

**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 28 (696)

Июль 2019

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2018	3
Анонс мероприятий РЗС	4
Новости от членов РЗС	6
Новости рынка зерна	12
Российская Федерация	12
Украина	21
Беларусь	26
Казахстан	28
Новости мирового рынка зерна	32
Тендеры	36
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	38
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	40
Конъюнктура рынка зерна	42
Информация ООО «ПроЗерно»	42
Динамика цен по экономическим зонам России	48

**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.: +7 (495) 369-44-58, доб. 112**



График мероприятий Российского Зернового Союза на 2019 г

20-21 февраля	VII Агротехнологическая конференция «АгроHighTech-XXI», Тамбов, Россия
11 Апреля	Заседание Grain Session-33
4-7 Июня	XX Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра» Геленджик, Россия
18 Июля	Заседание Grain Session-34
5 Сентября	XXV Международная конференция «Причерноморское зерно и масличные 2019/20» и VII Grain Dinner, Москва, Россия
28-30 Октября	XI Международная зерновая торговая конференция «Global Grain Outlook», Баку, Азербайджан
5 декабря	Заседание Grain Session-35

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

Phone: +7 (495) 369-44-58

e-mail: rzs@grun.ru, tds@grun.ru

Уважаемые господа!

Российский Зерновой Союз рад пригласить Вас на серию заседаний **Grain Session-2019**, которые состоятся 11 апреля, 18 июля и 5 декабря.

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

В связи с популярностью и ограниченным количеством мест на заседания «**Grain Session**» и в целях экономии средств, предлагаем Вам заранее приобрести

абонемент на 3 заседания «Grain Session - 2019».

Стоимость абонемента составляет **66 000 руб.** Договор заключается на компанию, поэтому на каждое из трех заседаний может регистрироваться любой из представителей компании. Приобретая абонемент **экономия составит 33 000 руб.**, т.к. стоимость каждого разового посещения **33 000 руб.** (99 000 руб. за 3 заседания)

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

т./ф.: +7 (495) 369-44-53;
e-mail: tev@grun.ru



Уважаемые дамы и господа!

05 сентября 2019 года в отеле «Азимут Москва Олимпик», г. Москва состоится XXIV Международная конференция **«Причерноморское зерно и масличные 2019/20»**. Российский Зерновой Союз и Институт конъюнктуры аграрного рынка при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации выступят организаторами данной старейшей зерновой конференции.

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

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

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

После конференции для руководителей компаний состоится **7-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) 369-44-53

e-mail: rzс@grun.ru, tev@grun.ru, fll@grun.ru

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

Новости Членов РЗС



Ленточный конвейер Cimbria

Ленточные конвейеры Кимбрия производительностью от 100 до 4000 м³/час, идеально подходят для бережной горизонтальной транспортировки сыпучих материалов, таких как зерно, пеллеты, семена и кофейные зерна.



www.cimbria.com

Алексей Ксенофонов,
Технический директор
+7 (989) 267-80-80
Alexey.Ksenofontov@agcocorp.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
(495) 538-35-77; Отдел сбыта

Факс: (495) 517-91-35; (49653) 6-10-59.

Исх. № 198 от 25.03 2019 г.



141282, Московская обл., г. Ивантеевка,
ул. Толмачева, д. 80, лит. С, С1 офис/этаж 2/М3

E-mail: sekretar@elevatormash.net
marketing@elevatormash.net

Сайт: <http://www.elevatormash.net>

Уважаемые участники зернового рынка!

АО «Ивантеевский Элеватормельмаш» предлагает Вам рассмотреть возможность оснащения Вашего элеватора или производства по переработке зерна транспортирующим и перегрузочным оборудованием нашего производства.

Завод АО «ИЭММ» уже 70 лет создает транспортное оборудование для производственных и перерабатывающих компаний АПК и готов весь накопленный опыт применить, создавая оборудование для Вашего предприятия.

Конструкторская база АО «ИЭММ» имеет широкую линейку стандартных решений, но своими преимуществами мы считаем возможность разработки силами нашего конструкторского подразделения индивидуальное оборудование, отвечающее задачам и техническим условиям заказчика.

Это дает возможность оснастить новое производство любой сложности или встроить требуемое оборудование в уже имеющиеся технологические линии.

При проектировании оборудования учитываются характеристики перемещаемых грузов, климатические условия территории и температурные условия производства потребителя, а также другие технические особенности и специфика деятельности наших покупателей. Нами ежегодно расширяется линейка производительности выпускаемого оборудования.

В модельный ряд выпускаемой нами продукции входят:

- Ленточные (роликовые, безроликовые, герметичные, крутонаклонные и пр.) конвейеры любой производительности шириной ленты от 400 до 2000 мм, длиной трасс до 500 м.;
- винтовые (шнековые) конвейеры с диаметром шнека от 106 до 900мм;
- цепные конвейеры горизонтальные и наклонные производительностью от 20 до 500 т/ч;
- нории ленточные производительностью до 700 т/ч и элеваторы цепные;
- самотечные распределители на любое количество направлений и оборудование самотечного транспорта;
- циклоны осадители и разгрузители;
- автомобилеразгрузчики и многое другое.



Ивантеевский Элеватормелъмаш

ПРОЕКТИРУЕМ И ПРОИЗВОДИМ
ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ТЕХУСЛОВИЯМ

**ТРАНСПОРТИРУЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ
ДЛЯ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕГРУЗКИ ЗЕРНА**

ПРОИЗВЕДЕНО В РФ



**Цепные конвейеры
горизонтальные и наклонные**
Производительность
от 20 до 600 т в час

БЕЗОПАСНО



**Автомобилеразгрузчики
ABC 50-M**

НАДЕЖНО



Нории
Производительность
от 1 до 700 т в час



Ленточные конвейеры
Ширина ленты от 300 до 2000 мм
Длина трасс до 500 м



**Конвейеры ленточные
герметичные**



**Самотечное
оборудование**

SEKRETAR@ELEVATORMASH.NET + (495) 993-63-22; + (495) 993-63-18

WWW.ELEVATORMASH.NET

«Экспоцентр»: выставки вашего успеха

В 2019 году ведущая российская выставочная компания «Экспоцентр» отмечает 60-летие своей деятельности.

По истории «Экспоцентра» можно изучать историю становления и развития выставочной индустрии в нашей стране. «Экспоцентр» был создан по инициативе Торгово-промышленной палаты СССР, занимавшейся организацией выставочных экспозиций в стране и за рубежом. Он и сейчас продолжает быть главным организатором ряда выставок для ведущих отраслей российской экономики и других стран.

Компания проложила путь для отечественной экспоотрасли в международное выставочное сообщество, став в 1975 году членом Всемирной ассоциации выставочной индустрии (UFI). 23 международных специализированные выставки «Экспоцентра» отмечены знаками этой авторитетной организации.

«Экспоцентр» также является членом Международной ассоциации конгрессов и конференций (ICCA), Ассоциации ведущих европейских выставочных центров (ЕМЕСА) и других ведущих мировых объединений выставочно-конгрессной индустрии.

«Экспоцентр» – неизменный лидер выставочной индустрии нашей страны, активно внедряющий современные выставочные технологии и услуги, один из основателей Российского союза выставок и ярмарок (РСВЯ).

Ежегодно в «Экспоцентре» проводится более 100 выставок и 1000 конгрессных событий с участием ключевых отраслевых игроков из России и 130 стран мира.

Десятки выставок и презентаций с российским участием «Экспоцентр» организует за рубежом.

«Экспоцентр» остается лучшей площадкой инноваций и возможностей, открывающей для своих деловых партнеров будущее их успеха!

**Более подробную информацию об отраслевых выставках, запланированных к проведению в «Экспоцентре» в 2019-2020 годах, вы можете узнать в прилагаемом к бюллетеню материале.*



Пиригрэн® | НЕБУЛИЗАЦИЯ

ИНСЕКТИЦИД ДЛЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ЗЕРНА МЕТОДОМ
ХОЛОДНОЙ НЕБУЛИЗАЦИИ ОТ ВРЕДИТЕЛЕЙ ЗАПАСОВ

- ◆ Достаточно 1-й обработки для быстрого результата и защиты от повторного заражения до 12 месяцев
- ◆ Не требуется иммобилизация партий зерна (период ожидания 24 часа) и герметизация силосов / складов
- ◆ Оригинальное оборудование для ультраточного дозирования – от 40 мл инсектицида на 1 т зерна
- ◆ Технология адаптирована для зернохранилищ и элеваторов любого типа и размера, в т.ч. портовых
- ◆ Автоматизированный процесс обеззараживания без привлечения субподрядчиков
- ◆ Безопасность для персонала и конечных потребителей продуктов переработки зерна

Уважаемые коллеги!

**По вопросам размещению рекламы в бюллетене
просьба обращаться по следующим контактам:**

8 (495) 369-44-58, доб. 110

drvs@grun.ru

Зими́на Елена Михайловна



**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

НОВОСТИ РЫНКА ЗЕРНА **Российская Федерация**

Читайте актуальные новости зернового рынка на странице Дайджест РЗС

<http://www.grun.ru/informatsiya/daydzhest/>

Россия: на 24 июля намолочено 43,4 млн тонн зерна

По оперативным данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации состоянию на 24 июля 2019 года в целом по стране зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 12 млн га (в 2018 г. – 9 млн га), намолочено 43,4 млн тонн зерна (в 2018 г. – 33,3 млн тонн), при урожайности 36,2 ц/га (в 2018 г. – 36,9 ц/га).

Из них пшеница обмолочена с площади 10 млн га (в 2018 г. – 7,5 млн га), намолочено 37 млн тонн зерна (в 2018 г. – 28,8 млн тонн), при урожайности 37 ц/га (в 2018 г. – 38,3 ц/га).

Ячмень обмолочен с площади 1,3 млн га (в 2018 г. – 780,8 тыс. га), намолочено 4,5 млн тонн (в 2018 г. – 2,4 млн тонн), при урожайности 35,5 ц/га (в 2018 г. – 31,3 ц/га).

Рапс озимый обмолочен с площади 71,9 тыс. га (в 2018 г. – 63,2 тыс. га), намолочено 154,7 тыс. тонн (в 2018 г. – 115,4 тыс. тонн) при урожайности 21,5 ц/га (в 2018 г. – 18,3 ц/га).

В сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах картофель убран с площади 4,9 тыс. га (в 2018 г. – 6 тыс. га), накопано 103,2 тыс. тонн (в 2018 г. – 129,7 тыс. тонн) при урожайности 212,7 ц/га (в 2018 г. – 215,2 ц/га).

Овощи в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 19,9 тыс. га (в 2018 г. – 24,8 тыс. га), собрано 150,5 тыс. тонн (в 2018 г. – 208,7 тыс. тонн) при урожайности 75,7 ц/га (в 2018 г. – 84,2 ц/га).

Минсельхоз РФ

Россия: на 23 июля намолочено 43,2 млн тонн зерна

По оперативным данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации состоянию на 23 июля 2019 года в целом по стране зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 11,9 млн га (в 2018 г. – 8,9 млн га), намолочено 43,2 млн тонн зерна (в 2018 г. – 33 млн тонн), при урожайности 36,4 ц/га (в 2018 г. – 36,9 ц/га).

Из них пшеница обмолочена с площади 9,9 млн га (в 2018 г. – 7,5 млн га), намолочено 36,7 млн тонн зерна (в 2018 г. – 28,7 млн тонн), при урожайности 37,2 ц/га (в 2018 г. – 38,3 ц/га). Ячмень обмолочен с площади 1,3 млн га (в 2018 г. – 778,7 тыс. га), намолочено 4,5 млн тонн (в 2018 г. – 2,4 млн тонн), при урожайности 35,7 ц/га (в 2018 г. – 31,3 ц/га).

Рапс озимый обмолочен с площади 71,9 тыс. га (в 2018 г. – 62,1 тыс. га), намолочено 154,7 тыс. тонн (в 2018 г. – 113,1 тыс. тонн) при урожайности 21,5 ц/га (в 2018 г. – 18,2 ц/га).

В сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах картофель убран с площади 4,8 тыс. га (в 2018 г. – 5,2 тыс. га), накопано 103 тыс. тонн (в 2018 г. – 117,7 тыс. тонн) при урожайности 212,5 ц/га (в 2018 г. – 226,4 ц/га).

3

Овощи в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 19,9 тыс. га (в 2018 г. – 21,8 тыс. га), собрано 150,5 тыс. тонн (в 2018 г. – 207,6 тыс. тонн) при урожайности 75,7 ц/га (в 2018 г. – 95,3 ц/га).

Минсельхоз РФ

24 июля. В Курской области уже обмолочено почти 350 тысяч гектаров ранних зерновых культур

Лидируют в жатве хозяйства Беловского района. Там уже убрано около 90% посевов ранних зерновых

В Курской области продолжается уборка зерновых культур. На сегодняшний день обмолочено 347 тысяч гектаров ранних зерновых культур или 44% от уборочной площади, сообщили в пресс-службе региональной администрации.

По информации областного комитета АПК, намолочено 1,84 миллиона тонн зерна при средней урожайности 53 центнера с гектара. Убрано около 60% озимой пшеницы. Многие хозяйства приступили к обмолоту посевов ячменя.

Отметим, что лидируют в жатве хозяйства Беловского района. Там уже убрано около 90% посевов ранних зерновых. Высокие темпы уборки наблюдаются также в Глушковском, Суджанском, Большесолдатском и Обоянском районах.

Курск сегодня

23 июля. Регионы довели до аграриев 49,4% федеральных субсидий

По состоянию на 18 июля предусмотренные федеральным бюджетом средства перечислены в регионы на общую сумму 118 млрд рублей.

Из указанных средств регионы довели до конечных получателей 58,3 млрд рублей, или 49,4% от предусмотренного объема, что почти на 2 процентных пункта выше уровня 11 июля 2019 года.

Уровень доведения до сельскохозяйственных товаропроизводителей субсидий на оказание несвязанной поддержки в области растениеводства составляет 81,6%, субсидий на повышение продуктивности в молочном скотоводстве – 81,6%.

По доведению средств до аграриев в настоящее время лидируют Ненецкий автономный округ (83,3%), Чукотский автономный округ (82,0%), Кировская область (81,8%), Алтайский край (81,5%), Красноярский край (79,6%), Забайкальский край (79,3%), Сахалинская область (78,5%), г. Санкт-Петербург (77,1%), Республика Марий Эл (73,7%), Курганская область (72,9%), Вологодская область (72,9%), Владимирская область (72,2%), Камчатский край (70,4%) и Орловская область (67,9%).

Самые низкие темпы наблюдаются в Республике Ингушетия (5,1%), Республике Северная Осетия – Алания (11,2%), г. Севастополь (12,9%), Еврейской автономной области (14,9%) и Республике Дагестан (17,2%).

Минсельхоз РФ

3

23 июля. О выявлении специалистами Волгоградского филиала нестандартной продукции

В период с 12 по 18 июля специалистами Волгоградского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» выявлены две партии продукции, не соответствующие установленным требованиям.

Так, в ходе выездной плановой проверки одного из детских садов Клетского района, проведенной Управлением Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия, были отобраны пробы от 3-х партий крупы общей массой 48,47 кг.

По результатам лабораторных испытаний партия гороха шлифованного колотого первого сорта, выработанная по ГОСТ 6201-68 «Горох шлифованный. Технические условия», признана нестандартной по показателям «изъеденные семена» и «сечка и мучка». Содержание изъеденных зерен превысило норму «не более 1,0 %», фактически составив 1,6 %. Наличие сечки и мучки согласно указанного ГОСТ в крупе не допускается, однако их фактическое содержание составило 0,03 %.

Протокол испытаний о несоответствии качества крупы установленным требованиям передан в территориальное управление Россельхознадзора.

Кроме того, в лабораторию филиала обратилась одна из зерновых компаний для проверки качества двух проб пшеницы 3 класса нового урожая.

По результатам испытаний значение количества клейковины в одной пробе пшеницы составило 21 %, что не соответствует 3-му классу согласно ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия».

Протокол испытаний выдан заказчику.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

23 июля. В Тамбовской области убрано 22% урожая зерновых культур

По информации управления сельского хозяйства Тамбовской области, с полей региона убрано более 22 процентов зерновых и зернобобовых культур. Аграрии убирают в основном озимую пшеницу, горох и ячмень. Средняя урожайность по области превышает 29 центнеров с гектара.

На сегодняшний день наилучший показатель по урожайности зерновых и зернобобовых культур демонстрируют аграрии Петровского района - около 39 центнеров с гектара. Сельхозпроизводители этого района лидируют и по валовому сбору озимой пшеницы – 50 тысяч тонн и ячменя – 15 тысяч тонн. А гороха больше всего собрали аграрии Ржаксинского района – более 5,5 тысяч тонн.

В Сосновском районе сельхозпроизводители приступили к уборке ранних сортов картофеля.

Уборочная кампания на полях Тамбовщины продолжается.

Администрация Тамбовской области

3

23 июля. Аграрии Брянщины приступили к уборке зерновых

По состоянию на 22 июля 2019 года к уборке зерновых культур приступили сельхозпредприятия в 24 районах области. Наиболее активно ведутся работы в Севском, Погарском, Стародубском и Комаричском районах.

На сегодняшний день обмолочено 22802 га (8%), намолочено 86388 тонн. Ведется уборка пшеницы, ржи, тритикале, гороха, ячменя и овса.

Во всех районах области имеется достаточное количество зерноуборочных комбайнов.

Минсельхоз РФ

23 июля. Нижегородские аграрии приступили к уборке зерновых культур

В Нижегородской области началась уборочная кампания - об этом сообщил министр сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области Николай Денисов.

К уборке зерновых приступили аграрии Воротынского и Шатковского районов. В Богородском, Шатковском и Городецком районах начали убирать картофель. Сельхозтоваропроизводителям предстоит убрать 570,1 тыс. га зерновых культур, 14,7 тыс. га картофеля и другой сельхозпродукции.

«Для организованного и своевременного проведения уборочных работ и заготовки кормов в области создан штаб. Для обеспечения координации деятельности сельхозтоваропроизводителей по организации уборочной кампании за каждым районом закреплены ответственные сотрудники минсельхоза», - отметил Николай Денисов. По словам главы аграрного ведомства, для бесперебойного проведения уборочных работ обеспечен максимальный процент готовности сельхозтехники, на складах агроснабженческих организаций имеется необходимый объем запасных частей, а также полнокомплектная техника.

Напомним, в соответствии с государственной программой «Развитие агропромышленного комплекса Нижегородской области» в 2019 году установлены объемы производства продукции, в том числе 1114 тыс. тонн зерна; 352 тыс. тонн картофеля; 48,9 тыс. тонн овощей; 218,5 тыс. тонн сахарной свеклы; 2,5 тыс. тонн льно- и пеньковолокна.

Интерфакс-Россия

23 июля. Посевные площади рапса в Краснодарском крае увеличат в два раза

Увеличить посевные площади рапса в два раза намерены в Краснодарском крае под урожай 2020 года, такая возможность обсуждалась на совещании под председательством вице-губернатора Андрея Коробки, сообщила 22 июля пресс-служба администрации региона. Как отмечалось на совещании, согласно нацпроекту «Международная кооперация и экспорт», к 2024 году запланирован рост производства масличных культур в 1,8 раза.

«Безусловно, нужно пересматривать структуру посевных площадей в сторону тех культур, которые выгодно производить с точки зрения экономики на внутреннем и внешнем рынке. Одна из таких культур — озимый рапс. Его средняя рентабельность — 77%, а в некоторых

3

предприятиях она превышает и 100%. Сегодня он экспортируется из России в 28 стран дальнего зарубежья», — сказал вице-губернатор.

Врио директора Всероссийского научно-исследовательского института масличных культур Вячеслав Лукомец добавил, что Краснодарский край имеет все возможности для наращивания производства рапса, и ВНИИ готов предоставить аграриям качественный отечественный семенной материал.

В Краснодарском крае под урожай 2019 года зимний рапс был посеян на площади в 28,7 тысячи га. Отметим, что в январе 2019 года ученые ВНИИМКа им. Пустовойта сообщили о создании нового сорта озимого рапса «Амулет».

Regnum.ru

22 июля. В лаборатории Омского филиала студенты ОмГАУ проходили производственную практику

В период с 24 июня по 21 июля в Омском филиале ФГБУ «Центр оценки качества зерна» студенты Омского государственного аграрного университета им. П.А. Столыпина (ОмГАУ) факультета зоотехнии, товароведения и стандартизации проходили производственную практику.

Задачей специалистов филиала Учреждения было ознакомить студентов с приборами испытательной лаборатории и показать порядок выполнения работ по определению показателей качества и безопасности продукции. Перед началом работ для обучающихся был проведен инструктаж по технике безопасности. Студенты изучили структуру системы менеджмента качества, чтобы понять в какой последовательности работает механизм для совершенствования деятельности Учреждения.

Ведь система качества лаборатории - это набор взаимосвязанных и взаимодействующих элементов, обеспечивающих достижение хороших лабораторных показателей, в работе которой участвует много элементов: персонал, инфраструктура, методики измерений, процессы, оборудование, методы работы, документация и пр.

На протяжении каждого дня практиканты вели дневник своих работ и по завершению написали отчет, который они, вместе с производственной характеристикой от филиала, предоставят в ВУЗ.

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

22 июля. Итоги работы группы микробиологического контроля и контроля ГМО за 6 месяцев 2019 года

Группа микробиологического контроля и контроля ГМО Новороссийского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» за 6 месяцев 2019 года провела 2983 исследования на ГМО методом ПЦР – РВ, что на 14,5 % больше, чем за 1 полугодие 2018 года (2553 исследования). Увеличение количества исследований на 51,5 % произошло за счет увеличения объема зернобобовых (1362 исследования зернобобовых в 2019 году и 616 исследований в 2018 году).

3

В I полугодии 2019 года в рамках государственного задания специалистами филиала было проведено 30 исследований пшеницы и кукурузы на ГМО методом ПЦР – РВ. Тогда как в I полугодии 2018 года исследований по государственному заданию на ГМО не было. На микробиологические показатели за I полугодие 2019 года было проведено 718 исследований, это на 57 % больше, чем за аналогичный период 2018 года (309 исследований).

В 2,5 раза увеличилось видовое разнообразие и количество исследованных проб. Например, количество исследований пшеницы увечилось больше, чем в 2 раза, арахиса в 1,8 раз. За I полугодие 2019 года было выявлено 5 случаев превышения микробиологических показателей проб арахиса (3 - по БГКП и 2 – по плесневым грибам), тогда как за аналогичный период 2018 года выявлена всего 1 нестандартная проба арахиса по БГКП.

По паразитологии в I полугодии 2019 года специалистами Новороссийского филиала было проведено 206 исследований, что почти в 6 раз больше, чем за аналогичный период 2018 года. Яйца гельминтов и цисты патогенных кишечных простейших обнаружены не были.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

22 июля. Аграрии Белгородской области намолотили свыше 1 млн тонн зерна

По оперативным данным, на сегодняшний день в регионе ранние зерновые культуры убраны с площади 224 тыс. га (42% от намеченного). Валовой сбор зерна составил 1 млн. 74 тыс. тонн. Средняя урожайность – 48 ц/га, что выше уровня прошлого года на 5 ц/га.

При этом наивысшую урожайность демонстрируют хозяйства Краснояружского (59,3 ц/га), Ракитянского (57,1 ц/га), Прохоровского (56,8 ц/га) районов.

По темпам уборки лидируют хозяйства Белгородского района, Яковлевского и Грайворонского городских округов, убравшие 80%, 71% и 70% посевов ранних зерновых, соответственно.

Убрано 47% посевных площадей озимой пшеницы. Валовой сбор этой культуры составил 893 тыс. тонн, средняя урожайность – 51 ц/га.

Продолжается уборка ячменя. На данный момент убрано 43 тыс. га, что составляет 36% посевной площади. Валовой сбор этой культуры составил 166 тыс. тонн при средней урожайности 39,4 ц/га.

Минсельхоз РФ

22 июля. Медведев в Курской области проведет совещание о стимулировании экспорта сельхозпродукции

Премьер-министр России Дмитрий Медведев в понедельник посетит Курскую область, где проведет совещание на тему стимулирования экспорта сельскохозяйственной продукции. Как сообщает пресс-служба правительства, в совещании примут участие вице-премьер Алексей Гордеев, министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев, представители профильных федеральных органов исполнительной власти, главы регионов,

3

руководители отраслевых организаций и предприятий. Мероприятие пройдет на площадке Курского мясоперерабатывающего завода.

Во время поездки глава кабмина также осмотрит сельхозпредприятия области и проведет рабочую встречу с врио губернатора Курской области Романом Старовойтом.

В 2018 году объем экспорта сельхозпродукции из России превысил \$25 млрд, увеличившись по сравнению с 2017 годом примерно на 20%. Минсельхоз РФ ожидает по итогам 2019 года снижения этого показателя до \$24 млрд из-за снижения экспорта зерновых.

Согласно майскому указу президента России Владимира Путина, экспорт продукции агропромышленного комплекса (АПК) к 2024 году должен увеличиться до \$45 млрд.

Во исполнение указа правительство начало реализовывать федеральный проект "Экспорт продукции АПК" (входит в состав национального проекта "Международная кооперация и экспорт"). Он, в частности, предполагает создание единой отраслевой системы продвижения и позиционирования сельхозпродукции на внешних рынках. Также планируется разработать отраслевые зонтичные бренды, которые позволят дифференцировать продукцию, повысить ее узнаваемость и добавленную стоимость на международном рынке.

ТАСС

22 июля. Аркадий Злочевский: «Цены на зерно будут падать»

Президент Российского зернового союза уверен, что если бы урожай зерна в этом году оказался рекордным, это негативно повлияло на рынок

Российский зерновой союз на прошлой неделе последним из отраслевых аналитиков понизил прогноз урожая зерна, хотя ранее допускал вероятность обновления рекорда по валовому сбору. Корректировка связана с засушливыми явлениями в ряде регионов. Президент союза Аркадий Злочевский рассказал «Агроинвестору» о перспективах развития зерновой отрасли в этом сезоне.

— Ваш союз дольше всех отраслевых аналитиков сохранял прогноз, что урожай зерна в этом году может быть рекордным...

- Сейчас мы понизили прогноз до 128 млн т и считаем, что это верхняя планка. Если урожай будет еще меньше, аграрии от этого только выиграют. С нашей точки зрения, прогнозируемый ранее рекорд был бы плох для рынка — это давление на внутренние цены. Нашим аграриям никогда не удавалось заработать за счет вала: большой объем зерна всегда предполагает проблемы с ликвидностью, реализацией, и в итоге производители теряют деньги.

— Обращает ли РЗС внимание на прогнозы других аналитиков отрасли?

- Конечно, мы смотрим на оценки всех ключевых экспертов рынка, сверяем прогнозы. В итоге предоставляем сельхозпроизводителям несколько точек зрения для того, чтобы они могли увидеть полную картину и правильно ориентировать свои бизнес-процессы и севооборот под наиболее выгодную конъюнктуру.

- На ваш взгляд, что в этом сезоне будет с качеством пшеницы? Некоторые эксперты отмечают рост доли 3-го класса, что невыгодно экспортерам.

3

- Предполагаем, что качество будет выше, чем в прошлом году, но незначительно, за счет того, что в некоторых регионах пшеница подсохла из-за погоды. Однако засуха не везде благоприятно скажется на качестве, например, в Волгоградской области сухая погода стояла в период цветения и вегетации, и в итоге местные аграрии потеряют часть урожая. — Целенаправленных инвестиций в повышение качества зерна сельхозпроизводители в этом году не делали?

- Нет, и в условиях действующего режима инвестировать не собираются. Экспортная пошлина на пшеницу, которая хоть и обнулена на два года, все равно сохраняется. А инвестиции в качество необходимо осуществлять в течение пяти лет прежде, чем от них будет отдача. В итоге аграрии просто не видят смысла вкладываться в повышение качества, так как если пошлина станет не нулевой, то чем лучше и дороже будет зерно, тем выше окажется на него пошлина. Чтобы у аграриев был стимул инвестировать в повышение качества пшеницы, мы считаем, необходимо отменить вывозную пошлину на нее.

— Какой, по вашим прогнозам, будет ценовая конъюнктура в этом сезоне?

- Цены будут падать. На внутреннем рынке они сейчас выше экспортного паритета, а это значит, что давление на наш рынок по излишкам и запасам будет нарастать. В итоге производители должны будут либо снизить цены до экспортного паритета, либо придержать зерно до момента роста его стоимости на мировом рынке.

— Как сейчас идет экспорт зерна?

- Россельхознадзор как и в прошлом году затягивает сроки выдачи фитосанитарных сертификатов. Новый сезон уже начался, а некоторые экспортеры не могут осуществлять отгрузки из-за отсутствия сертификатов и в итоге теряют деньги.

— При этом служба не раз заявляла, что нужно усилить контроль экспорта, в том числе создать реестр экспортеров.

- Реестр у нас уже есть: невозможно осуществлять поставки на внешние рынки, не зарегистрировавшись в таможне — там уже есть список всех экспортеров. И дублировать этот реестр нет никакого смысла. Это создание дополнительного барьера для экспорта.

РЗС

22 июля. Темпы уборки зерновых в Оренбургской области сдерживают дожди

В Оренбуржье продолжают уборочные работы. 18 районов вышли в поле. Идет уборка озимой пшеницы, ржи и рыжика. В этом году площадь уборки зерновых и зернобобовых культур во всех категориях хозяйств области составляет – 2 млн 598,8 тыс. га.

Установившаяся в ряде районов дождливая погода сдерживает темпы уборки зерновых и заготовки кормов. На сегодняшний день скошено – 66,3 тыс. га, обмолочено – 57 тыс. га, намолочено – 70,2 тыс. тонн, средняя урожайность – 12,3 ц/га. Лидирует по урожайности Бузулукский район 20 ц/га. Выше 15 ц/га урожайность в хозяйствах Новосергиевского, (18), Курманаевского (16,3) и Переволоцкого (18,5 ц/га) районов.

Создание устойчивой кормовой базы, обеспечивающей сбалансированное кормление животных в течение всего года, является основным условием высокой эффективности отрасли животноводства.

3

Для общественного животноводства необходимо заготовить 292,8 тыс. тонн сена, 168,5 тыс. тонн сенажа. По данным оперативной отчетности по состоянию на 19 июля по области заготовлено 143,1 тыс. тонн сена, что составляет 49 % к плану. Сенажа заготовлено 37,6 тыс. тонн (22 %).

Минсельхоз РФ

Украина

24 июля. В Украине в I полугодии т.г. производство муки скоротилось на 6%

За январь-июнь т.г. производство пшеничной и пшенично-ржаной муки в Украине сократилось на 6% в сравнении с аналогичным показателем 2018 г. и составило 769 тыс. тонн. Об этом 23 июля сообщила пресс-служба Госстата.

При этом в июне было выпущено 114 тыс. тонн продукции, что на 10% ниже результата мая т.г., и на 0,3% уступает показателю аналогичного месяца 2018 г.

Что касается объемов производства хлеба и хлебобулочных изделий недлительного хранения, то за 6 месяцев т.г. они сократились на 9,2% против аналогичного показателя в 2018 г., и составили 432 тыс. тонн. В частности, в июне было выпущено 68,9 тыс. тонн, что на 5,1% ниже показателя предыдущего месяца, и на 12,7% ниже, чем в июне предыдущего года.

АПК-Информ

24 июля. Украина с начала 2019/2020 МГ экспортировала 2,4 млн тонн зерновых

Украина с начала нового 2019/2020 маркетингового года (МГ, июль-июнь) по состоянию на 24 июля 2019 года экспортировала 2,435 млн тонн зерновых и зернобобовых.

По данным Министерства аграрной политики и продовольствия, к настоящему времени экспортировано 1,41 млн тонн кукурузы, 526 тыс. тонн пшеницы, 499 тыс. тонн ячменя.

На указанную дату также экспортировано 21,3 тыс. тонн муки.

Как сообщалось со ссылкой на Минагропрод, Украина в 2018/2019 маркетинговом году экспортировала рекордные 50,4 млн тонн зерновых, что на 23% больше, чем на аналогичную дату предыдущего МГ.

Интерфакс-Украина

24 июля. В Украине стало меньше агрохолдингов

Количество аграрных холдингов в Украине за прошлый год сократилось до 85 компаний против 93 годом ранее, сообщила пресс-служба ассоциации "Украинский клуб аграрного бизнеса" (УКАБ).

Согласно сообщению, сократился также земельный банк 15 крупнейших компаний - с 3,3 млн га в 2017 году до 3,2 млн га в 2018 году.

Кроме того, по данным ассоциации, совокупный земельный банк, который обрабатывается агрохолдингами, также уменьшился - с 5,95 млн га в 2017 году до 5,62 млн га в 2018 году.

В пресс-службе добавили, что совокупный показатель EBITDA (объема прибыли до уплаты налогов, расходов на амортизацию и процентов по кредитам) украинских публичных агрохолдингов за 2018 год сократился на 19% в чистом выражении - до 853,6 млн долл.

3

"Агрохолдинги остаются, как и раньше, наиболее продуктивным сегментом украинских сельхозпроизводителей, демонстрируя наивысший уровень средней урожайности среди других категорий производителей", - отметили в пресс-службе.

Так, по данным ассоциации, в 2018 году по сравнению с предыдущим украинские агрохолдинги увеличили производство основных масличных культур - подсолнечника, сои и рапса за счет сокращения посевных площадей под отдельными зерновыми, а также за счет высокой урожайности, которая продолжает расти. В то же время, агрохолдинги сократили производство пшеницы и ячменя, но значительно нарастили производство кукурузы.

Как сообщал УНИАН, сто крупнейших государственных предприятий в 2018 году сократили чистую прибыль почти в 1,5 раза - до 25,3 млрд грн.

УНИАН

22 июля. Украинские аграрии собрали 2,4 млн тонн рапса

Сельскохозяйственные предприятия по состоянию на 19 июля собрали 2427 тыс тонн рапса с площади 1024 тыс га, урожайность - 23,7 ц/га.

Об этом сообщила пресс-служба Минагрополитики.

В соответствующий период прошлого года аграрии собрали 2129 тыс тонн рапса с площади 837 тыс га, урожайность - 24,2 ц/га.

Всего уборке подлежит 1292 тыс га рапса.

Как сообщала «Агро Перспектива», производство рапса в 2019 году может составить 3,5 млн тонн.

Такой прогноз в интервью «Агро Перспектива» озвучил генеральный директор ассоциации «Укролияпром» Степан Капшук.

В 2018 году аграрии собрали 2,747 млн тонн рапса против 2,195 млн тонн в 2017 году.

Рентабельность производства рапса в 2018 году составила 31,1% против 43,6% в 2017 и против 45,0% в 2016 году.

АгроПерспектива

22 июля. Украине грозит транспортный коллапс из-за рекордного урожая

В Украине прогнозируют рекордный урожай зерновых, который, скорее всего, будет нечем вывозить.

Об этом написал председатель Ассоциации владельцев вагонов Александр Криворучко на своей странице в Facebook.

"У меня две новости, одна хорошая, другая плохая. Начну с хорошей. В Украине прогнозируется рекордный урожай зерновых. И новость плохая – скорее всего этот урожай будет нечем вывозить. В сезон сбора зерновых самое узкое место в логистике – порты большой Одессы и железная дорога. Из-за сезонного роста перевозок строительных грузов (щебень), роста экспорта и транзита ЖРС (железно-рудного сырья), а также активизации морских поставок угля для энергетики и металлургов Украины ожидаются пиковые нагрузки на глубоководные порты Черного моря и инфраструктуру Одесской ж/д", – сказано в сообщении, пишет Обозреватель.

3

Криворучко отметил, что ситуация может иметь негативные последствия для экономики Украины, поэтому призвал власти заранее принять меры для недопущения транспортного коллапса.

Он также напомнил "Укрзалізниці", что она является государственным монополистом, призванным защищать интересы экономики Украины.

"И железнодорожная инфраструктура должна в первую очередь удовлетворять внутренние нужды – именно украинских перевозчиков. Это раз. И два – коллапс нужно предотвратить. Без кардинального пересмотра подхода к планированию внутренних и транзитных перевозок (сначала внутренние и экспорт, по остаточному принципу транзит) грузоотправители уже в ближайшее время снова столкнутся с заторами на подходах к портам, что приведет к падению оборачиваемости вагонов и их дефициту", – заключил Криворучко.

УНИАН

22 июля. Кабмин Украины назначил главу Государственной зерновой корпорации

Кабинет министров назначил Ирину Марченко, ранее исполнявшую обязанности главы Государственной продовольственно-зерновой корпорации Украины (ГПЗКУ), главой правления госкорпорации.

Соответствующее распоряжение от 17 июля 2019 года №543-р опубликовано на правительственном портале.

"Согласовать кандидатуру Марченко Ирины Александровны на должность главы правления публичного акционерного общества "Государственная продовольственно-зерновая корпорация Украины", - сказано в распоряжении.

Как сообщил УНИАН, Ирина Марченко была назначена и. о. главы правления ГПЗКУ 15 января 2018 года.

Марченко с 2007 по 2017 год работала в яичном холдинге "Авангард" бизнесмена Олега Бахматюка. Последние четыре года была генеральным директором этой компании.

В конце мая этого года Кабмин объявил конкурс на должность главы правления Государственной продовольственно-зерновой корпорации.

ГПЗКУ – вертикально интегрированная компания, которая проводит весь цикл работ с зерновыми и продуктами их переработки: от производства до экспорта. В состав ГПЗКУ входят 55 филиалов, их общая рабочая емкость составляет 3,75 млн тонн сельхозкультур, в том числе суммарные мощности по перевалке на экспорт Одесского и Николаевского портов – около 2,5 млн тонн зерновых грузов в год.

УНИАН

Беларусь

23 июля. Белорусские аграрии намолотили более 1,5 млн т зерна

Белорусские аграрии намолотили 1,539 млн т зерна, сообщает БЕЛТА со ссылкой на оперативную информацию Министерства сельского хозяйства и продовольствия.

По данным на 23 июля, аграриями Брестской области намолочено 531,4 тыс. т зерна, Минской - 308,3 тыс. т. В Гродненской и Гомельской областях намолочено 285,9 тыс. т и 236,8 тыс. т зерна соответственно, в Могилевской - 123,8 тыс. т, в Витебской, которая последней включилась в жатву, - 53,7 тыс. т.

Зерновые и зернобобовые убраны с 476 тыс. га, что составляет 22% от общей площади. Лидером по-прежнему является Брестская область, где убрано 42,8% площадей.

В среднем с одного гектара в этом году аграрии убирают 32,4 ц зерна.

Белта

23 июля. Лукашенко: госрезерв зерна следует довести до 500 тыс. т

Президент Беларуси Александр Лукашенко считает необходимым по итогам уборочной кампании довести объемы государственного резерва зерна до 500 тыс. т. Об этом глава государства заявил на республиканском селекторном совещании по вопросам уборки урожая, передает корреспондент БЕЛТА.

"В прошлом году все резервы, которые были у нас по зерну, мы отдали. Резервов почти нет. В этом году госзаказ - вопрос вопросов. Все, о чем мы договорились с крестьянами, надо выполнить, выкупить у них зерно и положить в том числе в резерв. В этом и следующем году мы должны восстановить резервы, которые у нас были. Нам нужно собрать миллион тонн, чтобы иметь резерв и накормить народ. Проблем не будет, чтобы люди были с хлебом. В этом году у нас хороший урожай, - сказал глава государства. - Но хотелось бы, чтобы еще и резерв (государственный резерв зерна. - Прим. БЕЛТА) был не 200-300, а может, полмиллиона тонн".

Такой уровень неприкосновенных запасов, по мнению Президента, дает уверенность в обеспеченности зерновыми на случай неурожая и возможность получить дополнительную валютную выручку при необходимости. "Это же деньги, валюта. Если хлеб в закромах есть, в резерве - это валюта. И кто гарантирует, что у нас через год, через два снова не будет засухи, как в прошлом году, и мы не получим урожай? Никто не гарантирует. Поэтому резерв надо восстановить", - подчеркнул Александр Лукашенко.

Президент также потребовал неукоснительного выполнения госзаказа по зерну. "Госзаказ - это железобетонно. Никого не надо уговаривать. Все (облисполкомы. - Прим. БЕЛТА) заключили договоры и проавансированы. Поэтому, чтобы не было потом разговоров, что госзаказ не выполнен. Миллион тонн - это для страны почти ничего. Я уверен, что некоторые крестьяне в этом году будут готовы продать и больше. Главное, чтобы мы могли у них купить этот хлеб", - подытожил глава государства.

Белта

22 июля. Белорусские аграрии собрали первый миллион тонн зерна

Белорусские аграрии собрали первый миллион тонн зерна нового урожая. Об этом сообщил сегодня министр сельского хозяйства и продовольствия Анатолий Хотько на церемонии чествования первых в Гомельской области экипажей, намолотивших 1 тыс. т зерна, передает корреспондент БЕЛТА.

Как отметил министр, по оперативным данным, полученным сегодня от областей, в стране намолочено уже свыше 1 млн т хлеба. "Все регионы включились в уборку. В южных, например, в Брестской области обмолочено более 30% площадей, хорошие темпы демонстрирует Гомельская область, - сказал он. - Первый миллион хлеба показывает, что темпы уже набраны, с каждым днем они должны наращиваться".

Сейчас, подчеркнул Анатолий Хотько, перед хлеборобами стоит задача убирать 5% площадей зернового клина в день, пока этому способствует и погода. Для уборки хлеба также привлечены силы с промышленных предприятий, подключаются активно к работе студенты профильных вузов.

Урожай в разрезе областей отличается, так как большое влияние оказали в этом году погодные условия. Например, аграрии Гомельского региона активно боролись с погодным фактором, вели пересев культур на месте погибших посевов, чтобы сохранить баланс по кормопроизводству и компенсировать недобор зерна.

По словам министра, сегодня в стране уже десятки экипажей комбайнеров преодолели рубеж в 1 тыс. т намолоченного урожая. "У нас сложилась добрая традиция чествовать передовиков жатвы, и она должна сохраняться", - убежден Анатолий Хотько. Он также считает, что достигнутые комбайнерами результаты - это итог работы и бригадиров, и агрономов, и других сельскохозяйственных служб.

Говоря о мерах поддержки хлеборобов, министр отметил, что разработаны положения оплаты труда, корректировки в которые вносят и области, и хозяйства. По его мнению, очень важна и моральная поддержка тех, кто работает на нивах.

Анатолий Хотько также обратил внимание, что в стране создан необходимый запас топлива для нынешней кампании, выделены кредитные линии по госзаказу и т.д. Важно на местах активизироваться, чтобы уборку урожая провести качественно и в оптимальные сроки, подчеркнул министр.

Белта

Казахстан

24 июля. Земледельцы кызылординской области запасаются кормами

Кызылординские земледельцы продолжают второй укос люцерны. В области она занимает 41 624 гектара. Средняя урожайность 13 центнеров, заготовлено 92 тысячи тонн. Больше всего ее возделывают в Жанакорганском районе — 13 512 гектаров, передает собкор «КазахЗерно.kz».

Люцерна – первая культура в списке уборочных работ и, бывает, что хозяйства косят люцерну и в третий, и в четвертый раз. Польза от этого покровного растения огромная. Это и насыщение почвы азотом, и «живые» деньги.

– В нашем хозяйстве 300 голов КРС, поэтому мы выращиваем люцерну для корма, — говорит директор ТОО «Акжарма» Сырдарьинского района Марат Бисенов. – С первого укоса в хозяйстве получили по 2,5 тонны зеленой массы и заготовили пять тысяч тюков. Обычно мы делаем три укоса, рабочие косят с семи утра до одиннадцати часов дня. Потом – перерыв. Далее работа начинается, когда жара немного спадает, и заканчивается в 10 вечера. Скошенная люцерна сушится три-четыре дня на поле, но в этом месяце из-за жары достаточно двух дней. Далее пресс-подборщик собирает и прессует траву в тюки.

В ТОО «Байтабын» Жалагашского района идет второй укос люцерны. На первом укосе хозяйство заготовило 55 тысяч тюков, по итогам второго планируют собрать 75 тысяч. Крестьяне на уборке с пяти утра и до полудня, а потом отдых. Из-за сильной жары в этом месяце график работы сдвинулся.

– Люцерна – традиционное растение, которым у нас кормят скот, -говорит директор Сапарбек Мыханов. – Для ее уборки не обязательно использовать спецтехнику, например, как для кукурузы, можно использовать ту же, что и для уборки риса. В моем хозяйстве восемьсот гектаров находится под люцерной. Часть люцерны идет на нужды работникам хозяйства, остальное продаем. С трех укосов мы получаем по 28-30 миллионов тенге. Это хорошие деньги для хозяйства.

Как отметили в областном управлении сельского хозяйства, ежегодно кызылординские фермеры заготавливают на зиму 200 тысяч тонн сена и 440 тысяч тонн грубого корма. Этого достаточно, чтобы прокормить многотысячное поголовье.

– Наше хозяйство многопрофильное, — говорит директор ТОО «Сыр маржаны» Казалинского района Мнажаддин Утеев. – Одно из направлений – животноводство, поэтому мы выращиваем люцерну, пшеницу, но и сафлор и кукурузу на силос. Два месяца назад начали строительство современного мясокомбината в Кызылорде, поэтому со временем увеличим площади под кормовые, в том числе и под люцерну.

По словам директора на уборку люцерну выходят все бригады. В основной массе чеки в хорошем состоянии. Уборку риса планирует начать 25 августа.

– В 2019 году в области угодья под кормовые культуры увеличились на 6000 гектаров, — говорит руководитель отдела растениеводства и защиты растений областного

3

управления сельского хозяйства Нурлан Аманбай. – Люцерна текущего года занимает 19 170 гектаров. Сейчас у фермеров сезон, когда можно запастись сеном впрок. Основной корм – сушеный клевер. Чтобы скот не голодал зимой, еще летом договариваются они об оптовых закупках с кормопроизводителями.

Казах-ЗЕРНО

24 июля. 16 миллионов яиц в год

Именно столько производит птицефабрика «Яссы-құс», расположенная в г. Кентау Туркестанской области.

Предприятие запущено в 2016 году. Как сообщает собкор агентства «КазахЗерно.kz», на фабрике, занимающейся производством яиц, постоянной работой обеспечено 18 человек. Средняя заработная плата — 45000-50000 тенге. В хозяйстве есть склад для хранения кормов, птичники для кур-несушек. Общая стоимость проекта — 198 млн.тенге. На данный момент на фабрике насчитывается 50 тысяч кур голландской породы «Лабраун». Месячная мощность фабрики 1 350 000 штук яиц, годовая — 16 200 000. В планах — увеличение производства и создание новых рабочих мест.

Казах-ЗЕРНО

24 июля. Вопрос о моратории на продажу сельхозземель рассмотрят на Нацсовете

Вопрос о моратории на продажу и передачу в аренду земель сельскохозяйственного назначения будет вынесен на рассмотрение Национального совета общественного доверия при Президенте РК. Об этом заявил заместитель Премьер-Министра РК Женис Касымбек на заседании Правительства, передает корреспондент МИА «КазАқпарат».

«Что касается моратория на продажу и передачу в аренду земель сельскохозяйственного назначения, на площадке министерства сельского хозяйства проведена презентация концепции законопроекта, утверждён план графика выезда в регионы для обсуждения с общественностью вопросов по мораторию на продажу и передачу в аренду земель сельскохозяйственного назначения», — сказал Женис Касымбек.

Данный вопрос, по его словам, до конца 2019 года будет вынесен на рассмотрение Национального совета общественного доверия при Президенте РК.

Напомним, 15 июля на расширенном заседании Правительства, Глава государства поручил нормативно и на практике усилить контроль за эффективным использованием сельхозземель. «Земля должна принадлежать тем, кто на ней работает. Правительство, в частности Минсельхоз, приступило к мониторингу рационального землепользования. Эту работу предстоит довести до логического завершения, в связи с завершением моратория на отдельные нормы земельного Кодекса в 2021 году. Речь идет о запрете, на продажу и передачу в аренду земель сельхозназначения, мы должны принять окончательное решение по этому вопросу. Надеюсь, по этому вопросу выскажутся депутаты Парламента, политические партии, общественность. Что касается иностранцев, то земля им продаваться не будет. Здесь должна быть полная ясность», — заключил Касым-Жомарт Токаев.

3

17 июля текущего года Глава государства Касым-Жомарт Токаев подписал Указ «Об утверждении положения и состава Национального совета общественного доверия при Президенте Республики Казахстан».

Вместе с тем, был опубликован состав Национального совета, куда вошли известные общественные деятели, депутаты Мажилиса, экономисты, политологи. Национальный совет будет возглавлять Президент Республики Казахстан. Глава государства объявил о создании Национального совета на церемонии инаугурации, состоявшейся 12 июня 2019 года.

Казах-ЗЕРНО

23 июля. В Туркестанской области уборочные работы выполнены на 80%

930 тонн пшеницы и 2700 тонн ячменя перевезли хлеборобы с полей в закрома Сайрамского района Туркестанской области, сообщает собкор агентства «КазахЗерно.kz». По данным районного отдела сельского хозяйства, уборочные работы выполнены на 80%.

В нынешнем году под основную злаковую культуру — пшеницу — в районе отведено 15800 гектаров. Из них комбайны уже прошли 3715 га. Средняя урожайность, к радости хлеборобов, составила 25 ц/га.

Продолжается уборка и ячменя. Под ним занято 1900 гектаров.

Параллельно с жатвой идет заготовка кормов. Уже запасено 287000 тонн сена, 122400 тонн люцерны и 122000 тонн сенажа. Всего к холодам планируется складировать 567300 тонн кормов.

Казах-ЗЕРНО

23 июля. Чтобы получить качественное зерно, необходимо развивать семеноводство

В Жамбылской области сегодня имеется 9 элеваторов, из них 1 имеет лицензию на приемку и хранение зерна. Но и этот элеватор бездействует из-за того, что агроформирования не сдают туда зерно. Все собранное в ходе уборки зерно хозяйства складировать на своих территориях. Казалось бы, такое отношение к собранному урожаю не совсем уважительное. Однако дело в том, что из пшеницы, выращенной на полях региона, основная часть произведенного зерна используется на корм для скота. Качество зерна не позволяет использовать его для мукомольного производства.

Собственный корреспондент «Казахзерно.kz» попросила рассказать о положении, сложившемся с производством пшеницы, заместителя управления сельского хозяйства акимата Жамбылской области Ерлана Кулкеева.

«В регионе сегодня нет организованного приема зерна на элеваторы, так как наша пшеница в основном используется на корм животным. Здесь также можно отметить одну из проблем, что сельхозтоваропроизводители не используют рекомендованные агротехнологии, способствующие улучшению качества зерна с повышенным содержанием клейковины. Раньше у нас, я скажу, в 80-х годах прошлого века, выращивалась пшеница сортов «Безостая», «Днепропетровская-521», которые с

3

применением оптимальных технологий дают высокий процент содержания клейковины. И эта пшеница была пригодна для производства хлеба. В настоящее же время для мукомольного производства используется пшеница, выращенная в северных и центральных регионах страны», — отметил собеседник.

По его словам, в Жамбылской области пшеницу с приемлемым содержанием клейковины выращивают, но для масштабного производства муки ее недостаточно. «Эти хозяйства подходят к производству пшеницы ответственно: используют удобрения, соблюдают севооборот, применяют высококачественные семена. К сожалению, жамбылские фермеры в большинстве своем этими правилами выращивания хлеба пренебрегают, остается только надеяться, что их вынуждают на это настоящие трудности», — говорит Ерлан Кулкеев.

В свое время Жамбылская область отправляла местную озимую пшеницу на экспорт в Кыргызстан, Таджикистан и другие страны. Тогда компания «КазАгроЭкспертиза» дала заключение, что в этой пшенице процент клейковины соответствует норме – 28-29%. Такая пшеница используется Жамбылскими фермерами для производства муки на мини-мельницах. Ею главы хозяйств рассчитываются с работниками своих хозяйств.

КазАХ-ЗЕРНО

19 июля. Овощная рокировка

Ученые Юго-Западного НИИ животноводства и растениеводства три года работали по проекту «Размножение и семеноводство высокопродуктивных семян новых сортов овощных культур отечественной селекции в условиях Южного Казахстана». Цель проекта — создание питомников первичного семеноводства с проведением экологической селекции новых перспективных сортов овощных культур в условиях юга Казахстана. В число задач входило производство высокорепродукционных семян районированных сортов томатов, сладкого перца, баклажан, огурцов. Это то, что пойдет в производство как отечественное, обладающее высокими характеристиками, в том числе высокой урожайностью.

Из 13 районированных сортов, например томатов, у нас отечественных всего пять. Разгуляться особенно не из чего, пишет собкор ИА «КазАгро.kz». Но сейчас экологические испытания заканчиваются еще для десяти сортов томатов и пяти — огурцов.

Чтобы выйти на мировой рынок с большими объемами, для начала нам надо увеличить казахстанское содержание в семенной продукции. Продавать мы должны выращенное из своих семян, чтобы получить максимум отдачи. В «Стратегии «Казахстан-2050» доля продукции сельского хозяйства в ВВП страны должна увеличиться к 2050 году в пять раз. За эти годы наша страна должна стать глобальным игроком в области экологически чистого сельскохозяйственного производства. И определить, на какие продукты мы будем делать ставку, чтобы завоевать крупные экспортные рынки. Овощи — это как раз то, что может нам дать валютную выручку. Тем более что с образованием Евразийского экономического союза рынок сбыта расширился значительно. Нам необходимо сделать

3

овощную рокировку — заменить отечественными семенами зарубежные, заполнить прилавки вкусными и дешевыми овощами.

Как говорят ученые Юго-Западного НИИ животноводства и растениеводства, в Казахстане используется только тридцать процентов семян овощных культур отечественного производства, остальное завозят из-за рубежа. Вдумайтесь, какие огромные суммы уходят за границу из-за того, что мы потеряли отрасль! Приведу цифры, которые, может быть, кого-то и насторожат: за семена тепличных томатов и огурцов импортного производства фермер вынужден платить от 5 до 10 тысяч долларов на гектар, в то время как наши обходятся в десять раз дешевле. Причем привозят семена гибридов овощных культур, из которых невозможно получить семена, поэтому покупать приходится каждый год, — это своего рода «семенной наркотик».

И это неправда, что наши семена по качеству и урожайности хуже. Правда в том, что отечественные производители семян вынуждены работать под существенным давлением зарубежных конкурентов, отчего часть произведенной семенной продукции порой оказывается нереализованной.

Анализируя ситуацию в овощной сфере, приходишь к выводу, что объемы производства растут не за счет высокой урожайности, а за счет увеличения посевных площадей. Они за двадцать лет независимости приросли на треть. Так использовать землю нельзя. Это неразумно со всех точек зрения.

Казах-ЗЕРНО

19 июля. Сена будет много

В Туркестанской области в разгаре сенокос. Как отмечают фермеры, нынешняя весна была благосклонной к аграриям. Помимо люцерны, с которой полеводы уже снимают второй укос, запастись большим количеством сена помогает и обильный в этом году травостой.

Хорошие урожаи люцерны в этом году получают практически все хозяйства Туркестанской области, передает собкор ИА «КазахЗерно.kz». Урожайность в среднем составила по 25-27 центнеров люцерны с одного гектара.

Всего в текущем году в области запланировано заготовить 3,7 миллиона тонн кормов для скота. 85 процентов из них, или 3,4 миллиона тонны кормов уже собрано. Аграрии рассчитывают превысить план по заготовке кормов как минимум в полтора раза.

Казах-ЗЕРНО

19 июля. Коррупция в сельском хозяйстве выросла в два раза

С начала года уже выявлено 125 таких случаев. 20 человек оказались на скамье подсудимых. Такую статистику сегодня озвучили сотрудники антикоррупционного ведомства. По их словам, самые частые преступления — это хищения, взяточничество и злоупотребления должностными полномочиями при проведении государственных закупок, а также выдача разного рода разрешений.

К примеру, в Атырауской области руководитель управления сельского хозяйства на системной основе вымогал у фермеров деньги за положительные решения при выдаче

3

субсидий. А в Восточно-Казахстанской области два чиновника территориальной инспекции брали взятки за выдачу разрешительных документов на подкарантинную продукцию.

В антикоррупционном ведомстве надеются, что изменить ситуацию в лучшую сторону поможет цифровизация. Борцы с коррупцией рассказали о своей работе с инвесторами. Сегодня под их сопровождением 339 проектов с участием отечественных и иностранных бизнесменов.

Для эффективной работы был создан специальный проектный офис. С начала года туда поступило более полутысячи обращений от предпринимателей. Большая их часть касалась самоуправства со стороны государственных служащих. В 90 процентах случаев информация подтвердилась. В результате, к административной ответственности привлечен 21 госслужащий, ещё 56 к дисциплинарной.

Казах-ЗЕРНО

19 июля. На костанайских полях кипит работа

О развитии костанайского агропромышленного комплекса и ситуации на полях соббору ИА «КазахЗерно.kz» рассказал руководитель областного управления сельского хозяйства и земельных отношений Жансултан Таукенов.

— Каждый сельскохозяйственный год имеет свои особенности, — говорит руководитель областного Управления сельского хозяйства и земельных отношений. — Для нынешнего были характерны меньшие, по сравнению со среднемноголетними, запасы влаги в осенне-зимний период, положительные температуры наступили на 7-10 дней раньше обычных, был ранний сход снега. В предпосевной и посевной периоды температурные режимы также отличались от среднемноголетних, было более прохладно, особенно в ночные периоды.

Благодаря слаженной организации работы, достаточной технической оснащенности сельхозформирования своевременно провели предпосевные обработки, включая химпрополку против сорной растительности, завершили посев в оптимальные сроки, с соблюдением всех агротехнических требований.

Казах-ЗЕРНО

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

24 июля. Американский рынок сои пытается определить направление движения

Рынок фьючерсов на сою в США пытается определить направление движения.

Сейчас на рынок оказывают влияние сразу несколько разнонаправленных факторов, в частности плохое состояние посевов, благоприятные прогнозы погоды и отсутствие продаж сои в Китай.

Стоимость августовских контрактов на бирже CBOT по итогам торгов в среду снизилась до 325,45 \$/тонна, на 0,92 \$/тонна по сравнению с предыдущим днем.

Зерно Он-Лайн

24 июля. Бразилия продолжает сокращать экспортные отгрузки сои

Согласно оценкам экспертов Oil World, в текущем месяце Бразилия продолжит сокращать экспорт соевых бобов и по итогам июля может отгрузить на внешние рынки лишь около 8 млн. тонн масличной по сравнению с 9,1 млн. тонн в июне т.г и 10,2 млн. тонн в июле годом ранее

Как уточняется, за первые три недели июля Бразилия экспортировала 5,74 млн. тонн соевых бобов, что уступает показателю в аналогичный период прошлого года (7,76 млн. тонн). Также фиксируется снижение отгрузок из страны соевого масла - до 95,1 (152,4) тыс. тонн и соевого шрота – до 0,97 (1,33) млн. тонн.

Тем не менее эксперты полагают, что уже в августе экспорт масличной из Бразилии может увеличиться, поскольку китайские импортеры проявляют высокий интерес к закупкам бразильской сои с поставкой в указанный месяц.

АПК-Информ

24 июля. Пшеница США: во вторник Чикаго занял нейтральную позицию

Котировки сентябрьских фьючерсов мягкой пшеницы в Чикаго снижались почти весь торговый день вторника. Трейдеры отреагировали на результаты crop-tour по Северной Дакоте, которые показали, что урожайность яровой пшеницы будет выше средней. Однако к концу торгов спекулянты закрытием коротких позиций выправили ситуацию. Сама же твердая яровая пшеница в Миннеаполисе под влиянием отчета о поездке по Северной Дакоте показала небольшое снижение. От более серьезных потерь ее оградили спекулятивные покупки и растущий спрос на данный класс пшеницы со стороны азиатских покупателей.

Сентябрьские котировки американской пшеницы на 23 июля:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго осталась на уровне 179,03 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити выросла на \$0,83 до 158,55 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе снизилась на \$0,28 до 191,25 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

23 июля. Азиатские мукомолы активно контрактуют яровую пшеницу США и Канады

Азиатские мукомолы с прошлой недели начали активно контрактуют яровую пшеницу США и Канады. Высокий спрос был простимулирован конкурентными ценами на высокопротеиновое зерно, самыми низкими с января. Мукомолы из Индонезии, а также из Японии, Филиппин и Таиланда на прошедшей неделе заключили контракты на поставку 300-400 тыс. тонн пшеницы. Как говорят сингапурские трейдеры, они никогда ранее не видели столь масштабных закупок за столь короткий период времени.

Некоторые сделки закрывались по цене 250-255 \$/тонна на базисе C&F, некоторые по цене 225-230 \$/тонна FOB.

Законтрактрованную пшеницу (преимущественно с протеином 13,5-14%) необходимо поставить в октябре.

Зерно Он-Лайн

23 июля. США: уборка озимой пшеницы ускорилась, а у яровой пшеницы появились новые проблемы

По данным Департамента сельского хозяйства (USDA), на 21 июля было убрано 69% площадей под озимой пшеницей (57% неделю назад, 79% год назад и 79% в среднем за 5 предыдущих лет). Т.е. отставание от прошлого года сократилось с 15 пунктов на предыдущей неделе до 10 пунктов. Состояние 76% посевов яровой пшеницы оценивается на «хорошо-отлично» (76% неделю назад и 79% год назад). В стадию колошения вошло 92% посевов (96% год назад и 94% в среднем за 5 лет). Однако у яровой пшеницы появилась новая проблема, из-за обильных осадков выросли риски возникновения заболеваний растений.

Состояние 57% посевов кукурузы оценивается на «хорошо-отлично» (58% неделю назад и 72% год назад). В стадию «шелковистости» вошло лишь 35% посевов (78% год назад и 66% в среднем за 5 лет).

Зерно Он-Лайн

23 июля. На рынке пшеницы ЮВА становится все теснее. Аргентина расширяет свое присутствие

Аргентинская пшеница в ближайшие годы с высокой степенью вероятности станет пользоваться все более и более высоким спросом на рынках Юго-Восточной Азии. Местные мукомолы ищут дешевые альтернативы австралийской пшенице и закупают в Аргентине партии с низким содержанием протеина, чтобы сократить расходы и повысить рентабельность производства.

Дефицит поставок австралийской пшеницы в 2019г., а также неблагоприятные прогнозы производства на новый сезон дали возможность Аргентине расширить свое присутствие в таких странах, как Индонезия и Таиланд. Скорее всего, эта тенденция сохранится, поскольку азиатские мукомолы уже адаптировались к латиноамериканскому зерну.

3

В пиковый период экспорта аргентинской пшеницы (с декабря 2018г. по март 2019г.) она котировалась по 232,75 \$/тонна, что было на 15% дешевле австралийской белозерной пшеницы премиум класса (AWP) и на 1% дешевле причерноморской пшеницы.

Юго-Восточная Азия превратилась в поле жесткого соперничества таких зерновых держав-экспортеров, как Австралия, Аргентина, Россия, США и Украина. Наиболее быстро растет спрос на импортную пшеницу со стороны Индонезии и Филиппин.

Австралия и Украина в настоящее время имеют доли на индонезийском рынке 31% и 21% соответственно.

Австралия имеет географическое преимущество с точки зрения близости к таким потребителям, как Индонезия и Вьетнам, но регулярно повторяющаяся засуха привела к резкому падению сборов, что делает экспорт пшеницы проблемным, особенно с восточного побережья.

С октября 2018г. по май 2019г. экспорт австралийской пшеницы в Индонезию составил 623,832 тыс. тонн, что на 76,9% ниже пятилетних средних темпов экспорта за тот же период.

АПК-Информ

23 июля. Пшеница США: в понедельник Чикаго упал до 2-х месячного минимума

В понедельник пшеничная площадка в Чикаго потеряла больше, чем приобрела во время разового роста в пятницу. Котировки сентябрьских фьючерсов мягкой пшеницы упали до 2-х месячного минимума.

Рынок был разочарован показателями натурального веса в образцах мягкой пшеницы США. Кроме того, давление на торги оказали последние прогнозы урожайности мягкой пшеницы в странах ЕС, которые, несмотря на небольшое снижение, остались много выше, как прошлогодних показателей, так и средних за 5 сезонов.

Сентябрьские котировки американской пшеницы снизились:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$5,60 до 179,03 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$3,95 до 157,72 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$2,94 до 191,52 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

22 июля. Ирак отчитался об итогах кампании по закупке пшеницы

Ирак в ходе государственной закупочной кампании, которая началась 15 апреля, закупил у фермеров 4,38 млн. тонн пшеницы. Об этом рассказал сегодня министр торговли Ирака.

Зерно Он-Лайн

22 июля. Франция просит ЕС ускорить выдачу субсидий фермерам, пострадавшим от засухи

Франция попросит Европейскую комиссию предоставить субсидии в размере 1 млрд. евро (1,12 млрд. долл. США), чтобы помочь фермерам справиться с жарой и засухой, которые наносят ущерб зерновым культурам и пастбищам, заявил в понедельник министр сельского хозяйства страны. Жаркая погода во Франции на этой неделе, как ожидается,

3

продлит условия засухи, которые уже повлияли за последние месяцы на сельское хозяйство. Власти 73-х департаментов страны в понедельник ограничили водопользование.

«В целом, 50% помощи, связанной с Общей сельскохозяйственной политикой (САР), выделяется в середине октября. Мы попросим Европейский Союз увеличить этот процент с 50% до 70% к 16 октября. Это будет 1 миллиард евро в виде дополнительного денежного аванса» - сказал министр.

Франция на сегодняшний день является крупнейшим бенефициаром САР с общим объемом более 9 миллиардов евро в год.

Зерно Он-Лайн

22 июля. Бразилия демонстрирует фантастические темпы экспорта кукурузы

Бразилия, второй по величине в мире производитель и экспортер кукурузы после США, быстро наращивает свой экспорт в этом году на фоне роста урожая в стране и ожидания падения производства кукурузы в США.

Согласно официальным данным, Бразилия экспортировала 2,4 млн. тонн кукурузы в мае-июне этого года, что значительно выше, чем средний показатель экспорта в 343,415 тыс. тонн за аналогичный период за последние шесть лет. Как правило, период с мая по июнь – это время самого низкого экспорта бразильской кукурузы.

Помимо рекордного производства, бурному экспорту способствовали ранняя уборка и подъем мировых цен на кукурузу. На минувшей неделе бразильские эксперты вновь повысили прогноз производства кукурузы в стране.

По данным Министерства внешней торговли Бразилии, основными покупателями бразильской кукурузы в мае-июне стали Вьетнам, Япония и Южная Корея.

Высокие темпы экспорта бразильской кукурузы обеспечивают и конкурентные цены. В настоящее время экспортные цены FOB бразильский порт Паранагуа на \$10 ниже, чем цены FOB в порту Нового Орлеана США.

АПК-Информ

22 июля. Пшеница ЕС: Чикаго протянул Парижу руку помощи

Торги пятницы пшеничная площадка Парижа завершила ростом. Уверенный подъем Чикаго помог преодолеть давление свежих прогнозов по росту производства французской пшеницы. Сентябрьские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF выросли на €2,25 до 177,00 €/тонна (199,36 \$/тонна).

Зерно Он-Лайн

22 июля. Пшеница США: спекулянты прервали падение Чикаго

В пятницу, впервые на неделе, пшеничная площадка в Чикаго завершила торги в «зеленой зоне». Инвесторы посчитали, что рынок слишком перепродан и начали осуществлять спекулятивные покупки. Сентябрьские котировки американской пшеницы выросли:

•мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$3,31 до 184,63 \$/тонна

3

- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$2,66 до 161,67 \$/тонна
 - твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$1,38 до 194,46 \$/тонна
- Зерно Он-Лайн

Тендеры недели

17 июля. Южнокорейские мукомолы закупили североамериканскую пшеницу

Южнокорейская мукомольная компания SPC закупила на тендере 30 тыс. тонн пшеницы происхождением США и Канада.

Зерно Он-Лайн

24 июля. Тунис объявил тендер по закупке мягкой мукомольной пшеницы

Зерновое агентство Туниса (ODC) объявило международный тендер по закупке 92 тыс. тонн мягкой мукомольной пшеницы с протеином 11,5% произвольного происхождения. Пшеница должна быть поставлена тремя карго по 25 тыс. тонн и одним по 17 тыс. тонн с 25 августа по 25 сентября в зависимости от страны происхождения.

Тендер пройдет 24 июля.

Предыдущий раз Тунис закупал мягкую мукомольную пшеницу на тендере 03 июля.

Зерно Он-Лайн

24 июля. Иордания вымучила закупку мукомольной пшеницы

Министерство торговли и промышленности Иордании после долгих мучительных попыток наконец-то закупило на тендер 23 июля 60 тыс. тонн мукомольной пшеницы произвольного происхождения. Пшеница закуплена у компании Амегора по цене 229,50 \$/тонна C&F с поставкой 01-15 октября.

Последний раз Иордания закупала на тендере мукомольную пшеницу в начале мая по цене 213 \$/тонна C&F.

Зерно Он-Лайн

24 июля. Тайвань закупил очередную партию мукомольной пшеницы США

Тайваньская Flour Millers' Association (FMA) на тендере закупила 90,65 тыс. тонн мукомольной пшеницы США с поставкой в сентябре-октябре. Первое карго включает: 23,8 тыс. тонн твердой яровой пшеницы по 226,73 \$/тонна FOB, 13,4 тыс. тонн твердой озимой пшеницы по 231,34 \$/тонна FOB, 5,35 тыс. тонн мягкой белозерной пшеницы по 229,32 \$/тонна FOB.

Первое карго закуплено у компании CHS со ставкой фрахта 34,37 \$/тонна с поставкой 03-17 сентября.

Второе карго включает: 25,5 тыс. тонн твердой яровой пшеницы по 229,63 \$/тонна FOB, 15,6 тыс. тонн твердой озимой пшеницы по 231,02 \$/тонна FOB и 7 тыс. тонн мягкой белозерной пшеницы по 228,24 \$/тонна FOB.

3

Второе карго закуплено у компании Columbia Grain International со ставкой фрахта 31,93 \$/тонна с поставкой 18 сентября – 02 октября.

Зерно Он-Лайн

22 июля. Таиландские мукомолы закупили пшеницу США

Группа таиландских мукомольных компаний закупила 60 тыс. тонн пшеницы США с поставкой в сентябре. Карго включает 3 класса пшеницы: мягкую белозерную по 260 \$/тонна C&F; твердую яровую по 255 \$/тонна C&F; твердую озимую по 245 \$/тонна C&F.

Зерно Он-Лайн

Торги на CBOT

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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	12 июля	19 июля	
"Сент-19"	186.6	178.7	-7.9
"Дек-19"	191.1	182.9	-8.2
"Март-19"	195.8	187.3	-8.5

Общий тренд (фьючерсы 2019)



Торги на Чикагской товарной бирже (CME) кукурузой желтой. \$/t

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	12 июля	19 июля	
"Сент-19"	173.6	166.2	-7.4
"Дек-19"	164.2	157.4	-6.9
"Март-19"	166.7	160.5	-6.2

Общий тренд (фьючерсы 2019)

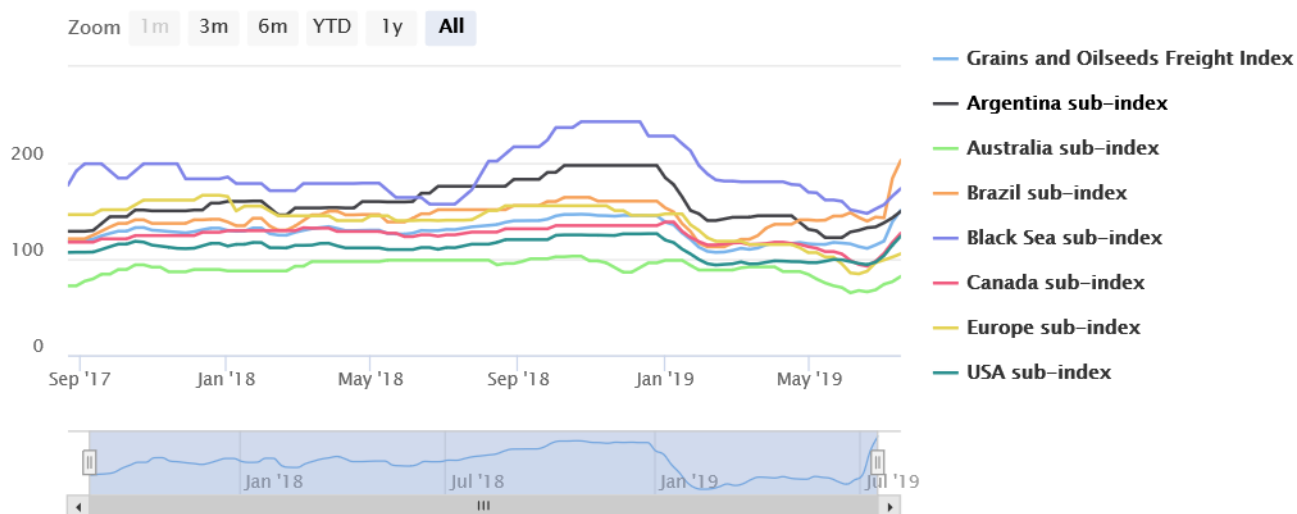


Индексы Международного совета по зерну (ICG) и динамика мировой торговли зерновыми

Фрахтовые ставки

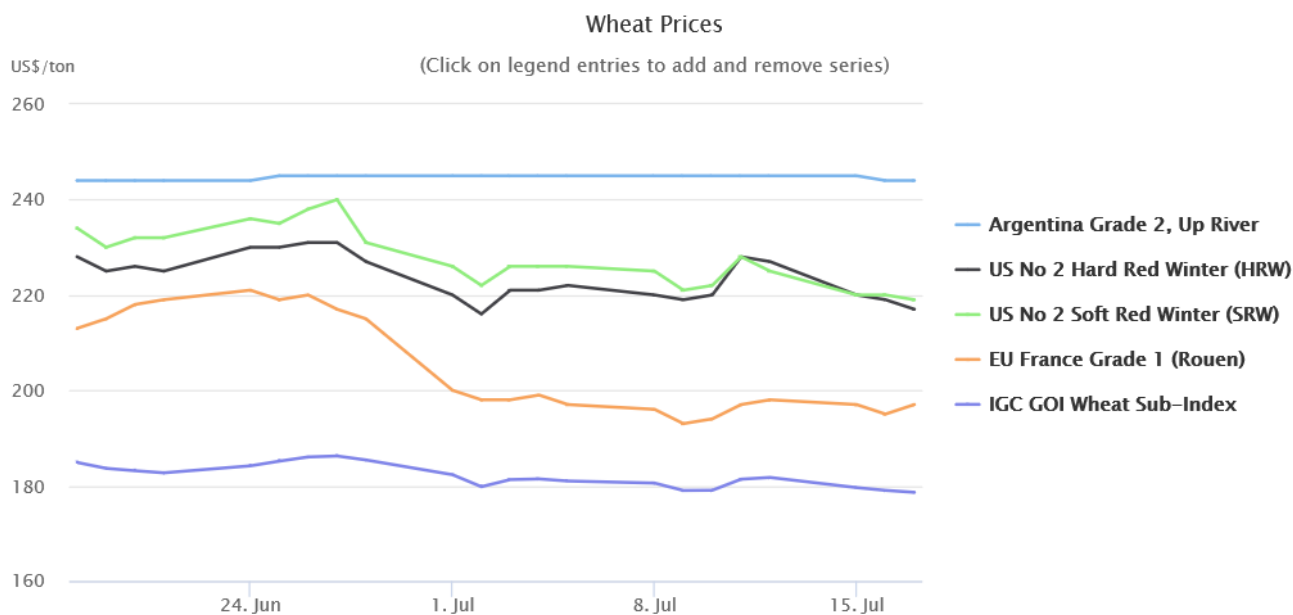
New – IGC Grains and Oilseeds Freight Index (GOFI) & sub-Indices

(Weekly basis, 1 January 2013 = 100)



	16 Jul	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
IGC Grains and Oilseeds Freight Index	151	+12	14 %	107	151
Argentina sub-Index	150	+7	-15 %	122	197
Australia sub-Index	82	+6	-17 %	65	103
Black Sea sub-Index	173	+7	5 %	147	243
Canada sub-Index	127	+10	-%	93	139
Europe sub-Index	106	+4	-25 %	85	155
USA sub-Index	124	+9	9 %	94	126

Экспортные данные



	17 Jul	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Grade 2, Up River	\$244	-	-%	\$216	\$251
EU France Grade 1 (Rouen)	\$197	+2	-11 %	\$193	\$260
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$217	-2	-6 %	\$196	\$265
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$219	-1	3 %	\$189	\$240
Wheat sub-Index	179	-	-2 %	172	208

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview



19 июля 2019 г.

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

Товар	28.06.19	05.07.19	12.07.19	19.07.19
Пшеница 3 класса (кл.23%)	12 160	11 760	11 255	10 580
то же \$/t	\$192.8	\$185.0	\$178.6	\$168.3
Пшеница 4 класса	11 325	10 825	10 275	9 740
то же \$/t	\$179.5	\$170.2	\$163.0	\$154.9
Продовольственная рожь	9 895	9 825	9 530	9 110
то же \$/t	\$156.9	\$154.5	\$151.2	\$144.9
Фуражная пшеница	10 540	10 025	9 685	9 125
то же \$/t	\$167.1	\$157.7	\$153.7	\$145.1
Фуражный ячмень	9 985	9 770	9 415	8 875
то же \$/t	\$158.3	\$153.7	\$149.4	\$141.2
Пивоваренный ячмень	11 500	11 000	11 000	10 500
то же \$/t	\$182.3	\$173.0	\$174.5	\$167.0
Фуражная кукуруза	11 400	11 335	11 185	11 200
то же \$/t	\$180.7	\$178.3	\$177.5	\$178.2
Горох	11 385	11 140	10 495	10 020
то же \$/t	\$180.5	\$175.2	\$166.5	\$159.4

- цены на **пшеницу 4 класса** также продолжают активно падать: в Центре на –
- цены на **пшеницу 3 класса** двигались вниз разными темпами: в Центре упали на -1115руб./т, в Черноземье на -850руб./т, на Юге слабо на -100руб./т, в Поволжье на -640руб./т, на Урале на -575руб./т и в Сибири снизились на -35руб./т;
- цены на **пшеницу 4 класса** менялись уже разнонаправленно: в Центре падение на -765руб./т, в Черноземье вниз на -880руб./т, а на Юге восстановились на +50руб./т, в Поволжье падение на -540руб./т, на Урале на -415руб./т, а в Сибири без изменений;
- цены на **пшеницу 5 класса** также двигались разнонаправленно: в Центре и Черноземье активное падение на -1000-1030руб./т, на Юге восстановились на +165руб./т, в Поволжье вниз на -390руб./т, на Урале снизились на -290руб./т и в Сибири без изменений;
- цены на **фуражный ячмень** разошлись в направления и темпах: на Юге восстановились на +85руб./т, в Центре упали более всего на -1250руб./т, в Черноземье вниз на -960руб./т, Поволжье скромно вниз на -25руб./т, на Урале упали на -375руб./т и в Сибири без изменений;

3

- цены на **продовольственную рожь** в основном снижались: в Центре и Черноземье упали на -385-400руб./т, в Поволжье на -475руб./т, а на Урале без изменений, а в Сибири снижение на -65руб./т;

- цены на **кукурузу** были малоподвижны: снижались в Центре на -25руб./т, в Черноземье без изменений, восстановились на Юге на +35руб./т и в Поволжье +50руб./т;

- цены на **горох** продолжили общее падение: более всего в Центре и Черноземье на -1050руб./т, в Поволжье вниз на -275руб./т, на Юге на -100руб./т и Сибири на -200руб./т.

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

Товар	28.06.19	05.07.19	12.07.19	19.07.19
Пшеничная мука высшего сорта	19 610	19 555	19 435	19 245
то же \$/t	\$310.9	\$307.5	\$308.4	\$306.1
Пшеничная мука 1 сорта	18 590	18 545	18 495	18 340
то же \$/t	\$294.7	\$291.7	\$293.5	\$291.7
Пшеничная мука 2 сорта	16 375	16 365	16 365	16 340
то же \$/t	\$259.6	\$257.4	\$259.7	\$259.9
Ржаная обдирная мука	14 860	15 080	15 080	15 045
то же \$/t	\$235.6	\$237.2	\$239.3	\$239.3

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

Товар	28.06.19	05.07.19	12.07.19	19.07.19
Гречневая крупа 1 сорта	20 915	20 855	21 050	21 150
то же \$/t	\$331.6	\$328.0	\$334.0	\$336.4
Рисовая крупа 1 сорта	43 165	43 615	43 615	43 785
то же \$/t	\$684.3	\$685.9	\$692.1	\$696.5
Пшено 1 сорта	52 625	53 165	57 165	58 250
то же \$/t	\$834.3	\$836.1	\$907.1	\$926.6

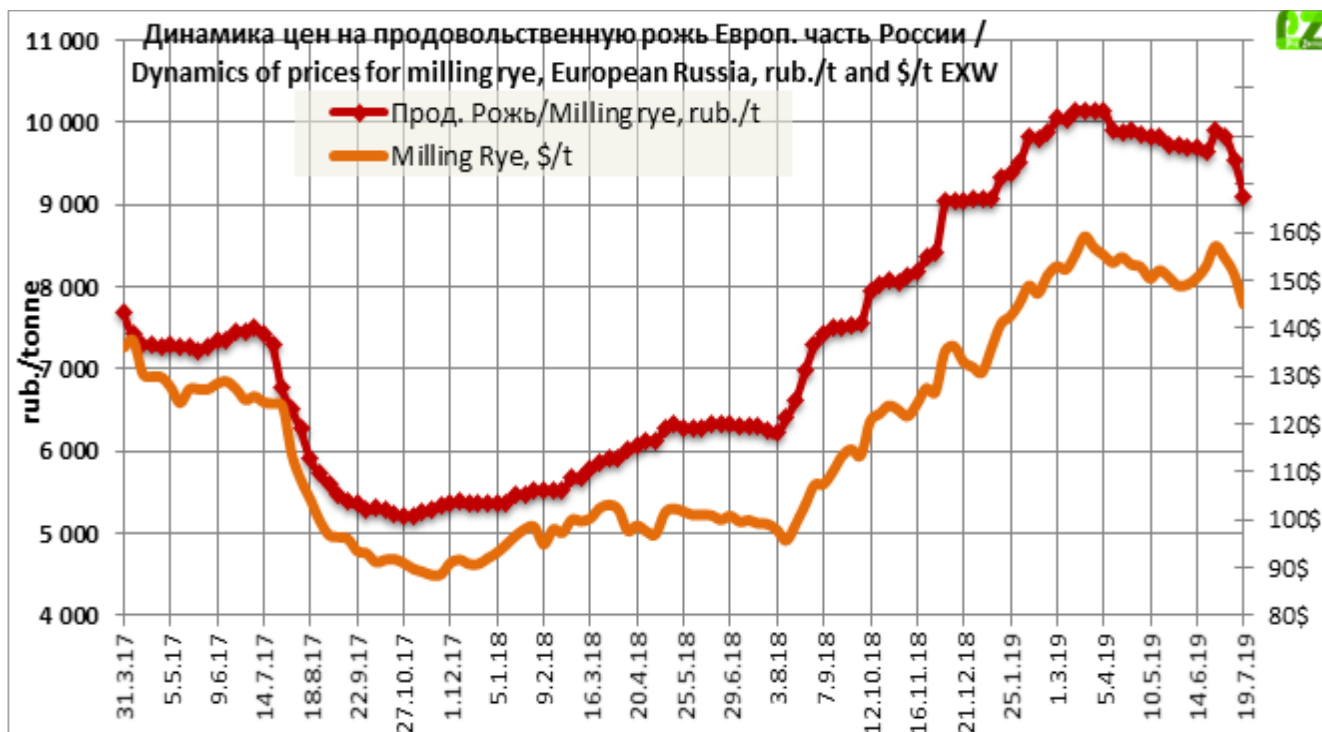
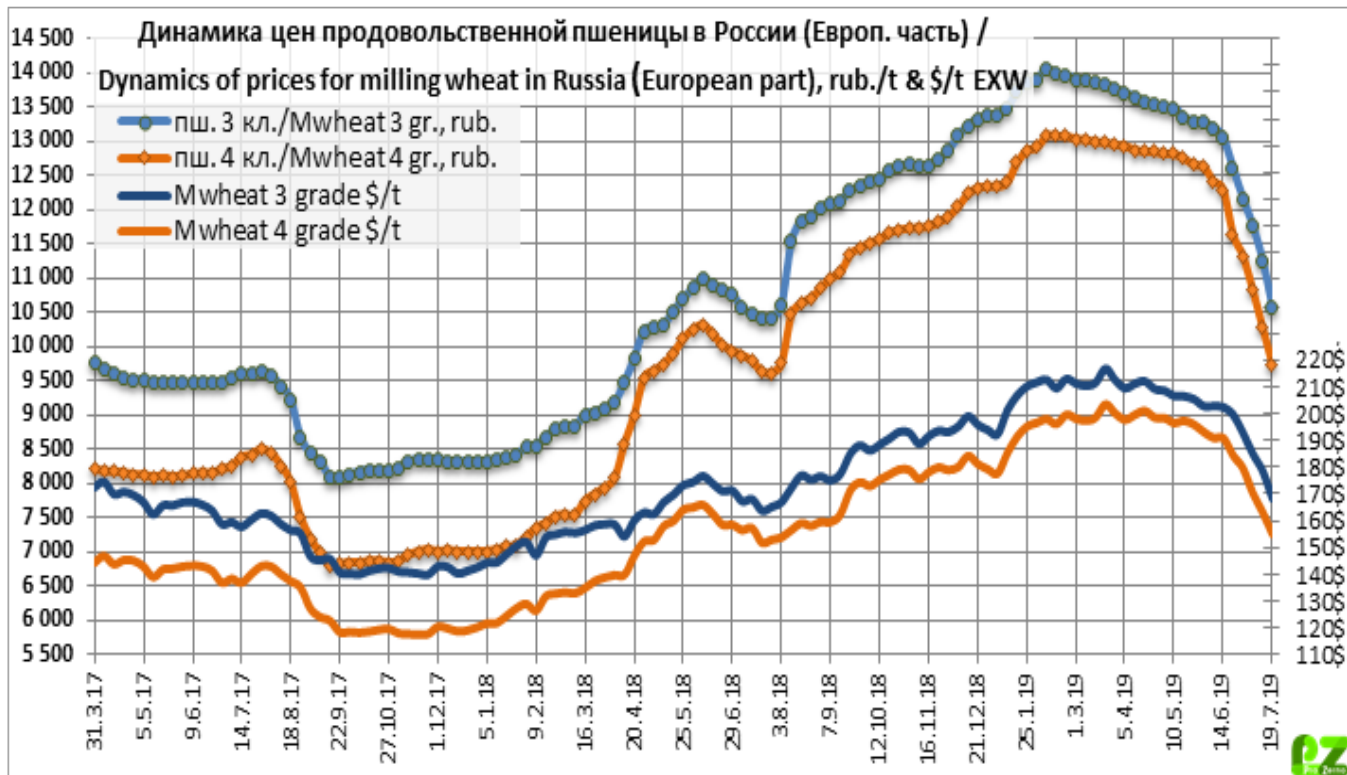
**Конъюнктура масличного рынка.
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)**

Товар	28.06.19	05.07.19	12.07.19	19.07.19
Подсолнечник	20 455	20 555	20 600	20 685
то же \$/t	\$324.3	\$323.3	\$326.9	\$329.0
Сырое подсол.маслонераф.	43 730	43 800	43 930	44 145
то же \$/t	\$693.3	\$688.9	\$697.1	\$702.2
Рапс	13 525	13 545	14 010	14 595
то же \$/t	\$214.4	\$213.0	\$222.3	\$232.2
Сырое рапсовое масло нерафинированное	23 925	23 845	23 200	23 215
то же \$/t	\$379.3	\$375.0	\$368.1	\$369.3
Соевые бобы	23 710	23 565	23 605	23 045
то же \$/t	\$375.9	\$370.6	\$374.6	\$366.6

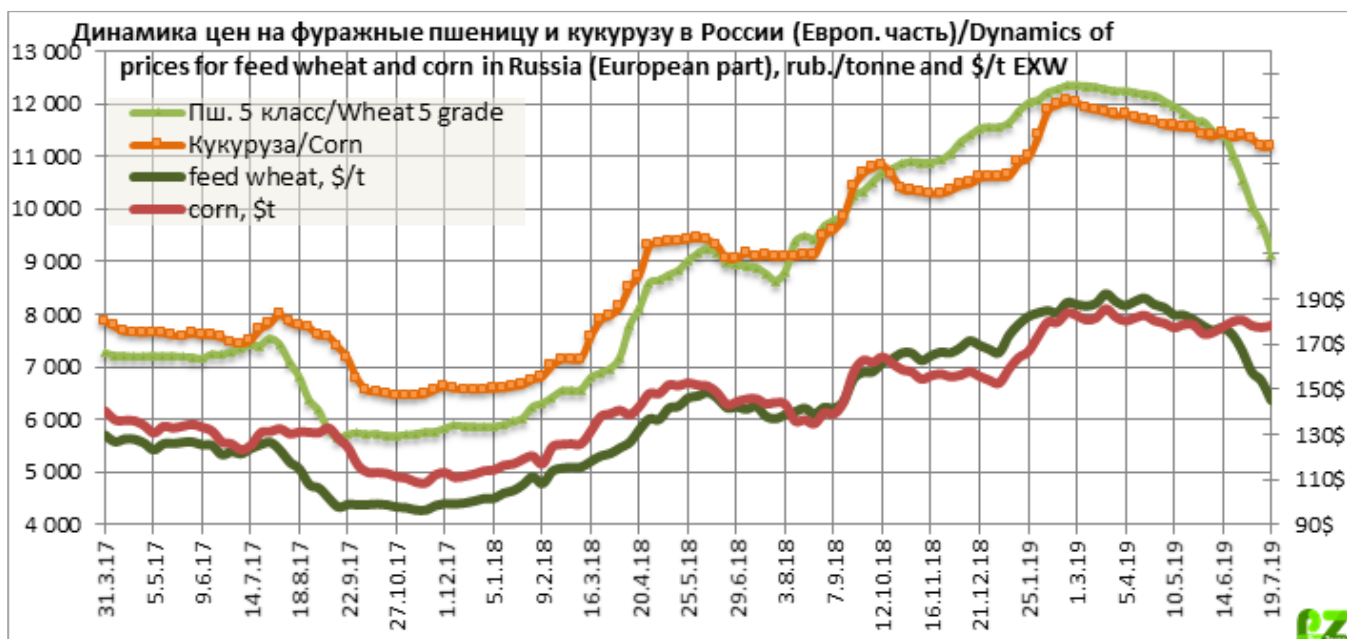
Средние цены в регионах России. руб./т. EXW

	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	12 июл 19	19 июл 19	12 июл 19	19 июл 19	12 июл 19	19 июл 19
Центральный район	23 625	23 500			23 665	22 835
Центральное Черноземье	23 500	23 500	20 410	20 520	22 250	22 250
Юг и Северный Кавказ	23 165	23 365	21 000	21 050	24 500	24 335
Поволжье	22 500	22 500	20 385	20 485	24 000	22 750
Южный Урал и Зауралье	21 250	21 250				
Западная Сибирь	22 750	22 750	20 250	20 350	24 000	24 000
Дальний Восток					27 250	27 250

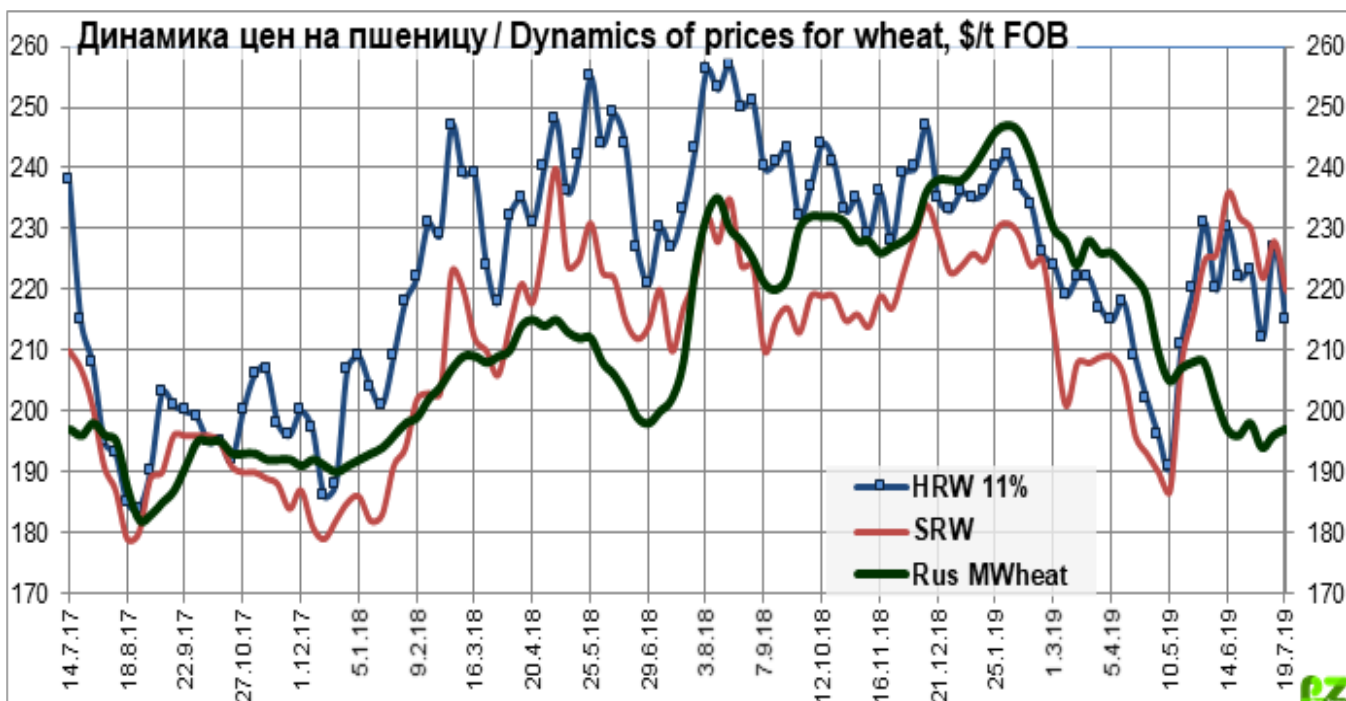
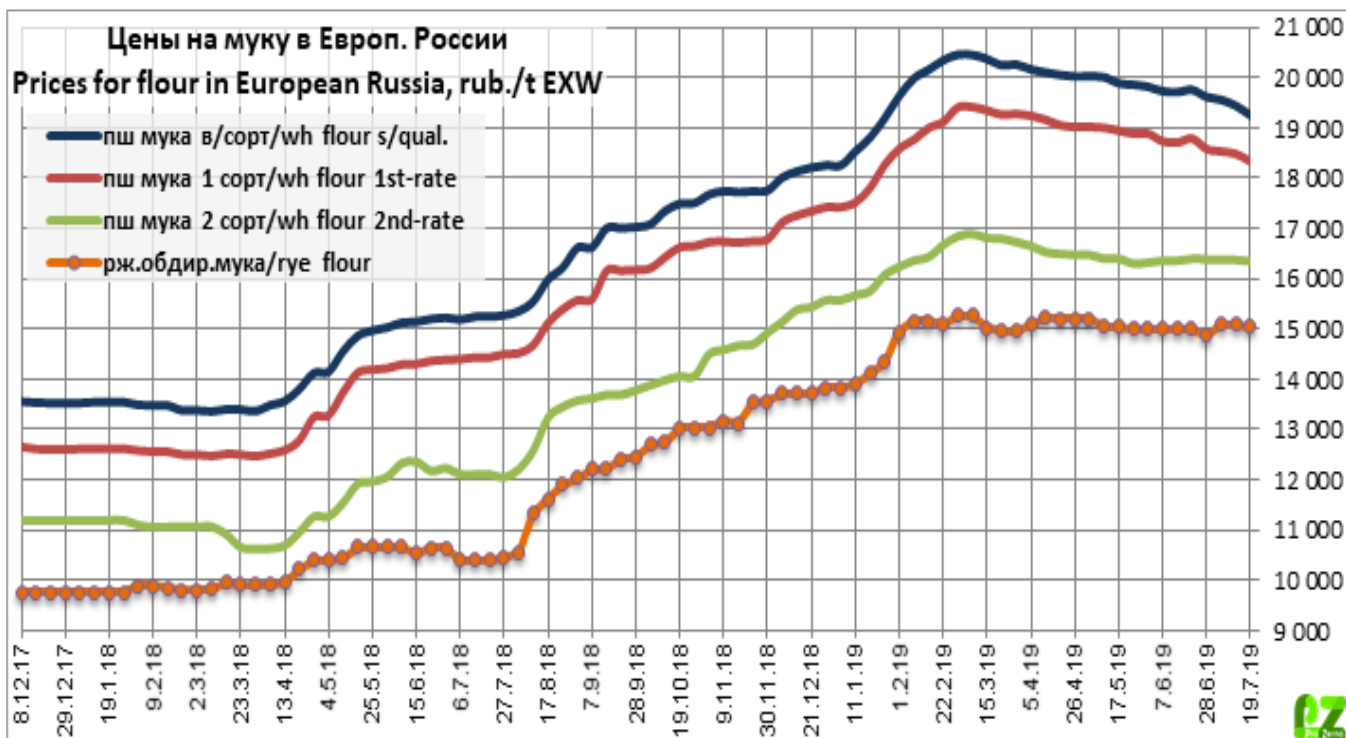
3



3



3



Soybeans – соевыебобы, SoybeanOil – соевоемасло, SoybeansMeal – соевыйшрот

SRW – озимая мягкозерная краснозерная пшеница,

HRW 11.0 – озимая твердозерная краснозерная пшеница содержание белка 11%(при влажности 12%)

HRS 14% – яровая твердозерная краснозерная пшеница содержание белка 14%(при влажности12%)

YellowCorn #2 – Желтая кукуруза (№ 2, влажность15%)

CBOT - Чикагская торговая палата,КСВТ - Канзасская торговая палата, MATIF - Французская международная фьючерсная биржа

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	
	12 июл 19	19 июл 19	12 июл 19	19 июл 19	12 июл 19	19 июл 19
Москва и область	13000-14500	12500-14000	12500-14000	12000-13000	10000-12000	10000-12000
Санкт-Петербург и область	15000-16000	15000-16000	14000-15000	14000-15000	-	-
Центральный район	11 500	10 383	10 600	9 833	9 750	9 350
Курская область	9800-11900	9700-11000	9200-11000	9000-10200	-	8800-9900
Орловская область	9900-12000	9600-10800	9000-10400	8800-10500	9000-10500	-
Рязанская, Тульская обл.	12200-13200	10000-11200	11000-13000	9500-11000	9000-10500	8800-9900
Центральное Черноземье	11 210	10 360	10 420	9 540	9 333	8 950
Белгородская область	9700-12000	9000-11000	9000-10300	8800-10200	-	-
Воронежская область	9600-12000	9500-11200	9000-10900	9000-10200	8500-10000	8500-10000
Липецкая область	12000-12800	9900-11500	11000-12200	9000-10500	-	-
Тамбовская область	9000-11000	9000-11000	8900-9900	8800-9900	8500-10500	8000-9500
Юг и Северный Кавказ	11 250	11 150	9 767	9 817		
Ростовская область	10600-12000	10500-11800	9300-10200	9300-10200	-	-
Краснодарский край	10600-12200	10600-12000	9500-10300	9500-10500	-	-
Ставропольский край	10500-11600	10500-11500	9200-10100	9200-10200	-	-
Поволжье	11 063	10 425	10 313	9 775	9 500	9 025
Самарская область	11000-12400	9500-11000	10000-11500	9000-10500	9000-10500	8200-9900
Саратовская область	9000-11500	9000-11000	8200-11000	8200-10500	8500-10000	8500-9500
Волгоградская область	9900-11000	9900-11000	9000-10000	9000-10000	9000-10000	8500-9900
Татарстан	11200-12500	10500-11500	10800-12000	10000-11000	-	8200-9500
Южный Урал и Зауралье	11 613	11 038	10 513	10 100	8 500	8 500
Курганская область	11000-12000	10500-11000	10000-11000	9900-10800	-	-
Оренбургская область	11000-11800	10000-10800	10000-10800	9000-9900	8000-9000	8000-9000
Башкирия	11400-12000	10500-11800	10200-11200	9500-10800	8000-9000	8000-9000
Западная Сибирь	10 767	10 733	9 417	9 417	7 950	7 883
Омская область	10400-11500	10300-11500	9000-10000	9000-10000	7200-7700	7200-7700
Новосибирская область	10400-11500	10300-11500	9000-10000	9000-10000	7700-8800	7700-8600
Алтайский край	9500-11300	9500-11300	8500-10000	8500-10000	7500-8800	7500-8600
Восточная Сибирь	11 250	11 250	10 100	10 100		
Красноярский край	10500-12000	10500-12000	9700-10500	9700-10500	-	-

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	12 июл 19	19 июл 19	12 июл 19	19 июл 19	12 июл 19	19 июл 19
Москва и область	11900-12500	11500-12500	11200-13000	10500-11500		
Санкт-Петербург и область	13800-14500	13500-14500	13800-14500	12000-13500		
Центральный район	10 283	9 283	10 083	8 833	11 400	11 375
Курская область	8800-10800	8500-9900	8500-10500	8000-9200	11000-11800	10900-11800
Орловская область	8900-10200	7700-10000	9600-10500	8500-9500	-	-
Рязанская, Тульская обл.	11000-12000	8800-10800	9900-11500	8500-9300	11000-11800	11000-11800
Центральное Черноземье	9 720	8 690	9 550	8 590	11 200	11 200
Белгородская область	8000-10000	8000-9200	8300-10300	7700-9200	10800-11800	10800-11800
Воронежская область	8200-11000	8000-9500	8300-10200	7800-9200	10900-11700	10900-11700
Липецкая область	8800-11600	7800-9900	9800-10800	7800-9500	11000-11800	11000-11800
Тамбовская область	8800-11000	7800-9000	9000-10000	7700-9000	10500-11500	10500-11500
Юг и Северный Кавказ	9 050	9 217	8 717	8 800	11 033	11 067
Ростовская область	8200-9900	8200-10000	8500-9000	8500-9200	10600-11600	10600-11800
Краснодарский край	8400-9900	8800-10200	8600-9200	8600-9300	10300-11500	10500-11600
Ставропольский край	8100-9800	8200-9900	8200-8800	8200-9000	10600-11600	10300-11600
Поволжье	9 688	9 300	9 300	9 275	11 100	11 150
Самарская область	9800-11000	8800-10000	8800-10200	8800-10000	-	-
Саратовская область	7700-10500	7800-9900	8000-9900	8000-9900	10500-11500	10600-11600
Волгоградская область	8000-9200	8000-9200	7700-8800	7800-8800	10800-11600	10800-11600
Татарстан	10000-11300	9900-10800	10000-11000	10000-10900	-	-
Южный Урал и Зауралье	10 000	9 713	10 063	9 688		
Курганская область	9500-10500	9200-10200	9500-10500	9000-10500		
Оренбургская область	9500-10200	8800-10000	9400-10200	8600-9900		
Башкирия	9500-10500	9000-10200	9500-10500	9000-10500		
Западная Сибирь	9 000	9 000	9 050	9 050		
Омская область	8800-9900	8800-9900	8800-9900	8800-9900		
Новосибирская область	8800-9600	8800-9600	8800-9800	8800-9800		
Алтайский край	7700-9200	7700-9200	7800-9200	7800-9200		
Восточная Сибирь	9 550	9 550				
Красноярский край	9200-9900	9200-9900	-	-		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	12 июл 19	19 июл 19	12 июл 19	19 июл 19	12 июл 19	19 июл 19	12 июл 19	19 июл 19
Москва и область	21000-22500	21000-22500	19500-21000	19500-21000	17000-18000	17000-18000	16000-17000	16000-17000
Центральный район	19 814	19 671	18 729	18 657	17 125	17 125	15 500	15 500
Центральное Черноземье	19 430	19 280	18 410	18 290	16 743	16 643	14 900	14 800
Северный Кавказ	19 333	18 917	18 500	18 083	16 250	16 250		
Поволжье	19 167	19 117	18 333	18 333	15 333	15 333	14 833	14 833
Западная Сибирь	17 583	17 550	16 333	16 333	14 583	14 583	13 417	13 417

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	12 июл 19	19 июл 19	12 июл 19	19 июл 19	12 июл 19	19 июл 19
Москва и область	21000-24000	21000-24000	43500-45000	43500-45000	55000-62000	55000-62000
Центральный район	22 000	21 667				
Центральное Черноземье	20 875	20 875			57 500	58 500
Северный Кавказ			43 375	43 500	56 000	57 500
Поволжье	20 000	20 500	43 500	43 750	57 000	58 500
Западная Сибирь	18 000	18 000	42 500	42 500	52 500	52 500

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	12 июл 19	19 июл 19	12 июл 19	19 июл 19
Центральное Черноземье	20 410	20 520	43 700	44 050
Белгородская область	19600-21500	19800-21500	43500-44500	44000-45000
Воронежская область	19800-21800	20000-21800	44000-45000	44000-45000
Тамбовская область	19800-21000	19800-21000	43000-44000	43500-44500
Северный Кавказ	21 000	21 050	44 750	44 800
Ростовская область	20300-21500	20500-21500	44000-45500	44300-45500
Краснодарский край	20500-22000	20500-22000	44500-45500	44500-45500
Ставропольский край	20200-21500	20300-21500	44000-45000	44000-45000
Поволжье	20 385	20 485	43 335	43 585
Самарская область	19500-20800	19600-21000	42000-44000	42500-44000
Саратовская область	19500-21000	19800-21000	42500-44500	43000-44500
Волгоградская область	20000-21500	20000-21500	42500-44500	43000-44500
Западная Сибирь	20 250	20 350	42 750	43 250
Алтайский край	19000-21500	19200-21500	41500-44000	42500-44000