства Александра Никуленко, не считая личных подсобных хозяйств граждан, в весенних полевых работах участвовало более 160 хозяйств. В их числе 45 сельскохозяйственных организаций и 119 крестьянско-фермерских хозяйств. Некоторые из них уже приступили к уборке грубых кормов. Всего в крае сена и сенажа планируется заготовить 38 тысяч тонн, сочных кормов – 43 тысячи тонн.

Планируется, что уборочная кампания в регионе начнется в конце июля, когда аграрии соберут первый урожай ранних зерновых. Примерно в это же время на ярмарках «выходного дня» и в торговых центрах начнется активная торговля местными овощами.

«Уже сейчас в магазинах можно приобрести первый урожай огурцов и ранней капусты, после пойдут помидоры, баклажаны, перцы. К уборке свеклы, моркови и картофеля аграрии приступят в сентябре», - отметил Александр Никуленко.

Напомним, что из-за теплой весны в этом году полевые работы начались раньше обычного. Для проведения кампании аграрии закупили около 2,4 тысячи тонн минеральных удобрений и 150 тонн элитных семян.

Пресс-служба Губернатора и Правительства Хабаровского края

4 июля. В Вологодской области объявлена ЧС по посевной кампании

Из-за дождливой погоды в Вологодской области вводят режим ЧС по посевной кампании. Об этом сообщил сегодня заместитель Губернатора Вологодской области Михаил Глазков.

«В районах области были проведены необходимые анализы. Они показали, что из-за переувлажнения почвы погибли посевы. Из-за дождливой погоды в Вологодской области было решено ввести режим ЧС по посевной кампании. В этом случае региону удастся сохранить субсидию федерального бюджета, так как будет считаться, что условия не выполнены по причине обстоятельств непреодолимой силы», - рассказал Михаил Глазков.

Посевная кампания из-за непогоды в этом году завершилась в Вологодской области на 10-15 дней позднее, чем в прошлом году. Из-за дождей в ряде хозяйств есть задержка по химической защите растений и заготовке кормов.

Согласно плану по соглашениям с Министерством сельского хозяйства, все хозяйства области должны собрать 215 тысяч тонн зерна, а по прогнозу соберут лишь 198 тысяч, план по сбору картофеля и овощей выполнить удастся - это 56 тыс. тонн и 7,6 тыс. тонн соответственно. Предполагается, что по производству льноволокна регион отстанет несущественно – 3,2 тыс. т должны собрать по плану, а соберут 2,8 тыс. т.

О необходимости ввести ЧС по посевной кампании в ряде районов области ранее (26 июня) заявлял начальник Департамента сельского хозяйства Сергей Поромонов на Оперативном совещании при Губернаторе. По его словам, если более чем в половине районов посевная площадь увеличилась, то в ряде других стала меньше. В большинстве случаев причиной сокращения посевных площадей стала плохая погода.

В связи со сложившейся ситуацией сроки заготовки урожая тоже переносятся – на позднюю осень.

Вологда регион

4 июля. Россия увеличит поставки пшеницы в Китай

Россия договорилась с Китаем об увеличении экспорта пшеницы в эту страну, почти согласован допуск на китайский рынок и других зерновых из РФ. Об этом заявил президент РФ Владимир Путин по итогам переговоров в Кремле с председателем КНР Си Цзиньпином. "Принято решение об увеличении поставок российской пшеницы, в финальной стадии согласование документа о допуске на рынок Китая и других зерновых культур. Обсужден также вопрос об отмене ограничений на импорт в Китай российского мяса и продукции птицеводства", - сказал российский лидер.

В целом, как отметил Путин, Москва и Пекин видят значительные возможности по сотрудничеству в сфере сельского хозяйства. "В прошлом году объем экспорта российской аграрной продукции [в Китай] вырос на 17% и достиг \$1,6 млрд", - сказал президент России. Он обратил внимание и на общий рост товарооборота двух стран в 2016-2017 гг. "В 2016 году его объем увеличился на 4% и составил \$66 млрд, а за четыре месяца этого года прирост заметно выше - 37%, [объем за январь-апрель составляет] \$24,5 млрд", - отметил Путин.

По словам российского лидера, в ходе сегодняшних переговоров стороны "пришли к единому мнению, что российско-китайское стратегическое партнерство приобрело впечатляющую динамику практически во всех сферах" и "достигли важных договоренностей по дальнейшему наращиванию связей в самых разных областях".

TACC

4 июля. В Крыму убрано 22,2% ранних зерновых

На сегодняшний день в Крыму убрано 22,2% ранних зерновых, обмолочено 120400,6 гектаров посевов, намолочено 362260,5 тонн зерна. Об этом сообщил министр сельского хозяйства Республики Крым Андрей Рюмшин.

«Все районы Крыма приступили уборке зерновых. Погода к нам благоволит, жатва идет полным ходом, техники и топлива хлеборобам хватает. Сейчас средняя урожайность у нас 30,1 центнера с гектара, для сравнения, в прошлом году этот показатель был на уровне 26,9 центнера на гектар», - сообщил министр.

По информации аграриев Крыма, урожай с одного гектара составляет от 75 до 25 центнеров. Агрономы объясняют разбег цифр количеством внесенных удобрений, качеством агротехнических работ, плодородием почвы и обилием осадков.

НИА Крым

4 июля. Амурские растениеводы заканчивают сев гречихи

Последние в сезоне гречишные поля засевают сейчас амурские земледельцы. В нынешнем году под эту культуру выделено около 12 тысяч гектаров, уже обработано 10,5 тысяч - в два с лишним раза больше, чем ровно год назад. Наш корреспондент побывал в Октябрьском районе.

Справиться с нагрянувшей жарой Владимиру Джалагония помогает кондиционер, которым оборудован современный трактор. На такой сельхозмашине механизатор ежедневно проходит по 70 гектаров.

«Должны быть влага и солнце, как и для любой культуры. Сложнее сою сеять, потому что она капризная культура, следить постоянно надо за высевами. А гречку посеял - как трава», - рассказывает механизатор.

В прошлом году в это время гречиха уже кое-где всходила, а в нынешнем из-за сильных дождей с посевной некоторым хозяйствам пришлось повременить. И всё же в большинстве центральных районов (где традиционно выращивают эту культуру) к работе приступили в стандартные сроки - еще в начале июня. В Октябрьском план невелик - 600 гектаров.

«Это меньше прошлого года. В прошлом году у нас было посеяно 1 850 гектаров. Гречиха дает урожайность меньше, чем соя, и цена ее меньше», - говорит главный специалист отдела сельского хозяйства администрации Октябрьского района Иван Жимоедов.

Сократилось, пусть и всего на 500 гектаров, и общее задание по региону. Октябрьский элеватор перерабатывает в крупу гречиху со всей области. В 2016-м здесь приняли около 4 тысяч тонн. Для полноценной работы предприятия нужно втрое больше. Как отмечают эксперты, увеличивать урожай необходимо не только в целях продовольственной безопасности, но и для нормального севооборота.

АПК-Информ

<u>Украина</u>

5 июля. Предварительные итоги 2016/17 сезона и перспективы нового сезона

Текущий 2016/17 сезон ячменя в Украине завершился. Подведем предварительные итоги этого сезона и рассмотрим перспективы нового 2017/18 маркетингового года.

Итак, с начала текущего сезона и по состоянию на 30 июня из Украина поставила на внешние рынки на 21,4% больше ячменя, чем в 2015/16 сезоне. Это второй исторический максимум экспортных поставок ячменя из Украины за всю историю отгрузок. Рекордный экспорт ячменя из страны был зафиксирован в 2009/10 сезоне в объеме 6,23 млн. тонн.

Основным рынком сбыта украинского ячменя в 2016/17 сезоне традиционно оставалась Саудовская Аравия, правда с долей рынка в 42% по сравнению с прошлогодними 53%. Такая динамика связана не с сокращением поставок украинского ячменя в этом направлении, а с диверсификацией экспорта на другие рынки сбыта. В целом, экспортные поставки ячменя из Украины в текущем сезоне увеличились почти по всем ключевым направлениям.

УкрАгроКонсалт

5 июля. Украинские аграрии увеличили экспорт кукурузы почти на 20%

Украинские аграрии в 2016-2017 маркетинговом году (МГ, июль 2016 – июнь 2017) экспортировали 20,7 миллиона тонн кукурузы, что на 18,9% превышает показатель предыдущего сезона.

Об этом сообщила пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия, напомнив, что в 2016-2017 МГ украинские аграрии экспортировали 43,8 миллиона тонн зерновых, что является рекордом за всю историю независимости государства.

3

Кроме того, согласно сообщению, в минувшем сезоне аграрии поставили на внешние рынки 17,53 миллиона тонн пшеницы (на 3,5% больше по сравнению с 2015-2016 МГ), 5,35 миллиона тонн ячменя (на 21,3% больше) и 304 тысячи тонн других зерновых (на 25,1% больше). При этом отечественные сельхозпроизводители сократили экспорт ржи на 38% - до 11,4 тысячи тонн.

По данным Минагропрода, аграрии нарастили экспорт муки на 15,5% - до 402,9 тысячи тонн. Аграрии в 2016-2017 МГ, по предварительным оценкам, экспортировали зерновых на 6,44 миллиарда долларов, что на 5,6% превышает показатель предыдущего сезона. В натуральном выражении экспорт зерновых составил рекордные 43,8 миллиона тонн.

Предыдущий рекорд экспорта зерновых в Украине был зафиксирован в 2015-2016 МГ на уровне 39,4 миллиона тонн.

Согласно данным Государственной службы статистики, Украина в 2016 году собрала 65,95 миллиона тонн зерновых и зернобобовых, что на 9,7% больше, чем в 2015 году, и является рекордом для страны за годы независимости.

УНИАН

5 июля. Украина экспортировала рекордные 43,8 млн. тонн зерна

По предварительным оценкам, в 2016/17 МГ, который завершился 30 июня, Украина экспортировала 43,8 млн. тонн зерновых культур, что является абсолютным рекордом для страны, сообщает Министерство АП.

«Рекордный урожай прошлого года в 66 млн. тонн сформировал ресурс для экспорта на уровне 43,8 млн. тонн, что является историческим максимумом для Украины. Положительная динамика проявилась и в рекордном экспорте муки в 369,4 тыс. тонн, что свидетельствует о постепенной переориентации экспортеров на поставки продукции с более высокой добавленной стоимостью», — отметил первый заместитель министра аграрной политики и продовольствия Украины.

По его словам, стимулирование внутренней переработки позволит не только увеличить объем валютной выручки, но и нивелировать риски, присущие сырьевому экспорту, в частности зависимость от колебаний мировых цен на сельхозпродукцию.

УкрАгроКонсалт

5 июля. Украинские аграрии экспортировали зерновых на \$6,4 миллиарда

Украина в 2016-2017 маркетинговом году (МГ, июль 2016 – июнь 2017), по предварительным оценкам, экспортировала зерновых на 6,44 млрд долл., что на 5,6% превышает показатель предыдущего сезона, сообщил первый заместитель министра аграрной политики и продовольствия Украины Максим Мартынюк на своей странице в соцсети Facebook.

«Исходя из текущих показателей и соотношения текущего сезона к предыдущему, можно спрогнозировать, что валютная выручка от экспорта зерна достигнет 6,44 млрд долл., что на 5,6% больше, чем в 2015-2016 МГ. Для сравнения, среднемесячный рост физических объемов экспорта зерновых составляет 11,3% (к аналогичному месяцу прошлого сезона), но из-за неблагоприятной конъюнктуры внешних рынков их финансовое отражение возросло вдвое меньше», - написал Мартынюк, напомнив, что в 2016-2017 МГ украинские аграрии экспортировали 43,8 млн тонн зерновых, что является рекордом за всю историю независимости государства.

Кроме того, по данным чиновника, выручка от экспорта муки за десять месяцев 2016-2017 МГ (июль 2016 – апрель 2017) составила 130,5 млн долл., что на 23% больше по сравнению

с аналогичным периодом предыдущего сезона. В целом, общий объем экспорта муки за 2016-2017 МГ составил 369.4 тыс. тонн, что также является рекордным показателем.

Мартынюк добавил, что индекс переработки сырья (соотношение экспорта мукомольной продукции к экспорту зерновых) в 2016-2017 М Γ вырос до 2,32% против 1,99% в 2015-2016 М Γ .

«АПК остается гарантом не только продовольственной, но и экономической безопасности Украины, в отрасли постепенно формируются здоровые тенденции и идет медленная, но стабильная переориентация с сырьевой модели к внутренней переработке и поставкам продукции с высокой добавленной стоимостью», - добавил первый замминистра аграрной политики.

Предыдущий рекорд экспорта зерновых в Украине был зафиксирован в 2015-2016 МГ на уровне 39,4 млн тонн.

Согласно данным Государственной службы статистики, Украина в 2016 году собрала 65,95 млн тонн зерновых и зернобобовых, что на 9,7% больше, чем в 2015 году, и является рекордом для страны за годы независимости.

Интерфакс-Украина

5 июля. В 2017 году валовая продукция растениеводства сократится на 5% - ИАЭ

В 2017 году валовая продукция растениеводства прогнозируется на уровне 175,6 млрд грн, что на 5,1% меньше показателей 2016 года.

По его словам директора ИАЭ Юрия Лупенко, объемы производства зерновых и зернобобовых культур в 2017 году уменьшатся по сравнению прошлым годом на 10,7% - до 59,04 млн тонн. Основная причина заключается в уменьшении урожайности, которая прогнозируется меньше на 11,6%.

Пшеницы в этом году может быть собрано на 17,9% меньше, чем в прошлом году. Вследствие уменьшения площади под ячменем и снижения его урожайности, производство этой культуры может уменьшиться на 23,3% по сравнению с 2016 годом. Снижение на 5% урожайности гречихи может привести к уменьшению объемов ее производства на 9,3%.

При этом наибольший спад - 51% - прогнозируется по просу. Причина - уменьшение на 44,2% площадей под посевами этой культуры. Уменьшатся также объемы производства овса (-23%) и сорго (-17,6%). Почти на уровне прошлогодних показателей прогнозируется производство кукурузы и риса.

В тот же время производство гороха вырастет на 10,3% вследствие увеличения площадей под культурой на 60,6%. Ржи прогнозируется собрать на 7,7% больше, чем в прошлом году.

По прогнозам ученых Института аграрной экономики, среди масличных культур вырастут только объемы производства рапса. Они прогнозируются на уровне 183,8% против показателей 2016 года вследствие увеличения площадей посева на 94,7%.

Производство подсолнечника уменьшится на 4,8% за счет сокращения посевных площадей на 7,4%. Валовой сбор сои уменьшится по сравнению с прошлым годом на 4,5%.

Производство сахарной свеклы уменьшится на 6%, в основном за счет прогнозируемого снижения ее урожайности на 10,2%. Объемы производства картофеля уменьшатся на 3,1%. Валовой сбор овощей уменьшится против 2016 года на 6,8% вследствие уменьшения их урожайности на 7,1%. Плодов и ягод будет собрано на 3,7% меньше, чем в прошлом году. По прогнозу ИАЭ, производство винограда ожидается на уровне прошлого года.

"В целом прогнозируемый урожай 2017 года не приведет к существенным изменениям в обеспечении внутренних потребностей страны в продукции растениеводства и объемов экспорта (за исключением ячменя и рапса)", -подытожил Юрий Лупенко.

3

Latifundist.com

4 июля. Украина увеличила выручку от агроэкспорта почти на треть

Украина за первые пять месяцев текущего года экспортировала сельскохозяйственной продукции на 7,51 миллиарда долларов, что на 31,39% превышает показатель за аналогичный период прошлого года, сообщила пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия.

"За январь-май 2017 года экспорт украинской аграрной продукции составил 7,51 миллиарда долларов и увеличился почти на 1,79 миллиарда долларов по сравнению с аналогичным периодом 2016 года. Доля экспорта в общем объеме внешней торговли продукцией аграрного сектора составляет 80,4%", - говорится в сообщении.

По данным пресс-службы, основными экспортными товарными группами остаются зерновые культуры (38,1% от общего аграрного экспорта), растительное масло (27,4%) и семена масличных культур (8,6%).

Интерфакс-Украина

4 июля. В мае произведено всего 0,2 тыс. тонн рапсового масла

В мае текущего года производство рапсового масла на крупных и средних предприятиях Украины вновь снижено до 0,2 тыс. тонн, подтвердив ожидания УкрАгроКонсалт о новых минимальных значениях месячного показателя. По сравнению с маем прошлого года производство сократилось в 5,5 раз (май 2016 — 1,1 тыс. тонн). В целом ситуация предсказуемая, учитывая, что запасы рапса на перерабатывающих предприятиях на начало июня по-прежнему более чем в два раза меньше прошлогодних.

Так, в текущем 2016/17 сезоне (июль-май) производство рапсового масла на крупных и средних предприятиях Украины составило 66,5 тыс. тонн, сократившись по сравнению с аналогичным периодом прошлого, рекордного для переработчиков рапса, сезона на 51% (148 тыс. тонн).

УкрАгроКонсалт

4 июля. В Украине подорожала аренда государственных сельхозземель

Годовая арендная плата за пользование земельными участками сельскохозяйственного назначения государственной собственности в Украине в первом полугодии текущего года выросла до 12,1% от нормативной денежной оценки с 9% за аналогичный период прошлого года, сообщила пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия Украины. «По результатам земельных торгов размер арендной платы в среднем по Украине удалось повысить до 12,1% от нормативной денежной оценки (38,47 млн грн). В первом полугодии 2016 года этот показатель составлял 9% от нормативной денежной оценки», - говорится в сообщении.

По данным пресс-службы, за шесть месяцев текущего года территориальные органы Государственного агентства по вопросам геодезии, картографии и кадастра на земельных торгах реализовали 614 прав аренды на сельхозземли. Общая площадь переданных в аренду участков составила 14,89 тыс. га.

В министерстве добавили, что наиболее активно земельные аукционы проводились в Черниговской (83 земельных участка общей площадью 2,7 тыс. га), Одесской (71 участок площадью 1,78 тыс. га) и Черкасской (52 участка площадью 397,05 га) областях.

3

Пресс-служба напомнила, что в первом полугодии 2016 года стартовая годовая арендная плата за реализованные на торгах земельные участки составляла в среднем 7,23% от нормативной денежной оценки, а по результатам торгов - 9,97%. В 2015 году стартовая ставка составляла в среднем 4%, по результатам торгов - 7%.

Согласно сообщению, всего по состоянию на 30 июня 2017 года в Украине насчитывается 6,4 тыс. государственных участков сельскохозяйственного назначения, права аренды на которые могут быть реализованы на земельных торгах, общей площадью 128 тыс. га.

7 июня Кабинет министров Украины обязал Госгеокадастр передавать украинские сельскохозяйственные земли в аренду исключительно через аукционы. Аренда участков будет краткосрочной — на срок не более 7 лет, а стартовая стоимость земель будет установлена на уровне не ниже 8% от их нормативной денежной оценки.

По словам премьер-министра Украины Владимира Гройсмана, данное постановление призвано устранить коррупцию в сфере распоряжения госземлями.

По данным Госгеокадастра, средняя плата за аренду государственных сельскохозяйственных земель в Украине по состоянию на 1 января 2017 года составила около 2,25 тыс. грн/га, что почти вдвое превышает стоимость аренды частных земельных участков. При этом в ведомстве подчеркивают, что одним из драйверов роста стоимости аренды частных сельхозземель может стать открытие рынка земли в Украине, который создаст альтернативу для владельцев земельных участков и позволит сделать земельные отношения в государстве более конкурентными.

В Украине с 2001 года действует мораторий на куплю-продажу земель сельскохозяйственного назначения. В октябре 2016 года Верховная Рада продлила его действие до конца 2017 года.

В меморандуме с Международным валютным фондом указано, что Украина планирует до конца мая 2017 года принять закон, регламентирующий оборот земель сельхозназначения, и с 2018 года (после окончания действия моратория) начать продажу сельхозземель.

УкрАгроКонсалт

4 июля. В Украине намолотили 1 млн т ячменя

По состоянию на 4 июля в Украине намолотили 957 тыс. т ячменя на площади 290 тыс. га, что составляет 12% от засеянных этой культурой площадей.

Об этом сообщает пресс-служба Минагропрода.

Средняя урожайность ячменя составляет 3,3 т/га.

Кроме этого в разрезе культур собрано:

315 тыс. т пшеницы на площади 104 тыс. га (2% от 6,3 млн га) при средней урожайности 3,02 т/га;

100 тыс. т гороха на площади 42 тыс. га (11% от 383 тыс. га) при средней урожайности 2,37 т/га.

В общем, уборка ранних зерновых и зернобобовых культур начата в 10 регионах. Собрано 1,4 млн т на площади 437 тыс. га (5% от прогнозных 9,4 млн га) при средней урожайности 3,14 т/га.

Самая высокая урожайность в хозяйствах Винницкой (4,45 т/га), Одесской (3,97 т/га) и Черкасской (3,93 т/га) областей.

Кроме того, начата уборка рапса, обмолочено на площади 15 тыс. га (2% от 821 тыс. га).

Интерфакс-Украина

Беларусь

6 июля. Доллар и евро на торгах 6 июля подорожали, российский рубль подешевел

Доллар и евро на торгах 6 июля подорожали, российский рубль подешевел. Такая информация размещена на сайте Белорусской валютно-фондовой биржи, сообщает БЕЛТА. Доллар подорожал на Br0,0157 до Br1,9714 (5 июля - Br1,9557 за \$1). Евро стал дороже на Br0,0163 до Br2,2376 (5 июля - Br2,2213 за 1 евро). Курс российского рубля снизился на Br0,0068 до Br3,2745 за 100 российских рублей (5 июля - Br3,2813 за 100 российских рублей)./

При любом использовании материалов активная гиперссылка на belta.by обязательна Белта

Казахстан

5 июля. За полгода в Западном Казахстане картофель подорожал на 76%

На потребительском рынке Западно-Казахстанской области цены на товары и услуги в июне 2017г. по сравнению с декабрем 2016г. повысились на 3%.

По данным областного департамента статистики, в июне индекс цен на продовольственные товары составил 101,1%.

В частности, цены на кисломолочные продукты выросли на 2%, мороженое - на 2,8%, овощи - на 3,4%, сахар-песок - на 4%, мясо и птица - на 4,4%. Картофель подорожал на 11,7%.

Цены на масло подсолнечное подешевели на 4,1%, крупу гречневую - на 5,3%, яйца - на 14,4%.

В январе-июне т.г. цены на продовольственные товары повысились на 4,3%, что было обусловлено повышением цен на молочные продукты на 2,8%, булочные и мучные кондитерские изделия - на 3%, рыба и морепродукты - на 4%, табачные изделия - на 6,3%, кондитерские изделия - на 6,6%, мясо и птицу - на 9,7%, фрукты и овощи - на 13,8%.

3

Картофель за полгода подорожал на 76,1%, передает ИА «Казах-Зерно» со ссылкой на статданные.

Цены на яйца подешевели на 28,4%, масло подсолнечное - на 8,7%, крупу гречневую - на 8,3%.

Казах-ЗЕРНО

<u>5 июля. В Атырауской области Казахстана обработка против саранчи</u> завершена

В 2017 году на территории Атырауской области прогнозировалось распространение стадных саранчовых на площади 19,53 тыс. га, в том числе итальянского пруса - 14,17 тыс. га и азиатской саранчи - 5,36 тыс. га.

Как сообщили в МСХ РК, на сегодняшний день химические обработки против стадных саранчовых полностью завершены. Обработана вся прогнозируемая площадь - 19,53 тыс. га.

Совместно со специалистами Актюбинской и Западно-Казахстанской областей были проведены обследования приграничных территорий - мест заселения стадными саранчовыми не отмечено.

В настоящее время происходит спаривание и яйцекладка стадных саранчовых, с численностью ниже экономического порога (от 1 до 5 экземпляров на кв. метр), не подлежащих химической обработке. После чего наступит их естественная гибель. ИА «Казах-Зерно» отмечает, во время лета, спаривания и яйцекладки указанные саранчовые не наносят ущерба сельскохозяйственным угодьям.

«В текущем году на территории Махамбетского, Индерского и Кызылкогинского районов было отмечено увеличение мест заселения нестадными саранчовыми. Ввиду отсутствия средств, выделенных из областного бюджета, химические обработки проводились за счет средств сельхозтоваропроизводителей», - говорится в сообщении ведомства.

В настоящее время на территории Атырауской области защитные мероприятия против стадных саранчовых полностью завершены. Ведутся работы по мониторингу мест спаривания и яйцекладке стадных саранчовых.

Казах-ЗЕРНО

4 июля. Костанайские аграрии планируют сократить посевы пшеницы на 16%

Аграрии одной из основных зерносеющих областей Казахстана - Костанайской - планируют снизить посевы пшеницы к 2021 году, сообщили в областном акимате.

Планируется поэтапное сокращение площадей пшеницы - с 3,7 млн. га в нынешнем году до 3,1 млн. га в 2021 году, или на 16%. При этом за счет внедрения интенсивных технологий, улучшения семеноводства, увеличения урожайности и повышения его качества, объёмы производства зерна сохранятся на нынешнем уровне - не менее 5 млн. тонн, отметили в акимате.

Вместе с тем в регионе намерены расширить масличный рынок, отмечает Интерфакс-Казахстан. Его развитие будет стимулировать повышенный платежеспособный спрос на маслосемена, высокая (до 40-60%) рентабельность производства маслосемян и меры государственной поддержки, предусмотренные за сдачу маслосемян на переработку

отечественным перерабатывающим предприятиям, а также увеличение спроса на сырье в связи со строительством в Костанае нового крупного маслоэкстракционного завода мощностью по переработке 310 тыс. тонн семян в год. Запуск нового завода запланирован на 2019 год.

В акимате отмечают и ряд проблем, которые предстоит решать аграриям региона. Так, несмотря на внедрение инновационных технологий, пока сохраняется высокая зависимость от природно-климатических условий, медленно растет урожайность сельхозкультур, низкими остаются темпы технического перевооружения сельхозформирований - 65% сельхозтехники имеет полный амортизационный износ. Недостаточное внимание уделяется вопросам повышения плодородия земель, объемы внесения минеральных удобрений очень незначительны и в последние годы снизились. Есть определенные недостатки в вопросах семеноводства: перекосы в использовании омских сортов яровой пшеницы, которые занимают в области 77% от всей площади сева пшеницы, низкие темпы сортообновления в отдельных районах привели к снижению качества зерна и создали определенные трудности в проведении уборочных работ.

Для решения этих проблем в регионе разработана программа развития агропромышленного комплекса на 2017-2021 годы.

Kasax-3EPHO

<u>4 июля. В Кызылординской области существенно подорожала морковь и</u> капуста

Индекс потребительских цен в июне в Кызылординской области составил 100,4%, сообщает департамент статистики.

Индекс цен на продовольственные товары за прошедший месяц составил 100,4%, непродовольственные - 100,4%, платные услуги - 100,3%.

В частности, за прошедший месяц повышение цен статистиками отмечено на морковь на 23,6%, капусту - на 20,9%, картофель - на 14,4%, лук репчатый - на 10,3%, сахар - на 8,5%, мороженое - 7,1%, детское питание - на 3,7%, крупяные изделия - на 2,4%, пиво - на 2,3%, фруктовые и овощные соки - на 2%, кондитерские изделия - на 1,8%, фрукты свежие - на 0,3%, передает ИА «Казах-Зерно».

Понижение цен отмечено на яйца - на 28,3%, молоко сырое - на 6,4%, овощи свежие - на 1.1%.

Казах-ЗЕРНО

4 июля. Южный Казахстан: Отправили дыню на экспорт

Мактааральские дехкане из 18,4 тыс. га площади посаженной дыни на сегодня собрали более 19 тыс. тонн бахчевых культур, из них за границу экспортировано 70%, остальные 30% отправлены на рынки Казахстана. Об этом стало известно в ходе рабочей поездки акима Южно-Казахстанской области Жансеита Туймебаева в Мактааральский район.

Как сообщили в акимате ЮКО, глава региона ознакомился с деятельностью ряда промышленных предприятий и крестьянских хозяйств. Также встретился с крестьянами.

Докладывая о социально-экономических показателях, аким района Г.Исмаилов отметил, что в текущем году семена засеяны на 131,4 тыс.га. В том числе, посажено хлопка на 94 тыс. га, подсолнечника - 368,4 га, картофеля - 85 га, бахчевые культуры - 24тыс.га, овощей - 2417,3 га, виноград и другие культуры - 56 га, передает ИА «Казах-Зерно».

В первую очередь, аким области ознакомился с деятельностью сада индивидуального предпринимателя А.Боева, проживающего в сельском округе Мактаарал. Весной работники его предприятия занимаются посевом раннего урожая и вывозят продукцию на казахстанский и иностранный рынки. На 8 гектаров сада посажены яблоки и сливы, на 1 гектар земли - гранат, на 20 гектаров - виноград.

В этом году 18 хозяйств объединились в крестьянское хозяйство «Хамро ата». Благодаря этому крестьяне планируют повысить производительность труда и увеличить поступление дохода.

Стоит отметить, общая площадь кооператива составляет 339,4 га. Из них 6 гектаров отведено под теплицы, посажено хлопка на 274,4 га, дыни - 15 га, люцерны - 20 га, кукурузы -10 га, плодово-ягодные - 8 га, гранат - 1 га, винограда -20 га. Кроме того, на фермерском хозяйстве «Хамро ата» действует откормочная площадка, где откармливается половина 220 голов крупнорогатого скота.

Казах-ЗЕРНО

<u>3 июля. В Казахстане создадут демонстрационную площадку китайских</u> агротехнологий

В Казахстане будет создана демонстрационная площадка передовых китайских агротехнологий. Об этом сообщил первый вице-министр сельского хозяйства РК Кайрат Айтуганов, выступая на втором заседании Альянса сельскохозяйственного образования и научных инноваций Шелкового пути, передает МИА «КазАкпарат».

«Буквально недавно наше акционерное общество «Национальный аграрный научнообразовательный центр» подписало соглашение о создании демонстрационной площадки передовых китайских агротехнологий на территории Казахстана с одной из крупнейших зон высоких технологий КНР», - сказал Кайрат Айтуганов.

Вице-министр отдельно остановился на вопросе сотрудничества Казахского агротехнического университета им. С. Сейфуллина с коллегами из КНР.

«На базе КазАТУ пройдет основная часть заседаний с научными организациями и университетами КНР. Начиная с 2011 года в рамках совместных проектов университетом привлечены инвестиции из КНР в размере более 500 млн тенге на развитие инфраструктуры и кадрового обеспечения. Заложен ботанический сад, создан центр механизации сельского хозяйства, налажена мобильность преподавателей и студентов. Более 80 преподавателей из двух стран прошли взаимные стажировки. Буквально на днях запущена современная поливальная установка на базе кампуса полевых работ КазАТУ в Целиноградском районе Акмолинской области. Таким образом, завершено создание современного стационара по технологиям возделывания картофеля в засушливых условиях на площади 30-ти гектаров», - отметил Кайрат Айтуганов.

Казах-ЗЕРНО

3 июля. Казахстан намерен увеличить экспорт продукции АПК на \$600 млн

Казахстан намерен увеличить экспорт продукции агропромышленного комплекса на 600 млн долларов США. Об этом сегодня заявил первый вице-министр сельского хозяйства РК Кайрат Айтуганов, передает МИА «КазАкпарат».

«В феврале Президентом РК утверждена новая пятилетняя государственная программа развития агропромышленного комплекса Республики Казахстан, направленная на производство конкурентоспособной, востребованной на рынке продукции. Ее реализация

позволит повысить выпуск валовой продукции сельского хозяйства на 30%, а экспорт продукции агропромышленного комплекса - на 600 млн долларов США», - отметил Кайрат Айтуганов, выступая на втором заседании Альянса сельскохозяйственного образования и научных инноваций Шелкового пути.

Первый вице-министр подчеркнул, что уникальный сельскохозяйственный потенциал должен позволить Казахстану стать ключевым поставщиком высококачественной экологически чистой сельскохозяйственной продукции на рынке региона Шелкового пути.

«Страны Ближнего Востока и Центральной Азии уже являются нашими традиционными экспортными рынками. Огромными перспективами обладает расширение экспорта казахстанской сельскохозяйственной продукции в КНР, Россию и Европу. Поэтому наше сотрудничество в таком формате имеет важное значение для успешной реализации нашей программы. Но чтобы обеспечить устойчивое присутствие на внешних рынках в стратегической перспективе, отечественные фермеры должны научиться производить продукцию именно с теми качествами, которые на этих рынках ждут», - добавил Кайрат Айтуганов.

В форуме принимают участие как отечественные, так и зарубежные эксперты, ученые, представители государственных органов.

Справка: 1 доллар = 320 тг.

Казах-ЗЕРНО

3 июля. Китай профинансирует создание сельхозлаборатории в Казахстане

КНР выделит средства на строительство лаборатории по сертификации продукции сельского хозяйства в Казахстане. Об этом заявил председатель правления Казахского агротехнического университета им. С.Сейфуллина Ахылбек Куришбаев, передает LS.

По словам Куришбаева, совместная лаборатория будет открыта в начале следующего года.

"Я был на личном приеме министра науки и технологий Китая, он поставил задачу и сказал, что КНР выделит деньги на создание этой лаборатории в Астане. Сумму пока назвать не могу, но думаю, что это будут миллионы долларов", - рассказал он.

Между тем это не первый совместный проект в данном направлении. В июле этого года откроется ветеринарная лаборатория, которая позволит исследовать продукцию, готовящуюся на экспорт в КНР.

"Мы сейчас строим совместную ветеринарную лабораторию и центр агроинженерии. Для чего это все делается? С тем, чтобы потом наши китайские коллеги могли здесь на месте оценивать казахстанскую продукцию. Ведь почему мы не можем экспортировать наше мясо или органическую продукцию в Китай? Если говорить прямо, то есть определенный консерватизм в отношении нашей продукции, многие их бизнесмены просто не верят в ее качество. Поэтому мы предложили создать в Казахстане лабораторию по ветеринарии, чтобы их профессора могли изучить нашу продукцию", - объяснил он.

Куришбаев считает, что после открытия данных лабораторий экспорт в Китай пойдет быстрее.

Казах-ЗЕРНО

3 июля. Более 50 тыс тонн казахстанской пшеницы будет поставлено в Шанхай

При содействии Генерального консульства РК в городе Шанхай казахстанская компания «Tina (Shanghai) International Trading Co., Ltd» подписала с крупной шанхайской зерноперерабатывающей компанией «Wudeli Flour Mill Group Co., Ltd» меморандум о

3

намерении поставлять в указанный китайский мегаполис зерно из Казахстана, передает МИА «КазАкпарат».

В соответствии с меморандумом с 2017 по 2018 год с нового урожая пшеницы в Шанхай будет поставлено свыше 50 тысяч тонн зерна. В дальнейшем планируется увеличить объемы поставок.

Как сообщили в Генеральном консульстве РК в Шанхае, компания «Тіпа» ведет деятельность по продвижению казахстанского зерна и муки на рынках КНР. На сегодняшний день достигнуты договоренности с казахстанскими производителями, согласованы ставки на продукцию, просчитаны стоимость и маршруты доставки. Одновременно работу по экспорту казахстанской продукции на рынок КНР проводит и другая казахстанская компания - «Астау», которая к настоящему времени получила сертификационные документы более чем на 80 видов пищевых товаров.

На сегодняшний день компания достигла договоренности о реализации продуктов из Казахстана с сетью магазинов «Bailan Group», объединяющей свыше 4 тыс магазинов Шанхая.

Казах-ЗЕРНО

<u>3 июля. Почему непропорционально распределено кредитование аграрных регионов Казахстана?</u>

На кредитование агропромышленного комплекса в этом году в Казахстане выделяется 316 млрд. тенге.

Как передает LS, по данным национального холдинг а «КазАгро», в январе-мае текущего года на поддержку АПК холдинг направил 102,9 млрд. тенге, что на 7% меньше, чем в первые пять месяцев прошлого года. В компании считают, что на разницу в объемах финансирования повлияло уменьшение спроса на лизинг оборудования и техники, стоимость которой в среднем выросла на 20-105%.

Согласно информации, в январе-мае 2017 года холдинг выделил средства для порядка 7 тыс. аграриев. Также отмечается, что 88,3% общего объема кредитования агросектора приходится на малый и средний бизнес - 90,2 млрд тенге.

В свою очередь в Министерстве сельского хозяйства сообщили, что в 2017 году на субсидирование АПК государство выделило 259 млрд. тенге, то есть на 17% больше, чем в прошлом году.

Объем субсидий фермерам-животноводам снизился на 23% (64,4 млрд тенге + 30,2 млрд. тенге, выделенных дополнительно), а фермерам растениеводам - вырос на 17% (77,3 млрд. тенге). На переработку и финансовые инструменты предусмотрено 116,9 млрд. тенге, что на 66% больше, чем в прошлом году.

По данным ведомства, большую часть субсидий на растениеводство получили фермеры в Северо-Казахстанской области - 15,8 млрд. тенге в сравнении с 10,6 млрд. тенге в прошлом году. На втором месте - Южный Казахстан, куда выделили 15,5 млрд. тенге (12,2 млрд. тенге в прошлом году), на третьем - Акмолинская область с 10,7 млрд. тенге (10 млрд. в 2016 году). Кроме того, объем субсидий в Жамбылскую область увеличился в два раза с прошлого года.

Сокращение объемов субсидий произошло в Алматинской области - 5 млрд. тенге в сравнении с 6,2 млрд. тенге в 2016 году, а также в Алматы (ничего не выделили) и Астане (5,5 млн. тенге к 14 млн. тенге в прошлом году).

В зерносеющих регионах субсидии распределены следующим образом: Акмолинской области выделяется 33,3 млрд. тенге, в том числе на кредитование весенне-полевых и уборочных работ – 21,8 млрд. тенге, передает ИА «Казах-Зерно». На втором месте Северо-Казахстанская область, общая сумма кредитования - 17,4 млрд. тенге (10,6 млрд - кредиты на сев и уборку). И на третьем месте костанайские растениеводы - 11,2 млрд. тенге (7,2 млрд. - на весенне-полевые работы и уборку).

Животноводы Алматинской области тоже получат меньше субсидий, чем в 2016 году - 11,9 млрд. тенге вместо 14,7 млрд. тенге. В Восточном Казахстане фермерам выделили 7,4 млрд. тенге (10,6 млрд. тенге в прошлом), в Северном - 7,3 млрд. тенге (7,9 млрд. тенге в прошлом). Кроме того, снижение объемов наблюдается в Карагандинской (-3,1 млрд. тенге) и Жамбылской областях (-4,2 млрд. тенге).

Согласно информации, больше всего субсидий на переработку и финансовые инструменты получат аграрии в Акмолинской области - 21 млрд. тенге в сравнении с 14,5 млрд. тенге в прошлом году. На втором месте - фермеры Северного Казахстана - 20,7 млрд. тенге (13 млрд. тенге в 2016 году), на третьем - Костанайская область с 20 млрд. тенге (7,2 млрд. тенге в прошлом году). У данных областей также наблюдается наибольшее увеличение объемов.

На субсидирование процентной ставки по кредитам и лизинговым обязательствам государство в этом году выделило 30,5 млрд. тенге, тогда как в прошлом показатель составлял 24,7 млрд. тенге. Наибольшая доля приходится на Костанайскую (10,3 млрд.), Акмолинскую (9,2 млрд. тенге) и Северо-Казахстанскую (7,3 млрд. тенге) области.

Для поддержки хозяйств в области страхования планируется потратить 269 млн. тенге в сравнении с 286,8 млн. тенге в прошлом году. 133,5 млн. тенге получат аграрии в Акмолинской области, а 135,6 млн. тенге - в Северном Казахстане.

Также по данным министерства, на вовлечение мелких и средних хозяйств в сельскохозяйственную кооперацию выделено 174,6 млн. тенге. Из них 60,1 млн. тенге - на Северный Казахстан, 31,8 млн. тенге - на Акмолинскую область, 22,7 млн. тенге - на Западный Казахстан.

Казах-ЗЕРНО

30 июня. В Южном Казахстане началась уборка урожая

Южно-Казахстанская область первой в республике начала уборку урожая.

В урочище производственного кооператива «Айкожа» Казыгуртского района вышли комбайны, и первая скошенная пшеница поступила на склады. Аким Южно-Казахстанской области Жансеит Туймебаев, став свидетелем уборки урожая, обязал руководителей районов обратить особое внимание на увеличение объемов посевной пшеницы и ячменя, а также их экспорта и улучшения семенного качества, сообщает пресс-служба главы региона. «К сожалению, в нашей области исследование и дифференциация семенных сортов не на должном уровне. Поэтому крестьяне по возможности используют местные сорта. В связи с

этим, мы готовим специальную программу для регулирования качества посевных семян. Потому что при посеве очень важно качество семян» - сказал Жансеит Кансеитович.

В общем, в Южно-Казахстанской области в этом году посеяно 218 тыс. га пшеницы и ячменя, напоминает ИА «Казах-Зерно». Планируется сбор 401 тыс. тонн урожая зерна. Например, только в Казыгуртском районе было посеяно 38 тысяч га ячменя и пшеницы. Земледельцы надеются собрать 25,4 центнера урожая с гектара земли.

«На сегодняшний день у нашего кооператива имеется 12700 гектара земли. Из них 6700 гектара полезной земли, 100 гектара на сенокос, а остальные земли для переменного

посева. В прошлом году из 1050 гектара пшеницы на склад мы собрали 2520 центнера урожая» - сказал заместитель председателя производственного кооператива «Айкожа» Саян Батырбаев.

На сегодняшний день здесь в уборке урожая работают около 30 человек. Средняя заработная плата составляет свыше 60 тысяч тенге. В уборке урожая задействована вся техника.

Казах-ЗЕРНО

30 июня. Полям Казахстана грозит засуха

Не в пользу крестьян складываются погодные условия нынешним летом. Кормовые культуры уже пострадали от капризов природы, и запасти нужный объем сена будет непросто. Злаки пока держатся, но шансов на хороший урожай остается все меньше.

Об этом в беседе с собкором издания «КазахЗерно.kz» рассказали крестьяне всех трех зерносеющих районов Карагандинской области - Бухаржырауского, Нуринского и Осакаровского.

Манат Курмангалиев, руководитель отдела сельского хозяйства Бухаржырауского района, говорит о том, что высокая температура во второй половине июня негативно сказалась на развитии злаковых культур. Осадки тут были, но не везде - и очень неравномерные. В итоге, влаги в нынешнем сезоне пока оказалось достаточно только для получения дружных всходов. Сейчас – стадия кущения, и она уже идет в условиях дефицита влаги. Впереди стадия выхода в трубку, перед колошением. В этот период, начиная с середины июля, наличие влаги критически важно.

- Если хорошие дожди не выпадут, о хорошем урожае мечтать не будем, - говорит он. - Но время пока есть, и мы надежды не теряем. Пока еще влага в глубоких слоях почвы присутствует, и это поддерживает развитие пшеницы. Но чем дальше, тем ее меньше, и без осадков развитее остановится. Прогнозы на счет дождя разные, и как в реальности все сложится, предсказать невозможно. Климат у нас резко континентальный, все может поменяться в один день. Может дождями залить, а может солнцем выжечь. Конечно, на урожай влияют многие факторы – качество семян, культура земледелия, сроки сева. Но всетаки, определяющий фактор - это природные условия. И дождь сейчас нам очень нужен.

Что касается качества зерна, то о нем говорить пока рано. Пока еще идет развитие растений, а зерно завяжется позже. После этого как раз нынешние условия были бы благоприятными для налива - безветренные жаркие солнечные дни. Кроме того, важно, чтобы не повторилась прошлогодняя ситуация с грибковыми заболеваниями, ржавчиной и септориозом. Пока их проявлений нет, но бдительность терять нельзя.

Георгий Прокоп, директор крупнейшего в области зернового ТОО «Шахтерское» (Нуринский район), говорит о том, что с нынешнего сезона помощь хозяйству оказывает Казахский агротехнический университет имени С. Сейфуллина (Астана). Его специалисты мониторят ситуацию на полях. Пока признаков распространения заболеваний нет. Однако наиболее опасным станет июль и август. Если они окажутся влажными и холодными, как годом ранее, то грибки вполне могут напомнить о себе. В этом случае будет необходимо провести обработку. К такому повороту событий крестьяне готовы.

Что касается нынешнего состояния посевов, то засушливость лета уже вызывает тревогу у Георгия Прокопа. Осадки очень нужны, но в июне их в Нуре было меньше, чем в двух других зерносеющих регионах области, Осакаровском и Бухаржырауском районах.

Казах-ЗЕРНО

3

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

6 июля. Пшеница США: после праздника биржевой рост продолжился

Мировое зерновое сообщество внимательно выжидало, продолжится ли биржевой рост на пшеничных площадках США после национального праздника. Продолжился.

В течение почти всех торгов в среду инвесторы играли на понижение, фиксируя прибыль после недавних рекордных высот. Однако к концу торгов стали известны данные очередного мониторинга USDA, из-за праздника вышедшие с запозданием. Состояние урожая яровой пшеницы в позиции «хорошо-отлично» ухудшилось еще на 3 пункта до 37%, эксперты ожидали снижение на 2 пункта. Синоптики прогнозируют сохранение сухой и жаркой погоды на севере Американской Равнины.

Сентябрьские котировки американской пшеницы выросли: мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$1,84 до 205,76 \$/тонна твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$3,67 до 209,25 \$/тонна твердая яровая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$1,38 до 301,20 \$/тонна. Зерно Он-Лайн

<u>6 июля. Египет в наступившем сезоне может сократить импорт кукурузы на</u> <u>18%</u>

Египет в сезоне 2017/18 может сократить импорт желтой кукурузы до 7 млн. тонн по сравнению 8,5 млн. тонн импорта в сезоне 2016/17. Об этом заявил в среду министре сельского хозяйства страны Abdel Moneim Al-Banna.

Зерно Он-Лайн

6 июля. Египет отказался принять украинскую кукурузу из-за спорыньи

Египет отказался принять карго украинской пшеницы 60 тыс. тонн, предъявив претензии по превышению нормы содержания спорыньи 0,05%.

Зерно Он-Лайн

6 июля. В США снова ухудшилось состояние яровой пшеницы

Состояние яровой пшеницы в США продолжает ухудшаться под воздействием масштабной засухи и жары. Данные еженедельного мониторинга USDA на 05 июля показали, что на «хорошо-отлично» оценивается 37% посевов (40% неделю назад и 72% в прошлом году на аналогичную дату).

3

В стадию колошения вошло 59% посевов яровой пшеницы (71% в прошлом году и 54% в среднем за 5 лет).

Озимая пшеница убрана на 53% площадей (56% год назад и 54% в среднем за 5 лет). Состояние нового урожая оценивается на 48% как «хорошее-отличное» (49% год назад и 62% в среднем за 5 лет).

Состояние посевов кукурузы оценивается на 68% как «хорошее-отличное» (67% год назад и 74% в среднем за 5 лет).

Состояние посевов сои оценивается на 64% как «хорошее-отличное» (66% год назад и 70% в среднем за 5 лет).

Зерно Он-Лайн

4 июля. NAB снизил прогноз производства пшеницы в Австралии

Национальный Банк Австралии (NAB) понизил прогноз производства пшеницы в стране в сезоне 2017/18 (октябрь – сентябрь) с 24,4 млн. тонн до 23,3 млн. тонн. По данным Бюро метеорологии Австралии, количество осадков на большей части страны оказалось, в целом, ниже средних значений. В большинстве же районов севера и северо-востока штата Виктория, в южных районах штата Новый Южный Уэльс, на юго-западе и западе штата Западная Австралия, а также на востоке Тасмании количество осадков оказалось рекордно низким.

Зерно Он-Лайн

4 июля. Чили и Краснодарский край договорились о расширении сотрудничества в рисоводстве и виноделии

В рамках визита в Краснодарский край делегация Республики Чили планирует подписать меморандум о партнерстве с ВНИИ риса. В рамках соглашения стороны намерены развивать научные, технические и экономические отношения, сообщили в пресс-службе региональной администрации. В июне 2016 года ФГНБУ «Северо-Кавказский зональный научно-исследовательский институт садоводства и виноградарства» сельхозисследований Чили подписали договор о сотрудничестве. По словам атташе по вопросам сельского хозяйства посольства Республики Чили в РФ Пабло Бараона, в этом году ранее достигнутые договоренности планируют расширить, а также начать взаимодействовать в других сферах АПК. Вице-губернатор Кубани Андрей Коробка отметил, что намечены планы по сотрудничеству в области виноделия. "Краснодарский край – лидер в России по производству винограда и вина, а чилийское вино – известный бренд, поэтому можно обменятся опытом в этой отрасли. Кубанским предприятиям также будет интересна закупка виноматериалов, оборудования и саженцев. Еще одной точкой сотрудничества может стать агротуризм", – отметил замглавы региона. КоммерсантЪ

4 июля. Мукомолы Азии попали в ловушку высоких цен на пшеницу

Мукомолы в странах Азии оказались в настоящей ловушке. Ранее часть из них законтрактовала партии мукомольной пшеницы с поставкой в августе-сентябре с последующей фиксацией цен (Price to be fixed). Однако с начала июня к сегодняшнему дню биржевые котировки высокопротеиновой пшеницы в Канзас-Сити и Миннеаполисе подорожали, в среднем, на 30%. Котировки мягкой пшеницы в Чикаго на 25%.

Азиатские переработчики, которые еще не выходили на рынок закупок, взяли паузу, считая, что нынешнее повышение цен - временное явление, и что уже в конце текущей недели последует понижательная корректировка.

Также считают и азиатские трейдеры, утверждая, тем не менее, что уровень цен на яровую пшеницу останется высоким. «Покупателям придется платить премию».

На физическом рынке западно-канадская краснозерная яровая пшеница (CWRS) предлагается по цене 350 \$/тонна С&F Азия против, примерно, 260 \$/тонна С&F месяц назад.

Яровая пшеница США протеин 13,5% (DNS) предлагается по 370 \$/тонна С&F Азия против 280 \$/тонна С&F месяц назад.

Биржевое ралли в США подняло цены и на австралийскую пшеницу.

Австралийская белозерная пшеница премиум (APW) котируется по цене 273 \$/тонна С&F Азия по сравнению с 243 \$/тонна С&F в начале июня. Австралийская белозерная стандартная пшеница (ASW) предлагается по цене 263 \$/тонна С&F против 233 \$/тонна С&F Азия месяц назад.

«Мы обеспокоены высокими ценами на пшеницу, но паники пока нет, поскольку большинство предприятий имеют запасы», - говорит менеджер одной крупной мукомольной компании в Азии. «Покупатели начнут импортировать после того, как рынок опустится». Зерно Он-Лайн

<u>3 июля. Пшеница ЕС: фактор Чикаго оказался сильнее европейского биржевого</u> негатива

Эффект от двухдневного сумасшедшего ралли в Чикаго (рост на \$19,75) в пятницу позволил Парижу перебороть два сильных фактора – сильный евро и улучшение погодных условий созревания урожая в Западной Европе.

К тому же европейские трейдеры выражают надежду, что проблемы с предложением высокопротеиновой пшеницы со стороны США заставят мировых импортеров больше внимание обратить на аналогичные позиции в странах ЕС.

Сентябрьские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF выросли на €3,25 до 176,50 €/тонна (201,39 \$/тонна).

Зерно Он-Лайн

3 июля. Бразилия. Конечные запасы сои в 2016/17 сезоне будут высокими

Урожай сои 2016/17 сезона в Бразилии, по среднерыночным оценкам, достиг нового рекорда и составил не менее 113 млн. тонн (95,5 млн. тонн в 2015/16 сезоне). Несмотря на то, что экспортеры продают на экспорт сою большими партиями, текущие темпы экспорта недостаточны для разгрузки высоких запасов сои к концу текущего сезона. По оценкам аналитиков Safras & Mercado, бразильские фермеры продали 58% урожая 2016/17 сезона против 76% в 2015/16. Продажи нового урожая сои (2017/18 сезон), сев которого будет завершен в сентябре, составляют 4,3% против 21% на аналогичную дату в прошлом году. Текущие закупочные цены слишком низкие для фермеров. В надежде на ухудшение погодных условий в США и рост цен на сою в Чикаго, фермеры продают сою умеренными темпами.

Зерно Он-Лайн

2

Тендеры недели

6 июля. Филиппины объявили тендер по закупке 250 тыс. тонн риса

Филиппины объявили тендер по закупке 250 тыс. тонн обрушенного длиннозерного белого риса с поставкой в период с августа по сентябрь. Приём предложений на тендер открыт до 25 июля включительно.

Отметим, что Филиппины обычно закупают рис у крупных экспортеров Вьетнама и Таиланда. Однако на этот раз тендер также открыт для частных поставщиков из других стран, включая Пакистан и Индию.

Зерно Он-Лайн

6 июля. Египет провел тендер по закупке соевого масла

По сообщениям операторов рынка, 2 июля госоператор Египта провел тендер по закупке растительных масел, по результатам которого было закуплено 20 тыс. тонн соевого масла с поставкой 15-30 августа.

Как уточняется, продукция была закуплена у египетской компании Alexseeds по \$780 за тонну, при этом с предложениями выступили также следующие операторы: ADM - 30 тыс. тонн по \$790 за тонну и Olam - 30 тыс. тонн по \$838 за тонну.

АПК-Информ

6 июля. Алжир закупил на тендере 420 тыс. тонн мукомольной пшеницы

Алжирское зерновое агентство OAIC закупило на тендере 420 тыс. тонн мукомольной пшеницы произвольного происхождения по цене 215 \$/тонна C&F с поставкой в сентябре. Зерно Он-Лайн

4 июля. Япония объявила тендер по закупке мукомольной пшеницы

МСХ Японии объявило тендер по закупке 91,7 тыс. тонн мукомольной пшеницы производства США..

Согласно условиям тендера, зерно должно быть доставлено в период с 21 августа по 20 сентября.

Закрытие тендера состоится 6 июля.

Зерно Он-Лайн

3

Торги на СВОТ

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

	Дата т		
Фьючерсы на:	23 июн	30 июн	Изменение
"Июль-17"	168.9	187.8	18.9
"Сент-17"	174.0	193.3	19.3
"Дек-17"	182.0	200.3	18.3

Общий тренд (фьючерсы 2017)

CBOT:ZWU2017 O:538.2 H:556.0 L:533.4 C:555.0

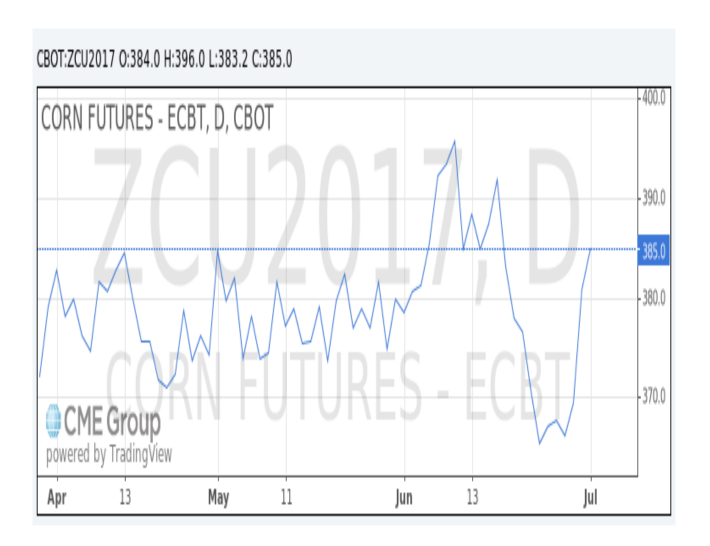


3

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

	Дата		
Фьючерсы на:			Изменение
	23 июн	30 июн	
"Июль-17"	140.8	145.9	5.1
"Сент-17"	143.9	150.0	6.1
"Дек-17"	147.7	154.3	6.6

Общий тренд (фьючерсы 2017)



3

<u>Индексы Международного совета по зерну (ICG)</u> и динамика мировой торговли зерновыми

Фрахтовые ставки



Экспортные данные



	3 Jul	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$256	+10	41 %	\$176	\$256
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$221	+9	25 %	\$168	\$221
EU France Grade 1 (Rouen)	\$199	+4	16 %	\$171	\$199
Wheat sub-Index	201	+8	27 %	153	201

3

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview



Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"

30 июня 2017 г.

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

	•			
Товар	09.06.17	16.06.17	23.06.17	30.06.17
Пшеница 3 класса (кл.23%)	9 460	9 460	9 470	9 475
то же \$/t	\$166.0	\$163.8	\$158.7	\$159.5
Пшеница 4 класса	8 140	8 155	8 155	8 205
то же \$/t	\$142.8	\$141.2	\$136.7	\$138.2
Продовольственная рожь	7 340	7 350	7 460	7 465
то же \$/t	\$128.8	\$127.3	\$125.0	\$125.7
Фуражная пшеница	7 150	7 230	7 225	7 270
то же \$/t	\$125.4	\$125.2	\$121.1	\$122.4
Фуражный ячмень	7 055	7 045	7 060	7 025
то же \$/t	\$123.8	\$122.0	\$118.3	\$118.3
Пивоваренный ячмень	10 000	10 000	10 000	10 000
то же \$/t	\$175.4	\$173.2	\$167.6	\$168.4
Фуражная кукуруза	7 585	7 585	7 550	7 465
то же \$/t	\$133.1	\$131.4	\$126.6	\$125.7

- цены на пшеницу 3 класса продолжили разнонаправленное движение: на Юге скорректировались вниз в среднем на -15руб./т, а в Центре, Черноземье и Поволжье напротив вверх на +10-20руб./т, на Урале и в Сибири продолжили рост на +25-50руб./т;
- цены на пшеницу 4 класса в среднем поднимались и расходились в диапазонах: выросли в Центре на +100руб./т, на Юге продолжили подъем на +15руб./т, в Поволжье вернулись вверх на +25руб./т, в Черноземье выросли на +50руб./т, на Урале и в Сибири рост на +15-65руб./т;
- цены на пшеницу 5 класса двигались существенно по-разному: в Центре восстановились на +185руб./т, в Черноземье и на Урале выросли на +50руб./т, в Поволжье продолжили рост на +25руб./т, на Юге снизились на -65руб./т и также в Сибири -15руб./т;
- цены на фуражный ячмень продолжили движение в разных направлениях: в Центре вниз на -50руб./т, в Черноземье и Поволжье вверх на +15-20руб./т, на Юге упали на -115руб./т, в Сибири снизились на -15руб./т, а на Урале без изменений;

- цены на продовольственную рожь также двигались по-разному: упали в Центре на -100руб./т, но выросли в Черноземье и Поволжье на +50-65руб./т, на Урале и в Сибири без изменений;
- цены на кукурузу в основном снижались: в Черноземье на -50руб./т, на Юге на -100руб./т, в Поволжье на -200руб./т, а в Центре в среднем без изменений.

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

руо. / Телуу Европеиская Россия. с пде (10%)									
Товар	09.06.17	16.06.17	23.06.17	30.06.17					
Пшеничная мука высшего сорта	15 300	15 330	15 330	15 295					
то же \$/t	\$268.4	\$265.5	\$257.0	\$257.6					
Пшеничная мука 1 сорта	14 315	14 335	14 335	14 400					
то же \$/t	\$251.1	\$248.3	\$240.3	\$242.5					
Пшеничная мука 2 сорта	12 275	12 265	12 265	12 260					
то же \$/t	\$215.3	\$212.4	\$205.6	\$206.4					
Ржаная обдирная мука	11 745	11 710	11 710	11 740					
то же \$/t	\$206.0	\$202.8	\$196.3	\$197.7					

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

Товар	09.06.17	16.06.17	23.06.17	30.06.17
Гречневая крупа 1 сорта	28 230	29 585	29 585	29 625
то же \$/t	\$495.2	\$512.4	\$495.9	\$498.9
Рисовая крупа 1 сорта	28 065	28 855	29 980	30 980
то же \$/t	\$492.4	\$499.7	\$502.5	\$521.7
Пшено 1 сорта	10 255	10 230	10 090	10 005
то же \$/t	\$179.9	\$177.2	\$169.1	\$168.5

3

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

индекс ПроЗерно	09.06.17	16.06.17	23.06.17	30.06.17
Подсолнечник	18 945	19 315	19 645	19 710
то же \$/t	\$332.4	\$334.5	\$329.3	\$331.9
Сырое подсол,масло нераф,	41 150	41 345	41 700	41 915
то же \$/t	\$721.9	\$716.0	\$699.0	\$705.8
Рапс	21 280	21 335	21 345	21 770
то же \$/t	\$373.3	\$369.5	\$357.8	\$366.6
Сырое рапсовое масло нерафинированное	45 500	45 500	45 500	45 500
то же \$/t	\$798.2	\$788.0	\$762.7	\$766.2
Соевые бобы	25 510	25 510	25 605	25 640
то же \$/t	\$447.5	\$441.8	\$429.2	\$431.8

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

	рапс		масло р	апсовое	соевые бобы		
	23 июн 17	30 июн 17	23 июн 17	30 июн 17	23 июн 17	30 июн 17	
Центральный район	22 125	22 750	44 500	44 500	23 500	23 500	
Центральное Черноземье	21 250	22 000			23 415	23 690	
Юг и Северный Кавказ	21 500	21 835			29 375	29 250	
Поволжье	20 500	20 500	46 500	46 500	26 125	26 125	
Южный Урал и Зауралье	20 500	21 000	46 500	46 500			
Западная Сибирь	21 500	21 500	39 000	39 000	26 500	26 500	
Дальний Восток					26 250	26 250	

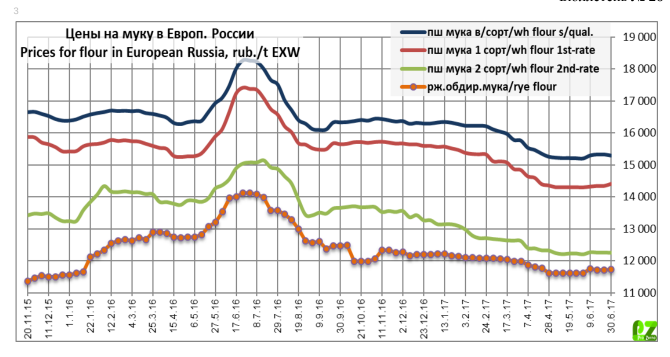
3













3

<u>Динамика цен по экономическим зонам России</u> <u>Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"</u>

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

_	Пшеница	3 класса	Пшеница	4 класса	Рожь г	оуппа А
Регион	23 июн 17	30 июн 17	23 июн 17	30 июн 17	23 июн 17	30 июн 17
Москва и область	9800-10600	9900-10800	8600-9000	8600-9100	8500-9000	8600-9000
Санкт-Петербург и область	11000-11600	11000-11600	9900-10500	9900-10500	9300-9800	9300-9800
Центральный район	9 425	9 433	8 200	8 300	7 750	7 650
Курская область	9000-9450	9000-9500	7900-8400	7800-8500	7000-8000	7000-8000
Орловская область	9000-9500	9000-9500	7800-8400	7900-8600	-	-
Рязанская, Тульская обл,	9600-10000	9600-10000	8000-8700	8200-8800	7500-8500	7000-8600
Центральное Черноземье	9 310	9 330	7 940	7 990	7 417	7 483
Белгородская область	9000-9600	9000-9600	7600-8200	7600-8300	-	-
Воронежская область	9000-9600	9000-9600	7600-8200	7600-8300	7000-8100	7000-8500
Липецкая область	9300-9700	9300-9700	7800-8300	7800-8400	-	-
Тамбовская область	8900-9500	9000-9600	7600-8200	7600-8300	7000-7700	7000-7700
Северный Кавказ	9 700	9 683	8 667	8 683		
Ростовская область	9600-10000	9500-10200	8500-9100	8500-9200	-	-
Краснодарский край	9500-9900	9300-10000	8500-9000	8300-9200	-	-
Ставропольский край	9400-9800	9200-9900	8300-8600	8100-8800	-	-
Поволжье	9 450	9 463	7 813	7 838	7 213	7 263
Самарская область	9100-9700	9100-9700	7400-8000	7400-8000	6800-7500	6800-7500
Саратовская область	9000-9600	9000-9600	7400-8000	7300-8000	6800-7500	6800-7500
Волгоградская область	9200-9700	9200-9800	7600-8300	7600-8500	7000-7600	7000-8000
Татарстан	9400-9900	9400-9900	7600-8200	7600-8300	7000-7500	7000-7500
Южный Урал и Зауралье	9 163	9 188	7 813	7 875	7 200	7 200
Курганская область	9000-9500	9000-9500	7600-8200	7600-8200	-	-
Оренбургская область	9000-9500	9000-9500	7600-8200	7600-8200	6800-7500	6800-7500
Башкирия	8800-9400	8800-9500	7500-8000	7500-8200	7000-7500	7000-7500
Западная Сибирь	8 683	8 733	7 617	7 633	7 067	7 067
Омская область	8200-9000	8200-9200	7200-7900	7200-8000	6500-7500	6500-7500
Новосибирская область	8300-9300	8300-9300	7300-8000	7300-8000	6700-7500	6700-7500
Алтайский край	8300-9000	8300-9100	7300-8000	7300-8000	6700-7500	6700-7500

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

	Пшеница	фуражная	Ячмень ф	уражный	Кукуруза	фуражная
Регион	23 июн 17	30 июн 17	23 июн 17	23 июн 17 30 июн 17		30 июн 17
Москва и область	7800-8300	7800-8400	8000-8500	8000-8500	-	-
Санкт-Петербург и область	8900-9500	9000-9600	9000-9600	9000-9600	-	-
Центральный район	7 117	7 300	6 983	6 933	7 133	7 133
Курская область	6800-7200	6800-7500	6500-7200	6500-7000	6300-7000	6200-7200
Орловская область	6700-7200	7000-7600	6700-7300	6700-7200	6500-7300	6300-7400
Рязанская, Тульская обл,	7000-7800	7100-7800	6800-7400	6800-7400	7200-8500	7200-8500
Центральное Черноземье	7 040	7 090	6 950	6 970	7 220	7 170
Белгородская область	6800-7400	6800-7400	6700-7400	6700-7400	6800-7600	6800-7600
Воронежская область	6800-7300	6800-7300	6600-7200	6700-7200	6800-7600	6800-7600
Липецкая область	6800-7500	7000-7600	6700-7200	6700-7200	6800-7600	6800-7600
Тамбовская область	6700-7200	6700-7300	6700-7200	6700-7200	6800-8000	6500-7800
Северный Кавказ	7 700	7 633	7 433	7 317	8 100	8 000
Ростовская область	7600-8000	7500-8000	7100-7800	7000-7800	7800-8600	7800-8800
Краснодарский край	7500-7900	7300-8000	7100-7800	6900-7800	7800-8600	7300-8600
Ставропольский край	7400-7800	7200-7800	7100-7700	6800-7600	7300-8500	7200-8300
Поволжье	7 038	7 063	6 875	6 888	7 750	7 550
Самарская область	6800-7300	6800-7300	6300-6900	6200-7000	-	-
Саратовская область	6700-7200	6500-7300	6200-6800	6200-7000	7300-8000	7200-8000
Волгоградская область	6800-7300	6800-7500	6900-7400	6800-7400	7500-8200	7000-8000
Татарстан	6800-7400	6800-7500	7000-7500	7000-7500	-	-
Южный Урал и Зауралье	6 975	7 025	6 850	6 850		
Курганская область	6800-7400	6800-7500	6500-7300	6500-7300		
Оренбургская область	6500-7400	6500-7500	6300-7200	6300-7200		
Башкирия	6500-7300	6500-7400	6300-7200	6300-7200		
Западная Сибирь	7 083	7 067	6 700	6 667		
Омская область	6600-7400	6600-7400	6400-7000	6400-7000		
Новосибирская область	6700-7500	6700-7500	6400-7000	6400-7000		
Алтайский край	6800-7500	6700-7500	6400-7000	6200-7000		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
гегион	23 июн 17	30 июн 17	23 июн 17	30 июн 17	23 июн 17	30 июн 17	23 июн 17	30 июн 17
Москва и область	16500- 17100	16500- 17100	15000- 16000	15000- 16000	13000- 14500	13000- 14500	12500- 13500	12500- 13500
Центральный район	15 500	15 500	14 250	14 500	12 000	12 000	12 150	12 150
Центральное Черноземье	15 150	15 183	14 017	14 050	13 833	13 833	12 000	12 050
Северный Кавказ	15 875	15 667	15 125	14 933	13 200	13 175		
Поволжье	14 800	14 825	13 950	14 125	10 025	10 025	10 980	11 020
Западная Сибирь	14 683	14 600	13 000	13 000	11 917	11 917	11 560	11 560

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис	1 сорт	Пшено 1 сорт		
Гегион	23 июн 17	30 июн 17	23 июн 17	30 июн 17	23 июн 17	30 июн 17	
Москва и область	29000- 33000	28500- 32500	29000- 32000	30000- 32500	10000- 11000	10000- 11000	
Центральный район	30 500	30 500	30 250	31 000			
Центральное Черноземье	30 000	30 250			10 350	10 250	
Северный Кавказ			29 750	30 750	10 075	10 000	
Поволжье	27 500	27 750	29 750	31 000	9 425	9 300	
Западная Сибирь	27 000	26 750	29 500	30 000	11 500	11 500	

3

Бюллетень № 26

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

\	продажу в региенах госони, рус, г., вис			
	подсолнечник		масло подсолнечное	
	23 июн 17	30 июн 17	23 июн 17	30 июн 17
Центральное Черноземье	19 400	19 530	41 540	41 840
Белгородская область	18500-20500	18800-20500	41000-42000	41200-42200
Воронежская область	19000-20500	19000-20500	41000-42500	41500-42500
Тамбовская область	18500-19500	18600-20000	40700-42000	41500-42000
Северный Кавказ	20 085	20 135	42 150	42 285
Ростовская область	18500-20500	18800-20500	41200-43500	41500-43500
Краснодарский край	19500-22000	19500-22000	41200-43500	41500-43500
Ставропольский край	19000-21000	19000-21000	41000-42500	41200-42500
Поволжье	19 450	19 465	41 415	41 615
Самарская область	18500-19700	18500-19800	40500-42000	41000-42000
Саратовская область	18500-20000	18500-20000	40500-42000	41000-42000
Волгоградская область	19000-21000	19000-21000	41000-42500	41200-42500
Западная Сибирь	16 500	16 500	40 750	40 750
Алтайский край	15000-18000	15000-18000	39500-42000	39500-42000