

**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 1 (669)

Январь 2019

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2018	3
Анонс мероприятий РЗС	4
Новости от членов РЗС	7
Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России	12
Новости рынка зерна	14
Российская Федерация	14
Украина	25
Беларусь	29
Казахстан	34
Новости мирового рынка зерна	43
Тендеры	50
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	52
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	54
Конъюнктура рынка зерна	56
Информация ООО «Про Зерно»	56
Динамика цен по экономическим зонам России	62

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



Российский Зерновой Союз совместно с АО «Щелково Агрохим», при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и Администрации Тамбовской области, проведет **VII Международную агротехнологическую конференцию «АгроHighTech – XXI» в зале Администрации Тамбовской области 20-21 февраля 2019 г., г. Тамбов.**

В рамках VII Международной агротехнологической конференции «АгроHighTech – XXI» будут рассмотрены вопросы перехода к новому технологическому укладу в аграрном секторе – опыт региона, цели, задачи, инструменты, новации господдержки сельского хозяйства 2019-2021 гг., поддержки современных трендов развития и инновационных технологий производства зерновых и масличных культур, а также вопросы реализации «умных технологий» в аграрном секторе и др.

В дискуссии примут участие представители федеральных органов исполнительной власти, руководители ведущих агрохолдингов и сельхозорганизаций, предприятий по переработке и хранению зерна, ведущие российские и зарубежные эксперты.

Предполагается участие более 300 человек.

Планируется участие: Губернатора Тамбовской области **А.В. Никитина**, Заместителя главы Тамбовской области **С.В. Иванова**, Генерального директора АО «Щелково Агрохим» **С.Д. Каракотова**

Спонсоры:



**ЩЕЛКОВО
АГРОХИМ**



Чакинская Нефтебаза
ЧЕСТНЫЙ БИЗНЕС – НАДЕЖНОЕ ПАРТНЕРСТВО



Партнер:



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

т.: 8 (495) 369-44-53.

e-mail: tev@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

Новости Членов РЗС



Обработка семян: Протравливатели Centricoater

Протравливатель Кимбрия типа Centricoater – является машиной порционного действия. Протравливатель семян этого типа используется для пленочного покрытия, а также инкрустации и дражирования семян.

Оператор с помощью полностью автоматизированной системы может управлять и контролировать процесс протравливания. Рецептура протравливания различных семян может быть сохранена в базе данных.

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

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



www.cimbria.com



С 30 января по 01 февраля Учебный Центр «ФИНКОНТ»* при поддержке Российского Зернового Союза проводит **онлайн-семинар** по теме **«Внешнеторговый контракт: особенности правового регулирования и рассмотрение споров в арбитражной практике»** (артикул MC09937)

Семинар посвящен детальному анализу основных условий внешнеэкономического контракта с учетом практики заключения, исполнения и разрешения споров. Большое внимание уделяется типичным ошибкам, допускаемым при заключении контрактов, при предъявлении исков и их рассмотрении в МКАС при ТПП РФ, в арбитражных судах в России и за рубежом.

Ведущий семинара - тренер-консультант, MBA. Управляющий партнер консалтинговой компании «Прорыв». Специалист в области ВЭД, международного транспорта, логистики и управления цепями поставок, проектного финансирования.

Среди корпоративных клиентов компании: «Международная сеть Таможенных складов», «American Oil Services», «РУСАЛ», «Металинвест», «Берлин Хеми», «Шнейдер Электрик», «Газэкспорт».

Практический опыт работы более 25 лет: тренер-консультант информационно-консалтинговой службы Logist - ICS (2005 г.-2006 г.), директор проектов Международной компании «Солев», исполнительный директор компании «American Oil Services» (2005 г.), главный эксперт компании «Банки. Финансы. Инвестиции» (2004 г.-2005 г.), главный эксперт Некоммерческого Партнерства «АЭРИТ» (2004 г.), руководитель Московского офиса компании «Frans Maas»(Нидерланды) (2002 г. – 2004 г.), вице-президент РБООИ «Русский Дом» (1999 г. – 2002 г.), зам. гендиректора ЗАО «Оптвнешимпорт» Зам. гендиректора ЗАО «Международная сеть таможенных

3

складов» (1994 г. – 1999 г.), представитель судоходной компании «Ocean Shipping Lines» (Панама) в Москве (1991 г. – 1994 г.), торговый представитель компании «Gebruder Helbig» в Москве (1989 г. – 1991 г.), Министерство морского флота СССР. Старший экономист В/О «Морконтейнер», ВВО «Совбункер» (1985 г. – 1989 г.), Министерство внешней торговли. Старший инженер В/О «Союзнефтеэкспорт» (1980 г. – 1985 г.).

**Лицензия на осуществление образовательной деятельности от 3 мая 2017 года №038386, выдана Департаментом образования города Москвы*

Программа семинара:

Правовое обеспечение внешнеэкономической и внешнеторговой деятельности. Анализ вступивших в силу и ожидаемых изменений.

Внешнеторговый контракт. Структура и содержание внешнеторгового контракта.

- Стратегия и тактика переговоров о заключении контракта. Проблемные вопросы подготовки контракта (выбор надлежащего партнера, выбор способа обеспечения исполнения обязательств контрагентом, выбор применимого права и способа разрешения возможных в будущем споров). Инструкции по подготовке и проверке документов. Согласование условий контракта.
- Исполнение договорных обязательств. Двухязычные формулировки контрактов.
- Особенности реализации контракта в зависимости от выбора норм национального права.
- Лицензирование, сертификация, декларирование.

Особенности международных контактов в разных странах. Применимое право внешнеторгового контракта. Как работать с иностранным правом, в случае если контрагент настаивает на нем. Английское и швейцарское право.

Основные нарушения и ошибки, допускаемые при оформлении международных документов. Способы защиты от нарушений (по международно-правовым и национальным нормам).

Практические вопросы предупреждения потенциальных рисков при заключении и исполнении договоров с участием иностранных фирм.

Ответственность во внешнеэкономических сделках.

- Применение мер ответственности сторон обязательства в контексте права, применимого к договору. Основания и условия применения мер ответственности.
- Убытки и неустойка. Проценты по применимому праву.
- Сравнительный анализ Венской конвенции и норм ГК РФ.

Новое в сфере валютного контроля и регулирования валютных операций при осуществлении ВЭД.

3

- ФЗ №173 «О валютном регулировании и валютном контроле»: основные понятия и требования».
- Практика применения Инструкции Банка России от 04.06.2012 № 138-И.
- Полномочия органов и агентов валютного контроля (ФНС, Росфиннадзор, ФТС, банки), их взаимодействие.
- Паспорт сделки: актуальные вопросы, проблемы, анализ арбитражной практики.
- Санкции за нарушения валютного законодательства.
- Основные тенденции судебной практики по спорам с Росфиннадзором.

Базисные условия поставки (Инкотермс – 2010). Комментарии к основным положениям.

- Принципы УНИДРУА 2010. Инкотермс и виды транспорта.
- Ошибки и рекомендации по выбору оптимальных условий поставки.
- Инкотермс и страхование. Переход права собственности. Безвозмездные поставки.

Таможенное регулирование и ВТО.

- Особенности подготовки основных документов для реализации внешнеторговой сделки и таможенного оформления товаров.
- Соотношение обязательств России в рамках ВТО и в рамках Таможенного союза. Регулирование движения товаров на границах Таможенного союза и внутри Таможенного союза.
- Правовые инструменты и процедуры урегулирование торговых споров в рамках ВТО. Риски и нежелательные ситуации по действующим договорам.

Определение наиболее эффективной модели рассмотрения внешнеторговых споров в арбитражных судах РФ. Выбор между государственным судом и международным коммерческим арбитражем.

- Процессуальные особенности, преимущества и недостатки рассмотрения внешнеторговых споров в государственных арбитражных судах.
- Процессуальные особенности рассмотрения споров в МКАС и ТПП РФ.
- Составление арбитражной оговорки: практические вопросы и рекомендации.
- Оспаривание и приведение в исполнение решений международных коммерческих арбитражей: рассмотрение последней практики внешнеторговых споров в российских государственных судах и международных коммерческих арбитражах.
- Анализ актуальных практических вопросов.

Правовое положение иностранных лиц в арбитражном процессе.

- Установление правового статуса иностранных лиц.
-

Даты проведения: **30 января – 01 февраля 2019 года**

Стоимость участия онлайн: **20 000 руб.**

Стоимость очного участия в Москве: **28 900 руб.**

Для оформления заявки и получения дополнительной информации обращайтесь:

Гапонова Оксана, менеджер по работе с клиентами УЦ «ФИНКОНТ»
+7 (495) 698-63-64, доб.129 o.gaponova@fcaudit.ru www.fcaudit.ru

Уважаемые коллеги!

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

8 (495) 369-44-58, доб. 110

drvs@grun.ru

Зими́на Елена Михайловна



**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**



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 (495) 369-44-58, доб. 112

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/>

17 января. Минсельхоз не рассматривает возможность введения ограничений на экспорт зерна из России

Минсельхоз не рассматривает введение ограничений на экспорт зерна из России и не меняет прогноз по поставкам в объеме 42 млн т, говорится в сообщении министерства. Ранее газета "Коммерсантъ" со ссылкой на источники сообщила о том, что Минсельхоз призвал экспортеров зерна замедлить отгрузки во второй половине сезона. По данным издания, рекомендации имеют неформальный характер и выдаются для того, чтобы объем поставок зерна на экспорт не превысил запланированные 42 млн т.

"Минсельхоз не видит оснований для повышения прогноза по экспорту. Его пересмотр будет возможен после получения прогнозных данных по урожаю 2019 года. В настоящее время введение ограничительных мер на поставки зерна за рубеж не обсуждается", - отмечается в сообщении Минсельхоза.

В министерстве отметили, что при формировании прогноза по объему экспорта зерновых в первую очередь руководствуются необходимостью обеспечения потребностей внутреннего рынка - мукомольной, комбикормовой и хлебопекарной промышленности. После уточнения урожая зерновых культур по итогам 2018 года в объеме 112,9 млн т прогноз по экспорту зерна был повышен до 42 млн т. По мнению министерства, это позволит сохранить необходимый объем зерна для обеспечения внутренних потребностей страны.

В июле - декабре 2018 года (первое полугодие 2018-2019 сельхозгода) Россия увеличила экспорт зерна на 4,7% - до 28,8 млн т, экспорт пшеницы вырос на 13,5% и составил 24,3 млн т. Основными покупателями российских зерновых остаются Египет, Турция, Саудовская Аравия, Вьетнам и Нигерия. Для координации экспорта и контроля ситуации на внутреннем рынке зерна Минсельхоз на регулярной основе проводит встречи с ключевыми российскими экспортерами. Очередное совещание, на котором планируется рассмотреть планы поставок зерновых за рубеж, запланировано на февраль 2019 года.

Источник: ТАСС

17 января. Алтайский край увеличил экспорт зерна в 2018 году в 4,5 раза

Алтайский край, обладающий самой большой в России пашней, увеличил экспорт зерна в 2018 году в 4,5 раза, до 180 тыс. тонн. Об этом сообщил во вторник губернатор региона Виктор Томенко, выступая на сессии "Государство и бизнес на пути цифровой трансформации агропромышленного комплекса" Гайдаровского форума.

"За пределы региона ежегодно вывозится 80% продукции [АПК]. Также мы успешно решаем вопросы которые, стоят перед нами на сегодняшний день по увеличению

3

экспорта. Прошедший 2018 год закончился, там цифры мы еще подберем, но думаю, где-то в 4,5 раз объем экспорта зерна против тех показателей, которые были у нас в 2017 году, край добьется", - сказал он.

Ранее министр сельского хозяйства региона Александр Чеботаев заявлял, что аграрии края смогут в 2019 году экспортировать через черноморские порты порядка 300 тыс. тонн зерна после включения региона в правительственное постановление о субсидировании РЖД льготных тарифов.

Средняя урожайность зерновых в Алтайском крае в аграрном сезоне 2018 года составила около 16 центнеров с гектара, эта цифра стара рекордной за последние 40 лет. При этом летом на протяжении месяца из-за плохой погоды в регионе вводился режим ЧС.

Президент России в майском указе поручил увеличить экспорт несырьевых неэнергетических товаров до 250 млрд долл. к 2024 году, причем экспорт продукции АПК должен вырасти до 45 млрд долл. Для решения этой задачи в бюджете региона 2019 года заложено большое количество мер и финансовых инструментов, направленных на эффективную работу предприятий, выпуск качественной продукции сельского хозяйства.

Аграрный Алтайский край обладает самой большой пашней в России - более 6,5 млн га. Около 45% населения региона проживает в сельской местности. Алтайский урожай зерновых экспортируют в Казахстан, Белоруссию, Таджикистан, Монголию, Латвию, Литву, Китай, Японию, Польшу, Иран и другие страны. В 2017 году регион отправил на экспорт около 40 тыс. тонн зерна.

Источник: ТАСС

17 января. Состояние озимых на Дону – на четверку: специалисты рассказали о перспективах урожая

Состояние растений на полях – на четверку, но нетвердую, скорее на четыре с минусом. Речь идет об озимой пшенице. Специалисты регионального «АгроХимЦентра» оценивают состояние посевов по всей области.

Это ростки озимой пшеницы: в таком виде посевы зимуют под снегом. Выглядят обнадеживающе, но в целом по области ситуация неравномерная. Разница роста объясняется засушливостью осени. Есть поля, особенно на юге области, на которых даже в ноябре еще не было всходов. Старт развитию дали лишь поздние дожди. Нынешняя погода пока помогает озимым набраться сил. Осадки, постепенное потепление и таяние снега дают почве запас влаги, что очень важно для получения хорошего урожая.

Обильные осадки помогли избавиться не только от дефицита влаги, но и от вредителей. На посевах в этом году практически нет мышей, которые под снегом - главные враги озимых. Эти вредители поедают всходы. В общем, состояние посевов в полях хорошее. Но изменить его может нестабильный зимний климат региона, - опасаются специалисты. Главное, чтобы не было сильных морозов без снега. А пока поля укрыты, можно надеяться на хороший урожай. ДОН-МЕДИА

3

16 января. Рязанские аграрии готовятся к проведению весенних полевых работ

Аграрии Рязанской области готовятся к проведению весенней посевной кампании, приобретают удобрения и семена.

На 15 января под урожай 2019 года с учетом озимого сева приобретено 55 тыс. тонн минеральных удобрений, из них 31,2 тыс. тонн аммиачной селитры, 22,8 тыс. тонн сложных и 1 тыс. тонн калийных удобрений.

В районах области активно ведется подготовка семенного материала к весенней посевной. Ведется подработка семян и доведение их до посевных кондиций. По данным филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Рязанской области, на сегодня из 77,7 тыс. тонн засыпанных семян яровых зерновых и зернобобовых культур, 73,9% соответствует посевным кондициям (+2,1% к уровню прошлого года).

Новости Рязань

16 января. В Оренбуржье выросло производство муки

В Оренбургской области около 60 мукомольных предприятий по производству муки. Пять наиболее крупных - это ЗАО «Хлебопродукт-1», ЗАО «Хлебопродукт-2», ОАО «Переволоцкий элеватор», ООО «Бенгаз», ООО «Бэно».

За январь-ноябрь 2018 года оренбургскими предприятиями произведено 195,8 тысячи тонн муки. Это составляет 122,5% к аналогичному периоду 2017 года – всего за 2017 год в Оренбургской области произведено 160,2 тысячи тонн муки.

Отпускные цены на 14 января составляют:

- на муку высшего сорта – от 16 до 18,7 рубля за килограмм;
- на муку 1 сорта – от 14 до 16,5 рубля за килограмм.

Все крупные мукомольные предприятия области работают в штатном режиме, не снижая объемы производства муки, и не планируют снижение в перспективе.

По данным ПФО, средняя потребительская цена на пшеничную муку по Оренбургской области по состоянию на 27 декабря 2018 года составляет 27,68 рубля за килограмм (4-е место в ПФО).

Минимальная средняя цена на муку – 24,7 рубля за килограмм в Республике Татарстан; максимальная цена – 35,31 рубля за килограмм в Самарской области.

Минсельхоз РФ

16 января. Минсельхоз запросил у производителей прогноз роста себестоимости из-за повышения НДС

Минсельхоз обратился к отраслевым союзам производителей с просьбой предоставить прогноз роста себестоимости продукции из-за повышения ставки НДС и акцизов в 2019 году, следует из письма министерства в 22 отраслевых союза за подписью и.о. директора департамента регулирования рынков АПК Ольги Полозюковой (копия документа есть в распоряжении RNS).

«Просим представить прогноз возможного роста себестоимости сельскохозяйственной продукции вследствие увеличения ставки НДС и акцизов в 2019 году, в том числе в связи с их влиянием на рост цены на горюче-смазочные материалы и топливо», — говорится в письме Минсельхоза.

3

Министерство также попросило оценить «влияние инфляции и прочих возможных факторов, влияющих на рост себестоимости сельскохозяйственной продукции».

В Национальном союзе производителей молока («Союзмолоко»), Национальном союзе производителей ячменя, солода, хмеля и пивобезалкогольной продукции, а также в Масложировом союзе России RNS подтвердили получение письма. «Получили вчера, взяли в работу», — сказали в Масложировом союзе.

С 1 января 2019 года ставка НДС в России была повышена с 18% до 20%.

Ранее в Минсельхозе RNS сообщили, что не ожидают роста цен на продукты питания в 2019 году выше уровня прогнозной инфляции. В Российской гильдии пекарей и кондитеров отмечали, что цены на хлеб в 2019 году могут вырасти на 5-6%, в ассоциации «Руспродсоюз» ожидали, что помимо хлеба подорожают сахар, мясо кур и овощи. Президент Союза виноградарей и виноделов России Леонид Попович в декабре сообщил RNS, что, по его мнению, цены на вино и шампанское в 2019 году вырастут минимум на 5%.

Сегодня, 16 января, вице-премьер Алексей Гордеев заявил, что не видит предпосылок к росту цен на продукты выше инфляции. Вице премьер отметил, что могут быть всплески по каким-то конкретным видам продукции, например, по яйцу, по его мнению, это связано с кормами для животных.

Президент РФ Владимир Путин сегодня поручил первому вице-премьеру, министру финансов Антону Силуанову и председателю ЦБ Эльвире Набиуллиной обратить отдельное внимание на ситуацию с инфляцией в стране.

Согласно данным Росстата, с 10 по 14 января за цены в России увеличились на 0,2%, с начала месяца рост составил 0,7%.

АПК-Информ

16 января. Об итогах участия специалистов Волгоградского филиала в контрольных мероприятиях в 2018 году

В 2018 году специалисты Волгоградского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» в качестве экспертов, при осуществлении государственного надзора в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов, приняли участие в 56 контрольных мероприятиях, из которых 29 было проведено в отношении учреждений образования, 8 – в отношении учреждений здравоохранения и социальной защиты, 19 – в отношении предприятий хранения зерна.

В ходе проверок специалистами филиала отобрано 41 проба крупы от партий общей массой 1,34 тонны и 52 пробы зерна от партий общей массой 75 811,2 тонны.

Ассортимент круп, поставляемых для государственных нужд, составляли крупа ячменная перловая и ячневая, пшеничная Полтавская, рисовая, манная, пшено, хлопья овсяные.

Отобранные пробы исследованы в испытательной лаборатории филиала по показателям качества и безопасности.

По результатам испытаний 14 партий крупы (или 34 % от проверенных) общей массой 0,29 тонны признаны некачественными.

3

50 % некачественных партий крупы составила крупа ячменная. Требованиям ГОСТ 5784-60 «Крупа ячменная. Технические условия» не соответствовали показатели: доброкачественное ядро, недодир, мучка, крупность.

Крупа ячменная должна вырабатываться из ячменя определенных характеристик путем удаления цветковых пленок, плодовых и семенных оболочек с обязательным шлифованием и полированием для перловой, дроблением и шлифованием для ячневой крупы. При соблюдении всех требований технологического процесса доброкачественное ядро должно составлять 99,6 % в перловой крупе и 99,0 % в ячневой. Однако в забракованных партиях ячменной крупы содержание доброкачественных ядер было меньше нормативного (минимальное значение достигало 96,5 %). Содержание ядер с остатками цветковых пленок (недодир) превышало нормативное значение «не более 0,7 %» для перловой и «не более 0,9 %» для ячневой, в максимальном значении составив 4,1 %.

В партиях крупы «пшено шлифованное» требованиям ГОСТ 572-60 «Крупа пшено шлифованное. Технические условия» не соответствовали показатели: доброкачественное ядро, в том числе битые ядра (максимальное значение достигало 11,6 % вместо нормы «не более 1,0 %») и поврежденные ядра, нешелушенные зерна (до 2,28 % вместо «не более 0,4 %»).

В двух партиях хлопьев овсяных «Геркулес» содержание цветковых пленок (свободных и полученных в результате отделения от ядра) превышало норму «не более 0,05 %», фактически составив 0,12 % и 0,2 %.

В партии крупы пшеничной Полтавской № 4 некачественными показателями были цвет, доброкачественное ядро, крупность (36 % вместо «не менее 80 %»).

Согласно ГОСТу 276-60 «Крупа пшеничная (Полтавская, «Артек»). Технические условия» крупа пшеничная должна вырабатываться из твердой пшеницы, которая дает крупе желтый цвет. Красный цвет крупы свидетельствует об использовании в качестве сырья мягкой краснозерной пшеницы, в которой, белков, жиров, пищевых волокон, кальция и магния содержится меньше, чем в твердой пшенице

В соответствии с государственными стандартами содержание металломагнитной примеси на 1 кг крупы не должно превышать 3,0 мг, при этом размер отдельных частиц металломагнитной примеси в наибольшем линейном измерении не должен превышать 0,3 мм, а масса отдельных ее частиц должна быть не более 0,4 мг. В партиях крупы пшеничной Полтавской № 4 и крупы манной марки М (проверенных в одном из детских садов Палласовского района) установлено наличие крупных (свыше допустимых размеров и массы) металлических частиц в значении 1 мг на 1 кг крупы.

В семи пробах зерна, отобранных должностными лицами Управления Россельхознадзора по Ростовской и Волгоградской областям и Республике Калмыкия на элеваторах и хлебоприемных предприятиях области, установлено несоответствие требованиям технических регламентов и стандартов.

Так, в пяти пробах зерна от партий общей массой 13 059 тонн выявлена зараженность вредителями хлебных запасов, которая в соответствии с ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» не допускается. В пробе кукурузы от партии массой 654 тонны

3

обнаружен микотоксин Т-2 токсин в значении 0,331 мг/кг вместо нормы «не более 0,1 мг/кг».

Протоколы испытаний переданы в Управление Россельхознадзора по Ростовской и Волгоградской областям и Республике Калмыкия.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

16 января. О проведении исследований в области карантина растений специалистами Ставропольского филиала

В Ставропольский филиал ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с 9 по 16 января 2019 года поступило 189 проб, отобранных Управлением Россельхознадзора по Ставропольскому краю и КЧР при проведении плановых мероприятий. По этим пробам выполнены 378 исследований в области карантина растений (Работа №3), на общий объем продукции 372 366,8 тонн. По результатам проведенных экспертиз в 41 пробе были выявлены карантинные объекты, что составило 22 % от поступивших проб.

В 3 пробах пшеницы продовольственной обнаружен карантинный объект - Горчак ползучий (розовый) – (*Acroptilon repens* D. C.).

В 15 пробах кукурузы, 19 пробах подсолнечника, 2 пробах сои и 2 пробах льна обнаружен карантинный объект -Амброзия полыннолистная -(*Ambrosia artemisiifolia* L.). Результаты исследований занесены в ИС «ВЕСТА». Заключение о карантинном фитосанитарном состоянии подкарантинной продукции переданы в Управление Россельхознадзора по Ставропольскому краю и КЧР.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

15 января. На Дону на развитие АПК направят 6,3 млрд руб. в 2019 г

В Ростовской области на региональную госпрограмму «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия» направят 6,3 млрд руб из областного бюджета. Это следует из текста постановления, опубликованного на сайте донского правительства.

Годом ранее финансирование программы из областного бюджета было выше и составляло 7,9 млрд руб. Кроме того, в соответствии с текстом документа, федеральный бюджет направит на развитие донского АПК более 3,4 млрд руб. в текущем году. Местные бюджеты в рамках программы предоставят 30,7 млн руб., а внебюджетные источники — порядка 948 млн руб.

Главные цели программы: увеличение объемов производства сельхозпродукции, создание условий для развития фермерских хозяйств, предупреждение возникновения и распространения заразных болезней животных, стимулирование технической модернизации в отрасли.

Как ранее сообщал РБК Ростов, на развитие донского АПК с 2020 по 2030 год планируется направить порядка 44,7 млрд руб.

РБК Ростов-на-Дону

Минсельхоз РФ

15 января. Аграрии Крыма начали «подкормку» озимых

Аграрии восьми районов Крыма начали «подкармливать» озимые зерновые всходы. Об этом сообщил министр сельского хозяйства РК Андрей Рюмшин, информируя о ходе проведения работ в сельскохозяйственных предприятиях, передаёт пресс-служба министерства.

«Подкормка произведена на более, чем 18 тысячах гектаров сельхозтоваропроизводителями Красногвардейского, Первомайского, Джанкойского, Советского, Раздольненского, Красноперекопского, Сакского, и Бахчисарайского районов», — уточнил Рюмшин.

Министр также сообщил о том, что на 83,3% посевной площади состояние всходов озимых культур хорошее и удовлетворительное. Также министерством проводится еженедельный мониторинг готовности предприятий к проведению весенне-полевых работ.

«Парк сельскохозяйственной техники, необходимой для проведения весенних полевых работ в 2019 году составляет 8381 единицу. На 1000 гектаров пашни приходится более 40 единиц техники, что на три единицы больше уровня весеннего периода 2018 года. Также, в соответствии с информацией министерства топлива и энергетики РК, крупнейшие нефтетрейдеры республики готовы осуществлять поставки горюче-смазочных материалов аграриям, согласно заявкам в любом объёме. У сельхозтоваропроизводителей республики 1270 тонн дизтоплива в наличии, что составляет 106% от потребности на отчетный месяц и 447 тонн автобензина – 112% от потребности на отчетный месяц», — подчеркнул министр. Напомним, общая площадь посевов озимых зерновых культур по Республике Крым под урожай 2019 года составила 469,4 тысяч гектаров.

Минсельхоз РФ

15 января. Об итогах работы ИЛ Приморского филиала за 4 квартал 2018 года

По итогам 4 квартала 2018 года испытательной лабораторией Приморского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» проанализировано 56,202 тыс. тонн зерна и продуктов его переработки, в том числе сертификатов качества выдано на 23,987 тыс. тонн зернопродуктов.

На весь объём проанализированных зерна и продуктов его переработки выдано 303 документа о качестве и безопасности продукции. Всего исследовано 388 проб, общее количество исследований составило 3 681.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

15 января. Об экспорте российского зерна по состоянию на 8 января 2019 года

По данным территориальных управлений Россельхознадзора, на основании выданных фитосанитарных сертификатов, с территории РФ в 2018/19 с.-х. году с учетом перемещения на территорию стран Таможенного союза экспортировано 33,7 млн тонн зерна и продуктов его переработки (далее – продукции), что на 0,9 млн тонн или на 3% больше объемов на аналогичную дату 2017/18 гг. – 32,8 млн тонн. За аналогичный период 2016/17 гг. – 24,3 млн тонн.

3

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

15 января. Краснодарский край в 2019г увеличит господдержку АПК на 13%

Краснодарский край в 2018 году планирует направить на развитие агропромышленного комплекса 8,5 млрд рублей, сообщил губернатор региона Вениамин Кондратьев в ходе расширенного совещания в Краснодаре в понедельник.

"Это на миллиард больше, чем в прошлом. Сельское хозяйство - одна из ведущих отраслей экономики края, и она должна показать как минимум такие же хорошие результаты, как и в 2018 году", - сказал В.Кондратьев.

В частности, будет увеличена господдержка садоводства, виноградарства, овощеводства и животноводства. Это, в том числе, позволит довести объем производства сельхозпродукции до 386 млрд рублей и превысить показатели прошлого года на 6,1%.

Минсельхоз РФ

15 января. Минсельхоз решил возобновить продажу зерна из госфонда на будущей неделе

Минсельхоз РФ планирует с будущей недели возобновить торги зерном государственного интервенционного фонда.

"Идет подготовка к возобновлению торгов, ориентировочный срок запуска - со следующей недели", - сообщили "Интерфаксу" в пресс-службе ведомства.

Торги были приостановлены 14 декабря 2018 года. До этого за 23 торговых дня (с 23 октября) из госфонда было продано 468,743 тысяч тонн зерна на 4 млрд 689 млн 635,75 тысяч рублей.

Зерно из госфонда продается в соответствии с распоряжением правительства от 4 октября 2018 года. Всего планируется продать до 1,5 млн тонн. Зерно продается в приоритетном порядке для поставок на внутренний рынок (предприятиям пищевой и комбикормовой промышленности, сельхозпроизводителям).

Ранее, с 20 июня по 27 сентября, на Национальной товарной бирже (входит в группу Московская биржа) было продано 500 тысяч тонн зерна из госфонда для поставок на экспорт.

По данным на 28 декабря 2018 года, объем интервенционного фонда составлял 3,006 млн тонн зерна на сумму 29,122 млрд рублей.

Интерфакс-Россия

15 января. Монополизация рынка отгрузки зерна в РФ может снизить объёмы экспорта - эксперт

Монополизация рынка перевалки зерна в случае создания единого зернового экспортного оператора на юге России может привести к снижению объемов экспорта, считает гендиректор исследовательского агентства InfraNews, транспортный эксперт Алексей Безбородов.

В понедельник президент "Транснефти" Николай Токарев сообщил журналистам, что компания ведёт переговоры с банковскими и другими заинтересованными структурами

3

по вопросу создания на юге России единого зернового оператора на базе Новороссийского морского торгового порта (НМТП).

В декабре Токарев говорил, что "Транснефть" готова выделить из порта зерновой терминал в случае решения создать на его базе единого экспортного оператора в целях оптимизации цен и внедрения господхода. Токарев уточнял, что рассматривается несколько вариантов — создание совместного предприятия или юридически самостоятельного лица, которое компания будет выделять из порта и продавать.

"Сегодня зерновой рынок свободен, у производителей есть выбор, где и за сколько отгружать. Если производителей зерна не устроят условия монополии, они просто вывезут через другую точку, это повлечет переориентацию грузопотока и временные потери. Нужно понимать, что зерно — не углеводороды, оно растёт везде. И как только начнутся перебои, тот же Египет купит американскую, французскую, итальянскую пшеницу. То есть поток экспорта из России снизится", — заявил Безбородов РИА Новости.

"Это самая большая проблема. Сегодня экспорт свободен. Пусть таким и остается, ведь это мощнейший стимул к росту", — заключил он.

ПРАЙМ

14 января. Гордеев: России необходимо в текущем сельхозгоду экспортировать 40 млн т зерна

Вице-премьер России отметил, что такой объем нужен для того, чтобы "мы сохранили спокойствие на внутреннем рынке и имели правильный баланс производства, остатков и потребления".

Вице-премьер России Алексей Гордеев оценил потребность России в экспорте зерна в текущем сельхозгоду (июль 2018 года - июнь 2019 года) в 40 млн т.

"Исходя из урожая прошлого года, и остатков, которые у нас сохранились с урожая позапрошлого сельскохозяйственного года, то реально надо где-то вывозить из страны порядка 40 млн т, плюс-минус 2 млн т для того, чтобы мы сохранили спокойствие на внутреннем рынке и имели правильный баланс производства, остатков и потребления", - сказал он журналистам.

ТАСС

14 января. РФ в I половине сельхозгода увеличила экспорт зерна на 4%, до почти 29 млн т

Россия в первой половине текущего сельхозгода (июль-декабрь 2018 года) экспортировала 28,9 млн тонн зерна, что на 4% больше, чем за соответствующий период прошлого года (27,76 млн тонн), следует из данных аналитического центра АО "Русагротранс".

Как заявил "Интерфаксу" руководитель центра Игорь Павенский, первоначальный прогноз на этот период в начале сельхозгода составлял 29,5 млн тонн. "Однако в ноябре-декабре отгрузки замедлились из-за непогоды", - отметил он.

И.Павенский уточнил, что экспорт пшеницы в июле-декабре прошлого года по сравнению с аналогичным периодом 2017 года вырос на 12%, с 21,83 млн до 24,4 млн

3

тонн. Экспорт ячменя упал на 13%, с 3,47 млн до 3 млн тонн, кукурузы - почти в 2 раза, с 2,28 млн до 1,17 млн тонн.

По данным центра, лидером в закупках российского зерна стал Египет (5,562 млн тонн, что на 27,4% больше, чем в июле-декабре 2017 года). На втором месте традиционно находится Турция (3,215 млн тонн, на 13,8% меньше). Тройку лидеров замыкает Нигерия, нарастившая закупки на 43,1%, до 1,275 млн тонн.

В декабре, по расчетам центра, вывоз зерна составил около 4,3 млн тонн против 3,94 млн тонн в ноябре и 4,96 млн тонн в декабре 2017 года.

Как прогнозирует И.Павенский, в январе 2019 года с учетом текущих темпов отгрузки в портах и длинных праздников вывоз может снизиться до 2,6 млн тонн против 3,37 млн тонн в январе 2018 года. В том числе через глубоководные порты, включая перевалку через порт Кавказ, может быть отгружено 1,77-1,89 млн тонн зерна против 2,4 млн тонн в декабре 2018 года и 2,1 млн тонн в январе 2018 года.

Экспортные цены на российскую пшеницу (протеин 12,5%) с поставкой в январе за последнюю неделю выросли на \$2-3, до \$238-239 за тонну (FOB глубоководные порты) под влиянием существенного объема закупок российской пшеницы на тендере египетской GASC 9 января. Египет купил 415 тыс. тонн российской пшеницы по средней цене около \$250 за тонну против предыдущей закупки российской пшеницы на тендере по цене \$242 за тонну.

ИНТЕРФАКС

14 января. СовЭкон повысил прогноз экспорта зерна из РФ в сезоне 2018/19 гг до 43,8 млн т

Агентство СовЭкон повысило прогноз экспорта зерна в маркетинговом сезоне 2018/19 годов до 43,8 миллиона тонн с 43,2 миллиона тонн, следует из сообщения агентства.

Предыдущая оценка была сделана в конце декабря 2018 года.

Прогноз экспорта пшеницы повышен до 35,1 миллиона тонн с 34,7 миллиона тонн.

Financial One

14 января. Ученые помогут аграриям Хабаровского края повысить урожайность

Заместитель председателя правительства края – министр сельского хозяйства Хабаровского края Александр Шкурин обсудил перспективы развития семеноводства с руководством Дальневосточного НИИ сельского хозяйства.

Главе краевого минсельхоза представили разработки ученых, благодаря которым можно улучшить показатели. Например, урожайность сорта кукурузы на зерно «Алитет», выведенного в Дальневосточном НИИ, составляет 80 ц/га.

Всего сотрудниками института создано 245 сортов зерновых, зернобобовых, овощных, кормовых и плодово-ягодных культур, для каждой из которой разработаны технологии возделывания в сложных почвенно-климатических условиях Дальнего Востока.

Отмечено, что в регионе семеноводство слабо развито, поэтому сельхозтоваропроизводители мало используют элитные семена местной селекции, в том числе зерновых и бобовых культур.

3

«Наша главная задача – соединить науку с производством. Только так мы сможем эффективно развивать сельское хозяйство в крае. Ученые должны регулярно посещать агропромышленные предприятия, помогать им, консультировать по разным вопросам. Научные наработки института будем активно внедрять в промышленное производство. Семеноводам поможем финансово. В крае предусмотрено несколько видов поддержки, в том числе для аграриев, которые приобретают семена элиты», – отметил Александр Шкурин.

В сотрудничестве со специалистами НИИ производством элитных семян в промышленных объемах уже занимается компания «Спорос». В планах инвестора – выйти на общий объем выпуска не менее 30 тыс. тонн семян сои, кукурузы и ячменя. Этого хватит, чтобы обеспечить потребности аграриев не только Хабаровского края, но и других дальневосточных регионов.

Семеноводством в крае занимаются две организации: ООО «Страховой семенной фонд» и ООО «Спорос». Их работа направлена на выполнение плана сортообновления и сортосмены культур в крае.

По итогам 2018 года удельный вес площади, засеваемой элитными семенами, в общей площади посевов составил 7,8% при научно-обоснованной норме от 10 до 15%.

Минсельхоз РФ

Украина

17 января. Теневой рынок мешает Украине выйти на европейский рынок семян — мнение

Чтобы выйти на европейский рынок семян, Украине нужно бороться с контрафактом. Об этом в эфире «AgroFM» рассказала аналитик по рынку семян Галина Каражбей, сообщает SuperAgronom.com.

По ее словам, Украина работает над присоединением к международным ассоциациям по сертификации семян сахарной свеклы и масличных культур. Это позволит украинскому товаропроизводителю выйти на международные рынки. Эксперт также отметила, что украинские семена зерновых, сои и садовых культур по уровню сертификации не уступают иностранному и продаются, в частности, в странах ЕС. Однако, до сих пор продолжает существовать теневой рынок, и производители не всегда используют сертифицированный посевной материал.

УкрАгроКонсалт

17 января. В Украине оценивать полевые посевы будут по новой методике

21 ноября 2018 г. был принят приказ Минагрополитики № 558 «Об утверждении Методики полевого оценивания семенных посевов подсолнечника и рапса» для применения аудиторами по сертификации. Соответствующий приказ разработан с целью адаптации украинских стандартов к требованиям законодательства ЕС. Об этом сообщает пресс-служба Минагрополитики.

«Применение агрономами-инспекторами новой методики позволит повысить сортовую чистоту украинского семеноводства, обеспечить рост урожайности масличных культур и открыть путь семенам сортов, выращенных в Украине, на мировой рынок», — отметил замминистра аграрной политики и продовольствия Украины Владимир Топчий.

Так, методика устанавливает правила полевого оценивания семенных посевов подсолнечника и рапса по показателям сортовых качеств, степени стерильности родительских компонентов гибридов, гибридов F1 и сортов, засоренности сорняками, пораженности болезнями и заселенности вредителями.

УНИАН

17 января. В Украине увеличилось поголовье коров в агропредприятиях

По версии Инфагро, это связано с ростом поголовья мясного КРС в стране. Согласно Госстату, на 1 января 2019 г., поголовье коров за прошлый год на предприятиях страны увеличилось на 0,3% — до 1,3 тыс. голов. При этом в хозяйствах населения поголовье уменьшилось на 51,5 тыс. голов.

Что касается прироста поголовья крупного рогатого скота по областям, то лидерами по этому показателю стали Тернопольская (106,3%), Херсонская (105,2%), Ровенская (104,3%) области.

Latifundist.com

3

16 января. Украинские аграрии экспортировали почти 26 миллионов тонн зерновых

Украинские аграрии с начала 2018-2019 маркетингового года (МГ, июль 2018 - июнь 2019) по состоянию на 16 января экспортировали 25,7 млн тонн зерновых, сообщила пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия.

В частности, пшеницы отправлено на экспорт 11,1 млн тонн, ячменя - 3,2 млн тонн, кукурузы - 10,7 млн тонн.

Кроме того, за отчетный период аграрии поставили на внешние рынки 131,3 тыс. тонн пшеничной муки.

Как сообщал УНИАН, по данным Минагропрода, в 2017-2018 МГ аграрии экспортировали 39,9 млн тонн зерна.

УНИАН

16 января. Украина: В 2018 году терминал «Максигрейн» незначительно снизил перевалку

Зерновой терминал «Максигрейн» (Херсон) в 2018 году принял и отгрузил на суда около 277 тыс. тонн зерновых грузов — на 3 тыс. тонн меньше, чем годом ранее. Об этом «Портам Украины» сообщил гендиректор «Максигрейн» Сергей Кривко.

«У нас хорошие перспективы на 2018/2019 маркетинговый год: с начала маркетингового года (с июля) «Максигрейн» принял и отгрузил на суда 210 тыс. тонн продукции. Это на 30 тыс. тонн больше, чем за аналогичный период прошлого маркетингового года (180 тыс. тонн). И это рекордный показатель для нашей компании за полугодие», — сказал Сергей Кривко, уточнив, что из этого объема 65 тыс. тонн составили зерновые и масличные, а 145 тыс. тонн — продукты переработки.

«Еще один наш личный рекорд — была обработана самая большая судовая партия партии, 16 тыс. тонн пшеницы нашего постоянного клиента — компании CerealesYHarinasGarsanS.L.», — добавил он.

Терминал «Максигрейн-Украина» расположен вблизи порта Херсон с причалами на реке Кошевая. Зерно доставляют на рейд баржами вместимостью 500-800 тонн. Терминал имеет мощности 50 тыс. тонн единовременного хранения, склады вмещают от 1,5 тыс. до 6 тыс. тонн.

«В ушедшем году мы ввели в эксплуатацию дополнительные складские мощности на 6 тыс. тонн. Также в аренду взяли три склада общей емкостью до 10 тыс. тонн. Так что оперируем складами общей вместимостью 60 тыс. тонн. С учетом привлечения дополнительных погрузочных мощностей, сегодня мы имеем возможность гарантированно грузить одновременно три судна со скоростью не менее 1,5 тыс. тонн каждое. При необходимости, погрузку судна можно ускорить до 4 тыс. тонн в сутки. Из ближайших планов: ввести в эксплуатацию еще один склад емкостью 5 тыс. тонн, получить аккредитацию Gafta для зерновой химической лаборатории, организовать свою автомобильную логистическую компанию», — рассказал «Портам Украины» Сергей Кривко.

АПК-Информ

3

15 января. Прогноз урожая масличных культур в 2019/20 сезоне

В начале нового календарного года УкрАгроКонсалт уже традиционно озвучивает первые прогнозы на следующий сезон. Главный вопрос тоже звучит традиционно: что будет сеять фермер под урожай 2019/20 сезона

По оценкам УкрАгроКонсалт, площадь сева масличных культур под урожай 2019 года изменится незначительно, однако при этом в структуре посевов ожидаются более существенные изменения, продиктованные тенденциями текущего 2018/19 сезона.

По предварительным оценкам, в 2018/19 сезоне рапс покажет хорошие результаты. Учитывая стабильно высокий интерес со стороны ключевого импортера масличной - ЕС и благоприятную ценовую конъюнктуру внутреннего рынка, когда весь текущий сезон цена на рапс держится выше подсолнечника, маржинальность останется на высоком уровне.

В подтверждение этому клин сева озимого рапса, по оценкам УкрАгроКонсалт, увеличился. Особенностью посевной кампании стали благоприятные погодные условия, проведение основного объема работ в оптимальные сроки сева, пополнение влагозапасов почвы в период развития растений, что позволило рапсу уйти в зиму в лучшем за последние пять лет состоянии. Это позволяет предполагать, что Украине можно рассчитывать на хороший урожай рапса и в 2019 году.

УкрАгроКонсалт

15 января. В начале января в Украине складывались хорошие условия для перезимовки озимых – Укргидрометеоцентр

В течение первой декады января 2019 г. угрожающих явлений для перезимовки озимых культур по территории Украины не наблюдалось. Об этом идет речь в агрометеорологическом обзоре Укргидрометеоцентра.

«Минимальная температура почвы на глубине залегания узла кущения озимых культур снижалась до -1-8°C, что выше критической температуры вымерзания озимых культур», – пояснили эксперты.

По расчетам агрометеорологов, критическая температура вымерзания составила: озимой пшеницы в фазе образования всходов – третьего листа – минус 12-14°C, в фазе кущения – минус 14-16°C, озимой ржи – минус 15-17°C, озимого ячменя и озимого рапса – минус 9-11°C.

АПК-Информ

16 января. В 2018 г. Украина импортировала 28,6 тыс. т свинины

Объемы импорта свежей, охлажденной и мороженой свинины в 2018 г. составили 28,6 тыс. т на сумму почти \$52 млн. Это в пять раз больше объемов поступления свинины из-за границы в 2017 г.

Об этом сообщает Ассоциация свиноводов Украины (АСУ) со ссылкой на данные Государственной таможенной службы.

Экспортная активность в 2018 г. была значительно слабее, чем годом ранее: в соответствии 1,76 тыс. т против почти 5 тыс. т.

3

Средняя таможенная стоимость экспортируемого килограмма свинины практически не изменилась, однако почти трехкратное сокращение объемов внешних поставок привело соответствующее изменение валютных поступлений за следующие операции: \$ 3,77 млн против \$10,5 млн в 2017 г. На фоне значительного оживления импорта это увеличило отрицательное значение внешнеторгового сальдо по этой товарной позиции до \$48 млн.

Несмотря на прирост годовых объемов импорта, ослабление внутренних закупочных цен несколько замедлило темпы импорта в течение последних двух месяцев года. Поэтому фактическое поступление свинины из-за границы не достигло прогнозируемых 30 тыс. т, поэтому уступает объемам импорта свинины в 2014 г. и в предыдущие три года.

Аналитики отмечают, что удельный вес импортной свинины на внутреннем рынке не превышает 5%.

УНИАН

Беларусь

17 января. Проект улучшения системы поддержки экспорта в Беларуси презентован на встрече в МИД

Проект по совершенствованию системы поддержки экспорта товаров и услуг в Беларуси обсудил первый заместитель министра иностранных дел Андрей Евдоченко сегодня на встрече с представителями Немецкой экономической группы (НЭГ) в нашей стране, сообщили БЕЛТА в пресс-службе внешнеполитического ведомства.

Встреча прошла с участием Чрезвычайного и Полномочного Посла Германии в Беларуси Петера Деттмара.

Стороны детально рассмотрели проект НЭГ под руководством доктора наук Ханса Януса. Особое внимание было уделено финансовым механизмам и инструментам поддержки экспорта, развитию ярмарочно-выставочной деятельности, оказанию маркетинговых и консультативных услуг. Также подчеркнута необходимость более активного вовлечения малых и средних предприятий в общегосударственную систему содействия экспортерам.

Белта

16 января. Беларусь снизила ставку НДС на сельхозпродукцию из стран ЕАЭС

Беларусь снизила ставку НДС для продукции растениеводства, пчеловодства, животноводства и рыбоводства из стран ЕАЭС: с 1 января 2019 года вступили в силу соответствующие изменения в статью 122 Налогового кодекса Беларуси, сообщили БЕЛТА в пресс-службе ЕЭК.

"Теперь ставка налога на добавленную стоимость составит 10% как в отношении белорусских товаров, так и в отношении товаров, ввезенных из государств ЕАЭС", - констатировали в ЕЭК.

Ранее в отношении производимой на территории страны продукции растениеводства (за исключением цветоводства и декоративных растений), дикорастущих ягод, орехов и иных плодов, грибов и другой дикорастущей продукции, продукции пчеловодства, животноводства (за исключением пушнины), а также рыбоводства применялась ставка НДС в размере 10%. В то же время при ввозе аналогичных товаров из государств ЕАЭС применялась повышенная ставка НДС в 20%.

"Правительство страны провело необходимую работу, и с 1 января 2019 года вступили в силу соответствующие изменения в Налоговом кодексе Беларуси, устанавливающие равные условия налогообложения", - отметила член Коллегии (министр) по внутренним рынкам, информатизации, информационно-коммуникационным технологиям ЕЭК Карине Минасян.

Белта

16 января. Минсельхозпрод, наниматели и профсоюз работников АПК подписали тарифное соглашение на 2019-2021 годы

Министерство сельского хозяйства и продовольствия Беларуси, Белорусский профессиональный союз работников агропромышленного комплекса и Республиканский агропромышленный союз "БелАПС" подписали тарифное соглашение на 2019-2021 годы, сообщили корреспонденту БЕЛТА в Минсельхозпрод. Тарифное соглашение устанавливает трудовые и социальные гарантии работникам организаций и учреждений, входящих в систему райсельхозпродов, облсельхозпродов и Минсельхозпрода, независимо от формы собственности, на членов профсоюза, работающих в Республиканском агропромышленном союзе "БелАПС", профсоюзных органах, студентов, учащихся системы учреждений аграрного образования, а также на членов профсоюза организаций, находящихся на обслуживании Белорусского профсоюза работников агропромышленного комплекса. "Оно также служит основой для заключения коллективных и трудовых договоров (контрактов)", - отметили в министерстве.

В соответствии с соглашением, вводятся надбавки водителям первого класса - не менее 25%, второго класса - не менее 10% установленной тарифной ставки за фактически отработанное в качестве водителя время. Трактористы - машинисты сельскохозяйственного производства первого класса могут получить дополнительно к заработной плате не менее 20%, за второй класс - не менее 10%. Вводятся также доплаты за присвоенное звание мастера-животноводства первого и второго класса (не менее 20% и не менее 10% к зарплате соответственно), доплаты за работу с разделением рабочего дня на части. Также предусмотрены надбавки специалистам сельского хозяйства первого класса - 50%, второго класса - 30% оклада. Также в тарифном соглашении прописано, что надбавки за сложность и напряженность работы устанавливаются в размере, определенном в коллективном договоре или положением по оплате труда. Надбавки за стаж работы в отрасли будет определять коллективный договор.

Трудовой отпуск должен быть не менее 24 дней, для лиц моложе 18 лет и инвалидов - не менее 30 дней. Продолжительность рабочего времени - не более 40 часов в неделю, для отдельных категорий работников - не более 35. С учетом специфики отрасли и экономической целесообразности может вводиться суммированный учет рабочего времени по согласованию с профсоюзным комитетом. При этом обеспечивается соблюдение норм продолжительности рабочего времени, предусмотренных законодательством для различных режимов работы и отдельных категорий работников в среднем за учетный период. Кроме того, для отдельных категорий работников (операторы машинного доения, водители автомобилей и др.) вследствие особого характера труда по согласованию с профсоюзом рабочий день может делиться на части. При этом устанавливается дополнительная оплата труда, условия и размер которой определяются в коллективном договоре.

Соглашение будет действовать до принятия нового, но не более трех лет.

Белта

3

16 января. Беларусь завершает 2018 год с положительным сальдо во внешней торговле товарами и услугами

Окончательная статистика по внешней торговле Беларуси в 2018 году ожидается с положительным сальдо. Об этом заявил БЕЛТА первый заместитель министра иностранных дел Беларуси Андрей Евдоченко.

"Мы имеем статистику по 11 месяцам. У нас сальдо отрицательное, как и в 2017 году. Но это в основном связано только с ростом цен на энергоносители - ростом цен на нефть. Оно (сальдо. - Прим. БЕЛТА) будет примерно такое же по товарам, как и в 2017 году. А по товарам и услугам мы, скорее всего, превзойдем показатель 2017 года, и сальдо будет положительное", - сказал первый замминистра.

По его словам, Беларуси удалось значительно продвинуться в развитии отечественного экспорта за последние годы, в том числе благодаря усилиям правительства и благоприятной мировой конъюнктуре. "В 2017 году мы прирастили к 2016 году \$5,7 млрд экспорта. В 2018 году мы прирастим еще около \$4,5-5 млрд к 2017 году. Считаем, что \$10 млрд плюса в нашем экспорте за два года - хороший результат", - отметил Андрей Евдоченко.

Наряду с этим он обратил внимание, что конъюнктура мирового рынка меняется, происходит определенное замедление экономического роста и торговли, увеличивается применение протекционистских мер. "Поэтому нашему министерству совместно с предприятиями-экспортерами предстоит очень серьезная работа в 2019 году по сохранению позиций", - сказал дипломат.

Как сообщалось БЕЛТА со ссылкой на статистические данные, Беларусь в январе-ноябре 2018 года увеличила экспорт товаров и услуг по сравнению с аналогичным периодом 2017 года на 16% до \$38,2 млрд.

Внешнеторговый оборот товаров и услуг сложился в размере почти \$75,7 млрд, что на 15,7% больше, чем в январе-ноябре 2017 года. В том числе экспорт составил более \$38,2 млрд (рост на 16%), импорт - более \$37,4 млрд (рост на 15,3%). Положительное сальдо внешней торговли товарами и услугами составило \$782,6 млн (в январе-ноябре 2017-го - \$483,3 млн).

Внешнеторговый оборот товаров вырос на 16,3% почти до \$63 млрд. Экспорт товаров увеличился на 17,1% до \$30,3 млрд, импорт - на 15,6% до \$32,6 млрд. Сальдо сложилось отрицательным в размере \$2,3 млрд (в январе-ноябре 2017 года оно также было отрицательным и составляло \$2,3 млрд).

Внешнеторговый оборот услуг за 11 месяцев - на уровне \$12,7 млрд (112,5% к аналогичному периоду 2017 года). Экспорт услуг составил \$7,9 млрд (рост на 12%), импорт - \$4,8 млрд (плюс 13,3%). Сальдо внешней торговли услугами сложилось положительным в размере \$3 млрд (в январе-ноябре 2017 года оно было положительным и составляло \$2,8 млрд).

В свою очередь по итогам 2017 года Беларусь увеличила экспорт товаров и услуг на 21,7% до \$36,435 млрд по сравнению с 2016-м. Внешнеторговый оборот товаров и услуг сложился в сумме \$72,807 млрд, что на 21,5% больше, чем в 2016 году. Положительное сальдо внешней торговли товарами и услугами составило \$63,2 млн.

Белта

15 января. Производство сельхозпродукции в Беларуси снизилось в 2018 году на 3,4%

Производство продукции сельского хозяйства в 2018 году в хозяйствах всех категорий составило Br19 млрд, или в сопоставимых ценах 96,6% к уровню 2017 года, в том числе продукции животноводства - 99,1%, продукции растениеводства - 93,9%, сообщили БЕЛТА в Национальном статистическом комитете.

В хозяйствах всех категорий произведено скота и птицы (в живом весе) 1803,4 тыс. т, молока - 7344,9 тыс. т. Зерновых и зернобобовых культур намолочено 6150,6 тыс. т, накопано 5865,1 тыс. т картофеля, собрано 1745,9 тыс. т овощей.

В общем объеме производства продукции сельского хозяйства сельскохозяйственные организации занимают 81,1%, при этом на их долю приходится 95% республиканского объема производства скота и птицы (в живом весе), молока - 95,8%, зерна - 94,7%, картофеля - 10,2% и овощей - 13,1%.

Наибольший удельный вес в общем объеме производства продукции сельского хозяйства занимает Минская область (24,8%), далее следуют Брестская (18,8%), Гродненская (16,4%), Гомельская (15,5%), Витебская (12,5%) и Могилевская (11,9%) области.

Белта

Доллар и российский рубль на торгах 15 января подорожали, евро подешевел

Доллар стал дороже на Br0,0029 и составляет Br2,1571 (на торгах 14 января - Br2,1542 за \$1).

Евро подешевел на Br0,0003 до Br2,4705 (14 января - Br2,4708 за 1 евро).

Курс российского рубля повысился на Br0,0085 до Br3,2149 за 100 российских рублей (14 января - Br3,2064 за 100 российских рублей).

Белта

15 января. Совмин утвердил размеры надбавок за реализуемую в 2019 году сельхозпродукцию

Совет Министров утвердил размеры надбавок за реализуемую в 2019 году сельскохозяйственную продукцию. Это следует из постановления правительства от 11 января 2019 года №19, сообщает БЕЛТА со ссылкой на сайт Совмина.

Выплаты в виде субсидий предоставляются из местных бюджетов за реализованное, направленное на переработку на территории Беларуси молоко, крупный рогатый скот, гречиху, тресту льна-долгунца. Надбавка за 1 т молока базисной жирности (без НДС) составляет Br23 и более, за 1 т крупного рогатого скота - Br415. Надбавки по тресте льна-долгунца - от Br78 за 1 т и более, по гречихе - Br87 за 1 т.

Надбавки выплачиваются юридическим лицам, включая их обособленные подразделения, занимающимся производством сельхозпродукции. При этом субсидии для юрлиц в неблагоприятных для производства сельхозпродукции районах увеличиваются на 1-10%.

3

Средства, выплачиваемые за гречиху, молоко и крупный рогатый скот, юрлицам рекомендуется использовать для приобретения минеральных удобрений, включая расходы по их доставке и затраты обслуживающих организаций, горюче-смазочных материалов, энергоресурсов, семян, средств защиты растений, запчастей для сельхозтехники, белкового сырья, оплаты услуг по ремонту техники и погашения задолженности по ним.

Белта

Казахстан

17 января. Мясной резерв повысит экспорт

Увеличение объемов экспорта мяса из Казахстана возможно за счёт свинины, которая не пользуется особым спросом внутри страны, зато востребована на соседних рынках Китая и России. Реализовать этот потенциал поможет создание в Карагандинской области селекционно-гибридного центра, который поможет наладить племенную работу и сделать казахстанское свиноводство конкурентоспособным.

Союз свиноводческих хозяйств Казахстана в прошлом году разработал отраслевую программу развития. Она предполагает, что в течение семи лет производство свинины в Казахстане увеличится более чем в два раза, с нынешних 91,9 тыс. тонн до 200 тыс. тонн в год. Также должно удвоиться и поголовье свиней. Однако эти планы станут возможны лишь в одном случае - улучшения породных характеристик.

Дело в том, что племенная работа по свиноводству в Казахстане никогда не велась, республика специализировалась только на откорме благодаря наличию местных недорогих кормов. Зерна в стране достаточно и сейчас, и это - мощный фундамент для развития. Однако вырождение поголовья делает казахстанскую свинину неконкурентоспособной.

То есть, если в передовых странах одна хрюшка в год приносит три десятка поросят, то в Казахстане в три - четыре раза меньше. Так же и товарный вес они набирают в два раза медленнее. В итоге, европейские свиноводы получают от одной свиноматки в год 2,5 тонны мяса, а казахстанские - 1 тонну. И это - если речь идёт о промышленных комплексах. В фермерских хозяйствах и частных подворьях производительность еще хуже - чуть более 500 кг в год. В связи с этим себестоимость европейской свинины в разы ниже казахстанской, и конкурировать на внешнем рынке отечественным производителям невозможно.

Долгие годы свиноводство в Казахстане оставалось на периферии внимания властей, поскольку считалось, что спрос на этот вид мяса будет снижаться. Это привело к тому, что поголовье свиней уменьшилось с 3,2 млн (1990 год) до 850 тыс. (2018). Производство мяса сократилось пропорционально - с 290 тыс. тонн в год до 92 тыс. тонн. В итоге, в настоящий момент отечественное производство не покрывает даже внутренний спрос, ежегодно приходится импортировать две - три тысячи тонн свинины. И это - без учёта интересов переработчиков. Не секрет, что свинина входит во все классические рецепты колбас. Казахстанский рынок сейчас на 45% колбасами обеспечивают поставщики России и Беларуси. При том что отечественные перерабатывающие предприятия недозагружены наполовину из-за отсутствия сырья. Получается, что развитие свиноводства поможет оживить еще и перерабатывающую отрасль, создав новые рабочие места и повысив объем производства (а возможно, и экспорта) переработанной продукции. А ведь это - одна из задач, поставленных Главой государства перед Минсельхозом РК.

3

В 2012 году в Казахстане был создан Союз свиноводческих хозяйств для отстаивания интересов отрасли. В него вошли три десятка крупных производителей свинины из разных регионов страны.

Виктор Лим, председатель правления Союза свиноводческих хозяйств Казахстана, рассказывает корреспонденту ИА «Казах-Зерно» о том, что Карагандинская область всегда была и сегодня является центром промышленного свиноводства. В целом по Казахстану сейчас порядка 854 тыс. свиней, в Карагандинской области - около 81 тыс. (данные комитета статистики МНЭ РК). При этом, большая часть, порядка 49 тыс. голов, приходится именно на предприятия, что даёт региону преимущество промышленного производства свинины. Крупные предприятия нашего региона - свинокомплекс «Волынский», «Медео» и «Шанс».

Для сравнения: в Костанайской области общее поголовье в два раза выше, чем в Карагандинской - более 176 тыс. голов. Но при этом, на предприятия приходится лишь чуть более 19 тыс. голов. Основная же часть - сельские подворья, где нет и речи о внедрении современных технологий производства мяса и развитии чистых пород. В развитии экспорта на них рассчитывать нельзя, поскольку себестоимость такой свинины будет высокой, а значит, неконкурентоспособной.

Именно поэтому Караганда и станет центром развития свиноводства Казахстана. В три этапа в течение семи лет в селе Шешенкара Бухаржырауского района будет реализован проект по созданию селекционно-гибридного центра, репродукторов, откормочных комбинатов, комбикормового завода и мясокомбината. Земля под проект уже отведена, дело за строительством, которое должен поддержать холдинг «КазАгро» через «Аграрную кредитную корпорацию». Выход всего комплекса на проектную мощность в 2025 году позволит сформировать тут высокопродуктивное поголовье числом 1,2 млн особей и производить 100 тыс. тонн мяса в год. Всё оно пойдёт на экспорт.

- Наша задача номер один - быть экспортерами, - говорит Виктор Лим. - Население Земли растёт, повышается спрос на продукты питания, богатые белком. В том числе, рядом с нами - огромные рынки Китая и России, не покрывающие собственные потребности в свинине. Соседние с нами рынки готовы забирать более 2 млн тонн свинины в год. Даже если весь Казахстан будет в этом направлении работать, мы всю потребность не закроем. Так что, спрос есть - нужно только работать!

Виктор Лим отмечает еще один большой плюс развития свиноводства для всей аграрной отрасли - рост спроса на зерно (в первую очередь, ячмень) для производства кормов. Развитие внутреннего спроса на зерновые культуры позволит стабилизировать рынок, который в настоящий момент лихорадит от сезона к сезону: в момент массовой уборки возникает необходимость в оперативной отгрузке на экспорт больших объемов. Это создаёт всем известные проблемы с транспортными коридорами, которые не справляются с нагрузкой, что вызывает падение цен на внутреннем рынке. Да и в принципе, продажа зерна в виде сырья не позволяет получать добавленную стоимость и не несет большой прибыли, поскольку для Казахстана, не имеющего выхода к черноморским портам, транспортные расходы слишком велики.

3

В случае же работы в стране мощных комбикормовых заводов, круглогодично снабжающих кормами свиноводческие комплексы, спрос на зерно будет стабильным. Это избавит от лихорадки производителей зерна, которые смогут тесно сотрудничать с покупателями в режиме форвардных контрактов, заранее просчитывая спрос и выстраивая производство на его основе.

- Всех производителей зерна, кто будет участвовать в работе вместе с нами, мы скооперируем, создадим корпорацию, - говорит Виктор Лим. - Естественно, в ее рамках у нас будет возможность поддерживать небольшие хозяйства, производящие зерно, например, кредитую полевые работы или предоставляя льготное горючее. Но главное, конечно, это гарантированный сбыт, который мы сможем обеспечить.

Казах-ЗЕРНО

17 января. В среду на ЕТС в секции сельхозпродукции куплено 1300 тонн сахара

На этой неделе первые два дня в секции сельхозпродукции ЕТС сделок не было. Напомним, после бурных продаж на прошлой неделе в понедельник на ЕТС осталось 4 заявки, две из которых на покупку пшеницы 4 класса и ячменя в режиме классической торговли, а две в режиме двойного анонимного аукциона. В режиме двойного анонимного аукциона одна заявка на покупку подсолнечника, а вторая на продажу пшеницы 3 класса. При этом продавцы пшеницы поднимают ставки, несмотря на то, что встречных предложений на горизонте нет. Теперь продавцы предлагают 1000 тонн пшеницы по цене 80850 тенге за тонну на базисе DAP ст. Сарыагаш.

Отсутствовали сделки и во вторник, но в среду в секции сельхозпродукции ЕТС в режиме двойного анонимного аукциона был куплен сахар. Сахар белый продан на базисе CPT ст. Сороковая, г. Астана по цене 205000 тенге за тонну партией 1300 тонн на сумму 266500000 тенге одной сделкой, - передает ИА «Казах-Зерно».

За неделю с 4 по 11 января в секции сельхозпродукции ЕТС в режиме классической торговли было реализовано больше зерна, чем за целых два месяца прошлого года – ноябрь и декабрь. Недельные продажи этой недели сопоставимы, но все же превзошли даже рекордные месячные продажи октября прошлого года. Но сделок в тот месяц было в три раза больше.

Еще несколько особенностей прошлой недели заключается в том, что наибольший объем зерна относится к ячменю, что бывает в секции сельхозпродукции ЕТС не так часто и то, что все зерно было продано на экспортных базисах – DAP, FCA и FOB, при этом весь ячмень реализован на последнем базисе, через порт Актау.

Всего за неделю по зерновым культурам состоялось 14 сделок и реализовано 207125 тонн зерна на сумму 12112135645 тенге. На пшеницу пришлось 4 сделки с продажей 13725 тонн этой зерновой на сумму 912740025 тенге, а на ячмень 10 сделок в размере 193400 тонн на сумму 11199395620 тенге.

Казах-ЗЕРНО

17 января. Сегодня рынок диктует, что сеять

В Костанайской области подвели предварительные итоги развития АПК за 2018 год, сообщает собкор ИА «Казах-Зерно». Озвучил их первый заместитель акима области Гауез Нурмухамбетов.

- Индекс физического объема в сельском хозяйстве составил на 1 декабря 102,7 процентов. По итогам года этот показатель может превысить 103 процента.

Общая посевная площадь составила 5, 2 миллиона гектаров. Вы знаете, что под масличные мы каждый год увеличиваем площади. Также выросли и посевы под кормовые культуры. Средняя урожайность по прошлому году составила 12,8 центнеров с гектара.

На хлебоприемные пункты поступило 1 миллион 739 тысяч тонн зерна, по качественному показателю более половины относится к третьему классу. Под урожай 2019 года семена мы засыпали на 100%. Проведена обработка против сорной растительности, болезней растений и саранчовых и других вредителей значительная часть посевных площадей. То есть основа под будущий урожай заложена.

Сельхозтоваропроизводителями области в целях повышения урожайности и качества продукции растениеводства внесено 29 тысяч тонн минеральных удобрений на площади. Конечно, это сегодня с учетом содержания макроэлементов в почве цифра эта маленькая. Но у нас ежегодно цифра растет.

Хозяйствами области заготовлено полтора миллиона тонн сена, больше миллиона тонн соломы, заложен сенаж и силос. Всего этого достаточно для успешного проведения зимовки скота.

Посевная площадь в 2019 году составит также 5 миллионов 200 тысяч гектаров. Зерновыми и зернобобовыми мы планируем засеять согласно данным хозяйств на площади 3 миллиона 900 тысяч гектаров. Масличными культурами почти полмиллиона гектаров. Кормовыми культурами – более 800 тысяч гектаров. Здесь также идет увеличение. Сегодня рынок диктует, что сеять, и многие аграрии, ориентируясь на сложившиеся цены, уже понимают, что им выгоднее сеять. В текущем году мы планируем увеличение, и здесь это важный вопрос, опытные аграрии поймут, внесение минеральных удобрений объемом 164 тысячи тонн. Соответствующее задание уже доведено до районов, теперь необходимо подписать меморандумы. Поэтому попросил бы аграриев активнее включиться в данную работу.

Это связано с тем, что средняя урожайность по области в течение последних пяти лет не превышала 13 центнеров с гектара. А наличие площадей с низким содержанием фосфора и азота увеличилась и составляет более одного миллиона гектаров по каждому из элементов.

Для сведения приведу такой пример... Конечно, у каждого своя «полевая кухня», экономика. Но мы, делая анализ, видим, что средний балл-бонитет у нас по области составляет 42, то можно сравниться с Северо-Казахстанской областью. Они высевают 3 миллиона 600 тысяч гектаров. На один миллион га меньше, чем мы, но со сравнимым балл-бонитетом они вносят в свои земли ежегодно по 150 тысяч тонн минеральных удобрений. Хотя у нас три климатические зоны. Но мы можем сравнить урожайность с

3

граничащими с Северо-Казахстанской областью районами. Там, где вносят удобрения стабильно, получают не меньше 20 центнеров с гектара. Хороший урожай получают и в Федоровском, и в Алтынсаринском районах, где руководители хозяйств понимают и решают эту проблему.

Что касается животноводства. По производству мяса всех видов мы отмечаем рост, также есть и рост по производству молока. Единственно снижение произошло в производстве яиц, но тут есть объективные причины. Предварительный индекс физического объема в животноводстве составит 104, %.

В породном преобразовании скота в прошлом году участвовало всего 58 тысяч 400 голов маточного поголовья или 28,2%, по республике этот показатель выше, так что нам есть к чему стремиться. Обеспеченность быками-производителями составляет 88%, по республике – 81%. На сегодняшний день в области есть такое хозяйство как «Север-Агро», которое помогает решать проблему породного преобразования. Поэтому надо более плотнее с ним работать. По программам развития мясного животноводства активно работает программа «Сыбага». В область был завезен племенной крупный рогатый скот из США. Произведен в полном объеме и закуп мелкого рогатого скота.

По экспорту мяса отмечу, что были проблемы по вывозу живого скота. Мы даже писали об этом письма в министерства. Тем не менее, мы с поставленными задачами в этом направлении справились, свои откормплощадки скотом обеспечили. И в целом программу по экспорту мяса выполнили.

Освоила область и выделенные средства по программе продуктивной занятости. Более трех миллиардов тенге освоили по ней наши сельхозтоваропроизводители.

Сегодня перед аграрно-промышленным комплексом нашей области министерством сельского хозяйства поставлены следующие задачи: увеличение маточного поголовья крупного рогатого скота, участвующего в породном преобразовании скота до 71 тысячи голов. Закуп крупного скота, есть вопросы у нас по этому показателю, довести до 9050 голов. Мы сегодня с Минсельхозом этот вопрос отрабатываем. И конечно, по мелкому рогатому скоту: у нас задание было 60 тысяч голов. Но у нас зерносеющий регион, и мы эту цифру снизили до 15 тысяч голов и хотим еще снизить до 8 тысяч. Есть сложности и с экспортом мяса, но мы со своей стороны с Минсельхозом все эти вопросы в рабочем порядке решаем.

Что касается субсидирования. У нас субсидируются сегодня субъекты по 12 программам. Экономический эффект от субсидирования, от помощи, от внедрения цифровизации нашими сельхозтоваропроизводителями ощутим. Это и прибавка урожая от до 5 центнеров с гектара, и снижение издержек по ГСМ, по применению минеральных удобрений от того же применения системы «точного земледелия» от 15 до 20%.

Работа по внедрению современных технологий – одна из ключевых задач, которую поставил перед нами Глава государства, будет продолжена, как и работа по внедрению цифровых технологий. Напомню, наша область является пилотной в сфере цифровизации сельского хозяйства.

3

В следующем году планируется создание 23 продвинутых в точном земледелии агропредприятий и 16 «умных» предприятий - в сфере животноводства.

За прошлый год мы полностью освоили выделенные субсидии в объеме 26 миллиардов тенге. На следующий год в области планируется выделение субсидий в объеме 36,6 миллиардов тенге.

Казах-ЗЕРНО

16 января. Экспортные цены на казахстанский ячмень выросли на 19,2%, пшеницу - на 16,8%

По данным Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан, в январе-ноябре 2018 года цены на экспортируемые товары повысились на 23,4%, импортируемые - на 8%.

За прошедший период цены экспортных поставок повысились на ячмень на 19,2%, пшеницу - на 16,8%, хлопок - на 9,3%, их уменьшение статистиками зафиксировано на шерсть на 4,2%, передает ИА «Казах-Зерно».

Из импортируемой продукции фрукты и орехи подорожали на 59,4%, мясо птицы - на 29,2%, рыба - на 15%, сахар - на 13,4%, овощи - на 11%, чай - на 10,1%, маргарин - на 4,2%, какао подешевело на 1,6%.

Казах-ЗЕРНО

15 января. В Казахстане выпуск сельхозпродукции за 2018 год увеличен на 3,4%

Валовой выпуск продукции (услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства в январе-декабре 2018 года в целом по республике составил 4 410,1 млрд. тенге, что выше уровня 2017 года на 3,4%, отмечает Комитет по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан.

Рост объема производства продукции сельского, лесного и рыбного хозяйства в январе-декабре 2018г. обусловлен увеличением производства продукции растениеводства на 3,1%, объемов забоя скота и птицы в живом весе - на 4,3%, надоев сырого коровьего молока - на 3,3%, ростом количества полученных куриных яиц - на 9,6%, передает ИА «Казах-Зерно».

Рост сельскохозяйственного производства в январе-декабре 2018 года по сравнению с 2017 годом статистиками отмечен в 13 областях республики.

В частности, в Карагандинской области рост сельскохозяйственного производства обусловлен увеличением производства продукции растениеводства на 10,8%, коровьего молока - на 3,5%, куриных яиц - на 15,3% и мяса всех видов - на 0,9%.

В Актюбинской области на рост выпуска сельскохозяйственной продукции повлияло увеличение производства продукции растениеводства на 5,7%, мяса всех видов - на 7,8%, коровьего молока - на 3,9%, куриных яиц - на 24,4%.

В Жамбылской области рост сельскохозяйственного производства обусловлен увеличением производства продукции растениеводства на 7,6%, мяса всех видов - на 5,1%, коровьего молока - на 2,9% и куриных яиц - на 9,2%.

Казах-ЗЕРНО

3

15 января. С начала года в Кызылординской области Казахстана вновь подорожали корма

В Кызылординской области мясо подорожает на 100-150 тенге за килограмм. Произойдет это потому, что с начала 2019 года вновь подорожали корма и все услуги, связанные с кормопроизводством.

На городских рынках 40-килограммовый мешок пшеницы стоит 3 700 тенге за кг, а в конце 2018 года его цена была 3 000 тенге. Между тем цена на мясо во многих торговых точках Кызылорды почти не меняется более года. Кормить скот становится дорого, и продавать свою продукцию по прежним ценам животноводам невыгодно, отмечает Курсив.

«Иного выхода мы не видим, а работать дальше себе в убыток не будем. До нового года продавали мясо говядины по 1 250 тенге за килограмм, конины по 1 500 тенге. В конце января, начале февраля повысим цену на мясо примерно на 100-150 тенге. С 2019 года корма снова подорожали на 20%, так что прежнюю цену на свою продукцию мы не можем держать. В свое время мы пережили несколько так называемых кризисов, в начале 1998 годов, в 2008 году и в последние годы. Так что знаем, что мясо тот продукт, который будут брать всегда. Люди могут экономить на одежде, но не на продуктах питания. Надеемся, что продажи не упадут, а повышение мы делаем небольшое – менее 10%», - говорит директор ТОО «Акбарыс» Ерболат Рсалин.

На заводе комбинированных кормов ТОО «Жан-Арай» ситуацию с подорожанием кормов директор Бахдаулет Махашев объяснил так: «Сырье для производства, добавки, примиксы стали дороже. Закономерно, что нам приходится увеличивать цены на выпускаемую продукцию. Никаких субсидий производителям кормов не положено, поэтому оставлять цену прежней нет возможности».

В области не первый год действует программа диверсификации. Сейчас специалисты областного управления сельского хозяйства собирают сведения, какие сельхозкультуры и на какой площади разместят в 2019 году.

«Площадь под кукурузу увеличится примерно на 500 гектаров. Станет больше проса, сафлора, ячменя и пшеницы. Увеличение кормовой базы со временем поможет сдерживать цену на корма», – говорит руководитель областного управления сельского хозяйства Бахыт Жаханов.

Казах-ЗЕРНО

14 января. Костанайцы недовольны новыми правилами субсидирования семеноводства

Костанайские фермеры недовольны новыми правилами субсидирования семеноводства и считают их неэффективными, сообщает «Хабар24». Причина в том, что некоторые аграрии попросту могут лишиться государственной поддержки.

Как выяснилось, заключенные в прошлом году контракты на приобретение семян теперь субсидировать не будут. Согласно правилам, дотации получают только те, кто подписал договор с семеноводческими хозяйствами после 1 января 2019 года.

3

Представители областного филиала Союза фермеров Казахстана намерены в ближайшее время направить в Минсельхоз свои предложения для решения данной проблемы.

- Как мы знаем, хороший хозяин готовит сани летом, а повозку зимой. Поэтому те крупные хозяйства, которые действительно занимаются семеноводством и работают на то, чтобы отдача у них была с гектара нормальная, уже в октябре-ноябре заключили контракты и проводят платежи, – сказал Марат Ахметов, председатель Союза фермеров Костанайской области.

Казах-ЗЕРНО

11 января. Костанайские сельхозпроизводители за 2018 год повысили цены на свою продукцию на 16%

За 2018 год продукция сельского хозяйства, реализованная костанайскими сельхозформированиями, стала дороже на 16,3%, продукция растениеводства - на 19,1%, животноводства - на 6%, сообщили в областном департаменте статистики.

Как указывается в отчете, за прошедший год цены на пшеницу, кроме пшеницы твердой, повысились на 22,2%, ячмень - на 17,2%, овес - на 13,2%, передает ИА «Казах-Зерно».

Капуста подорожала на 40,1%, свекла столовая - на 3,4%, лук репчатый - подешевел на 32,9%, картофель - на 22,5%, морковь столовая - на 1,9%. Цены на семена льна-кудряша повысились на 8%, подсолнечника - на 4,9%, рапса - снизились на 4,9%.

Мясо домашней птицы подорожало на 19,7%, скота крупного рогатого - на 4,5%, лошадей - на 3,2%, овец - подешевело на 8,9%, свиней - на 6%.

Цены на яйца куриные повысились на 21,8%, молоко сырое коровье - снизились на 3,2%.

Казах-ЗЕРНО

11 января. Казахстанские ученые достигли урожайности пшеницы 46,5 центнера

Ученые центра Бараева достигли урожайности пшеницы в 46,5 центнера, передает МИА «КазАқпарат» со ссылкой на пресс-службу НАО «Национальный аграрный научно-образовательный центр»

«2018 год стал успешным и плодотворным для научно-производственного центра зернового хозяйства им. А.И.Бараева. Так научные сотрудники лаборатории твердой пшеницы смогли получить 46,5 центнера урожая из сорта «Дамсинская 2017». Для достижения таких результатов ушло не мало лет. Исследовательская работа началась в 2015 году. Особо хотелось бы отметить, особенность этого сорта, так как он является очень устойчивым к разным болезням и засухе. Сорт «Дамсинская 2017» адаптирован для выращивания в Северных регионах нашей страны», - сообщили в пресс-службе.

Отмечается, что экологические сортоиспытания проходили в Северо-Казахстанской области, где этот сорт дал урожай 46,3 центнера.

Напомним, что в сравнении с 2017 годом в НПЦЗХ им.А.И.Бараева урожайность яровой пшеницы увеличилась более чем в 2,5 раза и в 2018 году составила 25,5 ц/га.

Казах-ЗЕРНО

9 января. За 2018 год в Казахстане пшеница подорожала на 16%, рожь - на 8%, ячмень - на 6%

За 2018 год продукция сельского хозяйства, реализованная казахстанскими сельхозформированиями, стала дороже на 7,8%, продукция растениеводства - на 9,1%, продукция животноводства - на 5,3%, сообщили в Комитете по статистике Министерства нацэкономики РК.

Так, по данным статкомитета, за прошедший год цены на пшеницу повысились на 16,1%, рожь - на 8,1%, овес - на 7,3%, кукурузу - на 6,9%, рис - на 6,7%, ячмень - на 6%, а на гречиху - снизились на 14,1%, передает ИА «Казах-Зерно».

Картофель подешевел на 14,1%, морковь столовая - на 6,4%, лук репчатый - на 5,5%, а капуста подорожала на 5,4%, свекла столовая - на 3,2%. Цены на горох сушеный выросли на 16,4%, семена подсолнечника - на 9,6%, хлопок - на 8,1%, а на свеклу сахарную снизились на 19,6%.

Мясо птиц подорожало на 4,5%, скота крупного рогатого - на 4,2%, лошадей - на 3,7%, овец - на 3,3%, свиней - на 2,5%. Цены на яйца повысились на 12,9%, мед - на 7,5%, молоко сырое - на 5,9%.

Казах-ЗЕРНО

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

17 января. Пшеница ЕС: Париж остался нейтрален

Итог торгов на пшеничной площадке Парижа в среду оказался нейтральным. Что уже можно считать успехом после существенного 2-х дневного снижения.

Париж по-прежнему следует в фарватере Чикаго, где торги завершились небольшим ростом. Оба рынка, и американский и европейский, находятся в ожидании сигналов по поводу судьбы экспорта их пшеницы на оставшуюся часть сезона.

На физическом рынке французской мягкой пшеницы – осторожный оптимизм, вызванный подготовкой карго для Южной Африки, а также слухами о предстоящей активизации спроса со стороны Марокко.

Мартовские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF остались на уровне 203,00 €/тонна (231,30 \$/тонна).

Зерно Он-Лайн

17 января. Экспорт индийской сои в Иран вырос почти в 20 раз, и будет расти из-за санкций США против Ирана

Экспорт индийской сои в Иран будет расти, поскольку Исламская Республика использует полученные рупии от экспорта своей нефти, чтобы покрыть спрос на корма для животных на фоне санкций США против Тегерана.

Экспорт индийской соевой муки в Иран может подскочить до 450 000 тонн в 2018/19 финансовом году, заканчиваемся в марте, по сравнению с 22 910 тоннами в предыдущем финансовом году, заявил исполнительный директор Ассоциации производителей сои (SEA) Б.В. Мехта, сообщает агентство Reuters.

Экспорт может увеличиться до 500 000 тонн в течение следующего 1398 финансового года, если санкции сохранятся, добавил он.

Иран согласился продавать сырую нефть Индии, третьему по величине потребителю нефти в мире, в обмен на рупии.

Иран.гу

16 января. Переработка сои в США достигла рекорда

В декабре американские предприятия переработали 171,759 млн. бушелей сои, что является рекордным для этого месяца и третьим самым большим показателем за любой месяц.

Спрос на продукты переработки сои стимулируют низкие цены. В текущем сезоне цены на американскую сою находятся на относительно низком уровне, что связано с избыточным предложением. Поэтому затраты американских переработчиков ниже, чем у конкурентов

Зерно Он-Лайн

3

16 января. Пшеница ЕС: экспорт и Brexit придавили биржу

Во вторник рынок французской пшеницы продолжил снижение. Головной болью трейдеров остается экспорт, который вопреки «заклинаниям» остается крайне вялым. Нервозности рынку добавило голосование в британском парламенте по вопросу Брексита. От того какой сценарий выберут депутаты зависит стабильность финансовых и товарных рынков.

Мартовские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF снизились на €0,75 до 203,00 €/тонна (231,44 \$/тонна).

Зерно Он-Лайн

16 января. Пшеница США: в Чикаго продолжилось спекулятивное снижение

Во вторник на рынке американской пшеницы продолжилось спекулятивное снижение. Дополнительное давление оказали также слабеющие рынки желтой кукурузы и соевых бобов.

Трейдеры по-прежнему ждут "у моря погоды" выполнения Китаем своих обязательств закупить «существенный» объем сельскохозяйственной продукции США, включая пшеницу. Хотя представители Штатов на торговых переговорах вчера отметили отсутствие прогресса.

Отразилось на итогах пшеничных торгов и укрепление курса доллара.

Мартовские котировки американской пшеницы снизились:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$1,19 до 187,76 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$1,29 до 182,06 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$1,29 до 206,50 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

15 января. Урожай сои в Аргентине может сократиться из-за природного явления**Эль-Ниньо**

Порядка 2 млн гектаров посевных площадей аргентинской сои пострадали от сильных дождей, связанных с тихоокеанским природным явлением Эль-Ниньо, которое влияет на климат планеты. Об этом сообщило агентство "Рейтерс".

Общая площадь посевов сои в Аргентине в этом сезоне составляет 17,8 млн гектаров, то есть риск неурожая грозит более чем 11% от общего их количества.

При этом повышенная влажность наблюдается в регионах, которые не являются традиционными центрами производства сои, поэтому оценки будущего урожая пока оптимистичны - около 50 млн тонн по прогнозу зерновой биржи Росарио. Посевы сои проведены на 96% от запланированных площадей, а сбор урожая пройдет с марта по май 2019 года.

Между тем, Аргентина возлагает большие надежды на будущий урожай сои, так как к планам валового сбора урожая привязаны фискальные обязательства страны. Соответственно, непогода может сказаться на урожае сои, а тот, в свою очередь, повлияет на экономическое состояние всей Аргентины.

Зерно Он-Лайн

3

15 января. В первой половине января экспорт пальмового масла из Малайзии вырос на 16%

С 1 по 15 января Малайзия экспортировала 607,224 тыс. т продуктов переработки масличной пальмы, что на 15,9% больше, чем за аналогичный период в декабре 2018г. Малайзия – второй крупнейший мировой производитель и экспортер пальмового масла. За весь прошлый год она поставила на мировой рынок 16,5 млн. т продуктов переработки масличной пальмы. Экспорт с 1 по 31 января прошлого года составил 1,5 млн. т.

Зерно Он-Лайн

15 января. Американский рынок обеспокоен слабыми продажами сои в Китай

На биржевом рынке сои в США сохраняется негативная тенденция, что связано с отсутствием продаж в Китай.

Участники рынка ожидали, что Китай продолжит масштабные закупки американской сои по итогам торговых переговоров, которые завершились 9 января.

В понедельник, 14 января, на стоимость соевых контрактов на бирже CBOT также оказали влияние технические факторы.

Цена закрытия январских соевых контрактов на бирже CBOT 14 января опустилась до минимального уровня в текущем году – 327,29 \$/тонна. Мартовские контракты подешевели до 331,97 \$/тонна.

Зерно Он-Лайн

15 января. Официальные требования Тунисской Республики к зерну пшеницы
Качество:

Требования к качеству пшеницы представлены письмом Посольства России в Тунисе.

Согласно данному письму, в Тунисе нормируются следующие показатели качества

- минимальный натуральный вес для пшеницы 1-го класса составляет 78 кг/гп (780 г/л);
- содержание влаги не может превышать 14%;
- процентное содержание битого зерна не может превышать 2%;
- зерен других растений не может быть более 2,5%, проросших – не более 2%, а нагретых – не более 0,5%;
- сорная примесь не должна превышать 1%;
- максимальное общее процентное содержание примесей – 10%.

Отдельно стоит остановиться на том, что в пшенице, экспортируемой в Тунис, зараженность живыми вредителями не допускается

Безопасность:

В этом же письме содержатся некоторые требования Туниса к безопасности зерна пшеницы, а именно допустимое содержание радионуклидов цезия-134 и цезия-137 – менее 370 Бк/кг.

В Тунисе нормируется остаточное содержание 145 пестицидов.

Карантин:

Согласно списку карантинных объектов, указанному в письме Посольства России в Тунисе, Тунисом нормируется 3 карантинных объектов, относящихся к:

3

- энтомологии – 2 шт.;

- фитогельминтологии – 1 шт.

Следует отметить, что из 3 карантинных для Туниса объектов ни один не является карантинным для Российской Федерации.

Зерно Он-Лайн

15 января. Крупнейший латвийский переработчик зерна инвестирует 30 млн. евро в переработку органического зерна

Крупнейший в Латвии переработчик зерна Dobeles Dzirnavnieks приступил к реализации масштабного проекта по переработке органического зерна на сумму 30 млн. евро. Об этом, ссылаясь на данные пресс-службы компании, сообщил Baltic Times.

Согласно сообщению, через два года компания инвестирует более 18 млн. евро в инфраструктуру для предварительной обработки и переработки органического зерна. По словам председателя правления компании Кристапса Амсилса, после реализации проекта доля выращенного в Латвии органического зерна вырастет с текущих 3% до 10% в 2026 году, поскольку новая инфраструктура компании будет способствовать производству органического зерна.

Отмечается, что компания планирует увеличить переработку органического зерна до более чем 40 тыс. тонн, что в 6 раз больше, чем в 2017 г., из которых более 95% продукции будет экспортировано. Проект планируется завершить к концу 2020 г. с привлечением софинансирования из Сельскохозяйственного фонда ЕС по развитию сельских районов.

Также компания намерена построить инновационную линию по производству макаронных изделий. Общий объем инвестиций превысит 11 млн. евро, и более 90% новых продуктов будет экспортировано. Предполагается совместное финансирование с Европейским фондом регионального развития в сотрудничестве с Центральным агентством по финансам и контрактам.

АПК-Информ

15 января. Пшеница ЕС: биржа вновь впала в уныние

Рынок французской пшеницы начал неделю со снижения. Начало биржевому пессимизму положили торги в Чикаго, где котировки мягкой пшеницы подешевели на 1%.

Кроме того, все больше уныния рождает статистика экспорта мягкой европейской пшеницы. Объемы экспорта отстают от прошлогодних на 26% в то время как минсельхоз России подтверждает свои масштабные экспортные планы на сезон.

Мартовские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF снизились на €1,00 до 203,75 €/тонна (234,09 \$/тонна).

Зерно Он-Лайн

15 января. Евросоюз укрепляется в статусе нетто-импортера зерна

Страны Евросоюза на 13 января экспортировали 14,59 млн. тонн всего зерна. Это на 18% меньше, чем на аналогичную дату сезона 2017/18. Импорт же всего зерна достиг 16,614 млн. тонн, что на 43% больше, чем на аналогичную дату сезона 2017/18. Разрыв между экспортом и импортом с каждой неделей становится все больше. ЕС укрепляется в статусе нетто-импортера, чего не было 10 лет. Сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на официальный журнал ЕС.

Страны Евросоюза на 13 января экспортировали 8,568 млн. тонн мягкой пшеницы. Это на 26% меньше, чем на аналогичную дату сезона 2017/18. Импорт мягкой пшеницы вырос до 2,705 млн. тонн, что на 64% больше, чем на аналогичную дату сезона 2017/18. Страны Евросоюза на 13 января экспортировали в третьи страны 2,758 млн. тонн фуражного ячменя, что соответствует экспорту прошлого сезона на аналогичную дату. Импорт же ячменя составил 106,664 тыс. тонн, что на 67% меньше, чем на аналогичную дату сезона 2017/18.

Страны Евросоюза на 13 января экспортировали 1,01 млн. тонн кукурузы, что на 46% больше, чем на аналогичную дату сезона 2017/18. Импорт кукурузы вырос до 12,712 млн. тонн, что на 48% больше, чем на аналогичную дату сезона 2017/18.

Зерно Он-Лайн

14 января. Канада увеличила экспорт сои на 17%

В текущем сезоне Канада резко увеличила экспорт сои.

За двадцать две недели текущего сезона Канада экспортировала 3,2 млн. т сои, что на 17% больше, чем за аналогичный период в прошлом сезоне.

Экспорт рапса за рассматриваемый период снизился на 8% до 4,4 млн. т.

По прогнозам МСХ США, за весь сезон Канада экспортирует рекордное количество сои (5,3 млн. т) и рапса (11,6 млн. т) благодаря хорошему урожаю. В сезоне 2017/18 Канада поставила на мировые рынки 4,9 млн. т сои и 10,8 млн. т рапса.

АПК-Информ

14 января. В Бразилии обмолочено 2% площадей под соей

На прошлой неделе бразильские фермеры обмолотили 2,1% площадей под соей.

Темпы уборки опережают график благодаря раннему севу. На аналогичную дату в прошлом году урожай был собран с 0,1% площадей, в среднем за последние пять лет – с 0,4% площадей.

В штате Парана обмолочено 6% площадей под соей, в штате Мату-Гросу – 3,9%. Сразу после уборки сои фермеры приступают к севу кукурузы второго урожая.

Бразилия – крупнейший поставщик сои на мировой рынок. По прогнозам МСХ США, в сезоне 2018/19 Бразилия экспортирует 81 млн. т сои.

Зерно Он-Лайн

3

14 января. Импорт сои в Китай в декабре упал на 40%

В декабре 2018г. импорт сои в Китай упал до 5,72 млн. т, что является самым низким показателем для этого месяца с 2011г. По сравнению с декабрем 2017г. импорт уменьшился на 40,1%. Основным поставщиком сои в Китай в последнем квартале года традиционно являются США. Но торговая война между двумя странами привела к резкому сокращению закупок американской сои. В июле Пекин обложил ввоз американской сои 25%-ной пошлиной в ответ на аналогичные меры принятые в отношении китайских товаров.

Объем ввоза сои за весь 2018г. не превысил 88,03 млн. т, что на 7,9% меньше, чем годом ранее. Снижение годовых показателей импорта произошло впервые с 2011г.

Негативное влияние на импорт также оказало распространение африканской чумы свиней. Поголовье свиней уменьшилось, что привело к сокращению спроса на соевый шрот.

По словам неназванного трейдера, в январе объемы ввоза сои увеличатся, поскольку некоторые суда из-за задержек не успели прибыть в Китай в декабре.

Кроме того, трейдеры рассчитывают, что Китай продолжит масштабные закупки американской сои в рамках достигнутой 1 декабря договоренности между главами двух стран.

Импорт растительного масла в декабре подскочил до 742 тыс. т, на 21,6% по сравнению с предыдущим месяцем. За весь прошлый год Китай импортировал 6,29 млн. т растительного масла, что на 9% больше, чем в 2017г.

АПК. Информ

14 января. Франция: провальный экспорт ячменя в декабре

Франция за декабрь 2018г. экспортировала 225,75 тыс. тонн ячменя. Это на 53,7% меньше, чем за ноябрь, самый маленький объем экспорта с начала текущего сезона, правда и на 47,8% меньше, чем за декабрь 2017г.

Экспорт ячменя в декабре 2018г. в страны Евросоюза упал до 34,04 тыс. тонн, что почти на 85,1% меньше, чем за ноябрь и на 86% меньше, чем за декабрь 2017г. Главным европейским импортером в декабре стала Хорватия (16,54 тыс. тонн), а за 6 месяцев сезона 2018/19 – Бельгия (575,622 тыс. тонн).

Франция в третьи страны в декабре поставила 191,71 тыс. тонн ячменя, что на 25,8% меньше, чем за ноябрь, правда, на 1,6% больше, чем за декабрь 2017г. Главным импортером декабря стала Ливия (91,11 тыс. тонн), а за полсезона Саудовская Аравия (435,801 тыс. тонн).

Всего с начала сезона 2018/19 Франция экспортировала 2,564 млн. тонн ячменя, что на 0,7% больше, чем за аналогичный период прошлого сезона. В том числе в страны ЕС с начала текущего сезона было поставлено 1,285 млн. тонн ячменя (1,522 млн. тонн за 6 месяцев сезона 2017/18) и в третьи страны – 1,279 млн. тонн (1,023 млн. тонн за 6 месяцев сезона 2017/18).

АПК-Информ

3

14 января. Франция: экспорт мягкой пшеницы в декабре резко упал из-за коллег по ЕС

Франция за декабрь 2018г. экспортировала 989,175 тыс. тонн мягкой пшеницы. Это на 19,4% меньше, чем за ноябрь, самый маленький объем экспорта с начала текущего сезона и это на 28,8% меньше, чем за декабрь 2017г.

Экспорт мягкой пшеницы в декабре 2018г. в страны Евросоюза упал до 92,707 тыс. тонн, что почти на 84% меньше, чем за ноябрь и на 84,5% меньше, чем за декабрь 2017г. Главным европейским импортером в декабре стала Португалия (57,454 тыс. тонн), а за 6 месяцев сезона 2018/19 – Бельгия (893,190 тыс. тонн).

Зато в третьи страны был поставлен самый большой месячный объем мягкой пшеницы с августа – 896,468 тыс. тонн, что на 31,5% больше, чем за ноябрь и на 13,5% больше, чем за декабрь 2017г. Главным адресатом и декабря (580,605 тыс. тонн) и в целом за 6 месяцев текущего сезона (3,402 млн. тонн) остается Алжир.

Всего с начала сезона 2018/19 Франция экспортировала 7,298 млн. тонн мягкой пшеницы, что на 2,9% меньше, чем за аналогичный период прошлого сезона. В том числе в страны ЕС с начала текущего сезона было поставлено 2,919 млн. тонн мягкой пшеницы (3,959 млн. тонн за 6 месяцев сезона 2017/18) и в третьи страны – 4,379 млн. тонн (3,551 млн. тонн за 6 месяцев сезона 2017/18)

Зерно Он-Лайн

14 января. Пшеница США: Чикаго отыграл часть потерь

В пятницу пшеничная площадка в Чикаго отыграла значительную часть потерь предыдущего торгового дня. Инвесторы осуществляли спекулятивные покупки на фоне резкого ослабления курса доллара.

Трейдерам приходится в ожидании, когда Китай начнет исполнять свое обещание закупить большой объем сельскохозяйственной продукции США.

Кроме того, на бирже вновь оживились надежды на падение темпов экспорта российской пшеницы.

Мартовские котировки американской пшеницы выросли:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$2,11 до 190,88 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$2,11 до 185,37 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$2,20 до 209,44 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

Тендеры недели

17 января. Южная Корея закупила на тендере фуражную пшеницу

Южнокорейский производитель комбикормов Nonghyup Feed Inc. (NOFI) закупил на тендере, который завершился в среду, 65 тыс. тонн фуражной пшеницы.

Пшеница закуплена по цене 254,50 \$/тонна C&F, на \$5,45 дешевле, чем месяц назад.

Зерно Он-Лайн

17 января. Индонезия объявила тендер по закупке кукурузы

Индонезийское государственное агентство закупок Bulog объявило тендер по закупке 30 тыс. тон кукурузы.

Кукуруза может быть либо аргентинского либо бразильского происхождения и поставлена до 28 февраля.

Итоги тендера будут подведены 17 января.

Зерно Он-Лайн

16 января. Иран провел тендеры по закупке фуражного ячменя, кукурузы и соевого шрота

Государственное агентство Ирана по импорту кормов для животноводства (SLAL) во вторник 15 января провело три международных тендера: по закупке 300 тыс. тонн фуражного ячменя, 300 тыс. тонн фуражной кукурузы и 300 тыс. тонн соевого шрота с поставкой в феврале и марте.

На текущий момент нет информации о том, что заключены какие-либо контракты на поставку. По мнению некоторых трейдеров, сомнительно, что сделки в принципе могут быть заключены. В условиях санкций (хотя гуманитарные поставки, включая сельхоз товары, под них не подпадают) финансовое обеспечение торговых операций с Ираном проблематично, и число участников тендера вряд ли могло быть большим.

В ноябре 2018г. SLAL закупил 200 тыс. тонн фуражного ячменя.

Зерно Он-Лайн

14 января. Марокко: тендер по закупке твердой пшеницы вновь завершился неудачей

Зерновое агентство Марокко (ONICL), которое 10 января в рамках тарифной квоты на 2019г. проводило тендер по закупке 345,455 тыс. тонн твердой пшеницы США, не получило ни одной заявки.

Предыдущий аналогичный тендер по закупке твердой пшеницы США, который был проведен в сентябре 2018г., также завершился неудачей.

Зерно Он-Лайн

14 января. Южная Корея закупает фуражную кукурузу вне тендеров

Крупнейший производитель комбикормов в Южной Корее - Nonghyup Feed Inc. (NOFI) в результате прямых переговоров закупил 69 тыс. тонн фуражной кукурузы произвольного происхождения. Кукуруза закуплена по цене 210 \$/тонна C&F с поставкой до 01 мая.

Еще один южнокорейский производитель комбикормов - Feed Leaders Committee (FLC) также в результате прямых переговоров закупил 66 тыс. тонн фуражной кукурузы произвольного происхождения. Кукуруза закуплена также по цене 210 \$/тонна C&F с поставкой в апреле.

Зерно Он-Лайн

14 января. Египет объявил тендер по закупке растительного масла

Государственное агентство Египта GASC объявило международный тендер по закупке 55 тыс. т растительного масла с поставкой в марте.

На тендере, который состоится 15 января, планируется закупить 40 тыс. т соевого масла (30 тыс. т на внешнем и 10 тыс. т на внутреннем рынке) и 15 тыс. т подсолнечного масла (10 тыс. т на внешнем и 5 тыс. т на внутреннем рынке).

Зерно Он-Лайн

14 января. Турция объявила тендер по закупке крупной партии фуражной кукурузы

Зерновое агентство Турции (ТМО) объявило международный тендер по закупке 342 тыс. тонн фуражной кукурузы произвольного происхождения.

Кукуруза должна быть поставлена 38-ю карго по 9 тыс. тонн.

1-я поставка 180 тыс. тонн с 25 февраля по 17 февраля:

Бандирма – 54 тыс. тонн

Измир - 54 тыс. тонн

Деринсе – 54 тыс. тонн

Текирдаг – 9 тыс. тонн

Самсун – 9 тыс. тонн

2-я поставка 162 тыс. тонн с 20 января по 17 марта:

Бандирма – 54 тыс. тонн

Измир - 54 тыс. тонн

Деринсе – 54 тыс. тонн

Тендер закрывается 18 января.

Зерно Он-Лайн

Торги на СВОТ

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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	4 янв	11 янв	
"Март-19"	190.0	190.9	0.9
"Май-19"	192.1	192.9	0.8
"Июль-19"	194.6	194.6	0.0

Общий тренд (фьючерсы 2019)



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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	4 янв	11 янв	
"Март-19"	148.9	150.8	1.9
"Май-19"	152.3	153.9	1.7
"Июль-19"	155.2	156.8	1.6

Общий тренд (фьючерсы 2019)



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

Фрахтовые ставки

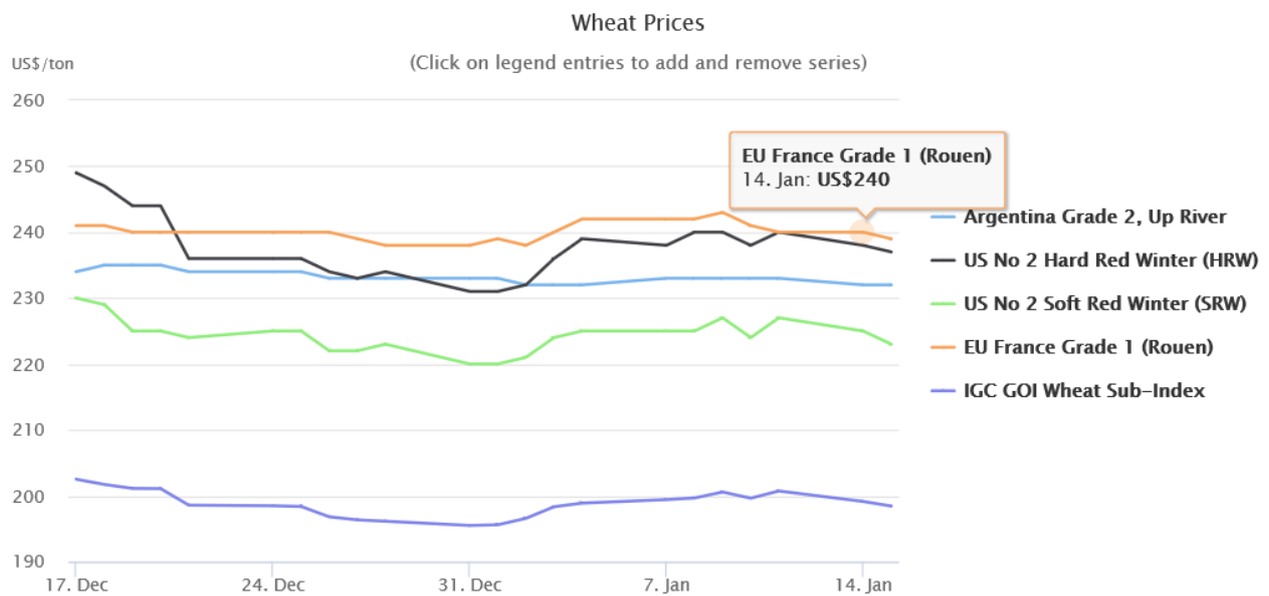
New – IGC Grains and Oilseeds Freight Index (GOFI) & sub-Indices

(Weekly basis, 1 January 2013 = 100)



	15 Jan	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
IGC Grains and Oilseeds Freight Index	131	-9	1 %	125	147
Argentina sub-Index	170	-13	6 %	146	197
Australia sub-Index	96	-	10 %	86	103
Black Sea sub-Index	220	-8	23 %	157	243
Canada sub-Index	125	-10	-3 %	123	135
Europe sub-Index	145	-	-6 %	140	155
USA sub-Index	114	-7	-1 %	110	126

Экспортные данные



	15 Jan	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Grade 2, Up River	\$232	-	30 %	\$178	\$276
EU France Grade 1 (Rouen)	\$239	-1	24 %	\$192	\$260
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$237	-1	6 %	\$218	\$265
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$223	-2	24 %	\$179	\$239
Wheat sub-Index	198	-1	14 %	173	208

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview



11 января 2019 г.

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

Товар	21.12.18	28.12.18	04.01.19	11.01.19
Пшеница 3 класса (кл.23%)	13 325	13 365	13 365	13 480
то же \$/t	\$195.9	\$194.0	\$192.4	\$201.4
Пшеница 4 класса	12 315	12 340	12 340	12 400
то же \$/t	\$181.1	\$179.2	\$177.6	\$185.3
Продовольственная рожь	9 040	9 080	9 080	9 080
то же \$/t	\$132.9	\$131.8	\$130.7	\$135.7
Фуражная пшеница	11 520	11 545	11 545	11 625
то же \$/t	\$169.4	\$167.6	\$166.2	\$173.7
Фуражный ячмень	12 490	12 510	12 510	12 580
то же \$/t	\$183.7	\$181.6	\$180.1	\$188.0
Пивоваренный ячмень	14 200	14 500	14 500	14 500
то же \$/t	\$208.8	\$210.5	\$208.7	\$216.7
Фуражная кукуруза	10 590	10 610	10 610	10 630
то же \$/t	\$155.7	\$154.0	\$152.7	\$158.9
Горох	12 255	12 255	12 255	12 440
то же \$/t	\$180.2	\$177.9	\$176.4	\$185.9

- цены на **пшеницу 3 класса** в основном выросли, но по-разному: в Центре и на Юге на +65руб./т, в Черноземье на +80руб./т, в Поволжье на +240руб./т, более всего в Сибири на +315руб./т, а на Урале без изменений;
- цены на **пшеницу 4 класса** также выросли разными темпами: в Центре и Сибири на +100-115руб./т, в Черноземье и на Урале слабо +10-15руб./т, на Юге на +65руб./т и Поволжье +40руб./т;
- цены на **пшеницу 5 класса** росли умеренно: в Центре и на Юге прибавили +100-150руб./т, в Черноземье +40руб./т, в Поволжье +25руб./т и в Сибири вверх на +50руб./т, а на Урале без изменений;
- цены на **фуражный ячмень** также частично были стабильными или выросли: на Юге прибавили +115руб./т, в Центре и Черноземье +40-50руб./т, в Поволжье +90руб./т, а на Урале и в Сибири практически без изменений;
- цены на **продовольственную рожь** везде были стабильными, только в Сибири выросли на +115руб./т;
- цены на **кукурузу** двигались разнонаправленно: выросли на Юге на +115руб./т и в Поволжье на +35руб./т, а в Центре и Черноземье снизились на -20-65руб./т;

3

- цены на **горох** почти везде выросли: на Юге на +350руб./т, в Центре и Черноземье на +110руб./т, в Поволжье на +100руб./т, и только в Сибири остались без изменений после активного роста накануне.

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

Товар	21.12.18	28.12.18	04.01.19	11.01.19
Пшеничная мука высшего сорта	18 205	18 250	18 250	18 530
то же \$/t	\$267.7	\$265.0	\$262.7	\$276.9
Пшеничная мука 1 сорта	17 355	17 435	17 435	17 530
то же \$/t	\$255.2	\$253.1	\$251.0	\$262.0
Пшеничная мука 2 сорта	15 435	15 570	15 570	15 670
то же \$/t	\$227.0	\$226.1	\$224.1	\$234.2
Ржаная обдирная мука	13 710	13 835	13 835	13 890
то же \$/t	\$201.6	\$200.9	\$199.1	\$207.6

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

Товар	21.12.18	28.12.18	04.01.19	11.01.19
Гречневая крупа 1 сорта	19 500	19 695	19 695	19 840
то же \$/t	\$286.7	\$285.9	\$283.5	\$296.5
Рисовая крупа 1 сорта	31 765	31 735	31 735	31 690
то же \$/t	\$467.1	\$460.8	\$456.8	\$473.6
Пшено 1 сорта	38 565	39 020	39 020	39 020
то же \$/t	\$567.1	\$566.5	\$561.7	\$583.1

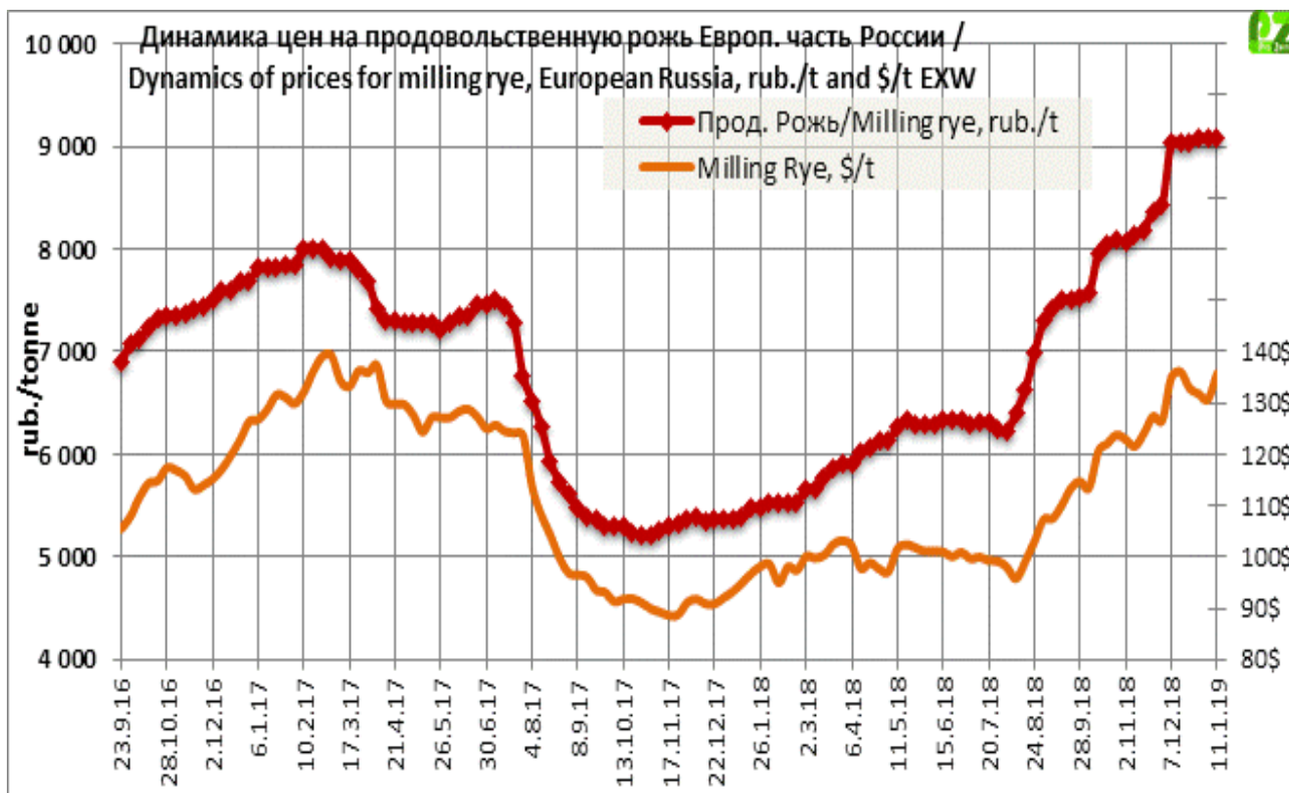
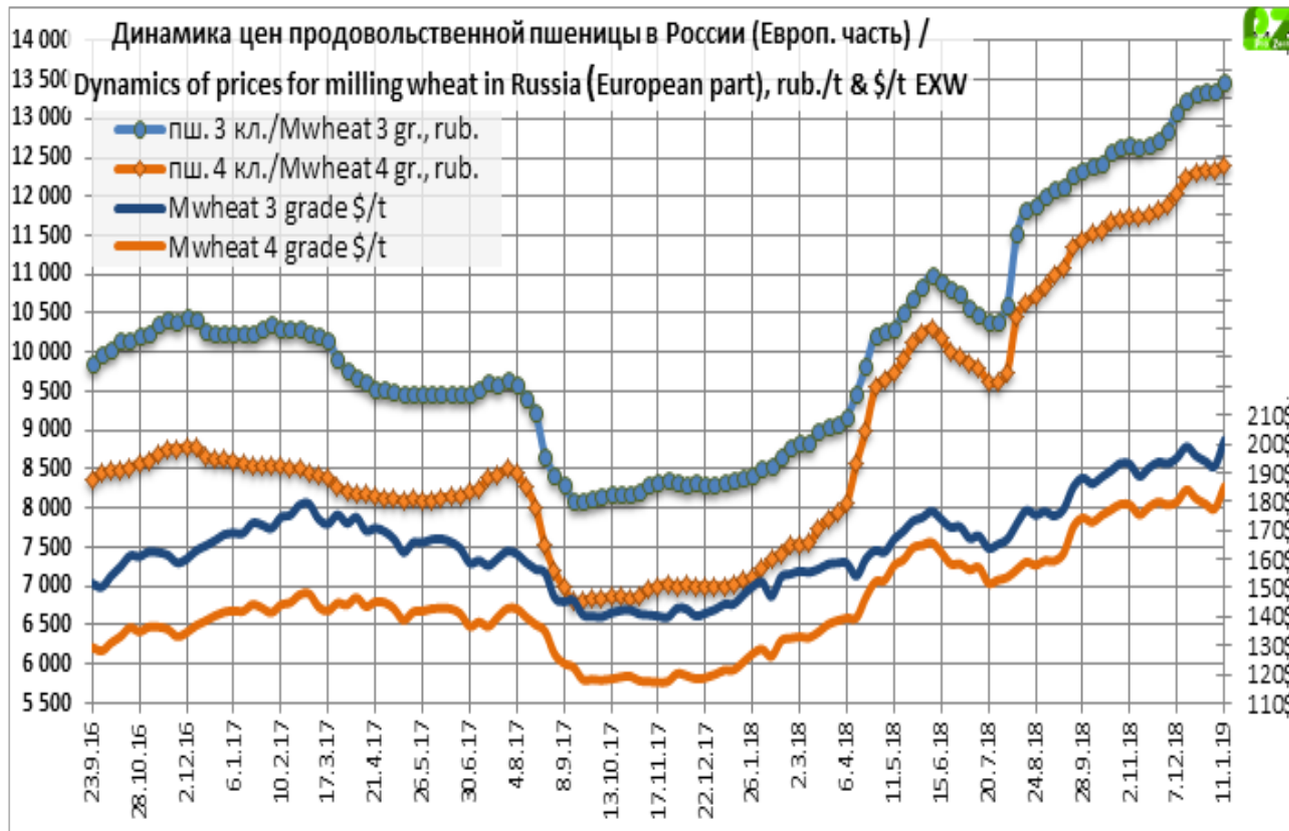
**Конъюнктура масличного рынка.
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)**

индекс ПроЗерно	21.12.18	28.12.18	04.01.19	11.01.19
Подсолнечник	19 580	19 650	19 650	19 670
то же \$/t	\$287.9	\$285.3	\$282.9	\$293.9
Сырое подсол.масло нераф.	42 935	42 945	42 945	43 050
то же \$/t	\$631.3	\$623.5	\$618.2	\$643.3
Рапс	24 040	24 145	24 145	24 190
то же \$/t	\$353.5	\$350.6	\$347.6	\$361.5
Сырое рапсовое масло нерафинированное	45 530	45 700	45 700	45 700
то же \$/t	\$669.5	\$663.5	\$657.8	\$682.9
Соевые бобы	28 540	28 700	28 700	28 775
то же \$/t	\$419.7	\$416.7	\$413.1	\$430.0

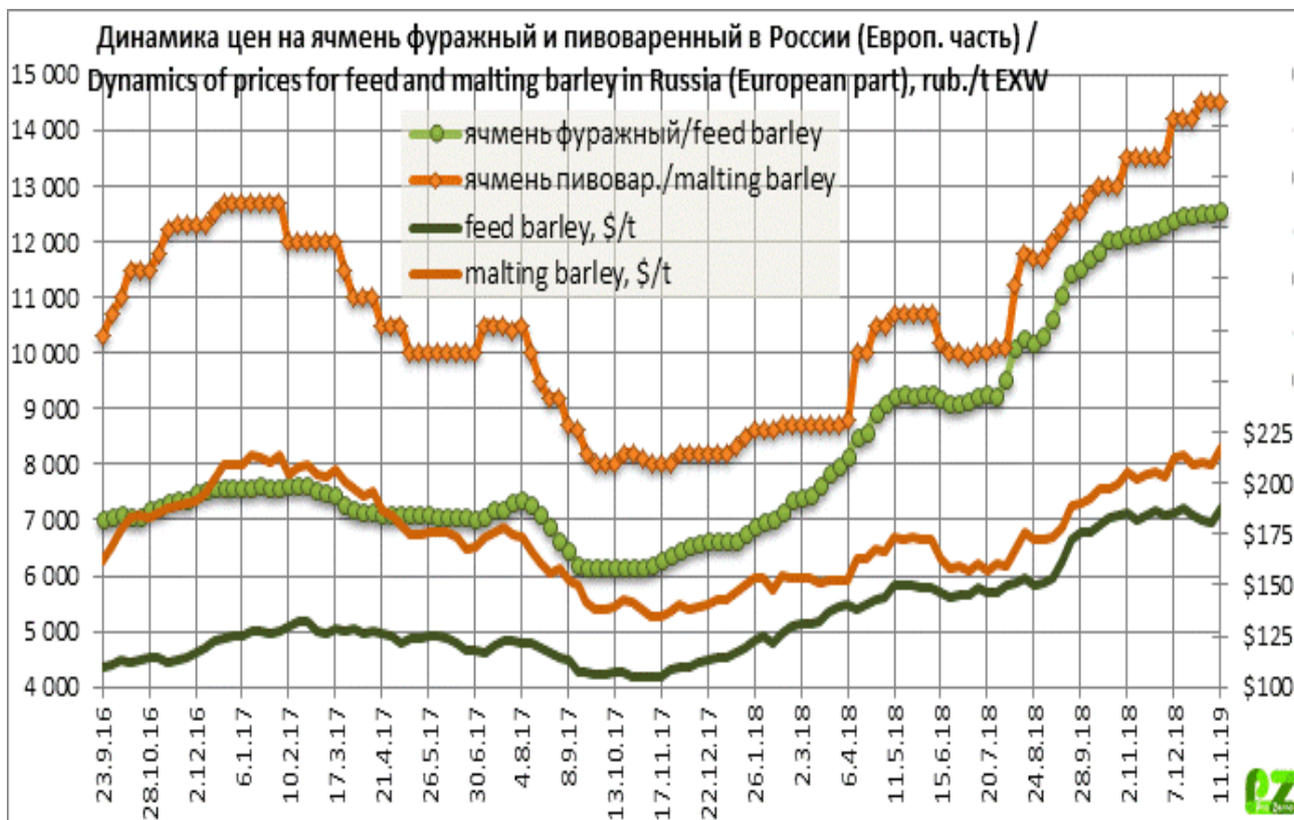
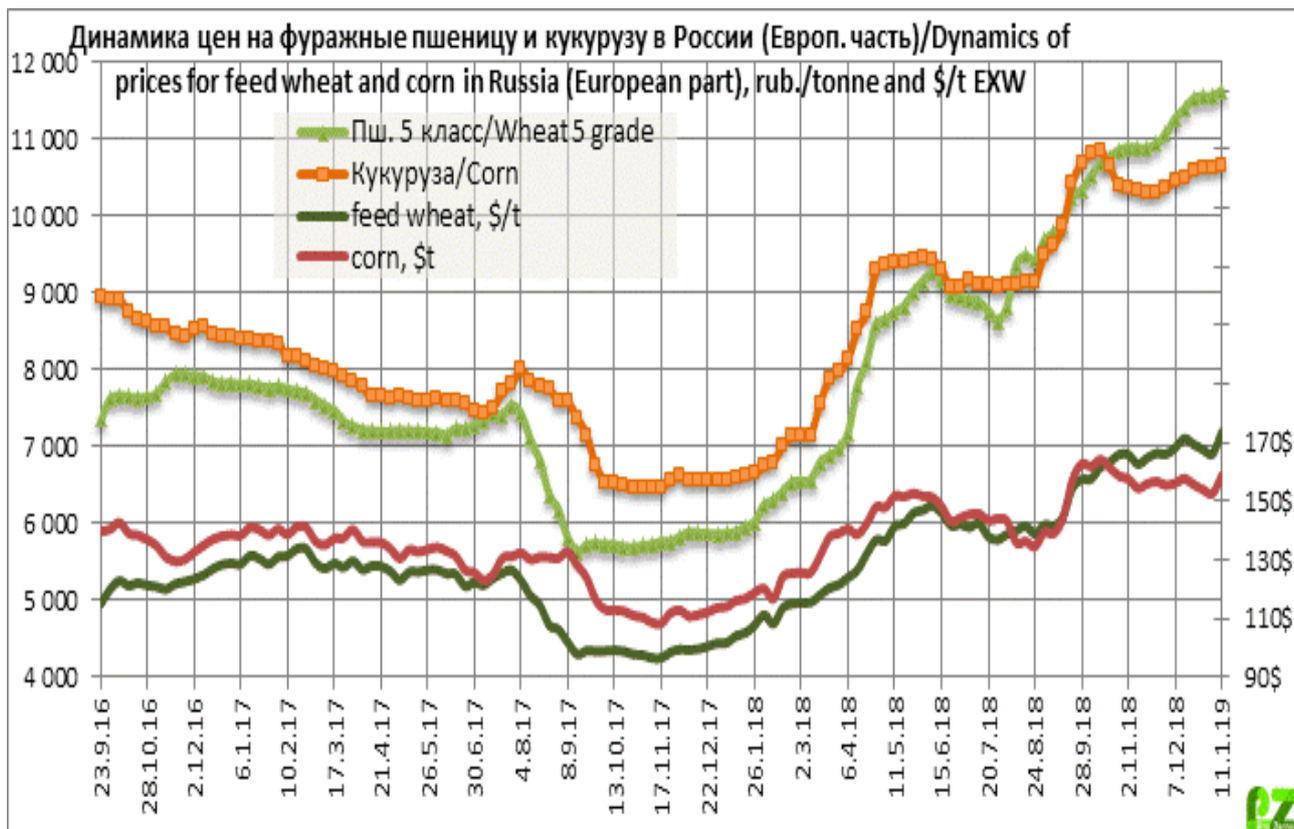
Средние цены в регионах России. руб./т. EXW

	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	21.12.18	28.12.18	04.01.19	11.01.19	21.12.18	28.12.18
Центральный район	19 580	19 650	19 650	19 670	19 580	19 650
Центральное Черноземье	\$287.9	\$285.3	\$282.9	\$293.9	\$287.9	\$285.3
Юг и Северный Кавказ	42 935	42 945	42 945	43 050	42 935	42 945
Поволжье	\$631.3	\$623.5	\$618.2	\$643.3	\$631.3	\$623.5
Южный Урал и Зауралье	24 040	24 145	24 145	24 190	24 040	24 145
Западная Сибирь	\$353.5	\$350.6	\$347.6	\$361.5	\$353.5	\$350.6
Дальний Восток	45 530	45 700	45 700	45 700	45 530	45 700

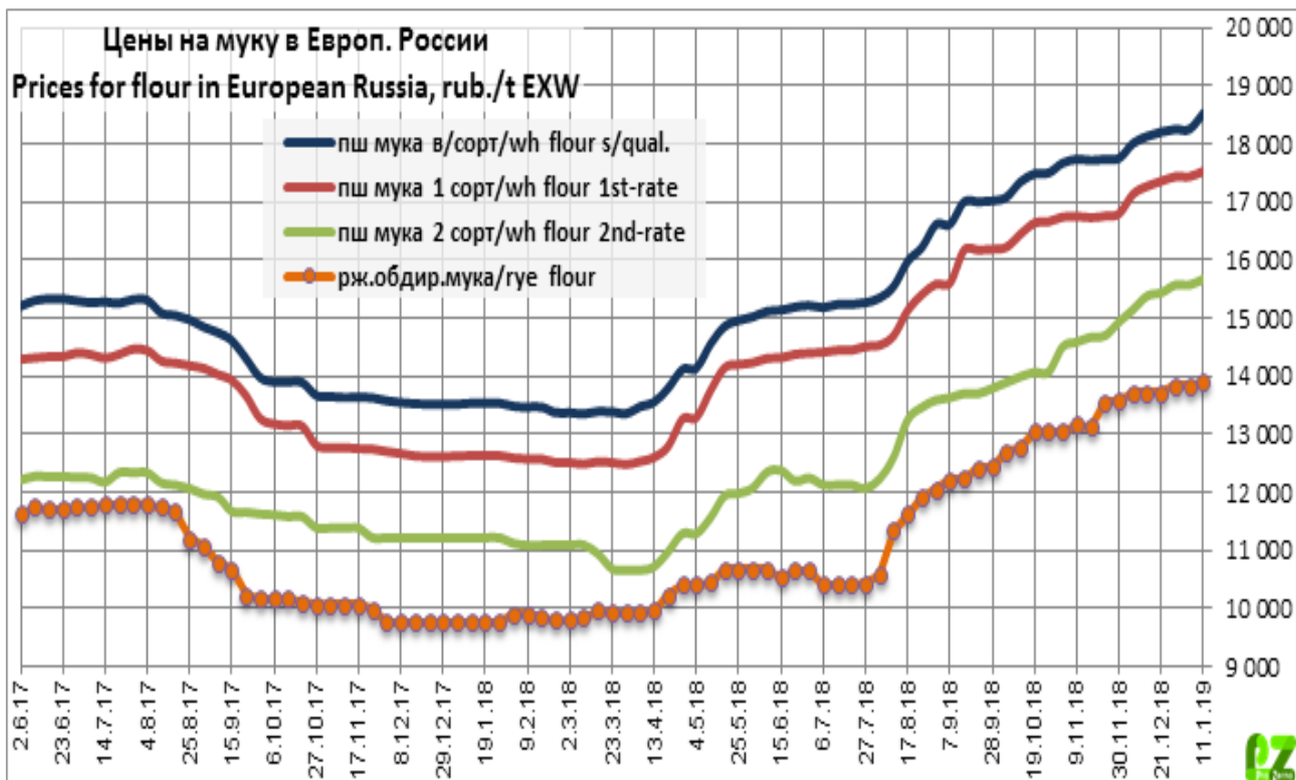
3



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	
	04 янв 19	11 янв 19	04 янв 19	11 янв 19	04 янв 19	11 янв 19
Москва и область	13200-14300	13200-14300	12500-13500	12500-13500	8800-10000	8800-10000
Санкт-Петербург и область	14800-15500	14800-15500	13900-14500	13900-14500	-	-
Центральный район	13 367	13 433	12 200	12 317	9 200	9 200
Курская область	12900-13700	13000-13900	11600-12600	11600-12700	-	-
Орловская область	13000-13700	13000-13800	11600-12600	11600-12700	8800-9500	8800-9500
Рязанская, Тульская обл.	12900-14000	12900-14000	12000-12800	12300-13000	8900-9600	8900-9600
Центральное Черноземье	13 040	13 120	12 160	12 170	9 113	9 113
Белгородская область	12800-13600	12800-13800	11600-12600	11600-12600	-	-
Воронежская область	12900-13600	13000-14000	11800-12900	11800-13000	8800-9900	8800-9900
Липецкая область	12800-13700	12800-13800	11900-12800	11900-12800	8800-9500	8800-9500
Тамбовская область	12300-13200	12300-13200	11500-12800	11500-12800	8500-9900	8500-9900
Юг и Северный Кавказ	14 367	14 433	13 300	13 367		
Ростовская область	13800-15000	13800-15200	12600-14000	12800-14000	-	-
Краснодарский край	13800-15000	13800-15200	12800-14000	13000-14000	-	-
Ставропольский край	13600-15000	13600-15000	12600-13800	12600-13800	-	-
Поволжье	12 688	12 925	11 700	11 738	8 925	8 925
Самарская область	12000-13000	12500-13200	11000-12000	11200-12100	8000-9200	8000-9200
Саратовская область	12200-13200	12600-13500	11200-12000	11200-12000	8800-9500	8800-9500
Волгоградская область	12800-13600	12800-13800	11900-12500	11900-12500	9000-9900	9000-9900
Татарстан	11900-12800	12000-13000	11000-12000	11000-12000	8000-9000	8000-9000
Южный Урал и Зауралье	11 563	11 563	10 438	10 450	7 700	7 700
Курганская область	11000-11600	11000-11600	9500-10500	9600-10500	7000-8000	7000-8000
Оренбургская область	11000-11900	11000-11900	9600-10800	9600-10800	7700-8500	7700-8500
Башкирия	11500-12500	11500-12500	10500-11300	10500-11300	7000-8000	7000-8000
Западная Сибирь	10 783	11 100	9 533	9 633	7 317	7 433
Омская область	10100-11300	10300-11300	9000-10200	9300-10300	7000-7700	7000-7700
Новосибирская область	10000-11300	10500-11500	9000-10000	9200-10000	7000-7500	7000-7700
Алтайский край	10500-11500	11000-12000	9000-10000	9000-10000	7000-7700	7200-8000
Восточная Сибирь	10 200	10 200	9 250	9 250		
Красноярский край	9800-10600	9800-10600	8900-9600	8900-9600	-	-

3

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	04 янв 19	11 янв 19	04 янв 19	11 янв 19	04 янв 19	11 янв 19
Москва и область	11200-12800	11200-12800	11900-13200	11900-13200		
Санкт-Петербург и область	13200-14000	13200-14000	13700-14500	13700-14500		
Центральный район	11 533	11 683	12 083	12 133	10 900	10 833
Курская область	11000-11900	11000-12000	11600-12700	11600-12800	10300-11500	10300-11300
Орловская область	11000-12100	11000-12100	11500-12500	11600-12600	10300-11300	10200-11200
Рязанская, Тульская обл.	11000-12200	11500-12500	11600-12600	11600-12600	10500-11500	10500-11500
Центральное Черноземье	11 310	11 350	12 060	12 100	10 680	10 660
Белгородская область	10900-12000	10900-12000	11600-12600	11600-12800	10000-11200	10000-11200
Воронежская область	10900-12000	11000-12200	11600-12800	11700-12800	10200-11500	10200-11400
Липецкая область	11000-12200	11000-12200	11500-12600	11500-12600	10200-11500	10200-11400
Тамбовская область	10600-11600	10600-11600	11500-12500	11500-12500	10000-11500	10000-11500
Юг и Северный Кавказ	12 333	12 433	13 717	13 833	10 350	10 467
Ростовская область	11800-12800	11800-13000	13000-14500	13200-14600	9600-11000	9800-11200
Краснодарский край	12000-13000	12000-13200	13200-14600	13200-14800	9700-11200	9800-11200
Ставропольский край	11800-12600	11800-12800	13000-14000	13000-14200	9600-11000	9600-11200
Поволжье	11 000	11 025	12 175	12 263	10 517	10 550
Самарская область	10300-11200	10300-11200	11700-12500	11800-12700	9900-11000	9900-11000
Саратовская область	10400-11300	10400-11300	11800-12600	11800-12800	10000-11200	10000-11200
Волгоградская область	11000-12300	11000-12500	12200-13200	12300-13300	10000-11000	10000-11200
Татарстан	10300-11200	10300-11200	11200-12200	11200-12200	-	-
Южный Урал и Зауралье	9 950	9 950	10 200	10 200		
Курганская область	9000-10000	9000-10000	9300-10000	9300-10000		
Оренбургская область	9200-10200	9200-10200	9600-10600	9600-10600		
Башкирия	10200-11200	10200-11200	10300-11400	10300-11400		
Западная Сибирь	8 550	8 600	9 000	9 017		
Омская область	8000-9500	8000-9500	8600-9400	8600-9500		
Новосибирская область	8000-8900	8200-9000	8600-9400	8600-9400		
Алтайский край	8000-8900	8000-8900	8500-9500	8500-9500		
Восточная Сибирь	8 350	8 350	8 500	8 500		
Красноярский край	8000-8700	8000-8700	8000-9000	8000-9000		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	4 янв 19	11 янв 19	4 янв 19	11 янв 19	4 янв 19	11 янв 19	4 янв 19	11 янв 19
Москва и область	18500-19000	18500-19000	17500-18500	17500-18500	16000-17000	16000-17000	13500-15000	13500-15000
Центральный район	18 220	18 380	17 160	17 220	15 750	15 850	13 500	13 500
Центральное Черноземье	18 138	18 263	17 113	17 025	16 000	16 100	13 500	13 667
Северный Кавказ	18 717	19 033	18 300	18 533	15 333	15 333		
Поволжье	17 917	18 450	17 167	17 333	15 200	15 400	14 500	14 500
Западная Сибирь	17 000	17 167	16 167	16 417	14 417	14 700	12 500	12 625

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	04 янв 19	11 янв 19	04 янв 19	11 янв 19	04 янв 19	11 янв 19
Москва и область	19000-23000	19000-23000	30000-36000	30000-36000	38000-41000	38000-41000
Центральный район	20 000	20 000				
Центральное Черноземье	20 167	20 500			39 000	39 000
Северный Кавказ			30 000	30 000	38 750	38 750
Поволжье	19 188	19 188	32 750	32 750	39 000	39 000
Западная Сибирь	18 250	18 250	36 000	36 000	38 000	38 000

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	4 янв 19	11 янв 19	4 янв 19	11 янв 19
Центральное Черноземье	19 730	19 750	42 880	43 040
Белгородская область	18600-20600	18700-20600	42700-44000	42800-44100
Воронежская область	18700-20800	18700-20800	42000-44500	42000-44500
Тамбовская область	18600-20500	18700-20500	41800-44000	42500-44000
Северный Кавказ	20 415	20 415	43 615	43 615
Ростовская область	19000-21500	19000-21500	42800-44200	42800-44200
Краснодарский край	19500-22000	19500-22000	43000-44500	43000-44500
Ставропольский край	19000-21500	19000-21500	42900-44300	42900-44300
Поволжье	18 800	18 850	42 335	42 500
Самарская область	18000-18800	18000-19000	41000-42500	41500-43000
Саратовская область	18200-19600	18200-19600	42000-43000	42000-43000
Волгоградская область	18400-19800	18500-19800	42000-43500	42000-43500
Западная Сибирь	20 250	20 750	44 250	44 250
Алтайский край	18500-22000	19500-22000	42500-46000	42500-46000