

**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 29 (646)

Август 2018

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2018	3
Анонс мероприятий РЗС	4
Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России	5
Новости рынка зерна	7
Российская Федерация	7
Украина	20
Беларусь	23
Казахстан	27
Новости мирового рынка зерна	35
Тендеры	39
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	41
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	43
Конъюнктура рынка зерна	45
Информация ООО «Про Зерно»	45
Динамика цен по экономическим зонам России	51
Новости от членов РЗС	55

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

разрешается по согласованию с правообладателем

По вопросам информационного обеспечения

Обращаться по тел.: (495) 607-83-45



График мероприятий Российского Зернового Союза на 2018 г

14 Марта	Международная конференция «Зерно и его переработка: формирование цепочки добавленной стоимости» Россия, г. Москва
12 Апреля	Заседание Grain Session-29
6-9 Июня	XIX Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра» Геленджик, Россия
19 Июля	Заседание Grain Session-30
6 Сентября	XXIV Международная конференция «Причерноморское зерно и масличные 2018/19» и VI Grain Dinner, Москва
11 Октября	Заседание Grain Session-31
06 декабря	Заседание Grain Session-32

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

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

e-mail: rzs@grun.ru



Уважаемые дамы и господа!

06 сентября 2018 года в отеле «Азимут Москва Олимпик», г. Москва состоится XXIV Международная конференция **«Причерноморское зерно и масличные 2018/19»**. Российский Зерновой Союз и Институт конъюнктуры аграрного рынка при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации выступят организаторами данной старейшей зерновой конференции.

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

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

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

После конференции для руководителей компаний состоится **6-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



Уважаемые господа!

*Российский Зерновой Союз рад пригласить Вас на заседания **Grain Session-2018**, которые состоятся **11 октября и 06 декабря 2018г.***

«**Grain Session**» представляет собой дискуссионную площадку для обсуждения наиболее актуальных вопросов состояния и сценарных прогнозов развития конъюнктуры зернового рынка.

Заседания проводятся в рамках «закрытого» клуба с ограниченным числом участников, что позволяет свободно вести неформальную дискуссию ведущих аналитиков отрасли, лидеров зернового сектора, руководителей компаний ведущих операторов рынка зерна и продуктов его переработки, транспортных компаний, представителей органов государственной власти России.

Условия участия:

Разовое участие - 27 000 + НДС

Место и время проведения:

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

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

т./ф.: +7 (495) 607-82-85, +7 (926) 423-05-45.

e-mail: Amo@grun.ru



X МЕЖДУНАРОДНАЯ
ЗЕРНОВАЯ ТОРГОВАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

Global Grain Outlook 2018

30 окт. - 2 ноября 2018

Турция, Анталья

Rixos Premium Belek 5*



РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ

X Международная зерновая торговая конференция «Global Grain Outlook 2018», 30 октября -2 ноября 2018 года, Турция, г. Анталья, «Rixos Premium Belek 5*»



При поддержке Министерства сельского хозяйства РФ

Российский Зерновой Союз при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации проведет **X Международную зерновую торговую конференцию «Global Grain Outlook 2018», 30 октября -2 ноября 2018 года, Турция, г. Анталья, «Rixos Premium Belek 5*»**

В рамках конференции будет проведен анализ современного состояния и перспектив развития ситуации на мировом рынке зерна, в первую очередь пшеницы. С докладами выступят представители ведущих мировых экспортеров зерна, которые представят свои оценки производства и потенциального российского экспорта зерна, зернобобовых и масличных культур, шрота и отрубей, растительного масла. Особое внимание будет уделено развитию торговли с Турцией - одного из основных покупателей российского зерна, зернобобовых и масличных, перспективам расширения и повышения эффективности торговых операций и налаживанию прямых контактов с новыми участниками зернового рынка России

Состоится дискуссия о трендах и перспективах развития логистики и рынка фрахта, влиянии на конъюнктуру рынка зерна курсовой политики и фьючерсных рынков, управлении рисками в международной торговле зерном. Особый акцент будет поставлен на обсуждение правовых аспектов поставок зерна.

За семь лет проведения в Международной зерновой торговой конференции суммарно приняли участие около 2 000 представителей из более, чем 30 стран мира, в том числе из России, Украины, Казахстана, США, Великобритании, Швейцарии, Германии, Франции, Турции, Египта, Сирии, Саудовской Аравии, ОАЭ, Иордании, Ливана, Туниса, Алжира и других стран.

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

т/ф.: +7 (495) 607-82-85, +7 (499) 975-53-57;

e-mail: rgu@grun.ru



Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России

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

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

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

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

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

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

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

В результирующем документе проработаны вопросы по направлениям:

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

Партнерство - заинтересованные организации приглашаются к сотрудничеству.

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

Тел.+7 499 975 26 16.

e-mail: bulavin@grun.ru

НОВОСТИ РЫНКА ЗЕРНА **Российская Федерация**

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

Россия: прошлый год по намолоту зерна начал догонять нынешний. Данные на 24 июля

По состоянию на 24 июля 2018 года зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 9 млн га (в 2017 г. – 6,9 млн га). Намолочено 33,3 млн тонн зерна (в 2017 г. – 30,1 млн тонн), при урожайности 37 ц/га (в 2017 г. – 43,6 ц/га). Из них пшеница озимая и яровая обмолочена с площади 7,5 млн га (в 2017 г. – 5,4 млн га), намолочено 28,8 млн тонн зерна (в 2017 г. – 24,3 млн тонн), при урожайности 38,3 ц/га (в 2017 г. – 45,2 ц/га). Ячмень озимый и яровой обмолочен с площади 780,8 тыс. га (в 2017 г. – 878,9 тыс. га), намолочено 2,4 млн тонн (в 2017 г. – 3,4 млн тонн), при урожайности 31,3 ц/га (в 2017 г. – 38,3 ц/га).

В Южном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 5,9 млн га (в 2017 г. – 4,7 млн га), намолочено 22,5 млн тонн зерна (в 2017 г. – 20,9 млн тонн), при урожайности 38,1 ц/га (в 2017 г. – 44,5 ц/га).

В Северо-Кавказском федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 2,3 млн га (в 2017 г. – 1,9 млн га), намолочено 8,6 млн тонн зерна (в 2017 г. – 8,1 млн тонн), при урожайности 37 ц/га (в 2017 г. – 41,6 ц/га).

В Центральном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 385,2 тыс. га (в 2017 г. – 191,2 тыс. га), намолочено 1,5 млн тонн зерна (в 2017 г. – 0,9 млн га), при урожайности 39,3 ц/га (в 2017 г. – 46,4 ц/га).

В Приволжском федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 376,1 тыс. га (в 2017 г. – 54,7 тыс. га), намолочено 638,5 тыс. тонн зерна (в 2017 г. – 145,8 тыс. тонн), при урожайности 17 ц/га (в 2017 г. – 26,7 ц/га).

Рапс обмолочен с площади 63,2 тыс. га (в 2017 г. – 70,7 тыс. га). Намолочено 115,4 тыс. тонн (в 2017 г. – 144,3 тыс. тонн), при урожайности 18,3 ц/га (в 2017 г. – 20,4 ц/га).

Картофель в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах выкопан с площади 8,7 тыс. га (в 2017 г. – 4,1 тыс. га). Накопано 232,7 тыс. тонн (в 2017 г. – 108,5 тыс. тонн), при урожайности 266,3 ц/га (в 2017 г. – 263,2 ц/га).

Овощи в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 26,3 тыс. га (в 2017 г. – 17,5 тыс. га). Собрано 350 тыс. тонн (в 2017 г. – 153,5 тыс. тонн), при урожайности 133,3 ц/га (в 2017 г. – 87,8 ц/га).

Минсельхоз РФ

25 июля. О старте уборочной кампании в Республике Татарстан

По состоянию на 25 июля 2018 года в 11 из 43 муниципальных районов Республики Татарстан приступили к уборке зерновых культур.

Первыми уборку начали аграрии Заинского района и на сегодняшний день обмолотили уже 2 тыс. га (более 5 % от общего объема площадей). Всего им предстоит убрать 37,2 тыс. га.

Общая площадь земель, которую предстоит убрать республиканским сельхозпроизводителям равна 1,8 млн га. Ожидается, что в ближайшие дни к обмолоту озимых приступят оставшиеся районы региона.

По данным метеорологов в ближайшие дни осадков в Республике Татарстан не ожидается, в связи с чем сложились благоприятные погодные условия для начала масштабной уборочной кампании.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

25 июля. О выявлении показателей безопасности в комбикормах специалистами ИЛ Ставропольского филиала

В испытательную лабораторию Ставропольского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» поступили 2 пробы комбикормов для кроликов с целью определения показателей безопасности. В результате исследований в одной из проб комбикорма было выявлено превышение содержания дезоксиниваленола (ДОНа) в 3 раза, в другой пробе - содержание дезоксиниваленола (ДОНа) оказалось на границе предельно допустимой концентрации (ПДК). Содержание нитратов в этих пробах было также превышено 380 мг/кг и 432 мг/кг (при норме не более 300 мг/кг).

После получения протоколов испытаний о несоответствии качества продукции по требованиям стандартов заявитель предоставил компоненты, входящие в состав данных комбикормов. В ходе анализа был обнаружен ряд несоответствий.

Так, в пробе кукурузы на кормовые цели фактическое содержание микотоксина дезоксиниваленола составило 1,3 мг/кг (при норме по нормативной документации 1,0 мг/кг). В пробе жмыха подсолнечного обнаружено превышение норм по двум показателям: содержание дезоксиниваленола составило 2,16 мг/кг (при норме 1,0 мг/кг), а содержание нитратов составило 468 мг/кг (при допустимом уровне 450 мг/кг). Заявителю выданы протоколы испытаний. В регистрации декларации о соответствии на комбикорма для кроликов отказано.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

25 июля. Алтай рассчитывает получить более 300 млн рублей на компенсацию затрат аграриев на ГСМ

Сумма компенсации на дополнительные затраты аграриев Алтайского края на ГСМ составит более 300 млн рублей. Поступление средств ожидается в августе-сентябре 2018 года, сообщил в среду на аграрном семинаре в Зональном районе региона врио губернатора края Виктор Томенко.

3

"Проблемой текущего сезона стал рост цен на нефтепродукты, это отрицательно сказывается на финансовом состоянии сельхозтоваропроизводителей и конкурентоспособности продукции. <...> На федеральном уровне принято решение о компенсации части затрат в связи с увеличением цены на ГСМ. Ожидаем, что в августе-сентябре, с учетом софинансирования краевого бюджета, получим более 300 млн рублей поддержки", - сказал Томенко.

Врио губернатора отметил, что государственная поддержка поможет аграриям в уборочной кампании.

Яровой сев в этом году составил 4,5 млн га - в крае скорректирована структура посевных площадей. Увеличена площадь под масличными культурами при снижении площади под яровой пшеницей и гречихой, посевная площадь технических культур впервые в крае превысила 1 млн га. В два раза по сравнению с 2017 годом выросла площадь под соей - до 115 тыс. га, в 2,7 раза увеличена площадь рапса ярового - 137 тыс. га.

В Алтайском крае в этом году 6 июня был введен режим ЧС из-за долгих весенних холодов, дождей и переувлажнения почвы. 10 июля он был снят. По данным краевого Минсельхоза, в регионе проведен комплекс мероприятий по снижению последствий непогоды. Хозяйства изменили структуру посевных площадей, сделав акцент на культуры с коротким периодом созревания.

Как поясняют в ведомстве, режим ЧС давал возможность сельхозпроизводителям решить вопросы по пролонгации займов, привлеченных на комплекс полевых работ. Аграрная отрасль - одна из ключевых в экономике Алтайского края. Регион располагает самой большой в России пашней. Ее площадь составляет около 6,5 млн га.

Минсельхоз РФ

25 июля. Министр сельского хозяйства РФ Патрушев возглавил набсовет Россельхозбанка

Министр сельского хозяйства РФ Дмитрий Патрушев избран главой наблюдательного совета Россельхозбанка. Об этом сообщила пресс-служба банка по итогам заседания набсовета.

"По итогам заседания в соответствии с директивой правительства РФ председателем наблюдательного совета АО "Россельхозбанк" избран министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев", - говорится в сообщении.

До 30 июня этого года председателем набсовета являлся бывший вице-премьер РФ Аркадий Дворкович, сейчас он возглавляет фонд "Сколково".

До назначения на пост министра Дмитрий Патрушев возглавлял Россельхозбанк. Он входит в состав наблюдательного совета банка с мая 2010 года.

В начале июля акционеры кредитной организации избрали новый состав наблюдательного совета. Среди новых членов набсовета РСХБ - председатель правления банка Борис Листов. При этом в новый состав не вошел Денис Морозов, возглавлявший набсовет в 2014-2015 годах.

3

Кроме Бориса Листова в наблюдательный совет Россельхозбанка вошли: бывший вице-премьер РФ Аркадий Дворкович, советник главы РСХБ Олег Богомолов, замминистра финансов России Андрей Иванов, министр сельского хозяйства РФ Дмитрий Патрушев, глава Росимущества Дмитрий Пристансков, специальный представитель "Росатома" в Африке Владимир Стржалковский, бывший зампред правления Нордеа банка Михаил Генис, а также ректор Финансового университета при правительстве России Мухадин Эскиндаров.

Минсельхоз РФ

25 июля. В Нижегородском регионе стартовала уборочная кампания

Первыми к уборке приступили аграрии Воротынского и Городецкого районов. Убраны первые 140 га пшеницы. Общая уборочная площадь зерновых культур составит 563,3 тыс. га.

«Для организованного проведения комплекса уборочных работ, заготовки кормов и сева озимых культур в 2018 году министерством утвержден план мероприятий», - заявил и.о.министра сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области Алексей Морозов.

Напомним, сельхозтоваропроизводители региона продолжают заготовку кормов. На 23 июля 2018 года убрано 205 тыс. га (66%) трав, заготовлено 136 тыс. тонн сена (58%), 401,2 тыс. тонн сенажа (76%) и 94,7 тыс. тонн силоса (14%).

Ранее сообщалось, глава Нижегородской области Глеб Никитин дал поручение увеличить господдержку на подготовку к посевной кампании почти на 200 млн рублей до 1,4 млрд рублей. Эти средства аграрии могли использовать на закупку горюче-смазочных материалов, семян, удобрений, запчастей для сельхозтехники и другие необходимые расходы.

Минсельхоз РФ

24 июля. Россия выиграла у Украины спор в ВТО о пошлинах на удобрения

Арбитраж Всемирной торговой организации (ВТО) признал правоту России в ее споре с Украиной по поводу применения Киевом антидемпинговых мер в отношении нитрата аммония российского производства. Как сообщил корреспондент ТАСС в пятницу постоянный представитель РФ при ВТО Геннадий Овечко, в соответствии с иском, поданным Россией в мае 2015 года, третейская группа ВТО удовлетворила подавляющее большинство претензий.

"Мы расцениваем это как безусловную победу России. Третейская группа удовлетворила подавляющее большинство наших претензий, и самое главное - были поддержаны наиболее принципиальные из них, - отметил постоянный представитель РФ. "Как следствие, меры Украины были признаны не соответствующими положениям соглашения ВТО по антидемпингу. Третейская группа обязала Украину привести свои меры в соответствии с правилами организации", - подчеркнул Овечко.

Он пояснил, что в принципиальном плане в этом споре Россия оспаривала так называемую методику энергокорректировок. "Мы вообще против нее, нам она

3

активно не нравится, мы усматриваем в ее существовании и применении нарушение более двух десятков положений соглашения ВТО по антидемпингу", - подчеркнул собеседник агентства. По его словам, Киев отказывался принимать во внимание внутрироссийские цены на газ при производстве нитрата аммония. Арбитры указали, что на это у компетентного органа Украины не было надлежащих оснований.

"В целом вся методика, которую Украина копировала у ЕС, была признана не соответствующей праву ВТО", - констатировал Овечко. Кроме того, третейская группа отказалась принимать во внимание аргументы Украины о том, что Россия якобы нарушила обязательства, вытекающие из протокола о ее присоединении к ВТО, и "сочла их не имеющими никакого отношения к делу". В итоге третейская группа "признала Киев виновным в несоблюдении целого ряда положений соглашений ВТО по антидемпингу".

В июле 2014 года Украина на пять лет повысила антидемпинговые пошлины на ввоз нитрата аммония (аммиачной селитры) из России. В РФ обратили внимание, что эти меры были приняты таким же образом, как и в Европейском союзе, то есть с использованием энергокорректировок. По мнению Москвы, это не соответствует правилам ВТО, в связи с чем в мае 2015 года РФ подала иск к Украине

Финмаркет

24 июля. О выявлении специалистами ИЛ Алтайского филиала нестандартной партии гороха кормового

В июне текущего года в Алтайский филиал ФГБУ «Центр оценки качества зерна» поступила заявка на подтверждение качества двух партий гороха кормового для отгрузки на экспорт, исследования проводились на соответствие требованиям ГОСТ Р 54630-2011 «Горох кормовой. Технические условия». Специалистом испытательной лаборатории Алтайского филиала был произведен отбор проб от предоставленных двух партий (масса каждой партии 25 тонн).

В ходе проведения лабораторных испытаний по показателям качества и безопасности, специалистами филиала было установлено несоответствие требованиям нормативных документов ГОСТ Р 54630-2011 «Горох кормовой. Технические условия» по показателю – содержание сухого вещества (844 и 843 г/кг при норме 850 г/кг). В следствии чего, данная партия зерна, не соответствующая требованиям ГОСТ Р 54630-2011, признана нестандартной.

На партии нестандартной продукции выданы протоколы испытаний и решение об отказе в выдаче сертификатов качества.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна

24 июля. Об исследовании зерна нового урожая Волгоградским филиалом

Уборочная кампания в регионе в самом разгаре. На сегодняшний день намолочено порядка 2 млн тонн зерна, из них на хранение элеваторам и хлебоприемным предприятиям сдано около 300 тыс. тонн. Зернотрейдеры уже начали отгрузку зерна нового урожая на экспорт.

3

Соответствие качества и безопасности зерна условиям поставки и требованиям стран-импортеров подтверждают специалисты Волгоградского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна».

Первые пять судовых партий пшеницы (общей массой 13,2 тыс. тонн), на которые выданы сертификаты качества ФГБУ «Центр оценки качества зерна», были отгружены в Турцию, Иран, Судан и Грецию.

Согласно экспортным контрактам, качество пшеницы должно соответствовать международным стандартам ISO по показателям: содержание протеина (не ниже 12,5 %), содержание клейковины (не менее 25 %), энергия деформации (не менее 180x10⁴ДЖ), число падения (не менее 200 сек.) и др.

По результатам испытаний установлено, что волгоградская пшеница соответствует самым высоким запросам импортеров по качеству и безопасности.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

24 июля. Об исследовании зерна нового урожая Ставропольским филиалом

В июле специалистами Ставропольского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» было отгружено 17,5 тыс. тонн зерновой продукции. Отобрано 317 транспортных средств (вагоны, автомобили, контейнеры). Исследовано 260 проб, на которых было проведено 3120 исследований. Выдано 260 сертификатов качества. Экспорт продукции осуществлялся через внутренние пункты пропуска.

С 1 по 20 июля 2018 года продукция была направлена в 7 стран мира. Наибольшие объемы отгружали в Азербайджан – 12,3 тыс. тонн, Грузию – 2,4 тыс. тонн, Армению – 2,6 тыс. тонн, Ирак – 0,67 тыс. тонн, Индию – 0,13 тыс. тонн (горчица), Германия – 0,040 тыс. тонн (горчица) и Украину – 0,91 тыс. тонн (крупы). Основной экспортируемой продукцией за отчетный период является пшеница, которой было отгружено 15,5 тыс. тонн или 86 % от общей доли экспорта региона.

Выданные сертификаты качества свидетельствуют о соответствии сертифицированной продукции требованиям стран-импортеров по качеству и безопасности зерна.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

24 июля. Средняя урожайность зерна в Воронежской области 32,6 ц/га

Во всех районах Воронежской области приступили к уборке урожая зерновых и зернобобовых культур. Средняя урожайность зерна на сегодняшний день на уровне 32,6 ц/га.

Площадь засева по области составляет 1,5 млн га. На данный момент обмолочено – 147,7 тыс. га.

Показатель средней урожайности в регионе в этом году упал до 32,6 ц/га. Напомним, в 2017 году аграрии впервые собрали с полей Воронежской области 5,5 млн тонн зерна. Средняя урожайность в прошлом году составила 41,5 ц/га – это лучший результат в истории полеводства региона. В 2016 году урожайность зерна была чуть ниже – 34,3 ц/га. Сейчас Воронежские аграрии собрали 481,8 тыс. тонн сельскохозяйственных культур.

3

Самые эффективные показатели наблюдаются в районах:

Лискинском - 48 ц/га,

Новоусманском - 46,2 ц/га,

Аннинском - 45,6 ц/га,

Нижнедевицком - 43,7 ц/га,

Острогожском - 43,2 ц/га.

В Воронежском филиале ФГБУ «Центр оценки качества зерна» ведутся работы по обследованию качества зерна нового урожая.

[ФГБУ «Центр оценки качества зерна»](#)

24 июля. В Башкирии идет уборка озимого рыжика

Страда в Башкирии началась с уборки озимого рыжика. Как сообщили в Минсельхозе РБ, эта масличная культура убрана на сегодня на 622 га (11% всех посевов). При урожайности 9,5 центнеров с одного гектара, семян рыжика намолочено 109 тонн.

Уборку ведут хозяйства двух районов — Кююргазинского и Федоровского. Всего же озимой рыжик присутствует в севообороте 12 районов региона. Основная ценность рыжикового масла — в высоком содержании незаменимых жирных кислот.

[РИА Новости](#)

23 июля. Менее 2% площадей осталось убрать ставропольским хлеборобам

На Ставрополье уже 23 территории завершили уборку зерновых. В целом по краю осталось освободить менее двух процентов уборочных площадей.

По данным на 23 июля, валовый намолот превысил 7,94 миллиона тонн зерна, из которых почти полтора миллиона — это вклад фермерских хозяйств. Средняя урожайность в регионе остается на уровне 37,5 центнера с гектара. Самые тяжелые хлебные «караваи» — весом свыше 600 тысяч тонн — по-прежнему у новоалександровцев и ипатовцев. Лидерство же по урожайности удерживает Кочубевский район, где собирают в среднем 81,2 центнера на круг.

[Ставропольская правда](#)

23 июля. Более 18 тыс. тонн некачественного зерна выявлено на складах в Татарстане

В I полугодии 2018 года в Татарстане провели более 2,2 тыс. проверок качества зерна, в ряде проб выявлены опасные вредители, несоответствие по запаху и нарушение других показателей, - сообщает пресс-служба Минсельхоза РТ

По данным министерства с начала года в республике было исследовано 318,5 тыс. тонн зерна, выдано 1,7 тыс. сертификатов соответствия на объем 201,3 тыс. тонн и 37 сертификатов качества международного образца. Исследования проводились сотрудниками испытательной лаборатории филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» в Республике Татарстан.

«Выявлено 18,7 тыс. тонн продукции, не соответствующей требованиям нормативных документов, в том числе 2,2 тыс. тонн продукции, зараженной

3

вредителями хлебных запасов, 8,6 тыс. тонн продукции дефектной по запаху, 7,8 тыс. тонн не соответствующей по другим показателям качества», - отметили в пресс-службе министерства.

Как уточнили в «Центре оценки качества зерна», больше всего некачественного зерна выявлено при исследований складов с пшеницей и ячменем. В частности, с 13 по 19 июля было забраковано 1,1 тыс. тонн пшеницы по показателям: «запах», «зараженность вредителями хлебных запасов», «зерновая примесь», «вредная примесь», «сорная примесь».

РБК Татарстан

23 июля. Россия в январе-мае увеличила импорт пальмового масла на 26,9%

В январе-мае 2018 года Россия увеличила импорт пальмового масла и его фракций на 26,9% по сравнению с январем-маем прошлого года - до 412 тыс. тонн, свидетельствуют данные Федеральной службы госстатистики (Росстата). В мае импорт вырос в годовом выражении на 29,3% - до 77,2 тыс. тонн. При этом в январе-мае прошлого года было зафиксировано снижение импорта пальмового масла на 11,1%.

Импорт кокосового (копрового) масла, и масла бабассу за январь-май сократился в годовом выражении на 10,1% - до 31,6 тыс. тонн.

Ввоз подсолнечного, сафлорового и хлопкового масел вырос в 2,1 раза - до 13,7 тыс. тонн.

За пять месяцев РФ ввезла 23,9 тыс. тонн сливочного масла, что на 42% меньше, чем в январе-мае е прошлого года.

Импорт мяса снизился в январе-мае на 35,7%, до 159 тыс. тонн, мяса птицы - на 10,1%, до 82,9 тыс. тонн, рыбы увеличился на 1,9%, до 175 тыс. тонн.

Минсельхоз РФ

23 июля. В Калмыкии ущерб от засухи составил более 250 миллионов рублей

Об этом сообщает официальный сайт министерства сельского хозяйства РК. Напомним, в этом году на территории Калмыкии сложились неблагоприятные погодные условия. На территории восьми районов был введен режим чрезвычайной ситуации из-за почвенной засухи.

В минсельхозе Калмыкии отмечают, что согласно проведенным обследованиям состояния посевов от засухи пострадал 71 сельхозтоваропроизводитель, гибель сельскохозяйственных культур отмечена на площади 49,5 тысяч га, а материальный ущерб по фактическим затратам составил 259,8 миллионов рублей.

В настоящее время для оказания государственной помощи пострадавшим от засухи сельхозтоваропроизводителям подготовлен необходимый пакет документов и направлен на экспертизу в министерство сельского хозяйства РФ.

Между тем, несмотря на засуху, хлеборобы республики продолжают проведение сезонных полевых работ. Близится к завершению уборка зерновых и зернобобовых культур. На 20 июля 2018 года зерновые и зернобобовые культуры обмолочены на общей площади 180,5 тысяч га (91,7 % от общей площади уборки). Валовой сбор

3

зерна составляет – 357,5 тыс. тонн. Наибольшее количество зерна намолотили хозяйства Яшалтинского (146,7 тысяч тонн) и Городовиковского районов (88,5 тысяч тонн), отмечается в официальном сообщении.

РИА Калмыкия

23 июля. Минсельхоз России: кредитование сезонных полевых работ выросло на 22,38%

По состоянию на 19 июля общий объем выданных кредитных средств на проведение сезонных полевых работ вырос до 215,55 млрд рублей, что на 22,38% больше, чем на аналогичную дату прошлого года.

В частности, АО «Россельхозбанк» выдано кредитов на сумму 168,85 млрд рублей (+12,87%), ПАО «Сбербанк России» – 46,7 млрд рублей (+76%).

Справочно: В целом в 2017 году предприятиям и организациям АПК на проведение сезонных полевых работ было выдано кредитных ресурсов на сумму 317,02 млрд рублей, в том числе АО «Россельхозбанк» – 270,87 млрд рублей, ПАО «Сбербанк России» – 46,15 млрд рублей.

Минсельхоз РФ

23 июля. На Кубани собрали рекордный урожай зерновых

На Кубани завершили уборку зерновых, собрав 10,4 млн т. Это на 100 тыс. т больше, чем в прошлом году. Об этом сообщил губернатор Вениамин Кондратьев.

«На Кубани завершена уборка зерновых колосовых и зернобобовых культур. В этом году аграрии Краснодарского края одними из первых в стране приступили к жатве и одними из первых ее завершили», — сказал глава региона.

По его словам, непростые погодные условия не помешали аграриям собрать рекордный урожай зерна, превысив объем прошлого года на 100 тыс. т.

«В итоге в наших закромах больше 10,4 млн т качественного зерна. Из них 9,267 млн т — это пшеница», — сказал Кондратьев.

Передовиками стали Тбилисский, Брюховецкий и Новокубанский районы. Урожайность в этих муниципалитетах составила 72-76 ц с 1 га при среднестатистическом показателе 64,1 ц с 1 га.

«В этот рекорд вложено немало сил и средств. Это заслуга всех, кто работал в полях без праздников и выходных — агрономов, комбайнеров, механизаторов. Конечно, очень нам помогают и наши ученые. Они обеспечивают практически всю страну проверенными сортами зерновых культур, которые дают высокую урожайность даже в сложных погодных условиях», — цитирует Кондратьева РИА «Новости».

Как писал интернет-портал «Кубань 24», в результате шквалистого ветра и града 30 июня были повреждены более 60 тыс. га в Тимашевском, Кореновском, Брюховецком и Павловском районах.

Кубань24

3

23 июля. Об исследовании пшеницы урожая 2018 года специалистами ИЛ Белгородского филиала

Полевые работы по уборке ранних зерновых культур на Белгородских землях идут полным ходом. С 11 по 19 июля специалистами испытательной лаборатории Белгородского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» обследовано всего 14 500 тонн зерна пшеницы, отобрано и проанализировано 20 проб. По результатам исследований на определение количества и качества клейковины, 92 % обследованного объема зерна пшеницы относится к 4 классу и 8 % - к 3-у классу (ГОСТ 9353-2016 Пшеница. Технические условия).

На данный момент в Белгородской области ливневые дожди стали причиной остановки полевых работ. Особенно сложная ситуация сложилась в районах, где количество осадков, выпавших за последние два дня, превысило норму в 4,5 раза. Еще в нескольких районах из-за ливней возникла опасность водно-эрозионных процессов.

После дождей в испытательную лабораторию филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» поступили три пробы пшеницы, полученные после уборки 580 га площадей в Ивнянском районе Белгородской области. В процессе испытаний были выявлены проросшие зерна в количестве 4,2 % в первой пробе, 10,4 % во второй и 25,2 % в третьей. Число падения (ЧП) 164 ед., 80 ед. и 62 ед. соответственно. В данном случае хорошо видна зависимость ЧП от содержания проросших зерен.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

23 июля. Сбор урожая озимых зерновых в Ростовской области подходит к завершающему этапу

Хозяйства региона убрали 2,5 млн гектаров ранних зерновых, что составляет 80 % от всех уборочных площадей. На протяжении второй декады месяца на территории области идут дожди, которые затрудняют уборочные работы в некоторых районах.

Аграрии Дона собрали 8,3 млн тонн озимых культур (при средней урожайности 33,2 ц/га).

По валовому сбору на первом месте пока аграрии зерноградского района, собравшие 576,1 тысяч тонн.

Лидирует по наибольшей урожайности с га Багаевский район – средняя урожайность составляет 44,4 ц/га.

Специалисты Ростовского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» продолжают работу по обследованию качества зерна нового урожая.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

Украина

25 июля. Украинские аграрии собрали 20 млн тонн зерна нового урожая

По состоянию на 25 июля 2018 года в Украине намолочено 20 млн тонн зерна нового урожая с 6,3 млн га (65% к прогнозу) при урожайности 31,9 ц/га.

Как передает "ПроАгро" со ссылкой на пресс-службу Минагрополитики, в том числе убрано:

- озимой пшеницы - 15 млн тонн с 4,4 млн. га (70%) при урожайности 34,2 ц/га;
- яровой пшеницы - 37 тыс. тонн с 16 тыс. га (9%) при урожайности 23,0 ц/га;
- озимого ячменя - 2,9 млн. тонн с 816 тыс. га (99%) при урожайности 35,1 ц/га;
- ярового ячменя - 1,3 млн. тонн с 628 тыс. га (41%) при урожайности 19,9 ц/га;
- гороха - 541 тыс. тонн с 319 тыс. га (75%) при урожайности 17,0 ц/га.

Также намолочено 67 тыс. тонн ржи с 27,5 тыс. га (19%) при урожайности 24,5 ц/га и 16 тыс. тонн овса с 9,3 тыс. га (5%) до прогноза при урожайности 17,5 ц/га.

Кроме того, собрано 2,3 млн. тонн озимого рапса с 902 тыс. га (92%) при урожайности 25,8 ц/га и 11 тыс. тонн ярового рапса с 7,5 тыс. га (14%) с прогнозом при урожайности 15 ц/га.

УНИАН

25 июля. Украина в январе-июне 2018 г. сократила производство хлеба и муки почти на 10%

По итогам января-июня 2018 года производство хлеба и хлебобулочных изделий недлительного хранения в Украине составило 468 тыс. тонн, что на 9,8% уступает показателю аналогичного периода годом ранее.

Как передает "ПроАгро" со ссылкой на данные Госстата, в июне производство данной продукции составило 74,4 тыс. тонн, что на 14,6% ниже показателя аналогичного периода прошлого года, и на 8,6% - результата мая 2018 года.

Что касается объемов производства пшеничной и пшенично-ржаной муки, то по итогам января-июня они сократились на 8,1% в сравнении с прошлогодним показателем и составили 819 тыс. тонн.

При этом в июне украинскими предприятиями было произведено 114 тыс. тонн данной продукции, что на 22,1% уступает показателю аналогичного месяца 2017 г. и на 8,1% - мая текущего года.

ПроАгро

25 июля. Украина с начала 2018/19 МГ экспортировала 1,5 млн т зерновых

Украина с начала 2018/19 МГ, по состоянию на 25 июля 2018 г., экспортировала 1,49 млн т зерновых, что на 269 тыс. т меньше показателя за аналогичный период прошлого года.

Об этом сообщает Минагропрод.

3

С начала 2018/19 МГ Украина экспортировала:

- пшеницы — 433 тыс. т (-53 тыс. т);
- ячменя — 430 тыс. т (-84 тыс. т);
- кукурузы — 631 тыс. т (-131 тыс. т).

Напомним, что по состоянию на 23 июля 2018 г. аграрии продолжают сбор ранних зерновых и зернобобовых культур, который проведен на площади 5,96 млн га или 62% к прогнозу.

Latifundist.com

24 июля. Эксперты понизили прогноз производства и экспорта пшеницы в Украине

Агентство УкрАгроКонсалт понизило свой прогноз производства пшеницы в Украине в 2018г. на 3,1% до 24,5-24,7 млн. тонн из-за неблагоприятных погодных условий. Прогноз экспорта снижен с 16 млн. тонн до 15,5 млн. тонн.

На 23 июля средний показатель урожайности озимой пшеницы составил 33,9 ц/га против 35,8 ц/га в прошлом году.

В тоже время агентство повысило прогноз производства кукурузы с 26,6 млн. тонн до 27,3-27,5 млн. тонн. В случае, если погодные условия будут благоприятствовать, то УкрАгроКонсалт не исключает, что производство кукурузы достигнет 28-28,5 млн. тонн. Прогноз экспорта украинской кукурузы в сезоне 2018/19 не изменился – 21 млн. тонн.

УкрАгроКонсалт

23 июля. Урожай подсолнечника в 2018/19 МГ увеличится на 9%

Валовый сбор семян подсолнечника в Украине в 2018/19 МГ прогнозируется на уровне 14,6 млн т. Что на 9% превышает прошлогодний результат за счет роста площадей под масличной (6,4 млн га) и ее урожайности (2,3 т/га).

Аграрии отмечают, что несмотря на засушливый характер погоды и длительное отсутствие дождей, в особенности в южных и восточных регионах выращивания подсолнечника в Украине, влагообеспеченность почвы в настоящее время достаточная, и корневая система растений сильная.

Также, в России прогнозируют производство семян подсолнечника в 2018/19 МГ на уровне 10,5 млн т. Прогнозируемая урожайность масличной оставлена без изменений на уровне 1,41 т/га.

Отмечается, что аналитики USDA в июльском отчете снизили прогноз урожая подсолнечника по Украине на 2 млн т — до 13,5 млн т, по РФ — на 1 млн т, до 10,5 млн т.

Напомним, что объем мирового производства подсолнечного масла за последние 10 сезонов возрос более чем на 8 млн т.

Latifundist.com

23 июля. Аграрии Украины уже намолотили почти 19 миллионов тонн зерна

Украинские аграрии по состоянию на 23 июля намолотили 18,9 млн тонн зерна с площади 6 млн га, сообщает пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия.

В частности, аграрии собрали озимой пшеницы 14,3 млн тонн на площади 4,2 млн га, или 67% к прогнозу; яровой пшеницы – 30 тыс. тонн на площади 13 тыс. га, или 7% к прогнозу; ярового ячменя – 1,1 млн тонн на площади 563 тыс. га, или 37% к прогнозу; гороха - 510 тыс. тонн на площади 306 тыс. га, или 72% к прогнозу.

Средняя урожайность зерновых составляет 31,7 ц/га.

Также собрано 60 тыс. тонн ржи с 25 тыс. га (17% к прогнозу) при урожайности 23,5 ц/га и 13 тыс. тонн овса с 8 тыс. га (4,1%) при урожайности 16,6 ц/га.

Кроме того, намолочено 2,3 млн тонн озимого рапса с 878 тыс. га (90%) при урожайности 25,7 ц/га и 10,3 тыс. тонн ярового рапса с 6 тыс. га (11,3%) при урожайности 16,6 ц/га.

Как сообщал УНИАН, Минагропрод сохранил прогноз урожая зерновых в 2018 году на уровне 60 млн тонн.

Согласно данным Государственной службы статистики, урожай зерновых и зернобобовых культур в Украине в 2017 году уменьшился на 7,3% по сравнению с 2016 годом и составил 61,3 млн тонн.

УНИАН

23 июля. В Украине работают над новыми требованиями к пшенице

Министерство аграрной политики и продовольствия Украины совместно с техническим комитетом стандартизации, представителями отраслевых ассоциаций и украинской науки при поддержке проекта IFC «Реформирование инвестиционного климата» начало просмотр государственного стандарта на пшеницу «Пшеница. Технические условия».

«Решение о пересмотре стандарта обусловлено необходимостью его обновления для оптимизации процессов производства, хранения и переработки пшеницы. При этом обязательным при разработке новой редакции является сбалансирование и учета интересов отечественного производителя, мукомольной и хлебопекарной отраслей, а также создание благоприятных условий ведения бизнеса и международной торговли», — сообщила заместитель министра аграрной политики и продовольствия Украины Елена Ковалева.

В рамках работы над стандартом сейчас рассматриваются предложения по уменьшению количества классов непродовольственного зерна, а также обсуждаются корректировки отдельных показателей качества пшеницы, приближение к международным требованиям.

Первое рассмотрение текста документа состоится на заседании ТК 170 «Зерновые и продукты их переработки» в сентябре этого года.

3

Напомним, что в 2017/18 МГ Украина поставила на внешние рынки 39,4 млн т зерновых культур на \$6,4 млрд.

Укринформ

23 июля. Украина ведет переговоры с ЕС и США о введении санкций против черноморских портов РФ из-за блокады Азовского моря - Омелян

Со второй половины апреля российские пограничники начали досматривать иностранные суда, направляющиеся как к портам Украины, так и из портов Украины. Количество задержанных российскими пограничниками судов ежедневно растет.

Украина ведет переговоры с европейскими и американскими партнерами относительно ввода санкций против черноморских портов РФ за блокаду Азовского моря.

Об этом министр инфраструктуры Украины Владимир Омелян сообщил в эфире телеканала "112 Украина".

"Мы проводим переговоры с нашими европейскими, американскими партнерами, чтобы соответствующие санкции были применены и к черноморским портам РФ за блокаду Азовского моря и украинских портов в Азовском море", - отметил Омелян.

Он добавил, что россияне жестоко поплатятся за строительство Керченского моста.

"Мы видим, что санкционная волна не уменьшается, а наоборот увеличивается. Последнее рассмотрение в Конгрессе США о расширении списка санкций и вообще возможности признания России как страны, которая спонсирует терроризм, - более, чем адекватный ответ на все бесчинства РФ. Мы видим, что уже 6 человек из ЕС, которые были причастны к строительству этого моста, находятся под санкциями", - сказал Емельян.

Как сообщал УНИАН, по данным Госпогранслужбы, начиная со второй половины апреля, российские пограничники начали досматривать иностранные суда, направляющиеся как к портам Украины, так и из портов Украины.

В Госпогранслужбе отмечают, что Украина является заложником ситуации с 2004 года, а именно - Соглашения о сотрудничестве между Украиной и РФ в Азовском море и Керченском проливе, которая определяет Азовское море как море внутреннего пользования двух государств. Таким образом, как российские, так и украинские пограничники могут осматривать те суда, которые, по их мнению, вызывают некие подозрения.

По данным Администрации морских портов Украины, количество задержанных российскими пограничниками для досмотра судов ежедневно растет, и на 16 июля составило 148 единиц.

Президент Украины Петр Порошенко сообщил, что отдал приказы министру обороны, начальнику Генштаба и командующему ВМС принять меры по предотвращению массовых задержаний россиянами судов, следующих через Керченский пролив.

УНИАН

Беларусь

25 июля. Первый миллион тонн зерна собран в Беларуси

По данным на 25 июля, зерновые и зернобобовые культуры убраны с территории 367,8 тыс. га, что составляет 17,2% запланированной площади. Всего по стране намолочено свыше 1 млн т зерна при средней урожайности 29,2 ц/га. В нынешнем году массовая уборка началась раньше по сравнению с прошлым годом. В 2017 году по состоянию на 25 июля аграрии собрали 200,6 тыс. т зерна.

По темпам работ лидирует Брестская область: там убрано 48,6% от плана (163,5 тыс. га). В Гродненской области убрано 28,7% площадей (94,4 тыс. га), Гомельской - 13,9% (45,9 тыс. га), Минской - 11,5% (56,3 тыс. га). В Витебской и Могилевской областях уборка зерна только начинается, там убрано 1,94% площадей (6,39 тыс. га) и 0,36% (1,17 тыс. га) соответственно.

Белта

25 июля. Производство сельхозпродукции в фермерских хозяйствах с 2011 года выросло в два раза

Объем производства сельхозпродукции в фермерских хозяйствах с 2011 года возрос в два раза, сообщил сегодня на пресс-конференции консультант отдела реформирования предпринимательства и малых форм хозяйствования Министерства сельского хозяйства и продовольствия Иван Кошля.

"В нашей стране насчитывается 3168 крестьянских (фермерских) хозяйств. Их количество ежегодно увеличивается. В их пользовании находится 180 тыс. га земли. Средний размер земельного участка в фермерских хозяйствах составляет около 78 га. Основная специализация - растениеводство. Объемы производства продукции сельского хозяйства в фермерском секторе по сравнению с 2011 годом выросли в два раза. Рентабельность продаж за последние шесть лет не опускалась ниже 17%. Удельный вес фермерских хозяйств в общем объеме производства сельхозпродукции составляет более 2%", - сказал Иван Кошля.

Белта

24 июля. МАРТ проводит расследование по поводу резкого роста цен на мясо птицы

МАРТ проводит расследование по поводу одномоментного заметного роста цен на мясо птицы в Беларуси. Об этом в эфире телеканала "Беларусь 1" сообщил заместитель министра антимонопольного регулирования и торговли Иван Вежновец, сообщает БЕЛТА.

"В ходе мониторинга ценовой ситуации в июне-июле заметили, что цены на мясо птицы существенно выросли. Причем рост произошел за счет цены производителей.

3

При тех же торговых надбавках производители увеличили цену и отменили скидки, которые раньше предоставлялись. По отдельным торговым объектам цена на мясо птицы выросла до 28%. Таким образом одномоментно себя повели крупнейшие производители птицы, их порядка семи. Остальные, которые не занимают существенной доли на рынке, подтянулись за лидерами и подняли цены примерно на таком же уровне", - отметил Иван Вежновец. При этом он подчеркнул, что объективных факторов для повышения цен от производителей на таком уровне нет.

"Такое единовременное повышение цен без объективных причин имеет все признаки ценового сговора. Поэтому на этой неделе мы издали соответствующий приказ и начали антимонопольное расследование в отношении крупнейших производителей. На текущий момент о наличии факта нарушения говорить не приходится - расследование только началось", - добавил замминистра.

Согласно законодательству, антимонопольное расследование для сбора данных может длиться до трех месяцев. "Но, понимая социальную ответственность и необходимость скорейшего решения вопроса, постараемся ускорить расследование", - сказал Иван Вежновец.

Если будет выявлен факт нарушения, материалы будут переданы в суд для дальнейшего привлечения субъектов хозяйствования к административной ответственности. Штраф может составить до 10% годовой выручки от реализации всей птицы.

Белта

Доллар и евро на торгах 24 июля подешевели, российский рубль подорожал

Доллар и евро на торгах 24 июля подешевели, российский рубль подорожал. Такая информация размещена на сайте Белорусской валютно-фондовой биржи. Доллар стал дешевле на Br0,0016 и стоит Br1,9879 (23 июля - Br1,9895 за \$1).

Евро подешевел на Br0,0091 до Br2,3226 (23 июля - Br2,3317 за 1 евро).

Курс российского рубля вырос на Br0,0084 до Br3,1589 за 100 российских рублей (23 июля - Br3,1505 за 100 российских рублей).

Белта

24 июля. В Беларуси в 2018 году планируется собрать более 1 млн т зерна кукурузы

В Беларуси в 2018 году планируется собрать более 1 млн т зерна кукурузы, сообщил в интервью "Сельская газета" министр сельского хозяйства и продовольствия Леонид Заяц.

Министр подчеркнул, что зерна в этом году будет достаточно для того, чтобы обеспечить продовольственную безопасность. "Кроме того, в стране есть еще запас прошлогоднего урожая. Уменьшение сбора колосовых надеемся компенсировать зерном кукурузы, которого предполагается собрать более миллиона тонн. Поэтому не будет проблем и с фуражом", - сказал он.

С первого укоса по стране заготовлено чуть больше кормов, чем год назад. "Но июньская засуха создала проблемы с отрастанием трав. В июле ситуация

3

улучшилась, но дожди не дают возможности вести заготовку высокими темпами. Ставится задача всем хозяйствам обеспечить полноценные рационы животным, чтобы зимой не было переброски кормов. Сейчас активно отрастают травы вторых и третьих укосов, резервом станут однолетние, хорошие виды на кукурузу. Словом, есть предпосылки для того, чтобы заготовить необходимое количество кормов", - отметил Леонид Заяц.

В текущем году необходимо построить 1723 траншеи, в которые можно поместить почти 3,5 млн т кормов. Уже возведено 536 таких хранилищ, остальные в стадии строительства. К 1 октября все траншеи будут готовы, сказал министр

Белта

Казахстан

25 июля. Во вторник на ETC осталась одна позиция по пшенице со встречным предложением

Во вторник в секции сельхозпродукции ETC осталась только одна позиция на продажу и покупку пшеницы. Все остальные позиции по сельхозпродукции с заявками либо на продажу, либо на покупку не имеют встречных предложений. Но эта позиция не реализуется в сделку. Ценовое противостояние продолжается.

В режиме двойного анонимного аукциона появился покупатель пшеницы 4 класса, клейковина 18%, натура 700 г/л на базисе EXW. Но сделка не состоялась из-за ценовых различий. Покупатель хотел продать 1000 тонн по цене 44500 тенге за тонну, а покупатель готов был купить эту партию по цене 42000 тенге за тонну.

Напомним, в понедельник в режиме классической торговли продавцы сняли заявку на продажу пшеницы 5 класса, которую они предлагали на базисе EXW в объеме 5000 тонн по цене 38500 тенге за тонну. Осталось две заявки на покупку 5000 тонн ячменя 2 класса по цене 28000 тенге за тонну и 5000 тонн пшеницы 4 класса по цене 38000 тенге за тонну.

Прошлая неделя в секции сельхозпродукции ETC по состоявшимся сделкам была опять неполной. Контракты прошли в понедельник, вторник и пятницу. Количество сделок не превысило их предыдущую численность, но объемы продаж пшеницы увеличились почти в 2 раза. Все четыре сделки прошли на базисе EXW в режиме классической торговли и двойного анонимного аукциона.

В общем, за недельную биржевую сессию с 13 по 20 июля состоялось четыре сделки с продажей 27705 тонн пшеницы 3 класса на сумму 1284906150 тенге.

Казах-ЗЕРНО

25 июля. Рисоводы готовы начать жатву в положенное время

В ТОО «Байтабын» Жалагашского района Кызылординской области на днях завершается установка зерноочистительного оборудования немецкой фирмы «Петкус». Оно отвечает современным требованиям по производительности, экономичному расходу электроэнергии и выпускает продукцию высокого качества.

Когда в хозяйстве были только «Енисеи», урожайность едва достигала 40 центнеров, а потери доходили до 27-30 процентов. За пять лет рисоводы обновили парк сельхозмашин, передает собкор ИА «Казах-Зерно».

- По линии АО «КазАгроФинанс» недавно получили два комбайна Claas Lexion и жатку «Мак Дон», - говорит директор ТОО «Байтабын» Сапарбек Мыханов. - У нас вся техника новая, парк сельхозмашин - это пятьдесят комбайнов, жаток, пресс-подборщиков, экскаваторов, тракторов. Потери не доходят даже до одного процента. Мы поставили перед коллективом задачу - получить не меньше 60-65 центнеров риса с гектара, чтобы окупить все затраты. Все посева, а мы возделываем 1400 гектаров, находятся в хорошем состоянии. Период колошения в этом сезоне

3

затягивался, потому что погода была в этот период прохладной. Поэтому жатву мы начнем немного позже.

ТОО «Байтабын» - крепкое хозяйство. В коллективе 107 аулчан, а когда наступает жатва, набирают еще сорок-пятьдесят работников. Сейчас в хозяйстве идет второй укос люцерны, и через некоторое время крестьяне примутся за третий. По итогам первого укоса аулчане собрали три тонны зеленой массы.

Завершаются в хозяйстве и «оборонительные» работы - все севообороты, а протяженность их границ больше тридцати километров, ограждены колючей проволокой, чтобы бродячий скот не вытоптал посевы. Уже проверены все границы и там, где требовался ремонт или замена проволоки, его провели.

Пока рисоводы готовятся к жатве, в область поступает ГСМ и сельскохозяйственная техника. Рисоводы области готовы начать жатву в положенное время.

Казах-ЗЕРНО

25 июля. К началу нового сезона Акмолинская область оставалась самым крупным держателем зерновых в Казахстане

В июне запасы зерна возросли в Атырауской, Жамбылской областях и в Алматы. В остальных областях количество зерна уменьшилось. Напомним, за май зерна убавилось во всех регионах, включая города республиканского подчинения - Астану и Алматы. Как и в апреле, больше всего зерна в мае убыло из Акмолинской области, но она по-прежнему оставалась самым крупным держателем зерновых культур в Казахстане. В абсолютных размерах объем ушедшего зерна в мае был выше, чем в прошлом месяце, во всех зерносеющих регионах. Сказались дополнительные затраты семян зерна на посевную кампанию. Но из Северо-Казахстанской области зерна ушло несоизмеримо меньше в абсолютных и относительных размерах, чем из Акмолинской и Костанайской областей.

В июне по затратам зерна на июньскую посевную кампанию, внутриреспубликанскую и внешнюю реализацию первой стала Северо-Казахстанская область, а второй Акмолинская область. В этой же области на начало нового сезона было сосредоточено больше всего зерна. Меньше всего зерна ушло из Костанайской области.

Как уже сообщало ИА «Казах-Зерно», по данным Комитета по статистике, к 1 июня зерна в республике зафиксировано 7022541 тонна. На 1 июля статистика насчитала в амбарах 5190837 тонн зерна с уменьшением с 1 июня по 1 июля на 1831704 тонны или на 26,1% к уровню мая. В относительном соотношении больше всего убыло зерна на семена.

С 1 июня по 1 июля в Акмолинской области запасы зерна уменьшились на 499136 тонн с 2034043 до 1534907 тонн или на 24,6% с долей в республиканских запасах зерна в 29,6%. В Костанайской области на 454626 тонн с 1616 056 до 1161430 тонн или на 28,1% с долей в 22,4%. В Северо-Казахстанской области на 524556 тонн с 1847207 до 1322651 тонны или на 28,4% с долей в 25,5%.

Всего в трех областях запасы за май уменьшились на 1478318 тонн или на 27% и достиг уровня 4018988 тонн или 77,5% от общего объема зерна в республике. В

3

крестьянских и фермерских хозяйствах на 1 июля хранилось в Северо-Казахстанской области 61786 тонн зерна. В Костанайской области 124776 тонн и в Акмолинской 81900 тонн.

Казах-ЗЕРНО

25 июля. На начало нового сезона в запасах зерна Казахстана 88,3% составляла пшеница

В структуре производства зерновых культур в Казахстане преобладает с доминирующим перевесом пшеница, несмотря на усилия по диверсификации посевов этой культуры в пользу других зерновых, масличных и иных культур. Однако сокращение посевных площадей из года в год компенсируется повышением ее урожайности и практически не влияет на суммарный урожай пшеницы. Доля пшеницы в общем зерновом балансе остается неизменно высокой.

Как уже сообщало ИА «Казах-Зерно», на 1 июля статистика насчитала в амбарах 5190837 тонн зерна. Из него на пшеницу пришлось 4584433 тонны, или 88,3%. В прошлом 2017 году на этот же период доля пшеницы составила 87,4%, в 2016 году - 87,5%, в 2015 году - 88,7%.

Стоит добавить, что убывает и реализуется пшеница в результате внутреннего потребления и экспорта значительно меньшими темпами, чем другое зерно. Это видно из динамики ее относительной убыли и ее возрастающей доли в зерновом балансе страны на протяжении зимне-весеннего периода активной зерновой реализации. В этом сезоне после уборки урожая на 1 декабря пшеницы в зерне было 80,1%.

Вторая по объему зерновая культура в зерновом балансе Казахстана - ячмень. Но динамика его реализации и убыли в течение прошлого сезона совсем иная, чем у пшеницы. С декабря по июль его доля в зерновых запасах неуклонно снижалась. Если на 1 декабря 2017 года этой культуры в зерне было 12,1%, то на 1 июля - только 6%.

Казах-ЗЕРНО

25 июля. Более 320 хозяйств Костанайской области были профинансированы АО «АКК»

В текущем году на проведение весенне-полевых и уборочных работ через АО «Аграрная кредитная корпорация» поступило 330 заявок на кредитование в сумме 12,9 млрд. тенге. Профинансировано 328 хозяйств на сумму свыше 12,8 млрд. тенге (в 2017 г- 9,2 млрд. тенге), передает ИА «Казах-Зерно».

- На развитие сельского хозяйства области в текущем году выделено более 29 млрд. тенге субсидий, - говорит начальник Управления сельского хозяйства Сембай Сагандыков. - На растениеводство - 10,9 млрд. тенге; животноводство - 5,3 млрд. тенге; прочие - 12,8 млрд. тенге. На отчетную дату освоено 9,6 млрд. тенге, или 33%, до конца года выделенные средства будут полностью освоены.

Казах-ЗЕРНО

3

25 июля. Костанайская область увеличила экспорт зерна в 2 раза, муки - на 22%

За 6 месяцев 2018 года отгружено на экспорт 1,1 млн. тонн зерна, что в 2 раза больше уровня прошлого года и муки - 435,2 тыс. тонн, или на 22% больше уровня прошлого года. В другие области республики отгружено зерна и муки 332,8 тыс. тонн (на 3% больше уровня прошлого года).

При этом в области общий уровень инфляции в июне 2018 г. к декабрю 2017 г. по области составил 102,6% (по республике 102,6%). Принимаются меры по сдерживанию роста цен на продовольствие.

С начала года на 141 ярмарке, проведенной в городах и районах области, реализовано более 2 тыс. тонн продукции на сумму свыше 946 млн. тенге. Заключено 707 меморандумов о стабилизации цен на социально-значимые продовольственные товары, 292 договоров о предельной торговой надбавке.

В запасах стабилизационного фонда имеется 4,7 тыс. тонн продуктов питания на общую сумму 674 млн. тенге.

С начала текущего года перерабатывающими предприятиями области произведено товарной продукции на сумму 79,8 млрд. тенге, что на 12% больше аналогичного периода 2017 года (71,4 млрд. тенге).

ИФО по продуктам питания на 1 июня 2018 года составил 114,3% (увеличилось производство: масла сливочного на 53%; сыров и творога на 26%; йогуртов на 27%; молока в твердой форме на 24%; консервов из мяса на 26%; масла растительного на 17%).

Казах-ЗЕРНО

25 июля. Производство мяса в Костанайской области увеличилось на 4%

Объемы производства мяса в Костанайской области с начала года увеличились на 4%, до 42,7 тыс. тонн, сообщает собкор ИА «Казах-Зерно».

По итогам 5 месяцев 2018 года поголовье крупного рогатого скота в Костанайской области составляет 508,6 тыс. голов (рост на 4,2%), из них коров 220,7 тыс. голов (рост на 3%). Численность лошадей увеличилась на 5,6% (114,4 тыс. голов), овец и коз на 2% (510,6 тыс. голов), свиней на 4,1% (180,8 тыс. голов). Численность птицы уменьшилась на 1,2% (4244,8 тыс. голов).

Объемы производства мяса в Костанайской области с начала года увеличились на 4% до 42,7 тыс. тонн, производство молока - на 6,4% (162,8 тыс. тонн), яиц увеличилось на 4,3% (261,6 млн. штук).

- На сегодняшний день при плане закупа на 1-ое полугодие 4635 голов, откормплощадками I уровня закуплено 3411 головы КРС или 74%, - говорит начальник областного управления сельского хозяйства Сембай Сагандыков. - Плановые индикаторы по заполняемости откормплощадок первого уровня с разбивкой по месяцам доведены всем районам, выполнили Житикаринский, Мендыкаринский, Карабалыкский, Наурзумский и Федоровский районы, остальными районами доведенные задания не выполнены.

3

По экспорту мяса на 2018 год области доведено задание в объеме 2083 тонны. На сегодняшний день экспортировано 313 тонн мяса, или 15%. Породное преобразование и обеспеченность быками-производителями составляет 78% (по Республике 76%), дополнительно требуется 379 голов.

По области в породном преобразовании охвачено 24% маточного поголовья от общей численности КРС (по Республике 23,3%).

- По программе развития мясного животноводства области доведено задание по запуску импортного маточного поголовья КРС на 2018 год 1850 голов, МРС 5000 голов, - говорит Сагандыков. - Районам доведены целевые индикаторы по запуску маточного поголовья. От районов области поступили списки потенциальных заемщиков на приобретение КРС в количестве 1821 головы или 98,4%. Слабо ведётся работа по привлечению заемщиков по запуску МРС, всего 3 района предоставили списки на приобретение 453 голов или 9% (Алтынсаринский-142, Карасуский-161 и Федоровский-150).

По программе «Обводнение пастбищ» при плане строительства на текущий год 33 скважин, фактически пробурено 27 или выполнение 82%.

Казах-ЗЕРНО

25 июля. Жамбылские аграрии обновляют сельхозтехнику

Модернизация и обновление технического парка аграрного сектора экономики Жамбылской области стали одним из направлений региональной карты реализации программы развития АПК до 2021 года, передает МИА «КазАқпарат» со ссылкой на пресс-службу акима региона.

По словам руководителя управления сельского хозяйства акимата Жамбылской области Берика Нигмашева, на сегодняшний день хозяйства региона полностью укомплектованы необходимой сельхозтехникой, однако существенная ее часть требует обновления. «Вопрос о необходимости обновления парка сельскохозяйственной техники в последние годы звучит всё более настойчиво.

Многие тракторы, комбайны проработали не один десяток лет и нуждаются в замене. В целом наша область техникой обеспечена, однако около 22% имеющихся тракторов израсходовали положенный ресурс в 17 лет. До 70% техники имеет срок службы свыше десяти лет. Во многом из-за этой проблемы, бывает, затягиваются сроки сельхозработ». Региональная карта модернизации и обновления сельскохозяйственной техники предполагает постепенное и полное техническое перевооружение жамбылских аграриев.

«Сейчас парк сельхозтехники обновляется ежегодно в среднем на 4%, но уже к 2021 году при наличии необходимых средств у финансирующих организаций мы сможем довести этот показатель до 10%», - отметил Берик Нигмашев.

Для решения этой задачи разработана новая региональная программа по развитию АПК, которая поможет прийти до каждого хозяйства, способствует определить тех заемщиков, которым требуется приобретение техники, и привлечь необходимые средства из республиканского бюджета. Предварительно получено одобрение Министерства сельского хозяйства РК о выделении средств.

3

«Нужно отметить, что подобная работа в других областях республики прежде не проводилась, так что жамбылский регион стал в этом деле первопроходцем», - подчеркнул спикер.

По данным Жамбылского филиала АО «КазАгроФинанс», с 2001 года жамбылские аграрии приобрели 1 175 единиц сельхозтехники. В этом году поступило 95 лизинговых заявок на 815 млн тенге. В облсельхозуправлении отметили, что в нынешней посевной кампании было задействовано около 9,6 тыс единиц сельхозтехники.

Казак-ЗЕРНО

25 июля. В Восточном Казахстане заготовлено более 20% сена

В животноводческих хозяйствах ВКО продолжается пополнение запасов кормов на зиму для поголовья. На 24 июля в регионе накопили сена, как сообщили собкору ИА «Казак-Зерно» в областном управлении сельского хозяйства, почти 460 тыс. тонн, или примерно 21% от задания.

Подросли и объемы заготовленного сенажа. На сегодня они достигли 45 тыс. тонн или примерно 44% от задания.

В хозяйствах началась закладка силоса. Первые 0,2% или 0,5 тыс. тонн уже заняли свое место.

В лидерах сенокосной страды Урджарский район, где скосили практически половину необходимого объема трав. За ним следуют Уланский и Бородулихинский районы - соответственно 33% и 27%.

Абсолютным лидером в заготовке сенажа стал Шемонаихинский район - 99,8 %.

Напомним, задание по сему на 2018 год по ВКО составляет 2242 тыс. тонн, сенажу - 105 тыс. тонн, по силосу - 236 тыс. тонн.

Казак-ЗЕРНО

24 июля. МСХ Казахстана проводит работу по автоматизации процесса выдачи субсидий

Министерство сельского хозяйства (МСХ) проводит работу по автоматизации процесса выдачи субсидий сельхозтоваропроизводителям, сообщила председатель комитета государственной инспекции в агропромышленном комплексе Министерства сельского хозяйства Ажар Каджибекова, передает Kursiv.kz.

«Это деньги местных исполнительных органов. Была выделена определенная сумма трансфертами общего характера. Они имеют право туда докладывать из своих бюджетов, то есть увеличивать, и это еще один из плюсов. Более того, сейчас проводится работа по автоматизации выделения субсидий для того, чтобы было меньше контакта между получателями субсидий и теми, кто выдает эти субсидии. Эта работа проводится министерством сельского хозяйства, то есть мы создаем условия для сельхозтоваропроизводителей, и это выражается в тех нормативно-правовых актах, которые разрабатывает министерство сельского хозяйства, в том числе для местных исполнительных органов», - сказала Ажар Каджибекова на пресс-конференции 23 июля.

3

Она пояснила, что в частности, речь идет о субсидировании затрат на приобретение гербицидов.

«Это обработка против сорняков. Местным исполнительным органам деньги были выделены трансфертами общего характера. Для чего это было сделано? То есть централизовано, когда министерство сельского хозяйства у себя держит деньги, то это называется ручной контроль», - сказала Каджибекова.

По ее словам, это делается для того, чтобы местный исполнительный орган мог направлять эти деньги на востребованные виды субсидий.

«Бывают случаи, когда одни субсидии востребованы, другие - менее востребованы, у нас есть целый комплекс субсидий, которые выплачиваются местными исполнительными органами - на семена, на удобрения, на гербициды. Бывает так, что на семена спрос больше или на гербициды, или, наоборот, на семена меньше, а на гербициды больше. Когда общий пул денег находится в местном исполнительном органе, то они могут эти деньги передвигать между субсидиями, то есть обеспечить сельхозтоваропроизводителей теми финансовыми средствами, которые ими востребованы в данном случае и в данном регионе», - сказала она, отметив, что в результате весь процесс ускоряется и становится удобным для самих сельхозтоваропроизводителей.

Казах-ЗЕРНО

23 июля. За июнь казахстанские запасы риса сократились более чем наполовину

За июнь, к началу нового сезона запасы зерновых культур достигают или приближаются к минимальным значениям. По отдельным культурам убыль зерна происходила неравномерно, как и в прошлые периоды, только менялись виды культур, которые в каждом месяце были востребованы в разной относительной мере.

Напомним, за май и июнь запасы всех зерновых культур без исключения снижались в большей динамике с учетом развернувшейся посевной кампании. В апреле в относительной пропорции к прошлому месяцу больше всего убыло ржи и гречихи. Этих культур стало меньше за апрель почти наполовину. В мае наиболее активно исчезали из запасов зерна ячмень и кукуруза. В меньшей мере, чем в среднем по республике сократились объемы пшеницы, ржи и гречихи.

За июнь наиболее активно из запасов исчезал рис и просо - больше или почти наполовину относительно запасов прошлого месяца. Кроме них на уровне выше среднереспубликанского убывал овес, ячмень, смесь колосовых и кукуруза.

Как уже сообщало ранее ИА «Казах-Зерно», в этом году по данным Комитета по статистике, к 1 мая зерна в республике зафиксировано 7022541 тонна. На 1 июня статистика насчитала в амбарах 5190837 тонн зерна с уменьшением с 1 июня по 1 июля на 1831704 тонны или на 26,1% к уровню мая. В относительном соотношении больше всего убыло зерна на семена.

3

Пшеница с 1 июня по 1 июля уменьшилась в объеме на 1404883 тонны с 5989316 до 4584433 тонн или на 23,5%, кукуруза на 12482 тонны с 41349 до 28867 тонн или на 30,2%, рис на 54694 тонны с 95743 до 41049 тонн или на 57,1%.

Объем ячменя снизился за месяц на 206849 тонн с 513227 до 306378 тонн или на 40%, ржи на 3253 тонны с 12904 до 9651 тонны или на 25,2%, овса на 52894 тонны с 116197 до 64591 тонны или на 44,4%.

Гречихи стало меньше за период на 9246 тонн с 55378 до 46132 тонн или на 16,7%, проса на 2480 тонн с 5072 до 2592 тонн или на 48,9%, смеси колосовых на 6756 тонн с 19438 до 12682 тонн или на 34,8%.

Казах-ЗЕРНО

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

25 июля. Пшеница США: Чикаго продолжает спекулятивно остывать

В то время как европейский рынок продолжала осваивать новые биржевые высоты, пшеничная площадка в Чикаго второй день подряд занималась спекулятивными продажами. Ранее в пятницу котировки фьючерсов мягкой пшеницы подорожали до 6-ти месячного максимума.

Американские фермеры убрали 80% урожая озимой пшеницы. Состояние урожая яровой пшеницы на 79% оценивалось как «хорошее-отличное», что остается самым высоким показателем за 5 последних лет.

Сентябрьские котировки американской пшеницы снизились:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$1,29 до 187,48 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$0,37 до 187,30 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$2,66 до 203,83 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

25 июля. Пшеница ЕС: биржевые котировки взобрались на 3-х годичную вершину

Во вторник котировки фьючерсов французской пшеницы взлетели на 3-х годичный максимум. Рынок все больше тревожит ситуация с новым урожаем, трейдеры полагают, что из-за жары и засухи валовой сбор мягкой пшеницы в ЕС может оказаться меньше 130 млн. тонн против 142 млн. тонн в прошлом году.

Также на разогрев рынка сработала новость о планах администрации Трампа выделить миллиарды долларов помощи американским фермерам для смягчения последствий торговых войн.

Сентябрьские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже выросли на €2,50 до 195,50 €/тонна (228,38 \$/тонна).

Зерно Он-Лайн

25 июля. Марокко увеличило производство зерна на 7,3% по сравнению с прошлым годом

Валовой сбор зерновых в Марокко в 2018г. вырос до 10,3 млн. тонн, что на 7,3% больше прошлогоднего урожая, говорит министр сельского хозяйства Королевства. В апреле минсельхоз прогнозировал производство зерновых на уровне 9,82 млн. тонн.

Марокко в том числе собрал 5 млн. тонн мягкой пшеницы, 2,4 млн. тонн твердой пшеницы и 2,9 млн. тонн ячменя.

Ввиду хорошего урожая и снижения потребности во внешних закупках правительство Марокко повысило пошлины на импорт мягкой пшеницы с 30% до 135% на период до 31 октября.

Зерно Он-Лайн

25 июля. Малайзия: Экспорт пальмового масла в июле вырос на 5%

В период с 1 по 25 июля текущего года Малайзия экспортировала 902,98 тыс. тонн пальмового масла.

По сравнению с аналогичным периодом июня, июльский экспорт вырос на 5%.

АПК-Информ

24 июля. Бразилия планирует расширить площади под соей в сезоне в 2018/19

По оценке экспертов Corteva Agriscience, посевные площади под соевыми бобами под урожай 2018/19 МГ в Бразилии могут возрасти на 3-5% в сравнении с уровнем предыдущего сезона ввиду повышенного спроса на масличную сою со стороны Китая, находящегося в условиях продолжающегося торгового конфликта с США, сообщает Reuters.

Аналитики полагают, что в случае продолжения торгового конфликта между указанными странами посевные площади под соей в Бразилии в 2018/19 МГ могут быть расширены до 37 млн. га против 35,15 млн. га сезоном ранее.

В то же время, отмечается, что, несмотря на ожидаемое расширение площадей сева, Бразилия не сможет в полной мере удовлетворить потребности Китая в соевых бобах, однако это позволит стране увеличить свою долю в общем объеме мировой торговли масличной.

IDK. Эксперт

24 июля. Бразилия планирует увеличить производство зерна на 30%

Министр сельского хозяйства Бразилии Blairo Maggi, выступая на Мировом аграрном форуме в Сан-Паулу, заявил о планах своей страны увеличить производство зерна к сезону 2017/28 на 29,6% до 302 млн. тонн.

Зерно Он-Лайн

24 июля. Евросоюз продолжает снижать прогнозы урожайности пшеницы и ячменя

Европейская служба мониторинга урожаев (MARS) в своем июльском отчете в понедельник понизила прогноз урожайности ряда сельхозкультур из-за засушливой и жаркой погоды в странах северной и центральной Европы.

MARS прогнозирует урожайность мягкой пшеницы в странах ЕС на уровне 58,2 ц/га, что на 3,7% меньше прогноза июня, на 4,9% меньше показателя 2017гю и на 2,6% меньше среднего показателя урожайности за 5 лет.

В Германии урожайность мягкой пшеницы может снизиться с 77,5 ц/га по прогнозу июня до 71 ц/га, а в Польше с 47,2 ц/га до 42,7 ц/га

MARS понизил прогноз урожайности всего ячменя с 49,8 ц/га до 47,4 ц/га, в прошлом году урожайность составила 48,9 ц/га.

Зато повышен прогноз урожайности кукурузы на зерно с 73,5 ц/га по расчетам июня до 76,4 ц/га.

3

Прогноз урожайности рапса снижен с 30,5 ц/га до 28,9 ц/га, что на 12% меньше прошлогоднего показателя.

Зерно Он-Лайн

24 июля. Япония отменила запрет на импорт канадской пшеницы

Япония объявила о том, что снимает запрет на импорт канадской пшеницы.

В середине июня правительство Японии приняло решение приостановить закупки канадской пшеницы из-за обнаружения на полях в провинции Альберта не разрешенных к выращиванию ГМО-штаммов.

Оттава подтвердила отмену японского эмбарго.

Зерно Он-Лайн

23 июля. Китай запустит национальную программу аудита зернохранилищ

Госссовет КНР (правительство страны) опубликовал план проведения проверок на государственных зернохранилищах с целью обеспечения безопасности запасов зерна.

Согласно циркуляру, изданному Генеральной канцелярией Госсовета, пилотные программы проверок будут осуществляться в конце года в 10 провинциях Китая - Аньхуй, Фуцзянь, Цзянси, Хэнань, Хубэй, Хунань, Гуандун, Гуйчжоу, Шэньси и Ганьсу. В каждой из провинций пробные проверки пройдут в двух муниципальных районах.

Проверка предусматривает оценку количества и качества запасов зерна.

Любое нарушение законов и правил будет преследоваться самым серьезным образом.

IDK. Эксперт

23 июля. Производство сои в Китае может составить 15,4 млн. тонн - прогноз

В будущем маркетинговом году производство сои в Поднебесной может составить 15,4 млн. тонн, согласно данным отчета МСЗ, вышедшего в июле. Прежде перспективы оценивались на 0,2 млн. тонн ниже. В этом сезоне производство масличной составит 14,6 млн. тонн. В прошлом сезоне производство зафиксировалось на уровне 12,9 млн. тонн.

Запасы сельхозкультуры в начале 2018-19 сезона, по данным текущего отчета, вырастут до 18,1 млн. тонн. Ранее прогноз был оптимистичней на 0,3 млн. тонн. В начале этого сезона резервы были на 0,3 млн. тонн ниже.

Предложение сои в государстве в 2018-19 МГ, по последним прогнозам, составит 134,5 млн. тонн. Прежде аналитики давали более высокую оценку - 135,1 млн. тонн. Напомним, объем предложения в текущем сезоне скромнее на 4,2 млн. тонн.

Экспортные поставки сои в стране в 2018-19 МГ в текущем отчете прогнозируются в размере 0,1 млн. тонн. В этом сезоне данный показатель оценивается на 0,1 млн. тонн выше.

3

Тем временем, прогноз на импорт сои в Поднебесной вырос на 3 млн. тонн по сравнению с этим годом до 101 млн. тонн. В мае перспективы были на 0,5 млн. тонн выше.

Объем потребления масличной культуры в Китае в указанный период, согласно последним данным, может составить 117,6 млн. тонн, пишет ИА «Казах-Зерно». Отметим, в текущем году данный показатель оценивается на 5,5 млн. тонн скромнее. При этом майская оценка была на 0,2 млн. тонн ниже. Сезоном ранее объем использования был еще ниже - 105,2 млн. тонн.

Переходящие запасы сои в стране в 2018-19МГ могут сократиться на 1,4 млн. тонн в сравнении с предыдущим годом до 16,7 млн. тонн. В майском отчете МСЗ эксперты были более оптимистичны в своих оценках -17,6 млн. тонн. Сезон 2016-17 завершился с резервами в объеме 17,8 млн. тонн.

IDK.Эксперт

23 июля. Пшеница США: в пятницу Чикаго вышел на месячный максимум

В пятницу сентябрьские фьючерсы мягкой пшеницы в Чикаго подорожали до месячного максимума. К спекулятивной мотивации инвесторов добавилась все возрастающая уверенность в нарастании проблем с новым урожаем в странах ЕС и Причерноморья.

Сентябрьские котировки американской пшеницы выросли:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$4,31 до 189,59 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$4,41 до 186,84 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$6,70 до 203,92 \$/тонна

АПК-Информ

23 июля. США: содержание протеина в твердой пшенице нового урожая выше прошлогоднего

Средний показатель нового урожая твердой краснозерной пшеницы по протеину в ряде штатов США остается выше прошлогоднего уровня. В штатах Колорадо, Небраска, Южная Дакота средний показатель протеина – 12,8% против 11,4% в прошлом году. Правда, натурный вес 60,3 фунта на бушель немного ниже прошлогодних 60,8 фунтов на бушель.

В ключевом штате Канзас уборка твердой озимой пшеницы завершена на 99%, в штате Колорадо на 80%, в штате Небраска на 65%, в штате Южная Дакота на 31%. Полностью завершена уборка в штатах Техас и Оклахома.

Зерно Он-Лайн

Тендеры недели

25 июля. Япония закупила 3,5 тыс. тонн фуражной пшеницы

МСХ Японии закупило 3,5 тыс. тонн фуражной пшеницы в рамках тендера по системе SBS с поставкой до 28 декабря текущего года.

Напомним, что изначально Япония планировала закупить 120 тыс. тонн фуражной пшеницы и 200 тыс. тонн фуражного ячменя.

Одновременно был объявлен аналогичный тендер с поставкой до 31 января, закрытие которого состоится 1 августа.

Зерно Он-Лайн

25 июля. На тендере в Египте победил причерноморский "интернационал"

Государственное агентство Египта GASC на тендере 24 июля закупило 420 тыс. тонн мягкой мукомольной пшеницы с поставкой 01-10 сентября 2018г.

Было закуплено 240 тыс. тонн российской пшеницы, 120 румынской и 60 тыс. тонн украинской:

GTCS: 60 тыс. тонн российской пшеницы по цене 217.95 \$/тонна FOB со ставкой фрахта 16.26 \$/тонна = 234.21 \$/тонна C&F

Daewoo: 60 тыс. тонн российской пшеницы по цене 219.35 \$/тонна FOB со ставкой фрахта 16.26 \$/тонна = 235.61 \$/тонна C&F

ADM: 60 тыс. тонн российской пшеницы по цене 221 \$/тонна FOB со ставкой фрахта 15 \$/тонна = 236 \$/тонна C&

Louis Dreyfus: 60 тыс. тонн украинской пшеницы по цене 218.85 \$/тонна FOB со ставкой фрахта 17.14 \$/тонна = 235.99 \$/тонна C&F

GTCS: 60 тыс. тонн российской пшеницы по цене 220.5 \$/тонна FOB со ставкой фрахта 16.26 \$/тонна = 236.76 \$/тонна C&F

Ameropa: 60 тыс. тонн румынской пшеницы по цене 220.4 \$/тонна FOB со ставкой фрахта 15.25 \$/тонна = 235.65 \$/тонна C&F

ADM: 60 тыс. тонн румынской пшеницы по цене 220.4 \$/тонна FOB со ставкой фрахта 14.93 \$/тонна = 235.33 \$/тонна C&F

Цены закупки существенно выше, чем на предыдущем тендере 10 июля.

Зерно Он-Лайн

24 июля. Египет объявил второй в сезоне тендер по закупке пшеницы

Государственное агентство Египта GASC сегодня, 24 июля, проведет тендер по закупке, как минимум, 55-60 тыс. тонн мягкой мукомольной пшеницы с поставкой 01-10 сентября 2018г.

GASC рассчитывает увидеть на тендере предложения пшеницы из США, Канады, Австралии, Франции, Германии, Польши, Аргентины, России, Казахстана, Румынии,

3

Украины, Болгарии, Венгрии и Парагвая. Международные трейдеры должны отдельно подавать предложения по стоимости морского фрахта.

Тендер пройдет на фоне небольшого ослабления котировок фьючерсов мягкой пшеницы в Чикаго. Однако экспортные цены у основных поставщиков Египта, в первую очередь, в России за последние дни укрепились

На предыдущем, первом в сезоне тендере, Египет закупил 175 тыс. тонн российской пшеницы.

Зерно Он-Лайн

24 июля. Япония закупила на тендере канадскую пшеницу

МСХ Японии закупило в рамках международного тендера 62,95 тыс. тонн мукомольной пшеницы производства Канады. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на агн. Reuters.

Согласно условиям заключенного контракта, зерно будет поставлено следующим образом:

23,67 тыс. тонн пшеницы - в период с 11 августа по 10 сентября;

39,28 тыс. тонн пшеницы – в период с 1 по 30 сентября.

Зерно Он-Лайн

24 июля. Ирак объявил новый тендер по закупке твердой пшеницы

Зерновая палата Ирака объявила тендер по закупке 50 тыс. тонн твердой пшеницы происхождением США, Канада, Австралия. Крайний срок подачи заявок на тендер – 29 июля, заявки будут действительны до 02 августа.

Ирак на предыдущем тендере в начале месяца закупил 100 тыс. тонн твердой австралийской пшеницы.

Ирак, переживающий беспрецедентную засуху, не смог выполнить план по госзакупкам пшеницы на внутреннем рынке.

Зерно Он-Лайн

23 июля. Иран закупил в госрезерв свыше 6 млн. тонн пшеницы

Иран с начала уборочной (апрель-июнь) закупил у фермеров в государственный стратегический резерв свыше 6 млн. тонн пшеницы на сумму 78 трлн. Риалов (\$1,8 млрд.). об этом заявил глава государственной торговой корпорации (GTC) Momen Niyafar.

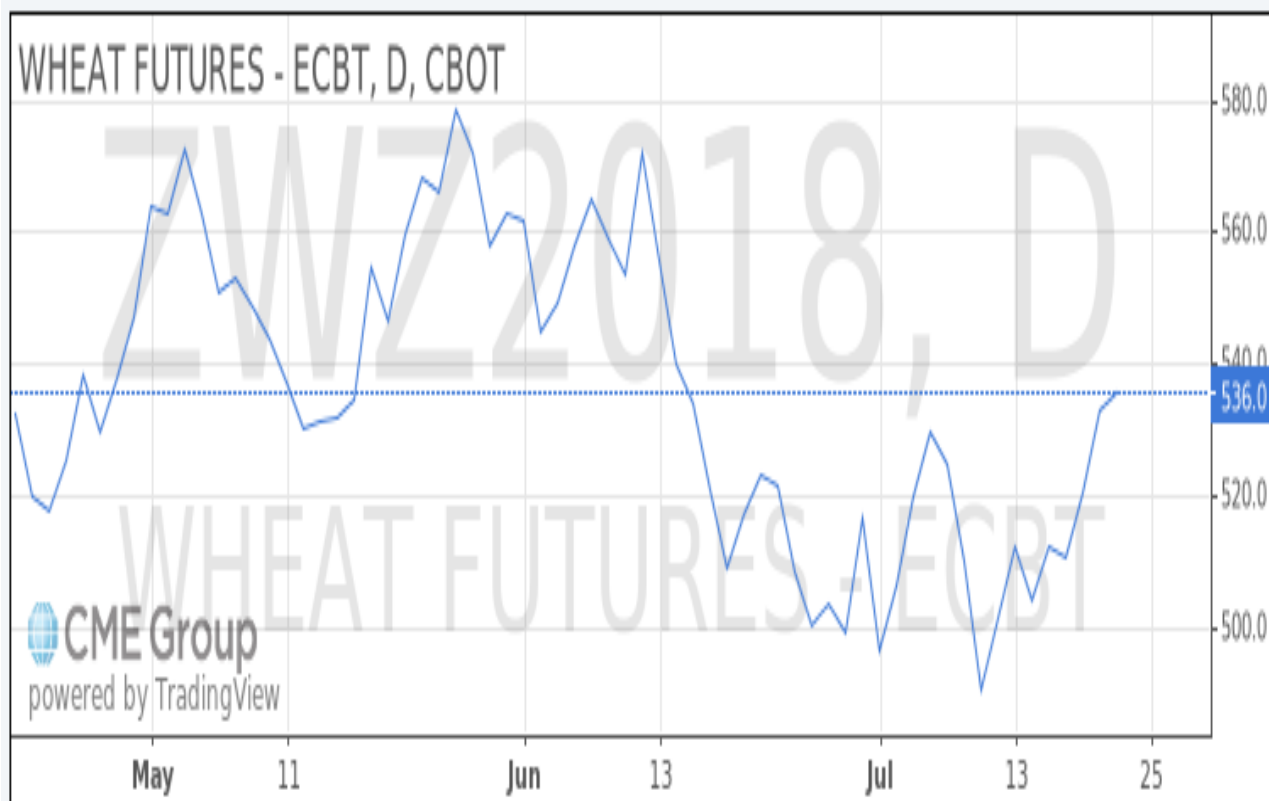
Зерно Он-Лайн

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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	13 июл	20 июл	
"Сен-18"	188.4	176.9	-11.5
"Дек-18"	189.3	182.6	-6.7
"Март-19"	194.7	188.3	-6.4

Общий тренд (фьючерсы 2018)

CBOT:ZWZ2018 O:535.6 H:539.2 L:530.0 C:536.0

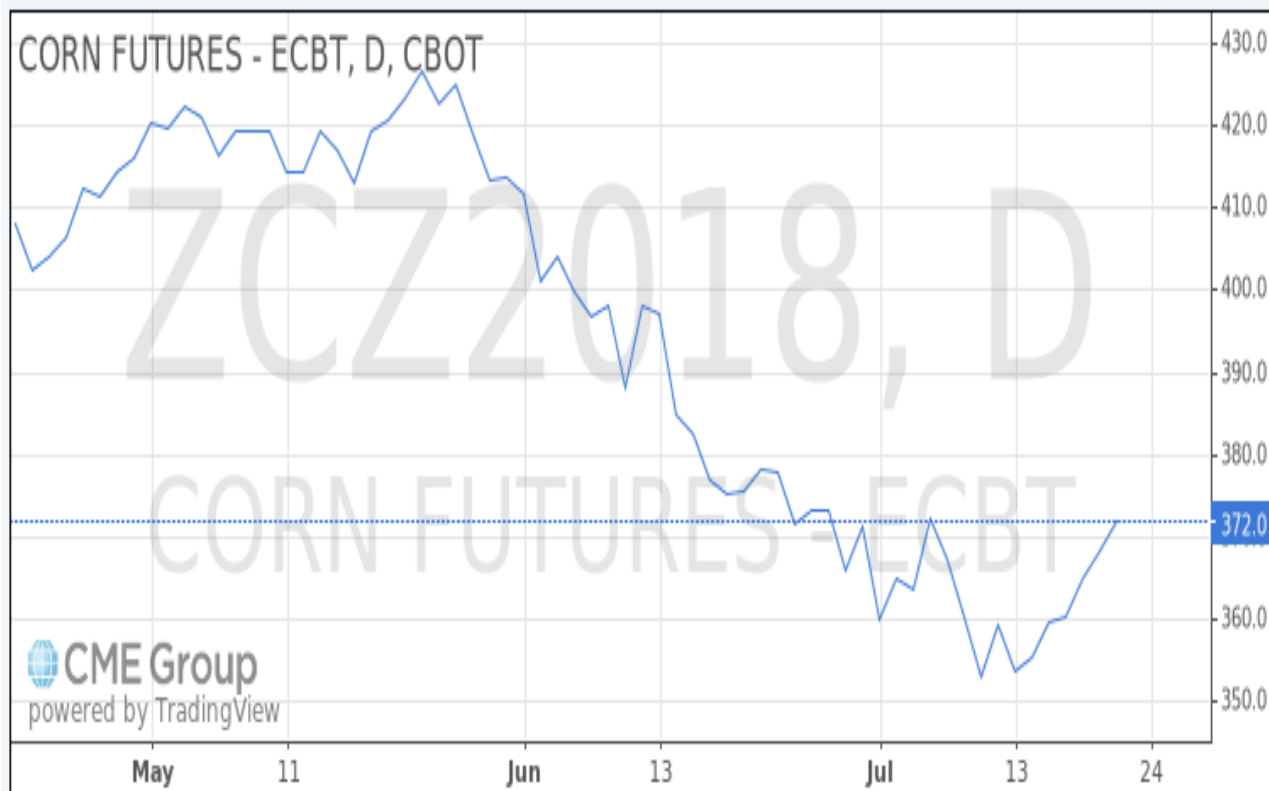


Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT) желтой кукурузы. \$/t

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	13 июл	20 июл	
"Сен-18"	134.3	139.8	5.5
"Дек-18"	139.7	145.3	5.6
"Март-19"	144.3	149.6	5.3

Общий тренд (фьючерсы 2018)

CBOT:ZCZ2018 O:370.0 H:372.0 L:368.4 C:372.0



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

Фрахтовые ставки

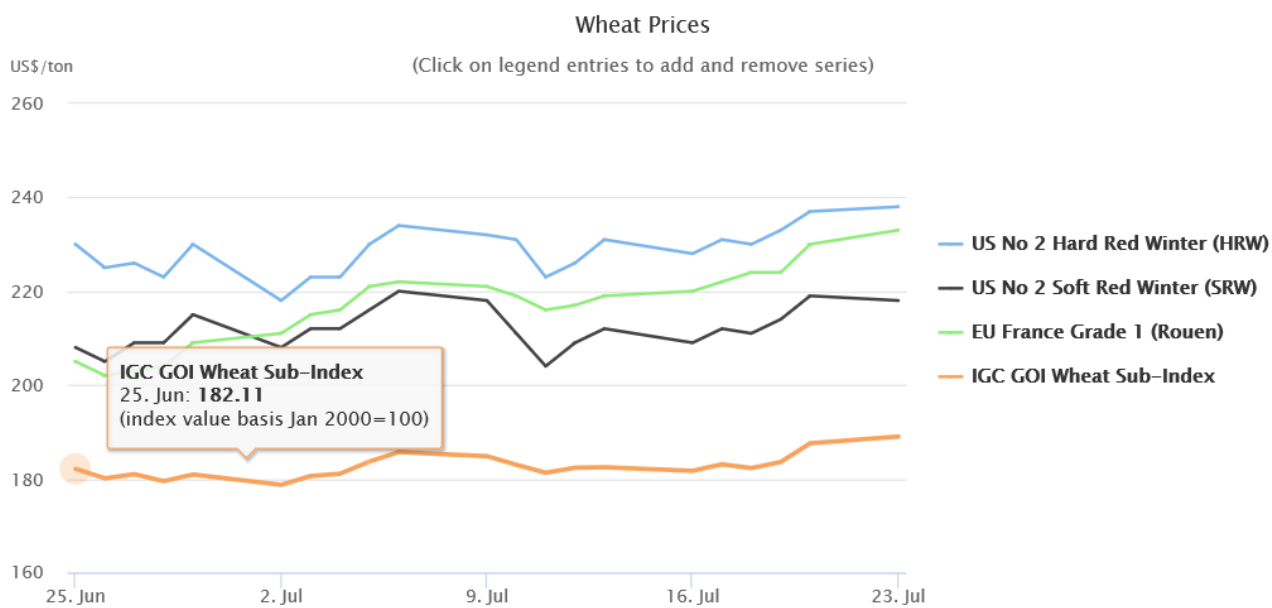
New – IGC Grains and Oilseeds Freight Index (GOFI) & sub-Indices

(Weekly basis, 1 January 2013 = 100)



	17 Jul	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
IGC Grains and Oilseeds Freight Index	132	+1	18 %	111	134
Argentina sub-Index	176	-	32 %	126	176
Australia sub-Index	99	-	42 %	70	99
Black Sea sub-Index	165	+8	12 %	147	199
Canada sub-Index	127	+2	8 %	118	133
Europe sub-Index	140	-	-1 %	140	166
USA sub-Index	114	+2	13 %	100	118

Экспортные данные



	23 Jul	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$238	+1	4 %	\$194	\$264
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$218	-1	6 %	\$174	\$239
EU France Grade 1 (Rouen)	\$233	+3	19 %	\$184	\$233
Wheat sub-Index	189	+1	-3 %	181	199

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview



20 июля 2018 г.

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

Товар	29.06.18	06.07.18	13.07.18	20.07.18
Пшеница 3 класса (кл.23%)	10 750	10 560	10 470	10 400
то же \$/t	\$171.3	\$167.3	\$168.1	\$163.8
Пшеница 4 класса	9 940	9 870	9 790	9 630
то же \$/t	\$158.4	\$156.4	\$157.2	\$151.7
Продовольственная рожь	6 330	6 295	6 310	6 305
то же \$/t	\$100.9	\$99.7	\$101.3	\$99.3
Фуражная пшеница	8 925	8 915	8 875	8 760
то же \$/t	\$142.2	\$141.2	\$142.5	\$138.0
Фуражный ячмень	9 085	9 125	9 230	9 290
то же \$/t	\$144.8	\$144.6	\$148.2	\$146.3
Пивоваренный ячмень	10 000	9 900	10 000	10 000
то же \$/t	\$159.3	\$156.8	\$160.5	\$157.5
Фуражная кукуруза	9 290	9 230	9 085	9 110

- цены на **пшеницу 3 класса** резко выросли на Юге на 335руб./т, в остальных регионах снижались: в Центре и Поволжье на -150-165руб./т, в Черноземье на -290руб./т, на Урале скромно на -15руб./т, а в Сибири упали на -400руб./т;

- цены на **пшеницу 4 класса** также выросли на Юге на +235руб./т, и снижались в остальной России: в Центре и Черноземье вниз на -400-410руб./т, в Поволжье на -65руб./т, на Урале практически без изменений, а в Сибири вниз на -350руб./т;

- цены на **пшеницу 5 класса** также менялись разнонаправленно, но скромнее: на Юге прибавили +50руб./т, продолжили снижение в Центре на -165руб./т, в Черноземье на -290руб./т, в Поволжье и Сибири на -50руб./т, а на Урале стабильно;

- цены на **фуражный ячмень** на Юге продолжили рост на +200руб./т, и в остальных регионах двигались по-разному: в Центре и Поволжье прибавили +85руб./т, в Черноземье скорректировались вниз на -130руб./т, на Урале без изменений, в Сибири вниз на -100руб./т;

- цены на **продовольственную рожь** менялись разнонаправленно: остались без изменений в Центре и Сибири, в Черноземье снизились на -155руб./т, а в Поволжье и на Урале прибавили +135-265руб./т;

3

- цены на **кукурузу** продолжили снижение на Юге на -35руб./т, но в Центре и Черноземье восстановились на +60-65руб./т, в Поволжье без изменений;

- цены на **горох** старого урожая в Центре и Черноземье восстановились на +25руб./т, также в Поволжье на +50руб./т и Сибири +600руб./т, на Юге цены нового урожая пока выше прежних котировок на +285руб./т, но на малых портах это не отразилось – там без изменений.

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

Товар	29.06.18	06.07.18	13.07.18	20.07.18
Пшеничная мука высшего сорта	15 215	15 180	15 235	15 240
то же \$/t	\$242.4	\$240.5	\$244.6	\$240.0
Пшеничная мука 1 сорта	14 395	14 410	14 445	14 495
то же \$/t	\$229.4	\$228.3	\$231.9	\$228.3
Пшеничная мука 2 сорта	12 245	12 125	12 125	12 065
то же \$/t	\$195.1	\$192.1	\$194.6	\$190.0
Ржаная обдирная мука	10 640	10 405	10 405	10 515
то же \$/t	\$169.5	\$164.8	\$167.0	\$165.6

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

Товар	29.06.18	06.07.18	13.07.18	20.07.18
Гречневая крупа 1 сорта	18 020	16 855	16 125	16 085
то же \$/t	\$287.1	\$267.0	\$258.9	\$253.4
Рисовая крупа 1 сорта	34 415	34 235	33 800	33 800
то же \$/t	\$548.4	\$542.4	\$542.6	\$532.4
Пшено 1 сорта	26 900	27 465	27 365	28 235
то же \$/t	\$428.6	\$435.1	\$439.3	\$444.7

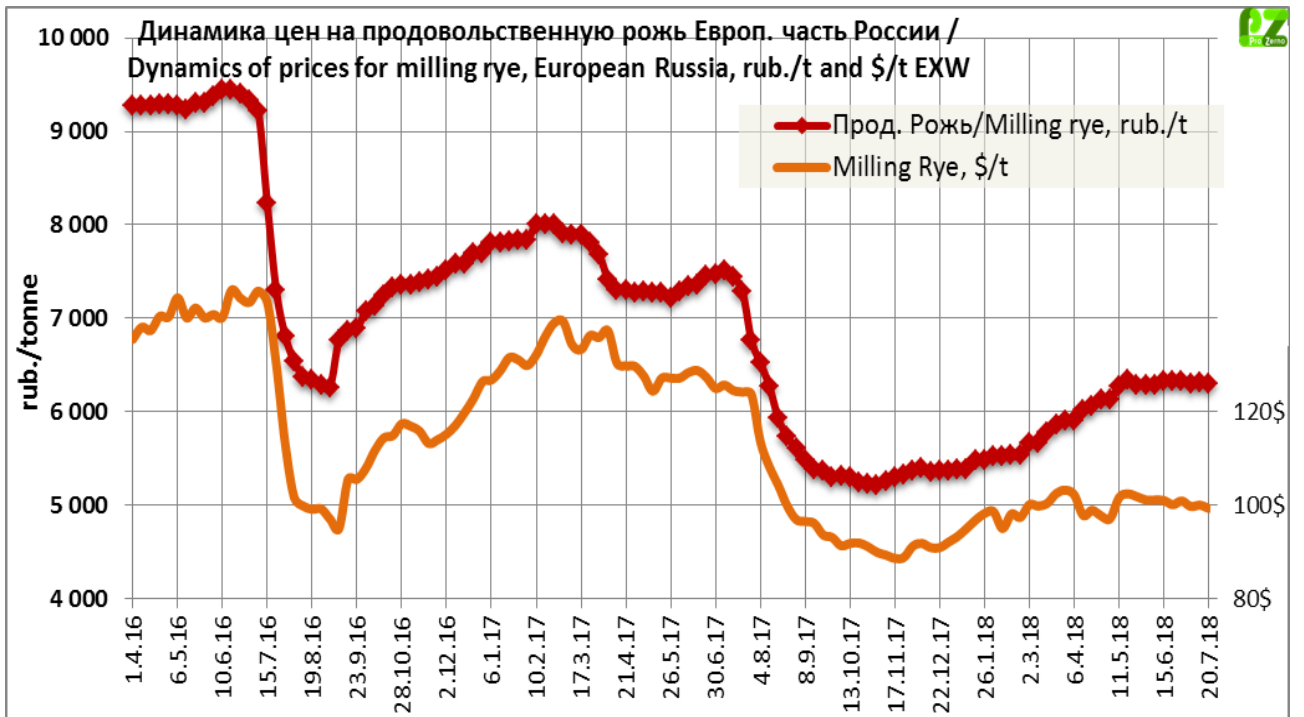
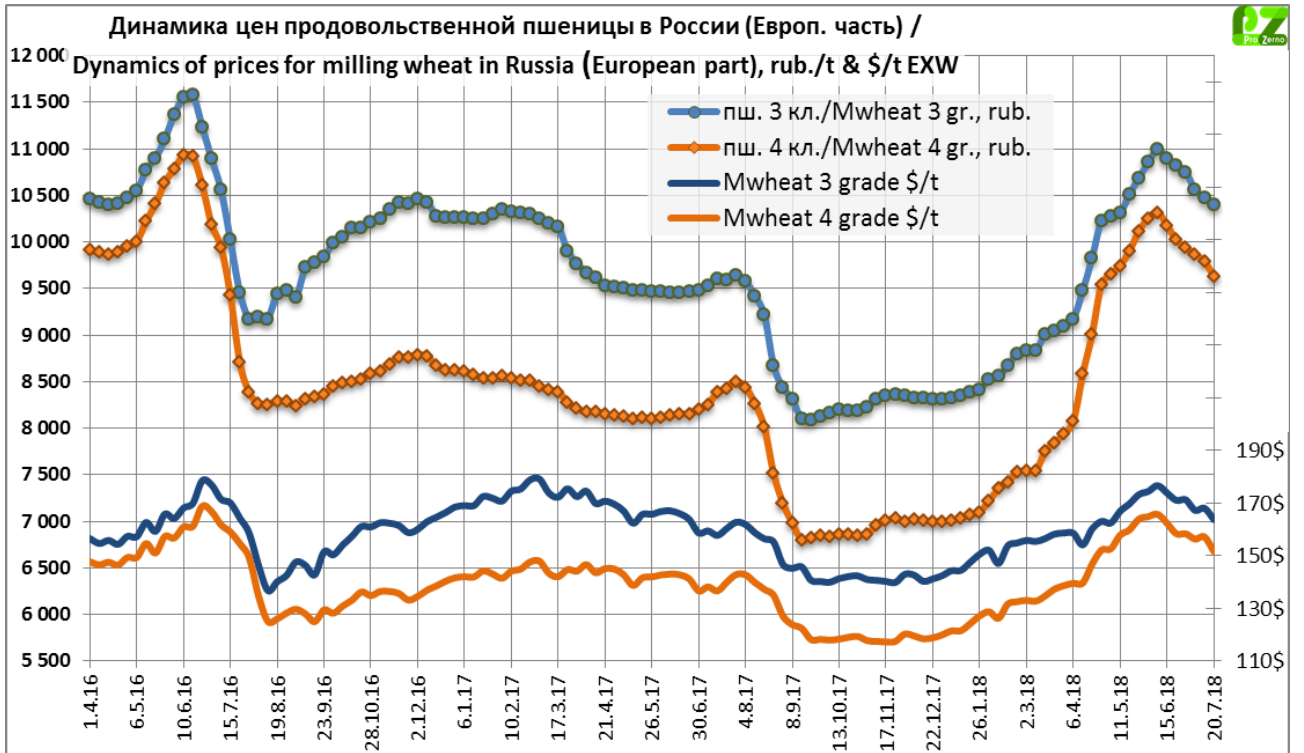
**Конъюнктура масличного рынка.
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)**

индекс ПроЗерно	29.06.18	06.07.18	13.07.18	20.07.18
Подсолнечник	23 520	23 555	23 545	23 520
то же \$/t	\$374.8	\$373.2	\$378.0	\$370.5
Сырое подсол.масло нераф.	45 900	45 730	45 785	46 035
то же \$/t	\$731.4	\$724.5	\$735.0	\$725.1
Рапс	23 020	23 740	23 315	23 175
то же \$/t	\$366.8	\$376.1	\$374.3	\$365.0
Сырое рапсовое масло нерафинированное	43 585	44 415	44 585	44 585
то же \$/t	\$694.5	\$703.6	\$715.7	\$702.2
Соевые бобы	30 290	30 355	30 375	30 645
то же \$/t	\$482.7	\$480.9	\$487.6	\$482.7

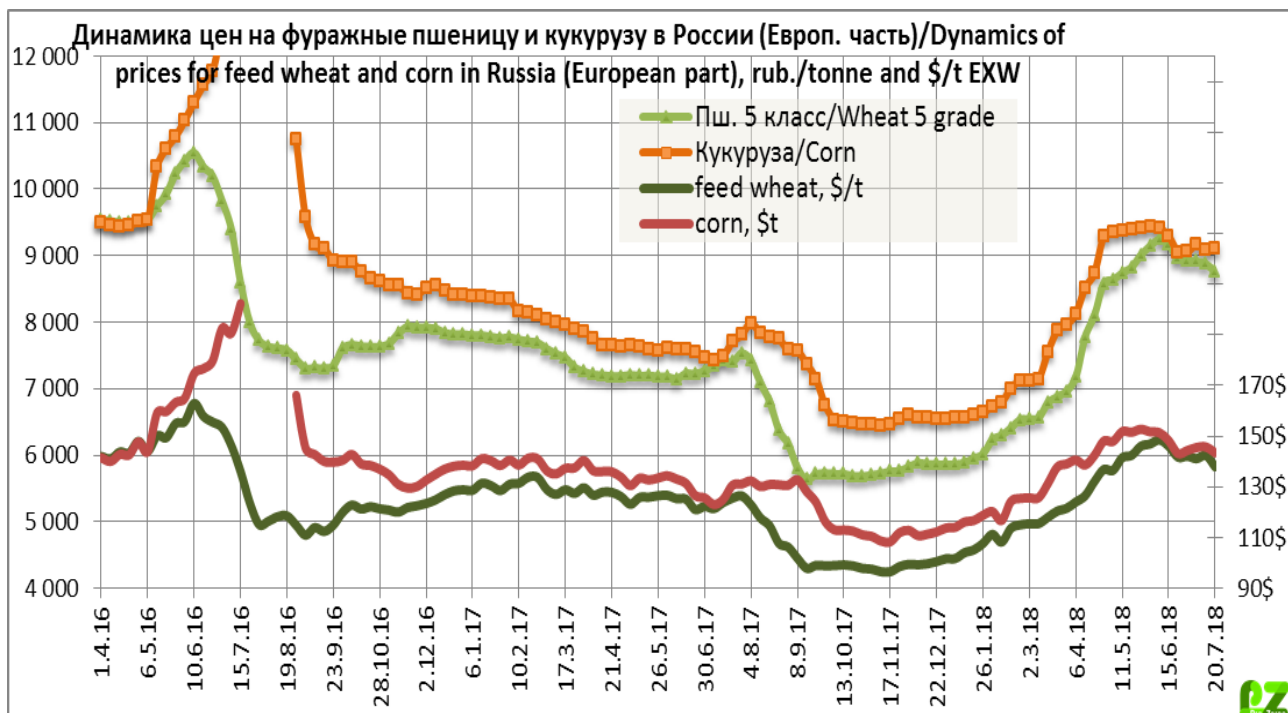
Средние цены в регионах России. руб./т. EXW

	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	13 июл 18	20 июл 18	13 июл 18	20 июл 18	13 июл 18	20 июл 18
Центральный район	23 250	22 875	45 250	45 250	27 000	27 750
Центральное Черноземье	23 165	23 165	45 000	45 000	29 500	29 835
Юг и Северный Кавказ	24 585	24 415			38 000	38 000
Поволжье	22 250	22 250	43 500	43 500	27 000	27 000
Южный Урал и Зауралье	22 500	22 500	39 500	39 500		
Западная Сибирь	21 250	21 000	43 500	43 500	33 000	33 000
Дальний Восток					30 750	30 500

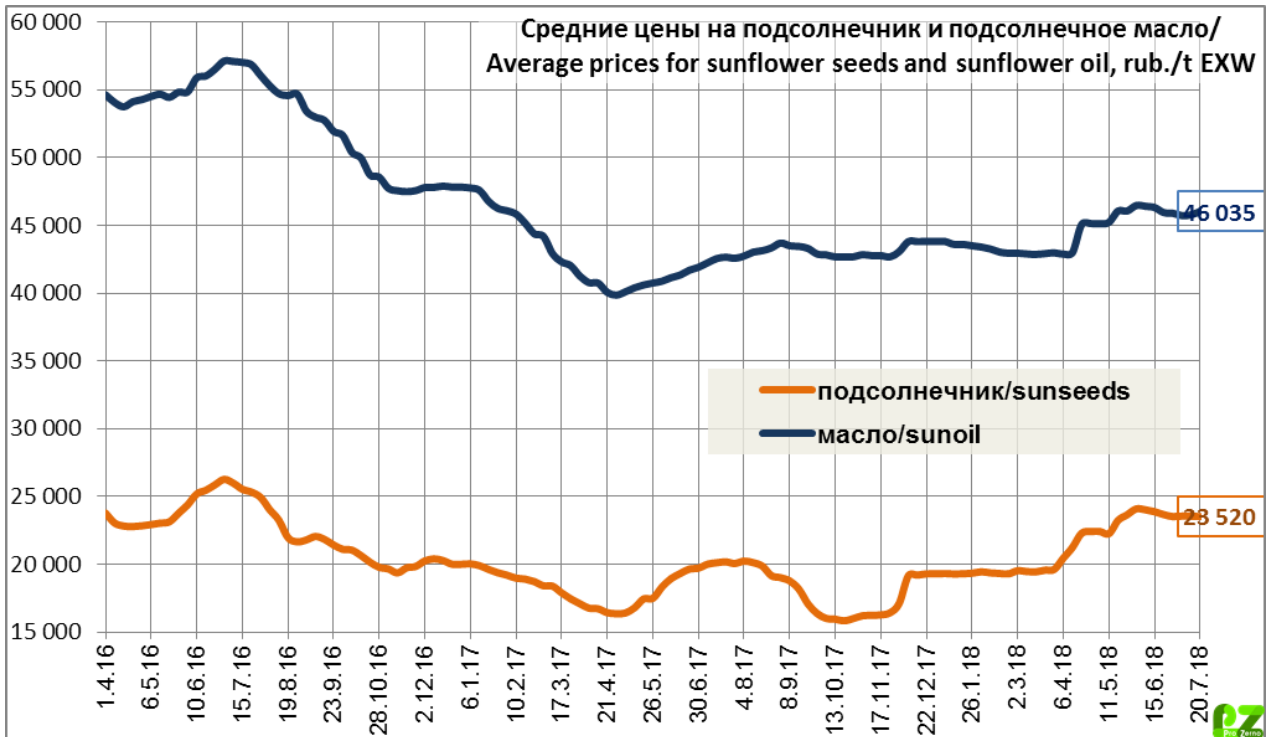
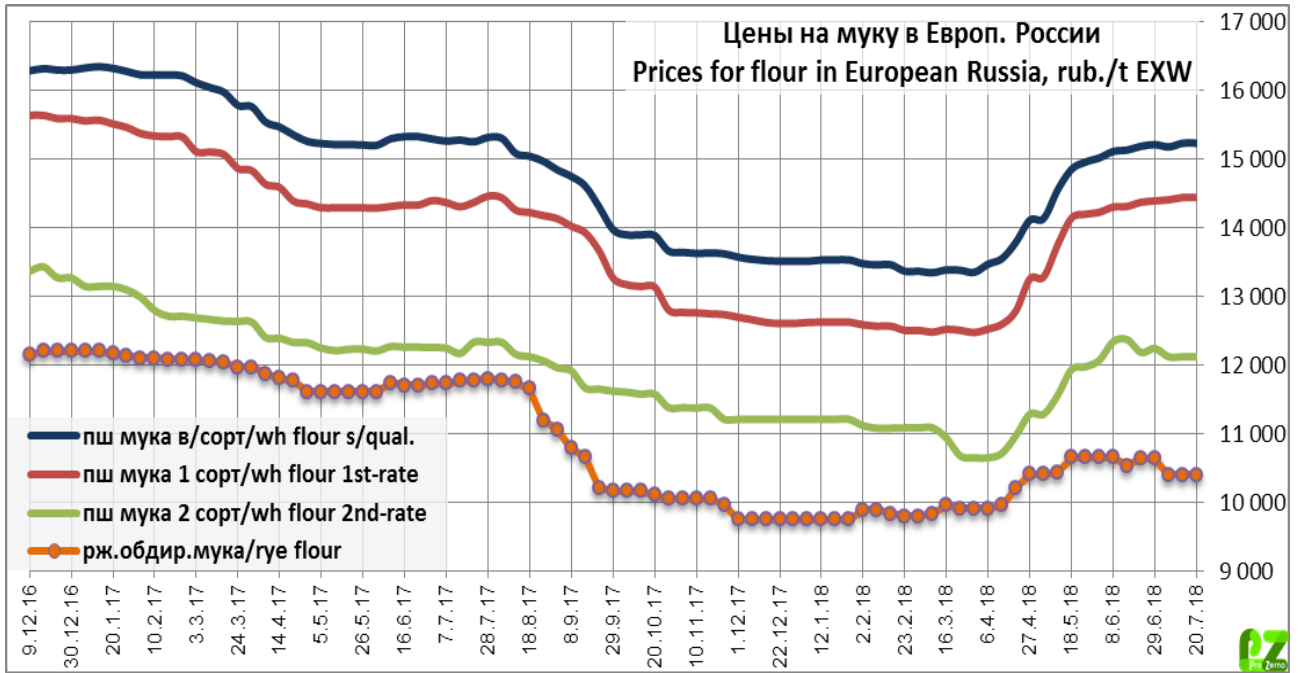
3



3



3



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

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

Регион	Пшеница 3 класса		Пшеница 4 класса		Рожь группа А	
	13 июл 18	20 июл 18	13 июл 18	20 июл 18	13 июл 18	20 июл 18
Москва и область	10700-12000	10600-11800	10200-11000	10000-11000	7000-8500	7000-8500
Санкт-Петербург и область	12500-13000	12500-13000	11500-12000	11500-12000	8500-9500	8500-9500
Центральный район	10 550	10 383	10 050	9 650	6 875	6 875
Курская область	10000-11000	9700-10800	9600-10300	8800-10000	6000-6500	6000-6600
Орловская область	10000-11000	9900-11000	9600-10400	9500-10100	-	-
Рязанская. Тульская обл.	10300-11000	9900-11000	9700-10700	9000-10500	7000-8000	7100-7800
Центральное Черноземье	10 530	10 240	9 910	9 500	6 188	6 033
Белгородская область	10000-11000	9900-10900	9600-10200	9500-10000	-	-
Воронежская область	10000-11000	9300-10900	9400-10000	8600-10100	6000-6500	6000-6600
Липецкая область	10000-11300	9900-11000	9600-10600	9000-10500	6000-6800	-
Тамбовская область	10200-10800	8800-10800	9700-10300	8400-9900	6000-6700	6000-6600
Северный Кавказ	10 700	11 033	9 783	10 017		
Ростовская область	10400-11000	10400-11500	9400-10400	9600-10300	-	-
Краснодарский край	10400-11200	10500-11600	9300-10300	9800-10400	-	-
Ставропольский край	10200-11000	10400-11800	9400-9900	9700-10300	-	-
Поволжье	10 100	9 950	9 425	9 363	5 867	6 000
Самарская область	9800-10600	8800-10000	9000-9800	8600-9600	-	-
Саратовская область	8800-10500	9500-10400	8600-9900	9000-9900	5200-5800	5000-6000
Волгоградская область	9800-10800	9800-10800	9300-10300	9200-10000	6000-6700	6000-7000
Татарстан	9900-10600	9800-10500	9000-9500	9000-9600	5500-6000	-
Южный Урал и Зауралье	9 338	9 325	8 300	8 313	5 938	6 200
Курганская область	8800-9600	8800-9600	7900-8600	7800-8800	6000-6500	-
Оренбургская область	8800-9800	8800-9800	8000-8800	8000-8800	5600-6200	5600-6600
Башкирия	8800-9900	9000-9900	8000-8800	8000-8800	5500-6000	6000-6600
Западная Сибирь	9 583	9 183	8 583	8 233	6 150	6 150
Омская область	9400-10000	8800-9300	8200-9100	7500-8400	-	-
Новосибирская область	9200-9900	9000-9800	8000-9000	8000-9000	5600-6500	5600-6500
Алтайский край	9000-10000	8800-9400	8200-9000	7700-8800	6000-6500	6000-6500

3

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	13 июл 18	20 июл 18	13 июл 18	20 июл 18	13 июл 18	20 июл 18
Москва и область	9600-10200	9500-10200	9200-10000	9000-10000	-	-
Санкт-Петербург и область	10800-11300	10800-11300	10200-10800	10200-10800	-	-
Центральный район	9 117	8 950	9 300	9 383	8 933	9 000
Курская область	8800-9400	8500-9600	8800-9700	8800-10000	8500-9400	8600-9400
Орловская область	8800-9300	8500-9300	8800-9600	8800-9800	8300-9300	8600-9300
Рязанская. Тульская обл.	8900-9500	8300-9500	9000-9900	9000-9900	8500-9600	8500-9600
Центральное Черноземье	9 080	8 790	9 110	8 980	8 750	8 810
Белгородская область	8800-9500	8300-9300	8700-9500	8600-9500	8400-9200	8500-9200
Воронежская область	8600-9300	8400-8800	8800-9500	8500-9500	8400-9300	8600-9300
Липецкая область	8800-9600	8600-9500	8800-9500	8600-9500	8500-9200	8500-9200
Тамбовская область	8800-9300	8600-8800	8800-9500	8400-9300	8300-8900	8500-9000
Северный Кавказ	8 967	9 017	9 750	9 950	9 683	9 650
Ростовская область	8600-9600	8700-9400	9200-10300	9500-10300	9500-10000	9400-9900
Краснодарский край	8500-9500	8800-9600	9400-10300	9700-10500	9400-10000	9400-10000
Ставропольский край	8300-9300	8500-9100	9300-10000	9600-10100	9400-9800	9400-9800
Поволжье	8 338	8 288	8 750	8 838	8 975	8 975
Самарская область	7600-8500	7300-8500	8000-8800	8200-8800	-	-
Саратовская область	7500-8800	7600-8600	8300-8800	8300-9000	8000-9000	8000-9000
Волгоградская область	8600-9500	8600-9500	9000-10300	9100-10300	9000-9900	9000-9900
Татарстан	7700-8500	7700-8500	8000-8800	8200-8800	-	-
Южный Урал и Зауралье	7 300	7 300	7 563	7 563		
Курганская область	6800-7700	6800-7700	7000-7800	7000-7800		
Оренбургская область	7000-7800	7000-7800	7500-8000	7500-8000		
Башкирия	6700-7600	6700-7600	7000-8000	7000-8000		
Западная Сибирь	7 317	7 267	7 633	7 533		
Омская область	7300-7900	7000-7700	7000-8000	7000-8000		
Новосибирская область	6400-7500	6700-7500	7200-8200	7000-8200		
Алтайский край	7000-7800	7000-7700	7200-8200	7000-8000		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	13 июл 18	20 июл 18	13 июл 18	20 июл 18	13 июл 18	20 июл 18	13 июл 18	20 июл 18
Москва и область	16200-17300	16300-17500	15000-16000	15200-16200	12500-14000	12500-14000	11500-12500	11500-12500
Центральный район	14 925	14 850	14 025	14 100	12 500	12 500	11 000	11 000
Центральное Черноземье	15 100	15 129	14 329	14 386	12 875	12 875	10 640	10 640
Северный Кавказ	16 167	16 150	15 500	15 500	12 875	12 625		
Поволжье	14 750	14 833	13 917	14 000	10 250	10 250	9 580	9 900
Западная Сибирь	14 917	14 917	14 217	14 217	12 700	12 700	11 875	11 875

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	13 июл 18	20 июл 18	13 июл 18	20 июл 18	13 июл 18	20 июл 18
Москва и область	15000-18000	15000-18000	33000-38000	33000-38000	27000-30000	27000-30000
Центральный район	17 000	16 500				
Центральное Черноземье	15 500	15 500			27 000	28 500
Северный Кавказ			32 375	32 375	27 250	28 000
Поволжье	15 833	15 833	33 750	33 750	27 000	28 000
Западная Сибирь	13 500	12 750	36 000	36 000	29 000	29 000

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	13 июл 18	20 июл 18	13 июл 18	20 июл 18
Центральное Черноземье	23 600	23 600	45 570	45 920
Белгородская область	22500-24500	22500-24500	45000-46900	45700-46900
Воронежская область	22500-25000	22500-25000	44500-46500	45100-46500
Тамбовская область	22500-24500	22500-24500	45000-47000	45500-47000
Северный Кавказ	23 800	23 750	46 035	46 335
Ростовская область	23000-24500	23000-24500	45500-46700	46000-47000
Краснодарский край	23000-25000	23000-25000	45500-47000	46000-47000
Ставропольский край	22800-24500	22500-24500	45000-46500	45500-46500
Поволжье	23 235	23 215	45 750	45 850
Самарская область	22500-23500	22500-23500	44500-46500	44500-46500
Саратовская область	22800-24000	22800-24000	45000-46500	45500-46500
Волгоградская область	22600-24000	22500-24000	45000-47000	45100-47000
Западная Сибирь	24 000	24 000	45 500	45 750
Алтайский край	23000-25000	23000-25000	44000-47000	44500-47000

Новости Членов РЗС



Обработка семян: Триерный блок Cimbria

Триерный блок используется для сортировки по длине таких материалов, как пшеница, овес, чечевица и мелкие семена.

В зависимости от требований, поступающий материал может подвергаться сортировке с удалением нежелательных длинных или коротких примесей.

Андрей Ардышев, коммерческий директор по СНГ GSI - Cimbria,
+7 (916) 528-48-53
Andrey.Ardyshev@agcocorp.com

Алексей Ксенофонтов, региональный директор направления
«Семенные технологии» Cimbria
+7 (989) 267-80-80
Alexey.Ksenofontov@agcocorp.com



www.cimbria.com

Акционерное Общество «Ивантеевский Элеватормельмаш»

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

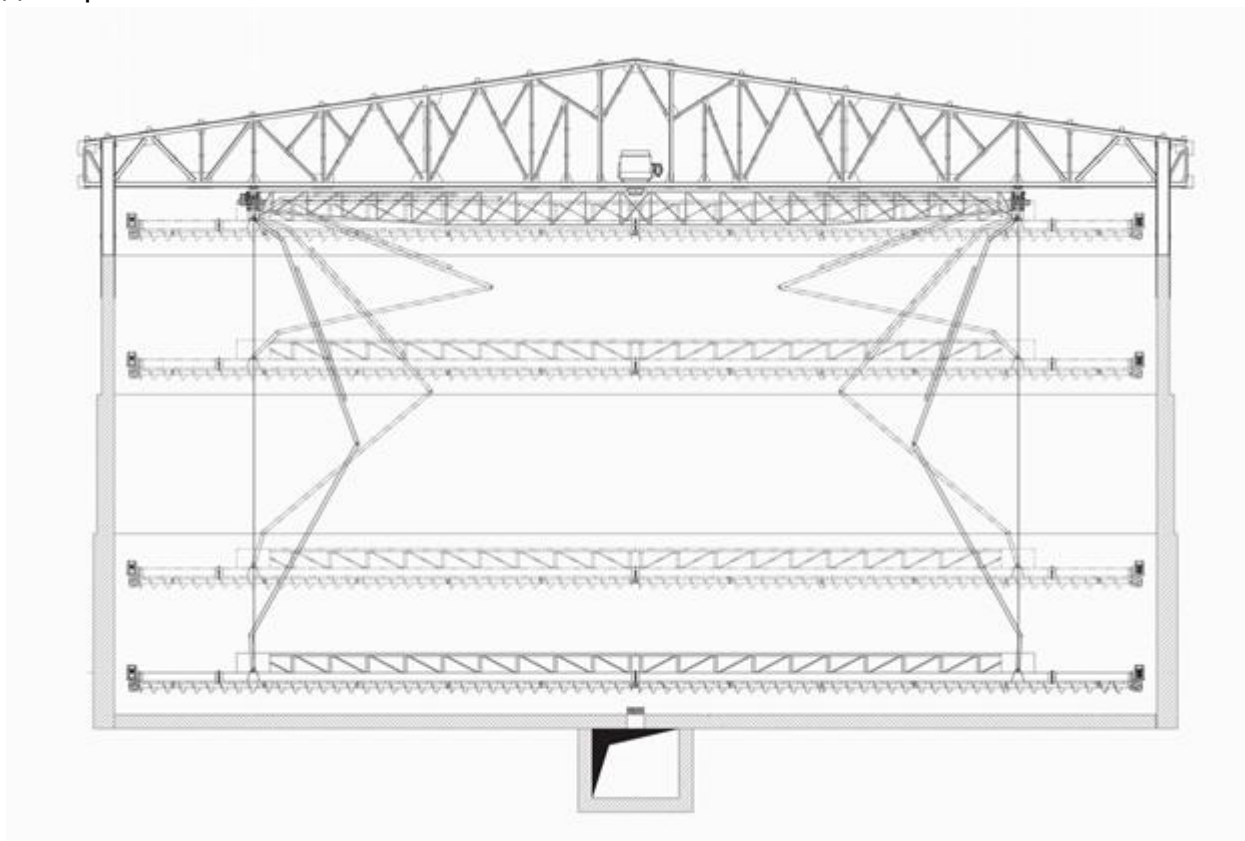


141282. Московская обл.. г. Ивантеевка.
ул. Толмачева. д.80

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

«Применение нивелировщиков в складах напольного хранения зерна»

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



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

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

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

В состав нивелировочного комплекса входят:

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

Некоторые технические характеристики нивелировщика (пример):

- длина. м 29.6
- расчетная производительность (по зерну). т/ч 180
- мощность приводов шнеков. кВт 11
- скорость передвижения. м/мин от 1.5 до 10
- скорость подъема/опускания. м/мин 5.0
- примерная масса. т ~ 6.5

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

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

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008)

Уважаемые коллеги!

Уважаемые коллеги!

ГУП «Продовольственный фонд» в рамках деятельности по обеспечению продовольственной безопасности осуществляет закупки пшеницы и ржи для нужд Санкт-Петербурга по Федеральному закону от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд».

Электронные аукционы предприятия на поставку зерна проводятся на электронной торговой площадке АО «Единая электронная торговая площадка» по адресу: <http://roseltorg.ru>

Ближайшие процедуры закупки будут осуществлены в июле-августе:

- пшеница продовольственная 3 класса (2 лота - 2500 тонн)
- рожь продовольственная 2 класса (2 лота - 2000 тонн)

Все закупки предприятия размещаются в единой информационной системе на сайте www.zakupki.gov.ru (ЕИС). В ЕИС размещены план-график закупок на год, а также конкретные закупочные процедуры (извещение о закупке, документация, проект контракта).

Большая часть закупок (в том числе все закупки на поставку зерна) проводится в виде электронных аукционов. Наши аукционы в электронной форме проходят на Единой электронной торговой площадке «Росэлторг» (www.roseltorg.ru). После размещения закупки в ЕИС она появляется на электронной площадке (извещение, документация, проект контракта), и с этого момента можно подать заявку через площадку.

ШАГ 1.

Для участия в закупках нужно иметь электронную подпись (ЭП). Она получается в Удостоверяющих центрах, имеющих лицензию Минкомсвязи. Наша площадка - www.roseltorg.ru, поэтому ключ электронной подписи рекомендую также приобретать там: <https://www.roseltorg.ru/escr/>. Выберите комплект «Коммерческий» (с встроенной лицензией Крипто-Про сроком на год, стоит примерно 5-6 тыс. руб.). Нужно выбрать тип носителя - стандартный. Далее откроется окно заявки - ее нужно заполнить. Там будут подсказки, какие документы нужны для получения ЭП:

1. скан Свидетельства о государственной регистрации юрлица, заверенного подписью руководителя и печатью организации;
2. скан Свидетельства о постановке на учет в налоговом органе, заверенного подписью руководителя и печатью организации;
3. если сертификат ключа ЭП изготавливается на имя руководителя организации: копию документа о назначении руководителя, заверенную подписью руководителя и печатью организации
4. если сертификат ключа ЭП изготавливается на имя уполномоченного представителя организации: доверенность, подтверждающую полномочия владельца сертификата ключа ЭЦП, заверенную подписью руководителя и печатью организации;

3

5. копия паспорта гражданина Российской Федерации, на чье имя изготавливается сертификат ключа ЭП (владелец сертификата), заверенного подписью руководителя и печатью организации;

6. копия СНИЛС владельца сертификата ЭП, заверенного подписью руководителя и печатью организации;

7. согласие на обработку персональных данных пользователя.

Образцы по п.4 и 7 обычно предлагаются по форме Удостоверяющего центра на его сайте.

ШАГ 2.

После получения электронной подписи нужно пройти аккредитацию на электронной площадке (есть подсказки в разделе «Для участников»). Для аккредитации требуется собрать копии следующих документов:

(могут быть в следующих форматах: .doc, .docx, .pdf, .txt, .rtf, .zip, .rar, Jz, .jpg, .gif, .png. Размер каждого документа не должен превышать 20 Мб)

1. Скан выписки из ЕГРЮЛ с Оригинала выписки из ЕГРЮЛ с печатью налогового органа, полученной не ранее чем за шесть месяцев до дня обращения с заявлением на аккредитацию или с ее нотариально заверенной копии.

Все страницы документов должны быть читаемыми (сканировать с разрешением 75-100dpi).

2. Копия учредительных документов - Устав организации. Устав должен быть скреплен печатью и подписью и содержать все страницы (прошит и пронумерован на последней странице, содержит отметку налогового органа - т.е. скан оборота последней страницы тоже нужно).

Все листы Устава должны быть читаемыми (сканировать с разрешением 75-100dpi).

3. Копии документов, подтверждающих полномочия руководителя - решение о назначении или об избрании лица на должность.

4. Копия доверенности на получение аккредитации от имени участника.

5. Копия доверенности на совершение действий на площадке от имени юридического лица.

6. Решение об одобрении или о совершении по результатам торгов сделок с указанием сведений о максимальной сумме одной такой сделки.

ШАГ 3.

Дальше нужно отслеживать в ЕИС или на электронной площадке появление нужной закупки (извещение, документация и проект контракта), также мы можем выслать вам ссылку на закупку, когда разместим ее.

Когда закупка будет размещена, в документации будут указаны сроки подачи заявки, требования к товарам, работам, услугам, приложен проект контракта. Существенные условия проекта контракта не могут быть изменены. Также в документации будет установлен размер обеспечения заявки (составляет от 0,5 до 1 % НМЦК и перечисляется на лицевой счет участника на электронной площадке. Переводить лучше через ВТБ, так средства будут зачислены на след. рабочий

3

день). Обеспечение заявки блокируется на площадке на время проведения торгов, после проведения аукциона деньги разблокируются и будут доступны для вывода.

При проведении электронных аукционов обязательным является обеспечение исполнения контракта (от 5 до 30% от НМЦК), у нас чаще всего в размере 5%, предъявляется победителем перед заключением контракта - либо в виде залога денежных средств на счет ГУП, либо банковской гарантией, **на выбор победителя**. Если обеспечение исполнения контракта будет в виде денежных средств - они вернутся после исполнения и подписания всех закрывающих документов и после оплаты Заказчиком самого контракта. Если обеспечение будет банковской гарантией - к ней есть определенные требования, крупные банки сами знают, как правильно оформлять, ее стоимость обычно составляет от 0,5 до 3 % от суммы контракта.