



**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 3 (671)

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	27
Беларусь	32
Казахстан	37
Новости мирового рынка зерна	42
Тендеры	47
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	49
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	51
Конъюнктура рынка зерна	53
Информация ООО «Про Зерно»	53
Динамика цен по экономическим зонам России	59

**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 **20 - 21 февраля 2019 г. в г. Тамбов VII Международную агротехнологическую конференцию «АгроHighTech – XXI» в зале Тамбовского Областного Объединения Организаций Профсоюзов.**

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



Загрузочные устройства Moduflex

Загрузочные устройства Moduflex позволяют производить погрузку сыпучих веществ, минимизируя негативное воздействие на окружающую среду.

ОБОРУДОВАНИЕ MODUFLEX – ЭТО:

- широкая линейка загрузочного оборудования
- прочная и простая в обслуживании конструкция
- передовой дизайн, технология и функциональность
- оборудование, сертифицированное согласно официальным требованиям, включая ATEX

Андрей Ардышев, коммерческий директор по СНГ GSI - Cimbria,
+7 (916) 528-48-53

Andrey.Ardyshev@agcocorp.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 размещению рекламы в бюллетене
просьба обращаться по следующим контактам:**

8 (495) 369-44-58, доб. 110

drvs@grun.ru

Зими́на Елена Михайловна



**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**



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/>

31 января. Тамбовские аграрии перечислили почти три миллиона рублей за несуществующий подсолнечник

В Кирсановском районе в полицию обратился представитель агрофирмы. По объявлению в интернете он попытался купить семена подсолнечника и перевёл от имени своего сельхозпредприятия неким продавцам 2 950 000 рублей на счёт. После этого они оборвали все связи и перестали отвечать на звонки.

В ходе розыска удалось установить, что к этой истории причастны жители Курской области. Туда отправилась следственно-оперативная группа, в результате были задержаны трое мужчин, у которых изъяли печати, крупную сумму денег, сотовые телефоны, компьютеры и технику, которая использовалась для печати договоров на цветном принтере, а также другие вещественные доказательства.

Мошенников доставили в Тамбов. Сейчас, по данным УМВД России по Тамбовской области, следственным управлением возбуждено и расследуется уголовное дело по признакам преступления, предусмотренным частью 4 статьи 159 УК РФ «Мошенничество».

Минсельхоз РФ

31 января. Ростовская область сократила производство подсолнечного масла из-за конкуренции

Ростовская область оказалась окружена конкурентами по производству подсолнечного масла, в результате чего масложировая переработка ушла в минус, сообщил министр сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области Константин Рачаловский.

В среду, 30 января, в Ростове прошло заседание совета по вопросам функционирования системы добровольной сертификации "Сделано на Дону", в ходе которого обсуждалось влияние данной системы на продвижение и популяризацию товаров.

"Есть направления, которые пошли в минус: это наш флагман – масложировая переработка. Наша доля упала с увеличением конкуренции, так как крупные заводы построены в Саратовской и Воронежской областях, Волгограде, Белгороде. Учитывая тот факт, что производство подсолнечника стабильно и не может вырасти в разы, тем

3

не менее, сегодня наблюдается тенденция снижения уменьшения производства растительных масел у нас в регионе", - сообщил Рачаловский.

RostovGazeta

31 января. Сбор зерна в РФ в 2019 г. может превысить 127 млн тонн - эксперт

Сбор зерна в России в этом году может превысить 127 млн тонн. Такой прогноз сделал генеральный директор компании "ПроЗерно" Владимир Петриченко на проходящей в Красной Поляне (Сочи) Горной зерновой ассамблее-2019.

По его словам, такая оценка основана на том, что "посевные площади под зерновыми культурами, хоть незначительно, но увеличатся". "При этом в достаточно неплохом состоянии сохранятся озимые, - сказал он. - По нашей оценке, их гибель составит всего от 5% до 6% площадей - это хороший показатель сохранности".

Кроме того, отметил В.Петриченко, и урожайность прогнозируется выше, чем в прошлом году. "Конечно, до рекорда 2017 года не доберем, но показатель будет выше, чем годом ранее", - заявил он.

В 2017 году Россия собрала рекордные 135,5 млн тонн зерна.

В.Петриченко также сообщил, что, по его прогнозу, экспорт зерна в текущем сельхозгоду (июль 2018-июнь 2019 гг.) составит 45,6 млн тонн, в том числе 37 млн тонн - пшеницы. "Если, конечно, не произойдет каких-либо особых действий в виде административных ограничений", - добавил он.

Вместе с тем эксперт подчеркнул, что в ограничениях нет необходимости, поскольку темпы экспорта будут снижаться. "Это совершенно естественно в силу того, что запасы сокращаются", - отметил он, сославшись на данные Росстата. На 1 января 2019 года запасы зерна в РФ составили 35,73 млн тонн против 45,9 млн тонн на аналогичную дату прошлого года.

На Горной ассамблее эксперты традиционно обсуждают промежуточные итоги сельхозгода на его "экваторе", сценарии развития зернового и масличного рынков в новом году, вопросы, связанные с транспортировкой зерна, биржевую торговлю и др. В мероприятии принимают участие также эксперты Казахстана и Украины.

Источник: ProZerno

Россия: на 1 января запасов всего зерна на 16% меньше, чем год назад

По состоянию на 01 января, по данным Росстата, в сельскохозяйственных, заготовительных и перерабатывающих организациях Российской Федерации имелось в наличии 38,5 млн. тонн зерна, что на 7,4 млн. тонн (на 16,1%) меньше, чем на аналогичную дату 2018 г.

По сравнению с показателем на начало января прошлого года запасы зерна в сельскохозяйственных организациях сократились на 3,7 млн. тонн (на 13,7%) – до 23,1 млн. тонн, в заготовительных и перерабатывающих организациях – также на 3,7 млн. тонн (на 19,5%), до 15,4 млн. тонн.

На отчетную дату в заготовительных и перерабатывающих организациях имелось в наличии 11,5 млн. тонн пшеницы (-22%). Кроме того, к началу отчетного месяца

3

отмечено сокращение в годовом сопоставлении запасов ячменя – на 10,3%, до 1,7 млн. тонн, кукурузы – на 12,8%, до 1,2 млн. тонн, ржи – на 15,1%, до 484 тыс. тонн, проса – на 55,7%, до 9 тыс. тонн и овса на 5%, до 152 тыс. тонн.

В то же время, отмечено увеличение запасов гречихи – на 6%, до 107 тыс. тонн и риса – на 20%, до 54 тыс. тонн.

Минсельхоз РФ

30 января. В Забайкалье увеличат посевные площади за счет залежных земель

Забайкальский край располагает большим потенциалом залежных земель и неиспользуемой пашни на территории более 1 млн га. Одно из основных направлений в растениеводстве – ввод в оборот сельскохозяйственных земель для получения продукции растениеводства путем проведения культуртехнических мероприятий.

В 2019 году сельхозтоваропроизводители края берут на себя обязательство при оказании государственной поддержки ввести в оборот 28,9 тыс. га залежных земель. Субсидии на проведение культуртехнических мероприятий будут выделяться аграриям в размере не более 70% от затрат при условии достаточного финансирования.

Ввод в оборот залежи и неиспользуемой пашни позволит увеличить площадь ярового сева в хозяйствах в 2020 году до 220 тыс. га, в том числе ярового рапса – до 40 тыс. га и производство маслосемян рапса до 60 тыс. тонн для реализации на экспорт, зерновых культур – 130 тыс. га.

С 2020 года в Забайкальском крае планируется ежегодно вводить в оборот порядка 35-40 тыс. га залежных земель. По прогнозам регионального минсельхоза, к 2025 году планируется ввести в оборот более 250 тыс. га.

Минсельхоз РФ

30 января. Экспорт продукции АПК Рязанской области увеличится в 2,5 раза к 2024 году

В министерстве сельского хозяйства и продовольствия Рязанской области под председательством заместителя председателя регионального правительства Виталия Артемова прошло совещание по реализации проекта «Экспорт продукции АПК».

В работе приняли участие руководители крупнейших предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности региона, поставляющих продукцию на внешние рынки.

В ходе совещания отмечено, что в рамках реализации национального проекта «Международная кооперация и экспорт» Минсельхозом России реализуется Федеральный проект «Экспорт продукции АПК». Перед агропромышленным комплексом страны поставлена задача по удвоению экспорта продовольствия. К 2024 году ежегодный объем экспорта продукции АПК должен составить 45 млрд рублей. На реализацию комплекса мероприятий по поддержке экспорта АПК государством будет выделено 350 млрд рублей в течение следующих шести лет. Большая часть средств

3

будет направлена на создание новой товарной массы за счет развития льготного кредитования предприятий, а также на экспортно-ориентированную агрологистику.

«Сегодня у рязанских предприятий есть хорошие перспективы развития, нам необходимо включиться в эту работу», – отметил Виталий Артемов.

По его словам, на уровне региона поставлена задача по увеличению экспорта в 2,5 раза – до 94 млн долларов США до 2024 года.

Региональным проектом «Экспорт продукции АПК Рязанской области» предусмотрено расширение зарубежных поставок муки и пшеничных отрубей, маслосемян горчицы, замороженных полуфабрикатов, шоколада, картофельных хлопьев, чая, безалкогольных напитков, плавленых сыров и других продуктов питания. В реализации проекта задействованы 10 крупных экспортно-ориентированных предприятий региона.

Минсельхоз РФ

30 января. Аркадий Злочевский: Погектарные субсидии поддерживают штаны очень слабым сельхозпроизводителям

Некоторые меры государственной поддержки зернового рынка неэффективны и нуждаются в трансформации, в частности, несвязанная поддержка, заявил президент Российского зернового союза (РЗС) Аркадий Злочевский на пресс-конференции в международном мультимедийном пресс-центре МИА «Россия сегодня».

Сейчас размер погектарных субсидий зависит от посевных площадей и агроклимата региона. Чем хуже агроклиматика, и чем больше посевных площадей, тем выше коэффициент. Такой механизм ориентирует на экстенсивный способ роста производства. «Несвязанная поддержка практически направлена на то, чтобы удерживать штаны очень слабым и умирающим производителям вместо того, чтобы стимулировать развитие», - считает Аркадий Злочевский. – «Нам надо наращивать урожайность, а не количество площадей. И поддержка не должна зависеть от агроклиматики, поскольку существуют технологии для разных агроклиматических условий».

По данным РЗС, чтобы вне зависимости от погодных условий достичь высоких показателей урожайности, например, по пшенице, требуется вкладывать порядка 25 000-30 000 руб. на гектар. Компенсация по этим вложениям не стимулирует сельхозпроизводителей, поскольку составляет всего 200-300 рублей на гектар. Аркадий Злочевский уверен: «Программу поддержки надо видоизменить и выплачивать исходя из другой логики – чем больше вложений, тем больше коэффициент. Тогда она будет стимулировать к развитию».

В то же время, наиболее действенной мерой господдержки стали субсидии на перевозку зерна из удаленных от портов регионов, где предложение зерна избыточно, а спрос крайне низок. «Благодаря этой программе удалось сгенерировать порядка 2 млн. т дополнительного спроса в удаленных регионах. Это наиболее эффективная поддержка, которая требовалась зерновому рынку, и которая сработала», - сказал глава РЗС.

Новости РЗС

30 января. В Нижегородской области увеличили объемы господдержки растениеводства

В 2019 году на поддержку растениеводства из областного бюджета выделено 581,3 млн рублей, что на 46,5 % больше уровня 2018 года (на 184,4 млн руб.) Об этом сообщил министр сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области Николай Денисов.

«Увеличение финансирования предусмотрено по всем основным направлениям поддержки. В частности, возрастут субсидии на оказание несвязанной поддержки, на приобретение оборудования и техники, на развитие элитного семеноводства, на поддержку производства овощей защищенного грунта, на развитие мелиорации, на закладку и уход за многолетними насаждениями, на производство льна-долгунца», - уточнил Николай Денисов.

«С 2019 года начнут действовать дополнительные механизмы стимулирования сельскохозяйственного страхования через несвязанную поддержку. Дополнительные средства получают агрии, застраховавшие не менее 30% будущего урожая», - также подчеркнул он.

Ранее глава региона Глеб Никитин заявил о решении увеличить господдержку сельского хозяйства Нижегородской области на 27,5% из областного бюджета в 2019 году.

Минсельхоз РФ

30 января . Россия резко увеличила импорт пальмового масла

Россия в ноябре 2018 года почти удвоила импорт пальмового масла и его фракций по сравнению с ноябрем 2017 года, следует из данных, опубликованных во вторник Росстатом.

Импорт пальмового масла в ноябре 2018 года составил 124 тысячи тонн. По подсчетам Росстата, это на 84,5 процента выше аналогичного периода 2017 года. По сравнению с октябрем 2018 года рост составил 20,1 процента.

В январе-ноябре 2018 года в РФ импортировано 946 тысяч тонн пальмового масла и его фракций, что на 24,1 процента выше показателей января-ноября 2017 года, следует из данных Росстата.

В 2017 году Россия импортировала 891 тысячу тонн пальмового масла и его фракций. Рост показателя по сравнению с 2016 годом составлял тогда только 0,7 процента.

Пальмовое масло производится из плодов масличной пальмы. В 2016 году оно заняло первое место по производству растительных масел в мире, обогнав соевое, рапсовое и подсолнечное масло. В России пальмовое масло зачастую применяется при создании маргарина, кондитерских жиров, майонезных соусов, а также как заменитель молочного жира. Для пальмового масла характерно высокое содержание насыщенных жиров, вследствие чего Всемирная организация здравоохранения рекомендует сокращать его потребление.

30 января. В Новосибирской области снижается рентабельность сельхозпроизводства

Рентабельность сельхозтоваропроизводителей Новосибирской области за год снизилась с 13 до 10%, подсчитали в региональном минсельхозе. Это стало следствием резкого падения закупочных цен на зерно и молоко (на 30–40%), роста цен на ГСМ и запчасти для сельхозтехники. В министерстве отмечают, что ситуация в отрасли меняется к лучшему: закупочные цены на зерно и молоко растут. Аграрии в оптимистичные прогнозы не верят и ждут роста себестоимости производства сельхозпродукции и снижения ее качества.

По итогам 2018 года сельхозтоваропроизводители Новосибирской области снизили свою рентабельность. «По данным отчетности, которая сдается (сельхозпроизводителями.— “Ъ”) по третьему кварталу, мы будем иметь некоторое снижение объемов прибыли и процента рентабельности — с 13 до 10%. При этом количество организаций, которые закончат год с положительным финансовым результатом, должно возрасти»,— сказал на пресс-конференции министр сельского хозяйства Новосибирской области Евгений Лещенко.

По его словам, в 2017 году в регионе было 80% прибыльных сельхозпредприятий. По предварительным данным, в 2018 году их будет 83%. «Снижение рентабельности коснется всех, безусловно: и крупных, и небольших участников рынка. В 2018 году даже у такого гиганта, как племзавод “Ирмень”, по прогнозам экономической службы предприятия, прогнозируется снижение уровня рентабельности до 23%, хотя она традиционно была у компании более 30%»,— рассказал “Ъ” Евгений Лещенко. Снижение рентабельности, по его словам, связано с усугубившимся диспаритетом цен: «Мы не можем это отрицать. У нас одновременно снизились закупочные цены по зерну (на 30–40%) и молоку. Около трех месяцев мы вынуждены были реализовывать молоко ниже себестоимости, которая составляла в прошлом году 18,2 руб. за кг. «На эту ситуацию наложился рост стоимости ГСМ (на 27%) и запчастей для сельхозтехники. Мы ожидали увеличения числа убыточных сельхозпредприятий, но этого, к счастью, не произошло. Сельское хозяйство удержало удар рынка, но без потерь пройти этот год не удалось»,— сказал он “Ъ”.

На снижение рентабельности повлияла не только низкая цена на реализацию молока, говорит председатель ЗАО «Племзавод “Ирмень”» Юрий Бугаков. «На нас закупочные цены не повлияли, так как мы сами перерабатываем молоко, мясо, продаем сами. Однако дизельное топливо выросло на 35%, выросли цены на покупные корма, на премиксы, на электроэнергию. Мы произвели продукции больше — прибавили 2 тыс. т по производству молока, реализация выросла с 1,9 млрд руб. до 2,5 млрд руб., а прибыли получили меньше, чем годом ранее на 15%»,— рассказал он “Ъ”. При этом господдержка в 2018 году составила 3,5% от объема реализации.

Минсельхоз РФ

30 января. Омских аграриев заставят страховать свои посевы

Те хозяйства, которые застрахуют посевы, получат больше денег из бюджета. Пока аграрии не хотят связываться со страховщиками.

Омские аграрии неохотно страхуют свои посевы. Как сообщил на сегодняшнем заседании правительства первый заместитель министра сельского хозяйства региона Николай Дрофа, всего в области в год страхуется менее 100 тыс. гектаров посевов. Но вскоре все может измениться – те хозяйства, которые застрахуют урожай, получат больше средств из бюджета.

– Для сельхозпроизводителей, застраховавших посевы, устанавливаются повышенные ставки субсидий. Эти изменения необходимы для своевременного заключения соглашений с Минсельхозом РФ на предоставление региону в 2019 году федеральной субсидии на оказание несвязанной поддержки в области растениеводства (526 млн рублей), а также единой субсидии (518 млн рублей), – рассказал Дрофа.

Чиновник выразил надежду, что в этом году в области будут застрахованы порядка 200 тыс. гектаров. Правда, это менее 10 % от всей посевной площади региона.

Омскинформ

29 января. Минсельхоз РФ после 15 февраля начнет перечислять субсидии в регионы

Минсельхоз РФ после 15 февраля начнет перечислять в регионы субсидии из федерального бюджета.

Как сообщает пресс-служба ведомства, до 15 февраля планируется заключить соглашения с регионами о предоставлении субсидий. После этого в установленные законодательством сроки субсидии будут направлены в регионы для предоставления сельхозпроизводителям.

В настоящее время на подписание в регионы направлены соглашения по субсидиям на повышение продуктивности в молочном скотоводстве и на оказание несвязанной поддержки в растениеводстве. Соглашения по субсидии на содействие достижению целевых показателей региональных программ развития АПК сформированы. Минсельхоз и регионы согласовывают целевые показатели.

Как сообщалось, в понедельник в ходе встречи с министром сельского хозяйства Дмитрием Патрушевым президент Владимир Путин поинтересовался тем, когда Минсельхоз собирается доводить до регионов средства господдержки. Он согласился с тем, что средства будут доводиться ритмично на протяжении года и рекомендовал Минсельхозу "плотнее работать с регионами".

ИНТЕРФАКС

29 января. Аграрии Хакасии готовятся к полевому сезону

Представители Минсельхозпрода Хакасии выезжают в районы, чтобы узнать о планах крестьянско-фермерских хозяйств.

3

Глава ведомства, первый заместитель, руководители отделов растениеводства и животноводства проводят совещания и определяют структуру посевных площадей на 2019 год. Также на встречах обсуждается использование минеральных удобрений, отбор семян, ремонт и приобретение сельскохозяйственной техники, запчастей и условия получения господдержки. Специалистам министерства необходимо знать, какое хозяйство и что будет сеять в предстоящем полевом сезоне.

"Год от года ситуация меняется: одно хозяйство нынче решает сделать упор на зерновой клин, другое планирует перевести часть земель под кормовые культуры. Могут изменяться и сами посевные площади – земельные участки переходят от собственника к собственнику или меняются арендаторы. Нам все это нужно знать точно, чтобы спрогнозировать показатели весенне-полевых работ нынешнего сезона", - разъясняет начальник отдела растениеводства и механизации Минсельхоза Хакасии Александр Федоров.

Также на совещаниях обсуждается вопрос снижения количества сельхозтехники в регионе – на сегодня в строю лишь половина от существующих нормативов. Поэтому в наступившем году планируется субсидирование покупки новой техники. 42 миллиона рублей могут разделить между собой аграрии и животноводы Хакасии. Размер субсидии - 30% от стоимости покупки, но не более установленного лимита. Предлагают фермерам взять технику и в лизинг: отсутствие первоначального взноса, десятилетний срок лизинга, первый платеж – через 6 месяцев после оформления. Рассматривались на встречах и вопросы содержания скота, объемы заготовленных кормов, подготовка к переводу сельхозживотных к пастбищному сезону. Совещания уже прошли в Усть-Абаканском, Ширинском, Алтайском, Бюргадском и Орджоникидзевском районах. На этой неделе представители Минсельхозпрода Хакасии встретятся с аграриями в Бейском, Аскизском и Таштыпском районах.

Минсельхоз РФ

29 января. В России сбор зерна в этом году превысит 120 млн тонн

В этом году сбор зерна в России может превысить 120 млн тонн, прогнозирует президент Зернового союза Аркадий Злочевский.

Сбор пшеницы может составить 75-76 млн тонн, сообщил А.Злочевский на сегодняшней пресс-конференции.

Глава Зернового союза напомнил, что прогноз Минсельхоза на этот год составляет 108-110 млн тонн зерна. Это меньше, чем в прошлом году (112,9 млн тонн). "Мы ожидаем, что будет прибавка. Думаю, будет больше и площадей, и судя по состоянию озимых, если с погодой все нормально будет, урожай будет более 120 млн тонн", - сказал он.

По словам А.Злочевского, площади под озимыми под урожай этого года увеличились на 538 тыс. га, их состояние в основном хорошее и удовлетворительное. "Рассчитываем на хороший задел под будущий урожай", - сказал он.

Сославшись на данные Минсельхоза, А.Злочевский сообщил, что яровой сев в этом году будет увеличен на 1 млн га. "Не знаю, состоится ли этот прогноз, но судя по

3

темпам кредитования, а они на 7% выше показателей прошлого года, подготовка к севу идёт высокими темпами", - заявил он.

Экспорт зерна из РФ в текущем сельхозгоду (июль 2018-2019 гг.) составит, по прогнозу Зернового союза, 45-47 млн тонн. Минсельхоз оценивает экспорт в 42 млн тонн.

Новости РЗС

29 января. Перевозчики зерна отказываются от забастовок

Перевозчики зерна, недовольные тарифами, согласились работать по прежним расценкам, сообщил президент Российского зернового союза Аркадий Злочевский на пресс-конференции. По его словам, водители работают с перегрузом, потому что возить зерно соблюдением нормативов экономически невыгодно.

«На самом деле, и забастовки-то никакой нет, тем более массовой. Активно идет процесс штрейкбрехерства, и сами участвовавшие в этих заявлениях водители прибежали к сельхозпроизводителям и заявили, что готовы грузить по прежним расценкам»,— сообщил Аркадий Злочевский (цитата по «РИА Новости»). По его словам, в результате недовольства автомобильных перевозчиков отгрузки небольших объемов зерна задержались, но «это не особо повлияло на показатели отрасли».

В то же время перевозчики зерна, выступающие против недобросовестной конкуренции на рынке, собираются провести собрание в Краснодарском крае, сообщил «Новой газете» один из участников протеста Андрей Грузденко. Встреча лидеров протеста может состояться в ближайшие дни, рассказал он. По его данным, в акциях протеста по всей стране принимают участие более пяти тысяч человек из восьми регионов России.

Как 25 января сообщал “Ъ”, ряд автовладельцев юга России, недовольных тарифами на перевозки, объявили забастовки и начали препятствовать работе коллег. Они саботировали отгрузки около 4% месячных поставок зерна, с проблемами столкнулись несколько крупных экспортеров.

Коммерсантъ

29 января. В России ускорился рост цен на муку

В России на минувшей неделе ускорился рост цен на муку, свидетельствуют данные компании "ПроЗерно". В Зерновом союзе отмечают, что исторический ценовой максимум для этого продукта не достигнут, и обращают внимание на переизбыток перерабатывающих мощностей в стране.

Согласно данным "ПроЗерно", пшеничная мука высшего сорта в европейской части страны за неделю подорожала на 385 рублей, до 19 190 рублей за тонну. Неделий ранее рост составлял 275 рублей. В январе 2018 года тонна этой муки стоила 13 530 рублей.

Рост цен на пшеничную муку первого сорта на прошлой неделе составил 460 рублей (290 рублей неделей ранее), до 18 280 рублей. Год назад цена составляла 12 629 рублей.

3

Существенно ускорился и рост цен на пшеничную муку второго сорта. За минувшую неделю эта мука подорожала на 320 рублей, до 16 070 рублей. Неделей ранее рост составлял 80 рублей. А год назад эта мука стоила 11 215 рублей за тонну.

Как считает президент Российского зернового союза Аркадий Злочевский, рост цен на муку в большей степени связан с переизбытком перерабатывающих мощностей в стране, а не со снижением сбора зерна в прошлом году.

"Несоответствие динамики цен на зерно и муку свидетельствует о том, что у нас переизбыток перерабатывающих мощностей. У нас ввод мощностей больше, чем объемы внутренней переработки, к тому же это происходит на фоне падающего спроса на хлебобулочные изделия", - заявил Злочевский.

Он уточнил, что динамика роста цен на муку ниже, чем на зерновые. Она составляет 30% на пике в некоторых регионах, а обычно 20-23%. Рост цен на зерно в ряде регионов достигает 73-88%.

По его словам, цена муки в центральных регионах в 18-19 тыс. рублей за тонну - "это не рекордный показатель". "По муке в историческом разрезе мы достигали цен в 22-23 тыс. рублей за тонну", - добавил он.

Злочевский отметил, что мукомолы и раньше находились, и сейчас находятся "в достаточно тяжелом экономическом положении, их экономика выглядит не очень привлекательно". "Поэтому очень мало инвестиций в реконструкцию мощностей", - считает глава Зернового союза.

В 2018 году РФ собрала 112,9 млн тонн зерна против 135,5 млн тонн в 2017 году.

ИНТЕРФАКС

28 января. Самарская область в 2018 году снизила урожай зерна на треть

Валовой сбор зерновых и зернобобовых культур в хозяйствах Самарской области в 2018 году составил 1 млн 830,6 тыс. тонн, что на 33,4% меньше показателя предыдущего года, говорится в материалах Самарстата.

Валовые сборы яровых и озимых культур в 2018 году снизились: озимой пшеницы - на 33,4%, до 880,5 тыс. тонн, озимой ржи - в 2,5 раза, до 33,5 тыс. тонн, яровой пшеницы - на 42%, до 193,3 тыс. тонн, ярового ячменя - на 39,9%, до 356,4 тыс. тонн.

Низкий урожай в прошлом году региональный Минсельхоз объясняет засухой.

Интерфакс-Россия

28 января. Аграрии Калужской области начали подготовку к весенне-полевым работам

Несмотря на то, что поля пока покрыты толстым слоем снега, в региональном минсельхозе активно целенаправленная работа по подготовке к проведению весенне-посевной кампании 2019 года.

Разработан план организационных мероприятий по подготовке и проведению весенне-полевых сельскохозяйственных работ. Перед началом посевной кампании запланировано проведение заседание коллегии министерства сельского хозяйства области по вопросу готовности к весеннему севу.

3

Еженедельно проводятся видеоконференции с участием глав администраций муниципальных районов, руководителей и специалистов отделов сельского хозяйства районов и руководителей сельхозорганизаций.

В соответствии с госпрограммой в 2019 году производство зерна в хозяйствах всех категорий должно достичь 200 тыс. тонн, производство картофеля – 195 тыс. тонн.

Весной этого года во всех категориях хозяйств калужским аграриям необходимо провести яровой сев на площади 170 тыс. га, в том числе посеять не менее 55 тыс. га яровых зерновых культур, 12 тыс. га картофеля, 3 тыс. га овощей, не менее 90 тыс. га кормовых культур. В 2019 году сельскохозяйственные организации области планируют произвести закладку многолетних насаждений на площади более 250 га. В оборот планируется ввести около 30 тыс. га земель выведенных из оборота. Прорабатывается программа известкования кислых почв.

Это позволит увеличить общую посевную площадь на 5%. Зябь поднята на площади 71 тыс. га. Осимый сев проведен на площади 41,5 тыс. га.

На весенний сев хозяйства области полностью обеспечены семенным картофелем, семенами многолетних трав. Семена яровых зерновых имеются на сегодня пока не в полном объеме, но идет активная закупка семян, и к началу посевной семена будут в полном объеме. Ресурсы для этого имеются.

Для проведения весенне-полевых работ требуется 30 тыс. тонн минеральных удобрений в физическом весе. Сельхозорганизации области начали закупку минеральных удобрений и средств защиты растений. Ведется подготовка машинно-тракторного парка. Готовность техники составляет около 87% от наличия.

В целях своевременного обеспечения ГСМ в настоящее время проводится кампания по заключению договоров поставки топлива с ОАО «Калуганефтепродукт» и другими нефтеснабжающими организациями.

Минсельхоз РФ

28 января. Экспорт сои в этом сезоне может уменьшиться

Агрокультура подорожала на 12-25% в зависимости от региона

За первые три месяца сезона-2018/19 Россия экспортировала 213 тыс. т соевых бобов, тогда как за аналогичный период прошлого года было вывезено 158 тыс. т, сообщает Институт конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР). Несмотря на увеличение темпов вывоза, прошлогодний рекорд по экспорту сои (0,9 млн т) может быть не превзойден, считает директор аналитического центра «СовЭкон» Андрей Сизов. «С учетом снижения урожая данной агрокультуры на Дальнем Востоке, в текущем сельхозгоду ее поставки за рубеж, вероятно, уменьшатся. Однако в среднесрочной перспективе вывоз соевых бобов, несомненно, будет расти», — уверен эксперт.

По оценке ИКАР, 97% от общего объема сои, поставляемой за пределы России, уходит в Китай. По словам опрошенных «Агроинвестором» дальневосточных аграриев, в этом сезоне некоторые из них предпочитают продавать свой урожай в центр страны, а не отправлять в КНР. Так, «Таргет Агро» (торговая компания амурской агрофирмы «АНК») второй год подряд поставляет сою в регионы центральной России и даже в Калининград. «Китай не гарантирует стабильности в

3

сотрудничестве, там требуют очень высокого качества», — поясняет гендиректор предприятия Евгений Трофимов. При этом вместе с логистикой (около 4,5 тыс. руб./т) российским покупателям дальневосточная соя обходится примерно в 30 тыс. руб./т, что соответствует ценам на агрокультуру, произведенную в центре страны. Учредитель хабаровской компании «Соя» Сергей Гоманюк тоже рассказал, что, попробовав продавать урожай в Китай, он предпочел российских покупателей. «От КНР работают одни посредники, которые стараются максимально сбить цены и не идут на большие объемы и долгосрочные контракты», — говорит он.

Китай стал активно закупать дальневосточную сою всего пару лет, после обнуления таможенных пошлин. До этого производители Дальнего Востока значительный объем своего урожая отправляли как раз в европейскую часть России, напоминает Сизов. «Тем не менее, даже если сейчас наблюдается некий возврат продаж, так сказать, на историческую родину, продлится он недолго, — уверен эксперт. — Требования у китайцев, может, и жестче, но, когда рядом такой потребитель, странно везти бобы в центральные регионы страны». Кроме того, в последние годы идет активное расширение посевов сои в самом ЦФО, и, в конце концов, закупать агрокультуру на Дальнем Востоке станет просто не нужно и невыгодно.

ТАСС

28 января. Глава Минсельхоза дал прогноз по урожаю зерна в 2019 году

Глава Минсельхоза Дмитрий Патрушев в ходе встречи с президентом России Владимиром Путиным заявил, что в 2019 году урожай зерна может составить около 108-110 млн тонн. Стенограмму встречи опубликовала пресс-служба Кремля.

«Теперь что касается прогнозов на урожай. Их, конечно, совсем рано делать, тем не менее мы можем говорить о том, что в 2019 году с учётом тех предпосылок, которые заложены, порядка 108–110 млн тонн мы, наверное, иметь будем», — заявил Патрушев.

Он добавил, что министерство, в частности, планирует собрать около 67 млн тонн пшеницы.

«Обеспеченность семенами на середину января у нас составляет 5,5 млн тонн, а всего нам нужно к весеннему севу, чтобы у нас было 5 млн 630 тыс. тонн. Но, когда сев начнётся, нет сомнений, что обеспеченность будет сто процентов», — рассказал Патрушев.

По итогам 2018 года урожай зерна составил 112,9 млн тонн.

Минсельхоз РФ

28 января. Посевная-2019. 97% семян пшеницы в Алтайском крае соответствуют ГОСТу

309 тысяч тонн семян зерновых и зернобобовых культур проверили на посевные качества специалисты в Алтайском крае. 94% процента из них признаны соответствующим требованиям ГОСТа.

3

При этом, по данным филиала Россельхозцентра по краю, в разрезе культур лучшее качество - у пшеницы. 97% семян этой культуры соответствуют стандартам. Причем за последние десять лет качество семян оказалось самым лучшим.

Как отметили в региональном Министерстве сельского хозяйства, посевные качества семян определяются по пяти параметрам: чистота, всхожесть, влажность, энергия прорастания, масса тысячи семян. Также семенной материал проверяют на зараженность болезнями.

Алтайская правда

Украина

31 января. Украинские аграрии уже экспортировали почти 28 миллионов тонн зерновых

Экспорт пшеницы составил 11,4 млн тонн.

Украинские аграрии с начала 2018-2019 маркетингового года (МГ, июль 2018 - июнь 2019) по состоянию на 30 января экспортировали 27,5 млн тонн зерновых, сообщила пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия.

В частности, пшеницы отправлено на экспорт 11,4 млн тонн, ячменя - 3,2 млн тонн, кукурузы - 12,1 млн тонн.

Кроме того, за отчетный период аграрии поставили на внешние рынки 142,6 тыс. тонн пшеничной муки.

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

УНИАН

31 января. Посевы высокоолеинового подсолнечника в Украине превысят 400 тыс. га - прогноз

В Украине площади под высокоолеиновым подсолнечником быстро растут, поэтому у агропроизводителей есть возможность стать серьезным игроком на этом рынке.

Такое мнение высказал руководитель по развитию бизнеса масличных Syngenta Луис Карлос Алонсо.

«Посевные площади под ВО подсолнечником в Украине перевалит за отметку в 400 тыс. га, тогда как в 2018 г. эта цифра достигала 300 тыс. га. Этому будут способствовать, в частности, договоры с закупщиками, составленные на 2 года вперед. Единственной проблемой может стать дефицит семян», — спрогнозировал он.

По мнению Луиса Карлоса Алонсо, прибыль от реализации ВО культур будет достаточно высокой за счет относительно низких запасов и стабильно растущего спроса, относительно низкой цены обычного подсолнечника и высоких цен на рапсовое масло, что привело к уменьшению его использования в смесях.

Ожидается, что в 2019 г. цены на рапсовое масло поднимутся и будут выше, чем на обычное масло. Причина — сокращение количества посевных площадей в Европе.

УкрАгроКонсалт

31 января. Кабинет Украины выделит 850 млн грн компенсации на строительство элеваторов

Кабинет министров Украины в 2019 г. выделит 850 млн. грн. государственной поддержки на частичное возмещение стоимости построенных объектов для хранения и переработки зерновых. Соответствующее решение было принято 30 января в ходе заседания правительства.

Так, в государственном бюджете на 2019 г. в порядке использования средств, предусмотренных на поддержку отрасли животноводства, есть дополнение о новом направлении финансирования, а именно частичное возмещение сельхозпроизводителям стоимости строительства и реконструкции сооружений, предназначенных для хранения и переработки зерновой продукции.

Как считают в парламенте, поскольку существующие мощности для хранения зерновой продукции не способны обеспечить одновременное хранение собранного урожая, соответствующее решение позволит расширить их примерно на 2 млн. тонн, или 5%.

АПК-Информ

30 января. В первой половине сезона Украина в 2 раза сократила экспорт муки – эксперт

За шесть месяцев 2018/19 МГ объем экспорта украинской муки составил 128,5 тыс. тонн против 244,8 тыс. тонн годом ранее. Об этом говорится в статье директора департамента производственных операций ПАО «Аграрный фонд» Сергея Сакиркина. «Одним позитивным моментом является уменьшение падения с трёхкратного до двукратного против результатов прошлого года. Однако относительное увеличение экспорта в последние месяцы 2018 г. было обусловлено отнюдь не маркетинговым прорывом украинских мукомолов. Всё гораздо прозаичнее – демпинг!» – акцентировал эксперт.

Так, по его словам, несмотря на рост цен на внутреннем рынке муки, экспортные цены не отразили данную тенденцию, а скорее продемонстрировали противоположную. В то время как средняя цена на муку высшего сорта в декабре по сравнению с октябрём возросла на 3,5% и составила 8360 грн/т (248 USD/т без НДС) EXW, средняя цена на муку высшего сорта (в мешках по 50 кг) на условиях FCA снизилась на 3% и составила всего 237,3 USD/т.

«Ситуация, по моему мнению, была обусловлена, в первую очередь, ценовым демпингом ПАО «ГПЗКУ», которое резко увеличило объем экспортных отгрузок в отчетный период. Согласно мониторингу цен, озвучиваемых участниками рынка, разница стоимости одинаковых партий муки, проданных в аналогичный период времени, в одном направлении, одному и тому же покупателю составляла 10-14 USD/т по сравнению с другими экспортерами. Например, в то время как некоторые поставщики озвучивали цены на муку с поставкой в декабре в пределах 230-244 USD/т FCA, ГПЗКУ предлагала аналогичные партии по 220-230 USD/т FCA», – пояснил С.Сакиркин.

3

УНИАН

30 января. На Украине изменен ГОСТ на подсолнечное масло

В Украине отменено действие ДСТУ 4492: 2005. Взамен, с 1 января 2019 года, введен в действие ДСТУ 4492: 2017 «Масло подсолнечное. Технические условия» (Приказ УкрНИУЦ от 27.06.2017 №161 «О принятии национальных нормативных документов и отмене национальных и межгосударственных нормативных документов»).

Производители подсолнечного масла должны провести актуализацию технических заключений (ТЗ) по определению сроков годности, а для фасованной продукции — также сроков после открытия потребительской тары, информирует УкрАгроКонсалт.

В новом ДСТУ были откорректированы виды подсолнечного масла с учетом мировых требований, а также приведен расширенный перечень показателей безопасности продукции и методов ее исследования.

В случае если предприятие расширило ассортимент продукции, на новые виды масла подсолнечного необходимо разрабатывать новые ТЗ.

Определение срока годности производится путем непосредственного определения индукционного периода для каждого вида масел. Такие работы могут проводить учреждения, имеющие соответствующее техническое оснащение, методики определения и опыт выполнения указанных работ.

УкрАгроКонсалт

30 января. Украина в 2018 году снизила экспорт подсолнечника на 20%

Украина в 2018 г. экспортировала 58,7 тыс. т семян подсолнечника, что на 19,83% (на 14,53 тыс. т) меньше 2017 г.

Об этом свидетельствуют данные ГФС.

Основные страны покупатели украинского подсолнечника в отчетном периоде являются:

Турция — 19,87 тыс. т (\$9,55 млн);

Италия — 10,14 тыс. т (\$4,87 млн);

Румыния — 4,15 тыс. т (\$1,99 млн).

Стоит отметить, что Турция увеличила экспорт подсолнечника на 26% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

Напомним, что объем мирового экспорта соевых бобов по итогам декабря 2018 г. снизился на 5,5% в сравнении с показателем аналогичного месяца годом ранее и составил 8,37 млн т.

Latifundist.com

28 января. В Украине летом планируют ввести в действие новый стандарт на пшеницу

В обновленном стандарте предлагается уменьшить количество классов непродовольственной пшеницы, а также показатели, связанные с хлебопекарским качеством зерна.

3

Введение в действие нового государственного стандарта (ГОСТ) на пшеницу, который будет отвечать международным нормам, ожидается в мае-июне 2019 года, сообщила пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия.

"Проект второй редакции ГОСТа на пшеницу будет рассмотрен на заседании Технического комитета в феврале текущего года. Плановый термин введения в действие нового стандарта после утверждения - май-июнь 2019 года", - говорится в сообщении.

Так, по словам заместителя министра аграрной политики и продовольствия Елены Ковалевой, разработка нового стандарта на сегодняшний день находится на финальном этапе.

"Мы находимся на финальном этапе наработки нового стандарта на пшеницу. Целью корректировки стандарта является оптимизация технико-технологических процессов производства зерна пшеницы и гармонизации его нормирования с международными нормами, в частности, стран Европейского Союза. При этом обязательным остается необходимость учитывать интересы отечественного производителя, а также способствовать бизнесу и международной торговле", - цитирует пресс-служба слова Ковалевой.

В пресс-службе отметили, что в обновленном стандарте предлагается уменьшить количество классов непродовольственной пшеницы, что положительно скажется, в частности, на системе ее заготовки. Кроме того, были приняты во внимание показатели, связанные с хлебопекарскими качествами зерна - содержание белка и клетчатки. Также впервые предлагается ввести показатель содержания зерен, поврежденных клопом-черепашкой, а в качестве рекомендованного - значение силы муки.

Отмечается, что решение корректировки государственного стандарта на пшеницу было принято в 2018 году, поскольку долгое время он действовал без пересмотра и изменений. Так, в сентябре 2018 года в рамках заседания технического комитета "Зерновые культуры и продукты их переработки" была рассмотрена и утверждена первая редакция обновленного стандарта на пшеницу, которая была обнародована для публичного обсуждения на два месяца.

Как сообщал УНИАН, в октябре 2018 года Технический комитет Национальной аграрной академии наук обновил национальный стандарт на пшеницу.

УНИАН

28 января. На прошедшей неделе морпорты Украины сократили экспорт основных зерновых

Согласно предварительным данным оперативного мониторинга, проводимого ИА «АПК-Информ», в период с 19 по 25 января морпортами Украины на экспорт было отгружено 687 тыс. тонн основных зерновых культур, что на 29% уступает показателю предыдущей недели (969 тыс. тонн, с учетом актуализации данных).

При этом, на фоне снижения общего объема экспорта, отгрузки пшеницы сохранились на уровне предыдущей недели и составили 189 тыс. тонн. Экспорт кукурузы снизился на 29% - до 498 тыс. тонн. Ячмень в течение отчетного периода не отгружался.

3

В ТОП-3 направлений экспорта основных зерновых на прошедшей неделе вошли Израиль (111 тыс. тонн), Испания (79 тыс. тонн) и Португалия (64 тыс. тонн).

Лидером по объемам перевалки основных зерновых на экспорт с начала текущего сезона является порт Николаев (6,7 млн. тонн). Порт Черноморск, с объемом экспорта в 5,5 млн. тонн, находится на втором месте. Третье место занимает порт Южный, переваливший 4,6 млн. тонн. зерновых.

АПК-Информ

Беларусь

31 января. Беларусь с 1 февраля снижает экспортные пошлины на нефть и нефтепродукты

При любом использовании материалов активная гиперссылка на belta.by обязательна. Беларусь с 1 февраля снижает экспортные пошлины на нефть и нефтепродукты, вывозимые за пределы таможенной территории Евразийского экономического союза. Соответствующее решение содержится в постановлении Совета Министров от 30 января 2019 года №62, которое сегодня официально опубликовано на Национальном правовом интернет-портале, сообщает БЕЛТА. Ставка экспортной пошлины на сырую нефть будет снижена с \$89 до \$80,7 за 1 т. Пошлина на прямогонный бензин снизится с \$48,9 до \$44,3 за 1 т, на товарные бензины - с \$26,7 до \$24,2 за 1 т. Пошлина на легкие, средние дистилляты составит \$24,2 за 1 т (была \$26,7). Такая же пошлина установлена в отношении дизельного топлива, бензола, толуола, ксилолов, смазочных и прочих масел. В предыдущий раз ставки вывозных таможенных пошлин в отношении сырой нефти и отдельных категорий товаров, выработанных из нефти, изменялись 1 января 2019 года. Тогда они также были снижены.

Белта

30 января. Беларусь экспортировала в 2018-м сельхозпродукции более чем на \$5 млрд

Экспорт белорусской сельхозпродукции за 2018 год превысил \$5 млрд, сообщил сегодня на выездной коллегии Министерства сельского хозяйства и продовольствия в Кобрине министр Леонид Заяц, передает корреспондент БЕЛТА. "К чести сельхозпроизводителей, мы обеспечили богатый внутренний потребительский стол каждого гражданина, а также реализацию своей продукции - уже разменяли шестой миллиард по экспорту", - сказал министр. По его словам, на текущую пятилетку поставлены амбициозные задачи - Беларусь планирует выйти на валовой внутренний продукт в размере не менее \$100 млрд, и сельскохозяйственной отрасли необходимо практически в 1,5 раза увеличить объемы товарной продукции, чтобы обеспечить финансовые потребности и поднять благосостояние тружеников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности. Для этого уже в текущем году нужно увеличить производство продукции не менее чем на 5%, а в 2020 году - не менее чем на 3%. Эти цифры вполне реальны, тем более для Брестской области, уверен Леонид Заяц. Он считает, что регион должен поставить перед собой более сложные задачи по производству молока и мяса. "У вас хорошие, высокие темпы. Вы работаете в

3

молочном скотоводстве лучше всех в республике. В 2019 году вы вкладываете огромные средства в обновление существующей базы, дополнительно строите мощности по производству продукции. Это облегчит выполнение задания. Кроме того, надо внимательно посмотреть на свои резервы", - отметил руководитель Минсельхозпрода. Как сообщил первый заместитель председателя облисполкома Валерий Ребковец, в 2018 году в Брестской области производство молока увеличилось на 5,9% и составило 1,6 млн т. Средний удой на корову вырос на 268 кг и достиг 5763 кг. Абсолютным лидером в стране является ОАО "Молодово-Агро" Ивановского района, где от коровы получили около 10,6 т молока. Более половины производимой в регионе молочной продукции идет на экспорт, мясной - почти 39%. Предприятия объединения "Брестмясомолпром" экспортировали в 2018-м продукции на \$672 млн, что на \$12 млн больше, чем в предыдущем году. Продукция поставлялась в 35 стран. Поставки в Китай по сравнению с 2017 годом выросли в четыре раза и составили \$11,2 млн. Впервые поставлена продукция в Таджикистан, Пакистан, Ирак, Гану, Данию и другие страны. "Все молочные перерабатывающие предприятия области прибыльные", - подчеркнул первый вице-губернатор.

Белта

Доллар и евро на торгах 30 января подешевели, российский рубль подорожал

Доллар и евро на торгах 30 января подешевели, российский рубль подорожал. Такая информация размещена на сайте Белорусской валютно-фондовой биржи, сообщает БЕЛТА. Доллар стал дешевле на Br0,0009 и составляет Br2,1584 (29 января - Br2,1593 за \$1). Евро подешевел на Br0,0012 до Br2,4683 за 1 евро (29 января - Br2,4695 за 1 евро). Курс российского рубля повысился на Br0,0114 до Br3,2672 за 100 российских рублей (29 января - Br3,2558 за 100 российских рублей).

Белта

30 января. Бобруйскагромаш" намерен расширить свое присутствие в Финляндии

ОАО "Управляющая компания холдинга "Бобруйскагромаш" (г.Бобруйск, Могилевская область) посетила делегация руководства финской компании Agri Kumi OY (г.Коувола) во главе с управляющей Ханной Пулкканен. Гости ознакомились с работой и возможностями предприятия, провели с руководством "Бобруйскагромаша" переговоры о развитии и углублении сотрудничества. В частности, достигнуты договоренности об увеличении на 30-50% в первом полугодии текущего года объемов реализации традиционных на финском рынке машин для внесения жидких органических удобрений и роторных косилок. Также руководство финской компании проявило заинтересованность в расширении номенклатуры поставляемых сельхозмашин за счет техники для внесения твердых органических и минеральных удобрений, тракторных прицепов и новых моделей косилок. Для активизации рекламно-маркетинговой работы на рынке Финляндии руководители компаний приняли решение вести совместную согласованную работу по продвижению новых видов техники на рынок с учетом требований местных аграриев к технике и особенностей условий

3

эксплуатации в Северной Европе. Компания Agri Kymi OY является официальным дилером белорусского предприятия на территории Финляндии. В 2018 году стороны отметили 20-летие совместной работы. Во многом благодаря именно работе финских партнеров финский рынок не только стал традиционным для техники с маркой "Бобруйскагромаш", но и крупнейшим среди всех рынков стран Европейского союза. Бобруйское предприятие создано в 1974 году. Акционировано в 2005-м, а в 2012 году стало управляющей компанией холдинга "Бобруйскагромаш", который является сегодня одним из крупнейших в Беларуси и СНГ производителей сельскохозяйственной техники. Сегодня предприятие производит более 80 наименований сельскохозяйственной техники для внесения удобрений, заготовки и раздачи кормов, уборки льна, прицепных транспортных средств и т.д. Сельхозмашины с маркой предприятия работают почти в 50 странах мира.

Белта

28 января. Беларусь ограничила ввоз свинины из Болгарии и двух регионов Китая из-за АЧС

Беларусь ограничила ввоз свинины из Болгарии и двух регионов Китая из-за африканской чумы свиней (АЧС). Такая информация размещена на сайте Департамента ветеринарного и продовольственного надзора Минсельхозпрода, сообщает БЕЛТА. По информации Международного эпизоотического бюро, на территории Силистренской и Добричской областей Болгарии, Нинся-Хуэйского автономного района и провинции Ганьсу КНР зарегистрированы случаи заболевания свиней АЧС. В связи с этим введены временные ограничения на ввоз в Беларусь из Болгарии и указанных регионов Китая живых свиней, зоопарковых и цирковых животных восприимчивых видов, свинины (в том числе мяса диких кабанов) и другого пищевого свиноводческого сырья, а также продуктов их переработки, кожевенного, рогокопытного и кишечного сырья, щетины, охотничьих трофеев, полученных от животных восприимчивых видов, другой продукции. Отменяются все ранее выданные разрешения на ввоз этих товаров из Болгарии и двух регионов Китая в Беларусь. В департаменте информируют о необходимости принять дополнительные меры контроля по обеспечению биологической защиты крупных свиноводческих комплексов, свиноводческих ферм и хозяйств всех форм собственности.

Агробелорусь

28 января. Для посевной-2019 необходимо 236 тыс. т семян

Белорусским сельхозпредприятиям для грядущей весенней посевной потребуется 236 тыс. т семян яровых зерновых и зернобобовых культур. При этом еще не менее 20% посевного материала пойдет в страховой фонд.

По данным отдела семеноводства Минсельхозпрода, к середине января засыпано более 368 тысяч тонн семян яровых. По требованию ведомства, к 1 января 2019 года 278 тысяч тонн семян, или 120% к потребности семян яровых культур, были готовы к севу. Все области обеспечены посевным материалом не менее чем на 100% площадей.

3

Вместе с тем белорусским хозяйствам приходится закупать импортные семена кукурузы, поскольку природные условия не позволяют выращивать высококачественные гибриды позднеспелой группы на зерно. Так, в прошлом году было закуплено всего около 18 тысяч тонн семян.

Имеется и нехватка отечественных семян многолетних трав. В Гомельской области, например, обеспеченность на середину января — 5%, в Брестской — 51%.

Напомним, что больше всего зерна в 2018 году было собрано в Минской (1,3 млн тонн) и Брестской (926 тыс. тонн) областях. Хлеборобы республики намолотили 5,19 млн тонн зерна при средней урожайности 26,4 ц/га.

Агробелорусь

Казахстан

31 января. Минсельхоз Казахстана прогнозирует высокий урожай зерна

В этом году Минсельхоз прогнозирует высокий урожай зерновых. На полях скопился хороший запас влаги, а государство поддержит крестьян качественными семенами и недорогим топливом.

В 2018 году казахстанские аграрии собрали около 23 миллионов тонн зерна, напоминает Хабар. В этом, по оценкам специалистов, урожай будет еще выше.

Для этого есть все условия. Помимо достаточного количества влаги на полях крестьян ждут заманчивые условия приобретения качественных семян.

На проведение весеннего сева выделяется около 400 тысяч тонн удешевленных ГСМ. В этом году льготное топливо будут распределять электронно.

Каждый крестьянин сможет онлайн подать заявку. Стоимость 1 литра удешевленного дизтоплива сейчас на 15 тенге ниже рыночной.

В этом году в АПК ожидается существенный рост производительности труда. На это повлияет в том числе и обновление машинно-тракторного парка.

Сейчас 25% стоимости сельхоз техники субсидируется государством. К тому же фермеры получили возможность ее покупки без первоначального взноса.

Казах-ЗЕРНО

31 января. В этом сезоне на 1 января в Казахстане меньше зерна на 1708448 тонн

К началу нового года зерна в Казахстане оказалось меньше, чем в прошлом году, несмотря на то, что его за последний месяц прошлого года ubyло из запасов в меньшем объеме. За декабрь 2017 года зерна стало меньше, согласно данным Комитета статистики РК, на 1536474 тонны, с 17710481 тонны на 1 декабря до 16174007 тонн на 1 января 2018 года.

За такой же период нынешнего года убыль зерна составила 1328793 тонны или на 207681 тонну меньше, с 15794352 до 14465559 тонн. В итоге по январскому балансу в этом году в Казахстане меньше зерна, чем в прошлом на 1708448 тонн. Однако, в относительной пропорции сокращение зерна в прошлом и нынешнем сезоне за декабрь вполне сопоставимо – на 8,7% в прошлом сезоне и на 8,4% в сезоне нынешнем.

Как уже сообщало ИА «Казах-Зерно», на 1 сентября количество зерна увеличилось до 5571662 тонн, на 1193191 тонну или на 27,3%. Но в сентябре вал зерна вырос в

3

геометрической прогрессии. На 1 октября статистика фиксирует 15639739 тонн зерна с возрастанием на 10068077 тонн или в 2,8 раза.

На 1 ноября статистика учла в Казахстане 18502335 тонн зерна. Октябрьская уборка принесла республике, за вычетом затрат на внутреннее потребление, экспорт и потери еще 2862596 тонн зерна с увеличением к прошлому месяцу с 15639739 до 18502335 тонн или на 18,3%. На 1 декабря 2018 года запасы зерна в Казахстане достигают уровня 15794352 тонн с уменьшением на 2707983 тонны или на 14,6%. Запасы зерна на начало нового года определены в размере 14465559 тонн и сократились за месяц на 1328793 тонны или на 8,4%.

Напомним. В прошлом году максимальные ноябрьские запасы сезона были выше, чем в нынешнем году на 1506138 тонн, но сократились за ноябрь больше, как в относительных, так и в абсолютных показателях, чем в прошлом сезоне. На 1 декабря 2017 года зерновые запасы в Казахстане формируются в объеме 20008473 тонн и сокращаются за месяц на 2297992 тонны или на 11,5%. На 1 декабря 2018 года запасы зерна в Казахстане достигают уровня 15794352 тонн с уменьшением на 2707983 тонн или на 14,6%. Превышение убыли зерна превысили прошлогодние показатели на 409991 тонну.

Казах-ЗЕРНО

30 января. Список казахстанских предприятий, имеющих право на экспорт в Китай, расширяется

Главное Таможенное Управление КНР включило в «Реестр предприятий, имеющих право поставлять казахстанскую продукцию на экспорт в Китай», ещё одно казахстанское предприятие, производящее соевые бобы, - ТОО «Астана АгроИмпЭкс» под гарантию фитосанитарной (карантинной) службы Казахстана.

Как пояснили в пресс-службе МСХ РК, это уже 18-ое предприятие (под гарантию в 2018 году включено в реестр 17 предприятий) из 41 казахстанской компании (не включая пшеницу), которые имеют право экспортировать свою растениеводческую продукцию в Поднебесную.

Также возможность экспортировать зерновые ранее получили 67 казахстанских элеваторов, еще 37 ожидают включения в Реестр.

В Реестре предприятий, производящих соевые бобы - 8 экспортеров, из которых 7 включены под гарантию. По пшеничным отрубям из 10 предприятий в Реестре КНР 7 включены под гарантию и 3 предприятия по итогам инспекций. По рапсовому шроту, соответственно, из 5 предприятий в Реестре КНР под гарантию включено 3 предприятия. По сену люцерны под гарантию в реестр КНР включено одно предприятие из трех, передает ИА «Казах-Зерно», ссылаясь на данные МСХ РК.

По итогам инспекции также включено в Реестр КНР 11 предприятий РК по ячменю и 4 по кукурузе.

Таким образом, по итогам Инспекции в Реестр КНР включено 23 казахстанских предприятия, производящих продукцию растениеводства, а под гарантию - 18.

3

«Данный факт является ярким примером признания надежности нашей фитосанитарной карантинной системы крупнейшим импортером продукции сельского хозяйства в мире – КНР», - отмечают в Минсельхозе.

Ранее под гарантию ветеринарной службы Казахстана в Реестр КНР включались только казахстанские предприятия по переработке рыбы, таковых сейчас 60. По итогам инспекции китайских специалистов включены в Реестр 4 предприятия по производству и переработке мёда, 5 предприятий по производству и переработке баранины, ожидается включение в реестр 4 предприятий по говядине.

Такой же инструмент включения предприятий Казахстана под гарантию ранее используется ветеринарной службой РК при включении 17 отечественных предприятий по переработке рыбы в Реестр Евросоюза.

К сведению, всего в зарубежных реестрах 2008 предприятий Казахстана: в Реестры третьих стран включено 194 казахстанских предприятий-экспортеров (КНР - 168 предприятий РК, ЕС - 25 предприятий РК, ОАЭ - 1), в Реестр ЕАЭС - 1814 предприятий. Ожидается включение 41 предприятия в Реестр КНР.

Казах-ЗЕРНО

30 января. 25 тысяч тонн говядины планируется экспортировать в 2019 году – МСХ Казахстана

25 тысяч тонн говядины будет экспортировано Казахстаном в 2019 году, заявил вице-премьер, министр сельского хозяйства Умирзак Шукеев.

«Производство куриных яиц дает в три раза больше дохода, чем производство зерна... Поэтому у нас огромный резерв в развитии животноводства. В прошлом году мы утвердили программу, и сейчас набирает обороты наша программа мясного животноводства. За год экспорт мяса всех видов», - сказал он на расширенном заседании правительства с участием главы государства 30 января, передает Курсив.

«Надо решительно посмотреть. Процесс экспорта зерна очень сложный. В Россию, Китай и другие близлежащие страны ладно, а в более отдаленные страны - это очень конкурентно», - прервал его президент Нурсултан Назарбаев, отметив необходимость разобраться, что лучше экспортировать и какие культуры развивать в республике.

«За прошлый (2017) год было экспортировано 5,5 тысяч тонн говядины. В прошлом году я на таком совещании обещал, что мы добьемся 15 тысяч тонн. По концу (2018) года мы экспортировали 19,9 тысяч тонн говядины. В следующий год мы ставим задачу 25 (тыс. тонн). При этом за полгода работы программы 600 новых семейных ферм создано в Казахстане. Молочное животноводство тоже идет в рост – за год создано 25», - сказал Шукеев, пока его вновь не прервал Назарбаев.

«Давай по мясу поговорим. Когда мы покупали этих племенных быков, создали фермы – сколько мы собирались экспортировать? 60 тыс. тонн (в год)», - сказал глава государства.

«60 тыс. тонн в свое время была такая цифра», - ответил Шукеев.

«Он же твой заместитель, он же работает – где Асылжан (ответственный секретарь министерства сельского хозяйства и министр сельского хозяйства Асылжан Мамытбеков - в начале 2010-х годов, когда была запущена программа по завозу

3

иностранный племенной скот в РК и поставлена задача через 5 лет достичь экспорта говядины в 60 тыс. тонн к 2015 году)? Здесь он? Асылжан – где сказанное тобой?», - спросил Назарбаев.

«Будет в следующем году 60 тысяч тонн (экспорта мяса)», - поспешил ответить за Мамытбекова, посмеиваясь, Шукеев.

«Ты (Асылжан Мамытбеков) ушел и вся торговля закончилась? Сколько завез скота и потратил денег?», - спросил Назарбаев у Мамытбекова.

Однако Мамытбеков отметил, что весь завезенный в Казахстан импортный скот находится в республике.

«В 2018 году 20 тысяч тонн (экспортировали), в 2019 году ожидается 35 тысяч тонн. Этот процесс будет двигаться в арифметической прогрессии – это биологические процессы. Это работает, не как станок, который можно подключить и выпускать продукцию», - ответил Мамытбеков.

Казах-ЗЕРНО

30 января. Президент Казахстана поручил увеличить количество орошаемых земель

Заместитель Премьер-Министра РК - министр сельского хозяйства РК Умирзак Шукеев рассказал Президенту Казахстана Нурсултану Назарбаеву о ситуации в стране по развитию орошаемых земель, передает МИА «КазАқпарат».

На расширенном заседании Правительства РК глава Минсельхоза сообщил, что площадь орошаемых земель в настоящее время составляет 1 млн 400 тыс. гектаров.

«Мы внесли в Правительство программу, обсудили и утвердили, чтобы довести (площадь орошаемых земель) до 3,5 млн га. Это вполне возможно и воды у нас достаточно. Эти орошаемые земли занимают всего 7% нашей пашни, но дают 40% стоимости в растениеводстве. Поэтому критически важно нам сейчас взяться за орошаемые земли», - отметил Умирзак Шукеев.

По его словам, ранее вводилось примерно 2-3 тыс. гектаров орошаемых земель ежегодно.

«В прошлом году введено 65 тыс. га орошаемых земель. Индикатор этого года - 124 тыс га, но мы считаем, чтобы его форсировать (раньше все орошаемые земли вводились за счет государства), нам надо запустить схему государственно-частного партнерства», - добавил он.

Министр отметил, что заинтересованные компании готовы построить сооружения - каналы и сети. Государству нужно лишь предоставить правильный тариф и создать якорную кооперацию фермеров вокруг этих сооружений.

«Мы эту программу в Правительстве обсудили, и с этого года в пилоте хотим проект запустить - по 20-30 тыс. га орошаемых земель в рамках ГЧП», - отметил Умирзак Шукеев, добавив, что будут результаты, «если запустить этот проект».

«Никаких «если» - надо делать!» - поддержал Нурсултан Назарбаев.

Глава государства напомнил, что сельское хозяйство - будущий драйвер экономики. «Все страны уже освоили свои земли и вышли на высший уровень технологий. У них нет другой возможности. Это надо отдельно рассмотреть, и необходимые средства

3

нужно выделить. Необходимо увеличить количество орошаемых земель в Северо-Казахстанской области», - заключил Президент Казахстана.

Казах-ЗЕРНО

30 января. В Восточном Казахстане в январе сгорело более 100 кур в подсобных хозяйствах

Самый большой ущерб личному подворью причинил пожар в в Катон-Карагайском районе. В селе Солоновке, как сообщили собкору ИА «Казах-Зерно» в пресс-службе ДЧС ВКО, огонь уничтожил постройку, в которой находилось 40 бройлеров и несушек. В Зыряновском районе в результате пожара на территории частного хозяйства в селе Чапаево погибло 30 кур. Практически одновременно в селе Кенюхово Шемонаихинского района огонь уничтожил 12 несушек.

В Риддере на Ботанической улице внезапно запылали хозяйственные постройки на площади 60 квадратных метров. В огненной ловушке оказались 20 кур и 3 свиньи. Возгорание удалось ликвидировать за час, но пернатые и хрюшки погибли.

– Причины и обстоятельства возгораний в настоящий момент устанавливаются. Чаще всего в хозяйственных строениях они возникают из-за неосторожного обращения с огнем. Непотушенная сигарета или любой другой, даже самый малый, источник огня может стать причиной крупного пожара. Поэтому владельцы должны строго соблюдать правила пожарной безопасности, заботясь о живности на своих подворьях, – предупреждают специалисты департамента.

Казах-ЗЕРНО

30 января. В 2018г. объем перевозок грузов увеличился на 60% - Евразийский железнодорожный альянс

28 января 2019 года председатель правления АО «НК «Казакстан темир жолы» Сауат Мынбаев встретился с руководителями железных дорог - участниками Объединённой транспортно-логистической компании - Евразийского железнодорожного альянса в Москве, сообщили в пресс-службе КТЖ.

Руководители ж/д администраций отметили опережающий рост объемов перевозок в минувшем году по сравнению с плановыми показателями, передает ИА «Казах-Зерно». В 2018 году объем перевозок грузов увеличился на 60% по сравнению с 2017 годом. До 65% возросла загрузка контейнерных поездов в направлении Запад-Восток. «Успешная реализация проекта ОТЛК будет способствовать развитию грузоперевозок в рамках Евразийского экономического союза», - отметили участники встречи.

Казах-ЗЕРНО

29 января. Казахстан экспортирует 9 млн. тонн зерна в 2018-2019 МГ - МСХ

Казахстан экспортирует 9 миллионов тонн зерна в текущем маркетинговом году (с 1 июля 2018 года по 30 июня 2019 года), сообщил директор департамента производства и переработки растениеводческой продукции Министерства сельского хозяйства РК Азат Султанов.

3

«По экспорту у нас хорошие данные, потому что на данный момент, если брать маркетинговый год 2018-2019, то по сравнению с предыдущим маркетинговым годом (2017-2018) мы отгрузили на 1 миллион 200 тысяч тонн больше. Это зерно и мука в зерновом эквиваленте. На данный момент - на 20-е число (января 2019 года) - экспорт зерна и муки в зерновом эквиваленте составляет 6,8 миллионов тонн. Экспортный потенциал мы оцениваем минимум в 9 миллионов тонн (по 2018-2019 маркетинговому году)», - сказал он на пресс-конференции сегодня.

Казах-ЗЕРНО

29 января. В Казахстане увеличат площади ячменя и кукурузы, пшеницы сократят

Посевные площади под кормовыми культурами в текущем году вырастут на 654 тыс. га, в то время как под зерновыми они сократятся на 246,4 тыс. га. В целом посевные площади под всеми культурами составят в 2019 году 22,3 млн га, сообщил директор департамента производства и переработки растениеводческой продукции министерства сельского хозяйства Азат Султанов.

«По прогнозу посевных площадей, составленной по информации акиматов, общая площадь по республике составит 22,3 млн га. Это на 291 тыс. га больше, чем в 2018 году», - сказал он сегодня на пресс-конференции.

В частности, планируется увеличение площади ячменя и кукурузы - на 57 тыс. тонн, сахарной свеклы - на 2,6 тыс. га, кормовых культур - на 654 тыс. га.

Вместе с тем, под зерновыми посевные сократятся на 246,4 тыс. га, в том числе под пшеницей - на 168,3 тыс. га до 11240 тыс. га, овсом - на 20,1 тыс. га до 226 тыс. га.

Казахстан засеет чечевицей 189,2 тыс. га, горохом - 90,9 тыс. га. Посевы хлопчатника планируется сократить на 22,5 тыс. га - до 110 тыс. га, а посевы подсолнечника увеличить на 10,2 тыс. га - до 874,5 тыс. га. Кроме того, планируется увеличить посевные площади картофеля - на 14,2 тыс. га до 207,3 тыс. га.

Казах-ЗЕРНО

29 января. В павлодарских хозяйствах поголовье КРС увеличилось на 4,5%, свиней - на 13,9%

На 1 января 2019 года по сравнению с аналогичной датой прошлого года во всех категориях павлодарских хозяйств, согласно статданным, численность птицы увеличилась на 15,3% и составила 1623,1 тыс. голов, лошадей - на 10,2% и 165,6 голов; крупного рогатого скота - на 4,5% и 410,4 тыс. голов; свиней - на 13,9% и 71,2 тыс. голов; овец - на 2% и 475,4 тыс. голов; коз - на 1,5% и 61,5 тыс. голов.

Поголовье верблюдов уменьшилось на 12,9% и составило 88 голов.

Как указывается в статотчете, на 1 января 2019 года 51,3% крупного рогатого скота числилось в хозяйствах населения; 36,6% - в крестьянских или фермерских хозяйствах; 12,1% - в сельскохозяйственных предприятиях; по овцам - соответственно 68; 29,6 и 2,4%; козам - 67,1; 26,7 и 6,2%; свиньям - 36,1; 3,1 и 60,8%; птице - 28,2; 1,4 и 70,4%.

3

За январь-декабрь 2018 года забой в хозяйствах или реализация на убой всех видов скота и птицы в живом весе составила 96,5 тыс. тонн, что по сравнению с соответствующим периодом прошлого года больше на 3,9%, производство коровьего молока увеличилось на 3,3% и составило 382,1 тыс. тонн, яиц куриных увеличилось на 25,9% и 214,5 млн. штук.

Казах-ЗЕРНО

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

31 января. Западная Австралия может полностью лишиться почвенной влаги в преддверии сева пшеницы

Западное побережье Австралии в течение следующих трех месяцев столкнется с жаркой и сухой погодой. С таким заявлением выступило в четверг Бюро метеорологии страны. Поэтому крайне сложно прогнозировать производство пшеницы в Австралии в сезоне 2019/20.

Согласно моделям Австралийского метеорологического бюро, существует лишь 20%-я вероятность, того, что Западная Австралия в период 01 февраля – 30 апреля (т.е. в преддверии начала сева – ZOL) получит среднюю норму осадков.

В тоже время существует 70%-я вероятность того, что на значительной части территории всей Австралии в указанный период температуры воздуха будут выше средних значений.

Западная Австралия является крупнейшим регионом по выращиванию пшеницы, на нее приходится до половины всего урожая, сев там стартует в начале апреля.

В сезоне 2018/19 Западная Австралия собрала большой урожай пшеницы (в отличие от Восточной Австралии). Однако сейчас, если прогнозы синоптиков реализуются по худшему сценарию, это грозит, практически полным исчезновением почвенной влаги, считают эксперты.

Зерно Он-Лайн

31 января. Пшеница США: слабый доллар спас биржи от дальнейшего падения

В среду дневные торги на пшеничных площадках США проходили в минорном тоне, все еще сказывалось огорчение от неудачи на тендере в Египте. И лишь в конце торгов оживились «быки», занявшись спекулятивными покупками на фоне пришедших новостей о падении курса доллара. В свою очередь падение американской валюты стало реакцией на очень осторожную оценку со стороны ФРС перспектив экономики США.

Мартовские котировки американской пшеницы выросли:

мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$1,29 до 189,87 \$/тонна

твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$0,73 до 184,54 \$/тонна

твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$1,19 до 209,99 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

30 января. Евросоюз разрешил использование американских соевых бобов для производства биотоплива

Еврокомиссия приняла положительное решение относительно возможности использования для производства биотоплива в странах ЕС соевых бобов, поставляемых из США. Об этом говорится в распространенном 29 января сообщении ведомства.

«Еврокомиссия пришла к выводу, что соевые бобы, импортируемые из США, соответствуют требованиям Евросоюза по биотопливу, и подтверждает возможность их переработки для производства данной продукции в период до 1 июля 2021 г.», - говорится в сообщении.

При этом уточняется, что данное решение принято с учетом достигнутых в 2018 г. договоренностей между ЕС и США об увеличении объемов импорта американской масличной.

АПК-Информ

30 января. Ирак увеличит производство пшеницы на 38%

Ирак, один из крупнейших импортеров зерна на Ближнем Востоке, в сезоне 2018/19 планирует собрать около 3 млн. тонн пшеницы по сравнению с 2,17 млн. тонн в сезоне 2017/18.

Площадь орошаемых посевных площадей в стране сократилась с 1 млн. га до 550 тыс. га, однако обильные осадки позволили существенно увеличить урожайность. По заявлению министерства сельского хозяйства Ирака, новый урожай пшеницы закроет, примерно, 60% потребностей по продовольственной программе снабжения населения, на исполнение которой ежегодно необходимо 4,5-5 млн. тонн пшеницы.

Зерно Он-Лайн

30 января. Пшеница США: Чикаго опустился на 2-х недельное «дно»

Пшеничная площадка Чикаго падает уже 4-й торговый день подряд. Во вторник котировки мартовских фьючерсов мягкой пшеницы опустились до самого низкого уровня с 17 января. Инвесторы продолжают осуществлять спекулятивные продажи. Продолжают переживать трейдеры низкие темпы недельного экспорта. Напомним, что инспекция USDA в целях экспорта проверила 362,153 тыс. тонн пшеницы США при экспертных ожиданиях 450-650 тыс. тонн.

Дополнительным разочарованием для рынка американской пшеницы стала неудача на вчерашнем тендере в Египте. Пшеница США, хотя и была самой дешевой на базисе FOB, из-за ставок морского фрахта в итоге оказалась дороже конкурентов.

Одним из факторов, который в ближайшие дни может приподнять рынок, является погода. Синоптики прогнозируют снижение температуры воздуха на части территории Среднего Запада до минус 18 градусов, в то время как снежный покров на полях в штатах Иллинойс, Индиана, Огайо очень тонкий.

Мартовские котировки американской пшеницы снизились: мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$2,02 до 188,58 \$/тонна

3

твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$2,39 до 183,81 \$/тонна
твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$2,11 до 208,79 \$/тонна
Зерно Он-Лайн

29 января. Популярность ГМО-сои в США падает

В США наблюдается сокращение интереса фермеров к генномодифицированной сое и увеличение посевов традиционных видов сои, сообщает агентство "Блумберг".

Одной из главных причин поворота американских фермеров к негенномодифицированной сое стала торговая война между США и Китаем, в результате которой фьючерсы на сою упали на 25% после пиковых показателей в марте 2018 года.

Традиционные виды сои обходятся для аграриев дешевле: если "мешок" (американская мера веса, равная 90,7 кг) ГМО-сои в среднем по США стоит \$54, то такой же объём обычной сои - \$39. Разумеется, многие фермеры, понеся убытки после сокращения поставок сои в Китай, стали экономить и сокращать посевы ГМО-сои.

Кроме того, наметились и определённые перемены в отношении самих американцев к генномодифицированным продуктам, в том числе и сое. Согласно исследованию NPD Group, в 2013 году только 25% американцев в возрасте от 18 до 34 лет были обеспокоены присутствием на рынке ГМО-продукции. По данным опроса 2018 года, доля таких людей в той же возрастной категории возросла до 35%.

Зерно Он-Лайн

29 января. Котировки сои ослабли в ожидании отчета МСХ США

В понедельник котировки сои на бирже CBOT снизились в ожидании выхода отчета МСХ США и развития торговых переговоров между Вашингтоном и Пекином.

На текущей неделе в Вашингтон должна прибыть китайская делегация для обсуждения перспектив прекращения торговой войны между двумя странами, которая привела к резкому сокращению поставок американской сои в Китай.

В то же время, неблагоприятные погодные условия в Бразилии удерживают рынок от дальнейшего падения. Урожай сои в Бразилии, крупнейшим мировым экспортере этой культуры, может оказаться ниже ожиданий из-за слишком жаркой и сухой погоды.

Цена закрытия мартовских соевых контрактов на бирже CBOT 28 января снизилась до 339,23 \$/тонна, на 0,74 \$/тонна по сравнению с предыдущим днем.

АПК-Информ

29 января. Пшеница ЕС: и в Париже минорное настроение

В понедельник рынок французской пшеницы находился под влиянием слабеющего Чикаго.

3

Трейдеры по-прежнему пребывают в ожидании, когда же темпы российского экспорта начнут падать. Собственный европейский экспорт мягкой пшеницы остается в плачевном состоянии.

Мартовские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF снизились на €0,75 до 205,00 €/тонна (234,24 \$/тонна).

Зерно Он-Лайн

29 января. Румыния: поставки подсолнечника в Турцию продолжают расти

Благодаря достаточному количеству осадков и увеличению площади сева, в 2018 г. Румыния собрала рекордный урожай подсолнечника (+18% за сезон), закрепив за собой первенство среди других топ-производителей данной культуры в ЕС. Площадь сева была увеличена на фоне высокого спроса на румынский подсолнечник как со стороны стран ЕС, так и других импортеров, в частности Турции.

В прошлом сезоне Румыния экспортировала рекордный объем подсолнечника. Такой рост отгрузок был обеспечен рекордным спросом со стороны Турции, который Румыния смогла покрыть благодаря дополнительным объемам, импортированным из соседней Молдовы.

В текущем сезоне рекордный урожай подсолнечника может способствовать реализации очередного высокого объема данной культуры на внешних рынках. Кроме того, текущие темпы ввоза подсолнечника из Молдовы практически соответствуют прошлогодним.

За первые четыре месяца 2018/19 сезона темпы экспорта ниже прошлогодних, однако учитывая тенденцию последних двух сезонов страна экспортирует основные объемы не только в начале сезона, как это было ранее. Активизация отгрузок подсолнечника также отмечается во второй половине сезона, когда ослабевают темпы экспорта пшеницы, ячменя и рапса.

АПК. Информ

29 января. Евросоюз: темпы экспорта фуражного ячменя продолжают падать

Страны Евросоюза на 27 января экспортировали 15,648 млн. тонн всего зерна. Это по-прежнему на 18% меньше, чем на аналогичную дату сезона 2017/18. Импорт всего зерна достиг 18,253 млн. тонн, что на 35% больше, чем на аналогичную дату сезона 2017/18 (39% на предыдущей неделе). Сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на официальный журнал ЕС.

Страны Евросоюза на 27 января экспортировали 9,195 млн. тонн мягкой пшеницы. Это на 26% меньше, чем на аналогичную дату сезона 2017/18 (27% на предыдущей неделе). Импорт мягкой пшеницы вырос до 2,989 млн. тонн, что на 36% больше, чем на аналогичную дату сезона 2017/18 (48% на предыдущей неделе).

Страны Евросоюза на 27 января экспортировали в третьи страны 2,811 млн. тонн фуражного ячменя, что на 7% меньше, чем на аналогичную дату прошлого сезона (1% на предыдущей неделе). Импорт же ячменя составил 108,161 тыс. тонн, что на 71% меньше, чем на аналогичную дату сезона 2017/18.

3

Страны Евросоюза на 27 января экспортировали 1,122 млн. тонн кукурузы, что на 55% больше, чем на аналогичную дату сезона 2017/18 (47% на предыдущей неделе). Импорт кукурузы вырос до 13,959 млн. тонн, что на 43% больше, чем на аналогичную дату сезона 2017/18 (45% на предыдущей неделе).

АПК-Информ

28 января. Бразилия собрала 11% урожая сои

По данным агентства Safras & Mercado, к 25 декабря урожай сои в Бразилии собран с 10,8% посевных площадей.

Уборка сои опережает график благодаря раннему севу и сухой погоде в последние недели. На аналогичную дату в прошлом году было обмолочено 3,5% площадей под соей, в среднем за последние пять лет – 3,1%.

Зерно Он-Лайн

28 января. Пшеница США: в Чикаго продолжают спекулятивные продажи

В пятницу на пшеничной площадке Чикаго продолжились спекулятивные продажи после того, как два дня назад мартовские фьючерсы мягкой пшеницы подорожали до 5-ти недельного максимума.

От более существенного снижения рынок спасли метеопрогнозы, которые обещают снижение температур на Среднем Западе Штатов и несут угрозу посевам озимой пшеницы в штатах Миссури и Иллинойс.

Мартовские котировки американской пшеницы снизились:

мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$0,55 до 191,06 \$/тонна

твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$0,73 до 187,21 \$/тонна

твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$0,55 до 211,18 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

Тендеры недели

31 января. Индонезия закупила на тендере латиноамериканскую кукурузу

Индонезийское государственное агентство по закупкам продовольствия (Bulog) на тендере закупило 150 тыс. тонн фуражного кукурузы (Аргентина и/или Бразилия) с поставкой до 31 марта. Карго 40 тыс. тонн закуплено цене 215 \$/тонна C&F, карго 50 тыс. тонн по 215 \$/тонна C&F, остальной объем по 217,50 \$/тонна C&F.

Зерно Он-Лайн

31 января. Южная Корея закупила на тендере фуражную кукурузу

Южнокорейский производитель комбикормов Korea Corn Processing Industry Association (KOCPIA) на тендере закупил 60 тыс. тонн фуражной кукурузы произвольного происхождения.

Кукуруза закуплена у компании Pan Ocean по цене 212,20\$/тонна C&F и должна быть поставлена до 20 апреля.

Зерно Он-Лайн

30 января. Иордания закупила на тендере мукомольную пшеницу. Цена снова выросла

Министерство торговли и промышленности Иордании на тендере 29 января закупило 60 тыс. тонн мукомольной пшеницы произвольного происхождения с поставкой в 1-й половине апреля.

Пшеница закуплена у компании CHS по цене 271,50 \$/тонна C&F.

Цена закупки на 1,55 \$/тонна дороже чем на предыдущем тендере 15 января.

Зерно Он-Лайн

29 января. Тайвань закупил на тендере мукомольную пшеницу США

Ассоциация мукомолов Тайваня (FMA) на тендере закупила 55 тыс. тонн пшеницы США с поставкой марте-апреле. Сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на европейских трейдеров.

В том числе было закуплено: 27,487 тыс. тонн твердой яровой пшеницы с протеином 14,5% по цене 253,32 \$/тонна FOB; 19,613 тыс. тонн твердой озимой пшеницы с

3

протеином 12,5% по цене 253,96 \$/тонна FOB; 7,9 тыс. тонн мягкой белозерной пшеницы с протеином 9% по цене 241,56 \$/тонна.

Вся пшеница должна быть отгружена из портов тихоокеанского побережья США. Ставка морского фрахта – 25,75 \$/тонна.

На предыдущем тендере 09 января FMA закупила 111,65 тыс. тонн мукомольной пшеницы США.

Зерно Он-Лайн

29 января. Малайзия вновь закупила молдавскую фуражную пшеницу

Частные импортеры Малайзии на днях закупили неназванный объем фуражной пшеницы из Молдовы в контейнерах. Сообщает агентство Reuters со ссылкой на европейских трейдеров.

Пшеница закуплена по цене 265 \$/тонна C&F порт Кланг с поставкой в февралемарте. Цена на \$3-5 выше, чем закупка также молдавской пшеницы на прошлой неделе.

Зерно Он-Лайн

29 января. Египет проведет сегодня тендер по закупке пшеницы. Проверка российской конкурентоспособности

Государственное агентство Египта GASC сегодня 29 января проведет тендер по закупке, как минимум, 55-60 тыс. тонн мягкой мукомольной пшеницы с поставкой 11-20 марта 2019г.

GASC рассчитывает увидеть на тендере предложения пшеницы из США, Канады, Австралии, Франции, Германии, Польши, Аргентины, России, Казахстана, Румынии, Украины, Болгарии, Венгрии и Парагвая. Международные трейдеры должны отдельно подавать предложения по стоимости морского фрахта.

Предстоящий тендер привлекает к себе внимание в силу нескольких обстоятельств. Во-первых, он пройдет на новых, улучшенных, условиях оплаты, что по идее, может увеличить число участников и снизить цены предложений. Вот это и предстоит проверить. Во-вторых, тендер станет испытанием конкурентоспособности российской пшеницы с ее серьезно выросшими ценами. Напомним, что в текущем сезоне российская пшеница уже проиграла один тендер по данной причине.

Зерно Он-Лайн

28 января. Индонезия объявила новый тендер по закупке фуражной кукурузы

Индонезийское государственное агентство по закупкам продовольствия (Bulog) объявило тендер по закупке 150 тыс. тонн фуражной кукурузы произвольного происхождения.

Кукуруза должна быть поставлена до 31 марта. Как считают трейдеры, скорее всего, будет поставлена кукуруза Аргентины или Бразилии.

Заявки на тендер можно подавать вплоть до 28 января.

Зерно Он-Лайн

28 января. Алжир закупил на тендере твердую пшеницу

Зерновое агентство Алжира (OАIC) на тендере 24 января закупило 200-250 тыс. тонн твердой пшеницы произвольного происхождения. Сообщает агентство Пшеница закуплена по цене 290-292 \$/тонна C&F с поставкой 16-28 февраля или 01-15 марта. Скорее всего, значительная часть закупленной пшеницы – канадского и мексиканского происхождения.

Зерно Он-Лайн

Торги на CBOT

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

Фьючерсы на:	Дата торгов		<i>Изменение</i>
	18 янв	25 янв	
"Март-19"	190.2	191.1	0.8
"Май-19"	192.4	193.6	1.3
"Июль-19"	194.3	195.8	1.6

Общий тренд (фьючерсы 2019)

3



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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	18 янв	25 янв	
"Март-19"	150.3	149.7	-0.6
"Май-19"	153.5	153.0	-0.5
"Июль-19"	156.4	156.1	-0.3

Общий тренд (фьючерсы 2019)

3



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

Фрахтовые ставки

3

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

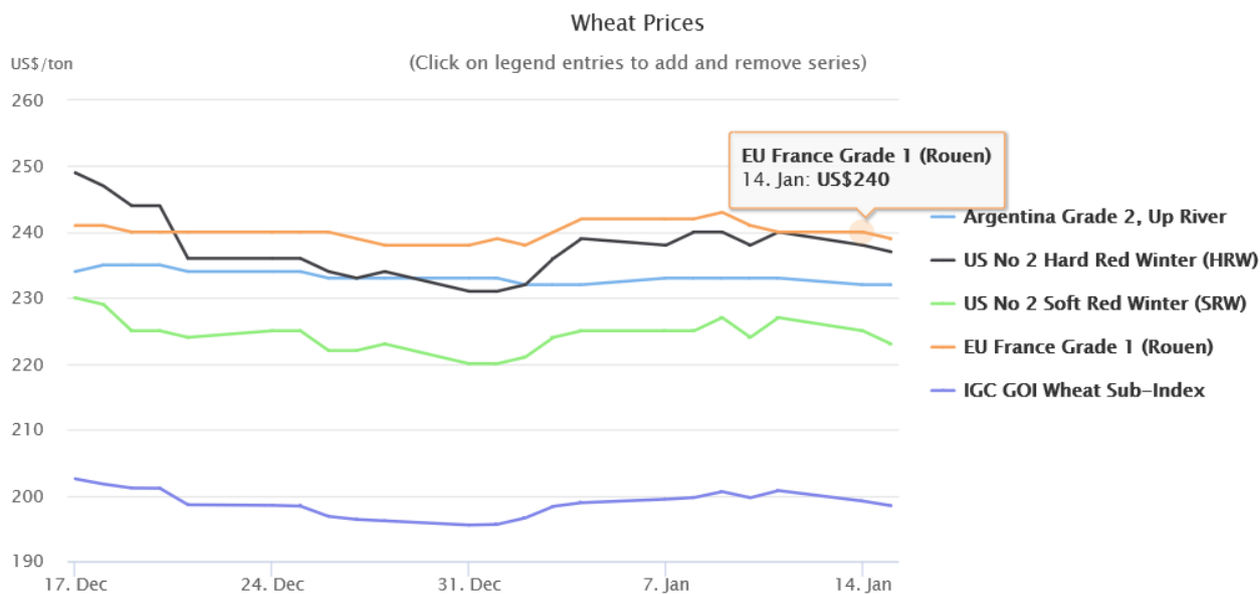
(Weekly basis, 1 January 2013 = 100)



	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

3



	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



25 января 2019 г.

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

Товар	04.01.19	11.01.19	18.01.19	25.01.19
Пшеница 3 класса (кл.23%)	13 365	13 480	13 725	13 860
то же \$/t	\$192.4	\$201.4	\$206.9	\$210.3
Пшеница 4 класса	12 340	12 400	12 695	12 865
то же \$/t	\$177.6	\$185.3	\$191.4	\$195.2
Продовольственная рожь	9 080	9 080	9 335	9 380
то же \$/t	\$130.7	\$135.7	\$140.7	\$142.3
Фуражная пшеница	11 545	11 625	11 845	12 005
то же \$/t	\$166.2	\$173.7	\$178.6	\$182.1
Фуражный ячмень	12 510	12 580	12 720	12 740
то же \$/t	\$180.1	\$188.0	\$191.8	\$193.3
Пивоваренный ячмень	14 500	14 500	14 500	14 500
то же \$/t	\$208.7	\$216.7	\$218.6	\$220.0
Фуражная кукуруза	10 610	10 630	10 880	10 990
то же \$/t	\$152.7	\$158.9	\$164.0	\$166.7
Горох	12 255	12 440	12 905	13 130
то же \$/t	\$176.4	\$185.9	\$194.6	\$199.2

- цены на **пшеницу 3 класса** росли везде умеренно и ровно: в Центре и Поволжье на +150руб./т, в Черноземье на +170руб./т, на Юге и Урале вверх на +65-75руб./т и в Сибири на +85руб./т;

- цены на **пшеницу 4 класса** выросли снова порой активнее 3-го класса: в Центре и Черноземье вверх на +200-250руб./т, в Поволжье на +140руб./т, на Юге прибавили +85руб./т, на Урале +25руб./т и более всего в Сибири +385руб./т и;

- цены на **пшеницу 5 класса** двигались по-разному: в Центре выросли на +335руб./т, в Черноземье и Сибири вверх на +215-220руб./т, на Юге без изменений, в Поволжье прибавили +90руб./т и на Урале +50руб./т;

- цены на **фуражный ячмень** двигались разнонаправлено: снизились на Юге на -50руб./т и в Поволжье на -15руб./т, а выросли в Центре и Черноземье на +65-70руб./т, на Урале вверх на +125руб./т и в Сибири на +185руб./т;

- цены на **продовольственную рожь** были малоподвижны после хорошего роста накануне: прибавили в Черноземье +65руб./т и в Поволжье +75руб./т, а в остальных регионах без изменений;

- цены на **кукурузу** продолжают уверенно расти: на Юге на +185руб./т, в Центре прибавили +135руб./т, в Черноземье +70руб./т и в Поволжье +50руб./т;

- цены на **горох** в основном продолжили рост: на Юге на +150руб./т, в Центре и Черноземье на +360руб./т, и Поволжье прибавили +165руб./т, а в Сибири без изменений.

Средние цены на муку. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)

руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

Товар	04.01.19	11.01.19	18.01.19	25.01.19
Пшеничная мука высшего сорта	18 250	18 530	18 805	19 190
то же \$/t	\$262.7	\$276.9	\$283.5	\$291.1
Пшеничная мука 1 сорта	17 435	17 530	17 820	18 280
то же \$/t	\$251.0	\$262.0	\$268.7	\$277.3
Пшеничная мука 2 сорта	15 570	15 670	15 750	16 070
то же \$/t	\$224.1	\$234.2	\$237.4	\$243.8
Ржаная обдирная мука	13 835	13 890	14 110	14 340
то же \$/t	\$199.1	\$207.6	\$212.7	\$217.5

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

Товар	04.01.19	11.01.19	18.01.19	25.01.19
Гречневая крупа 1 сорта	19 695	19 840	20 550	20 970
то же \$/t	\$283.5	\$296.5	\$309.8	\$318.1
Рисовая крупа 1 сорта	31 735	31 690	31 800	31 800
то же \$/t	\$456.8	\$473.6	\$479.4	\$482.4
Пшено 1 сорта	39 020	39 020	42 790	45 290
то же \$/t	\$561.7	\$583.1	\$645.1	\$687.1

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

индекс ПроЗерно	04.01.19	11.01.19	18.01.19	25.01.19
Подсолнечник	19 650	19 670	19 715	19 860
то же \$/t	\$282.9	\$293.9	\$297.2	\$301.3

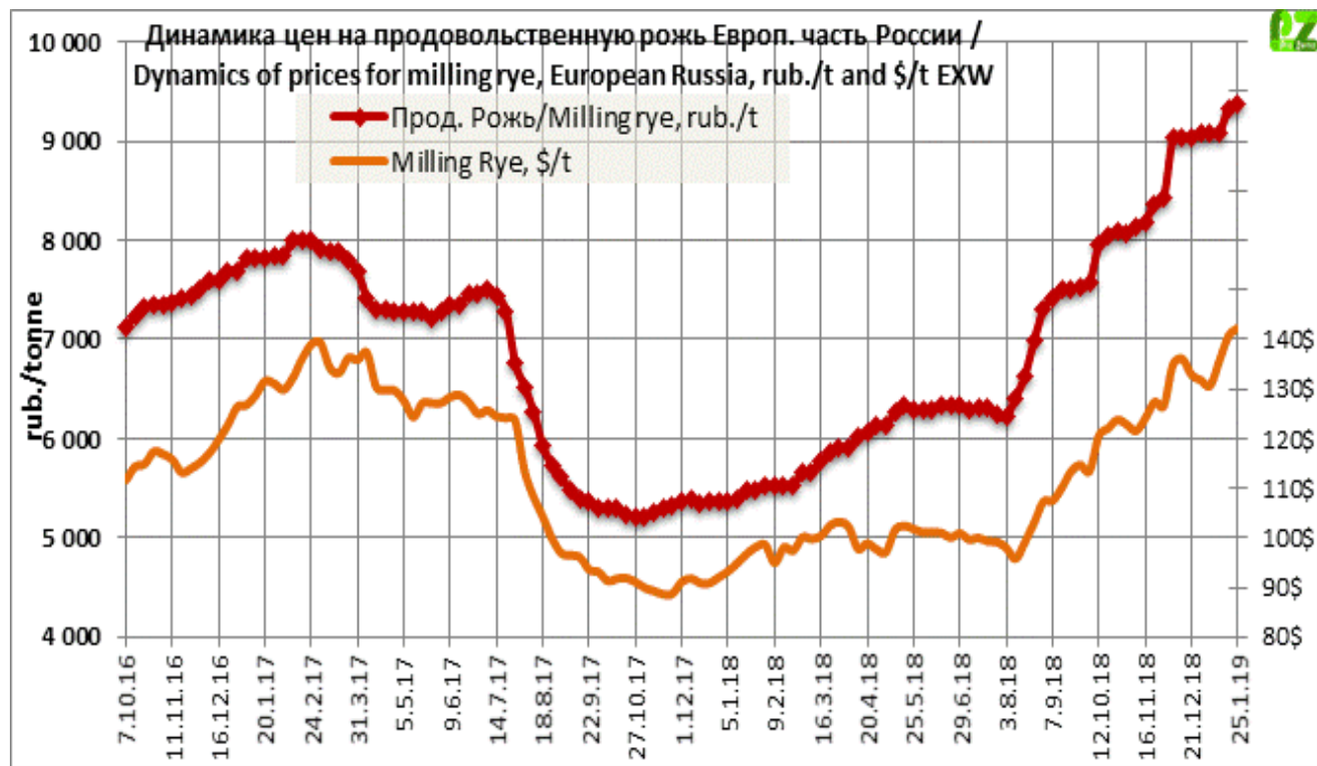
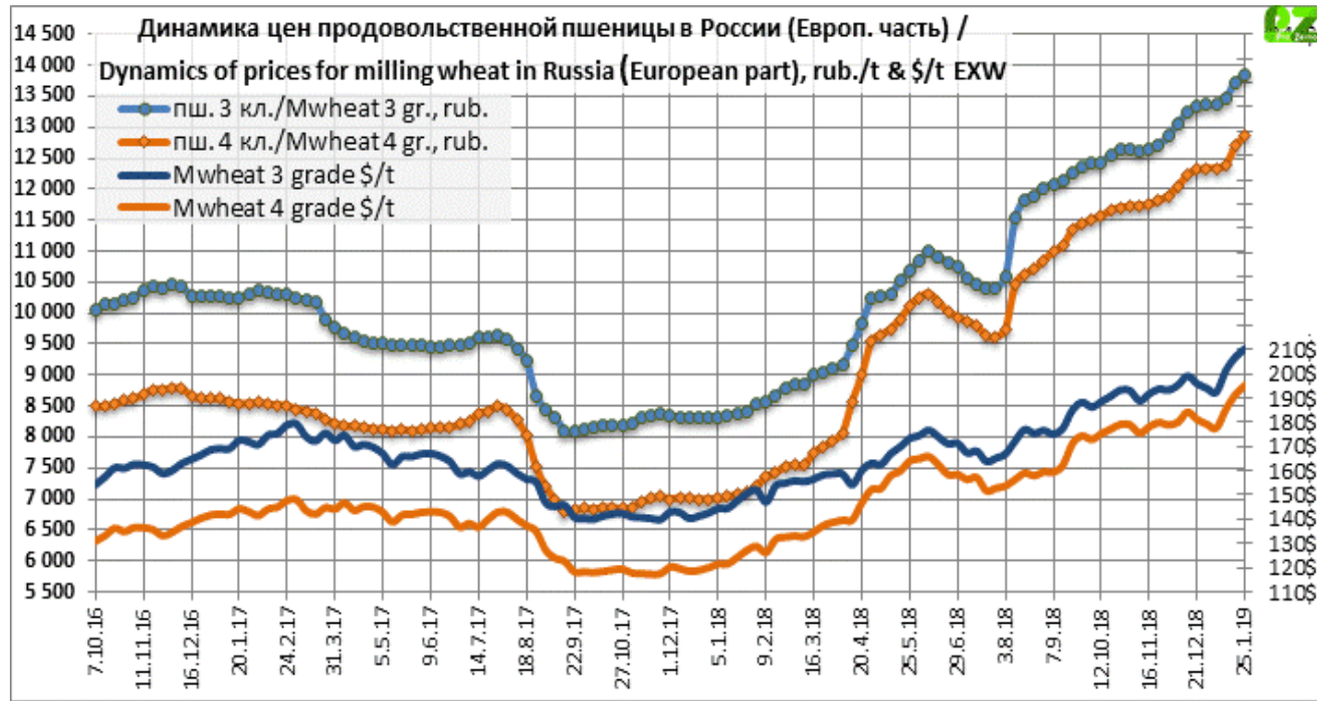
3

Сырое подсол.масло нераф.	42 945	43 050	42 990	42 990
то же \$/t	\$618.2	\$643.3	\$648.1	\$652.2
Рапс	24 145	24 190	24 250	24 415
то же \$/t	\$347.6	\$361.5	\$365.6	\$370.4
Сырое рапсовое масло нерафинированное	45 700	45 700	45 700	45 990
то же \$/t	\$657.8	\$682.9	\$689.0	\$697.7
Соевые бобы	28 700	28 775	29 155	29 425
то же \$/t	\$413.1	\$430.0	\$439.5	\$446.4

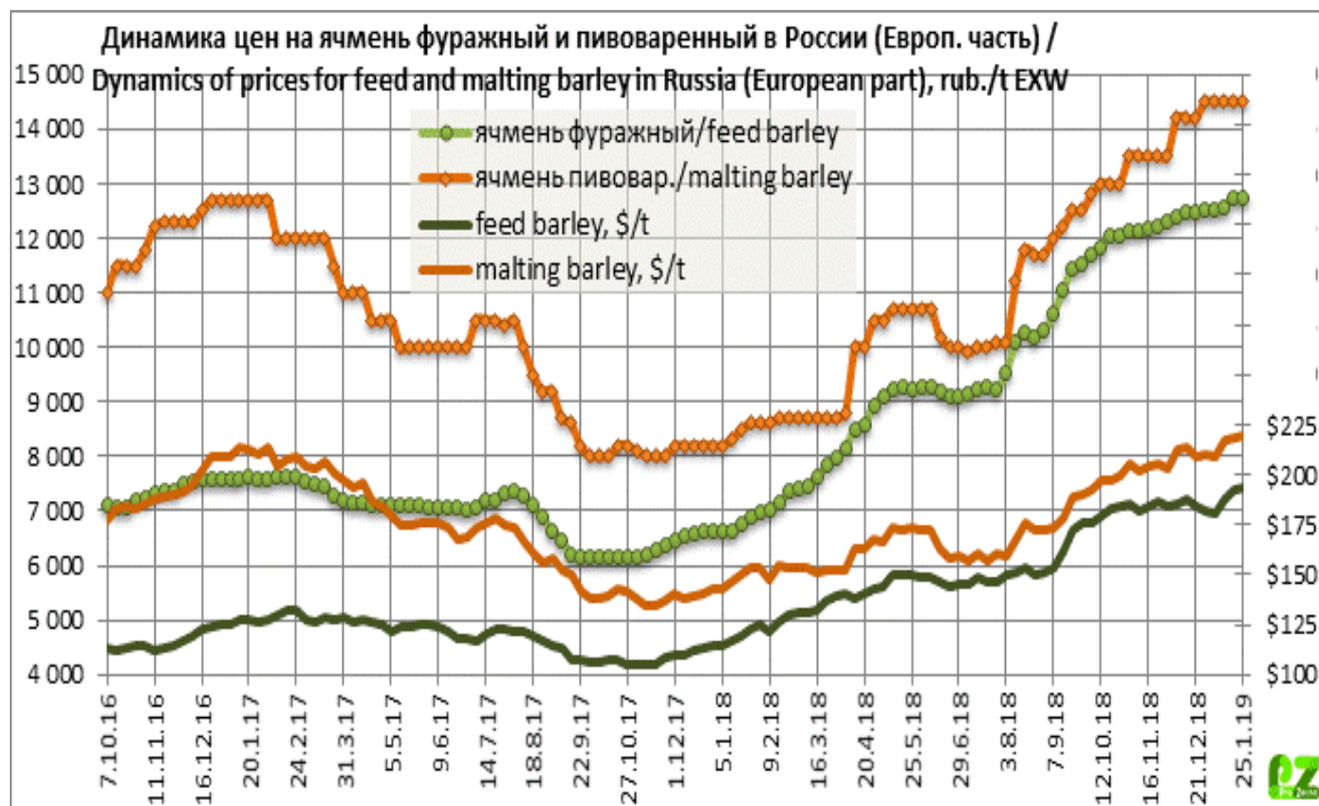
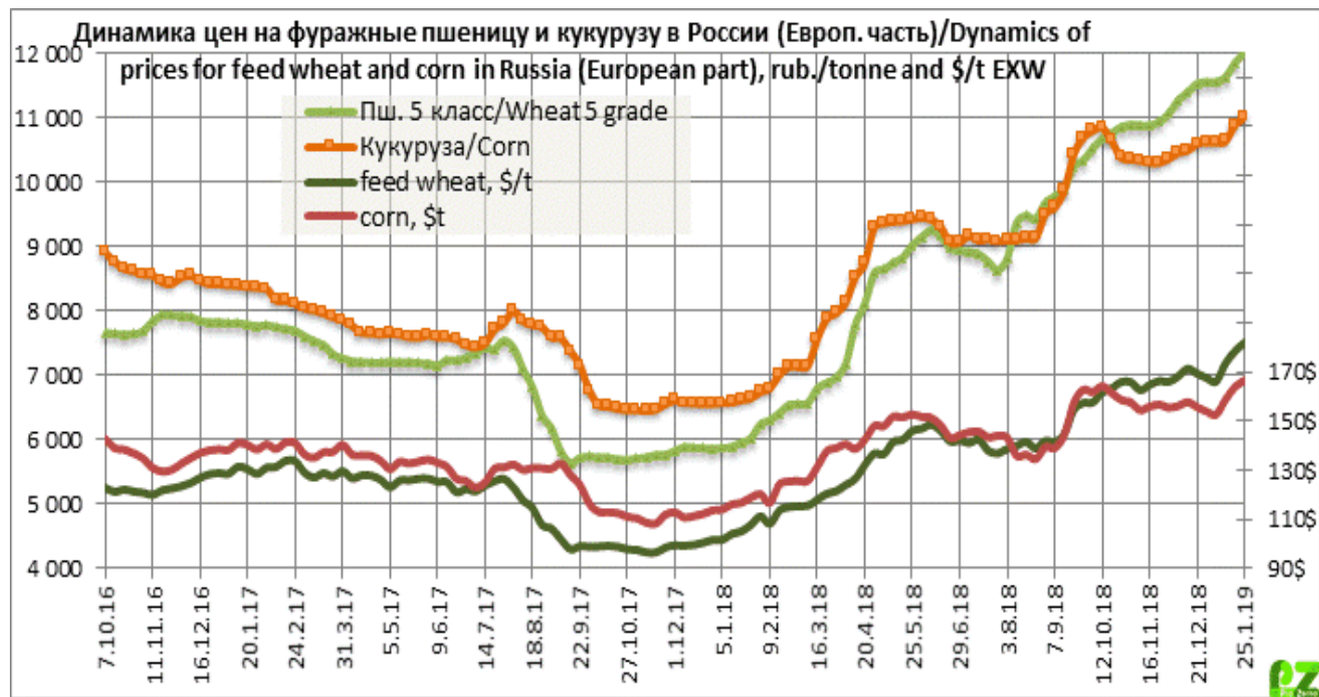
Средние цены в регионах России. руб./т. EXW

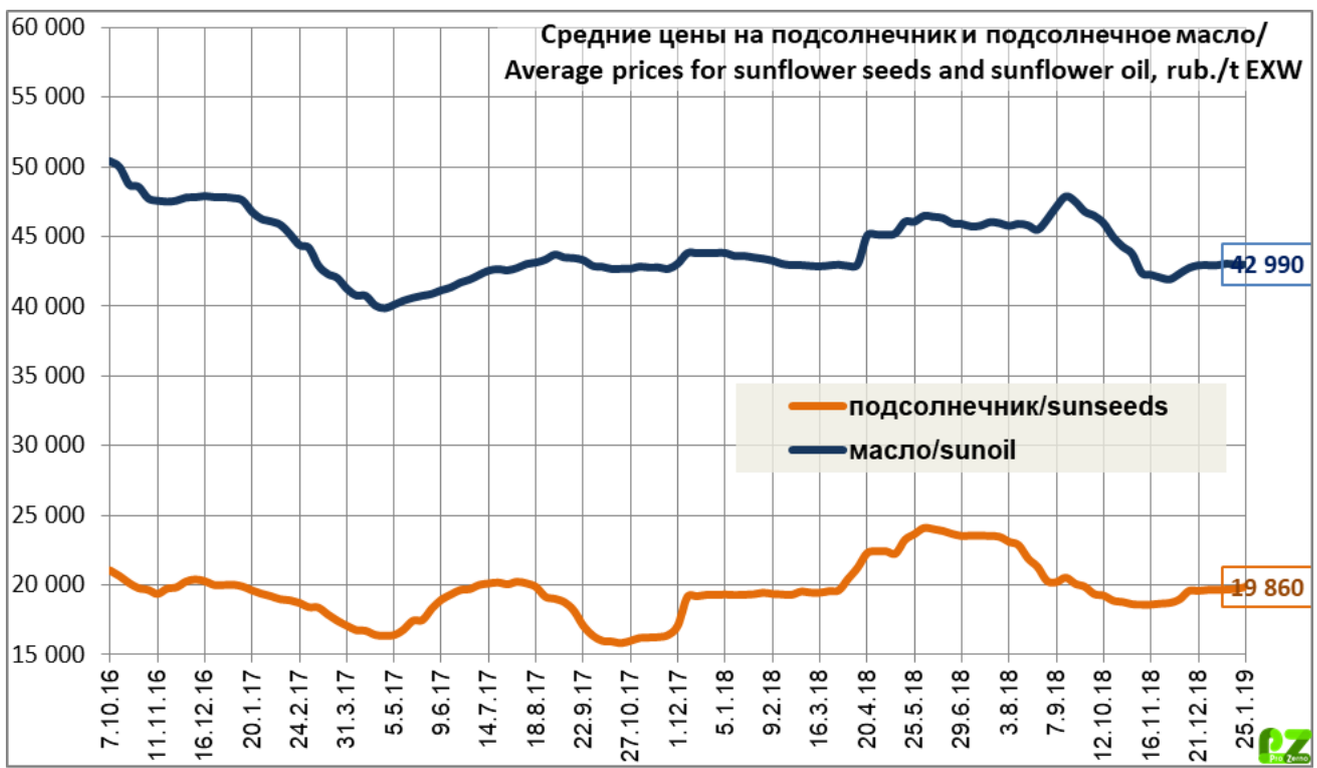
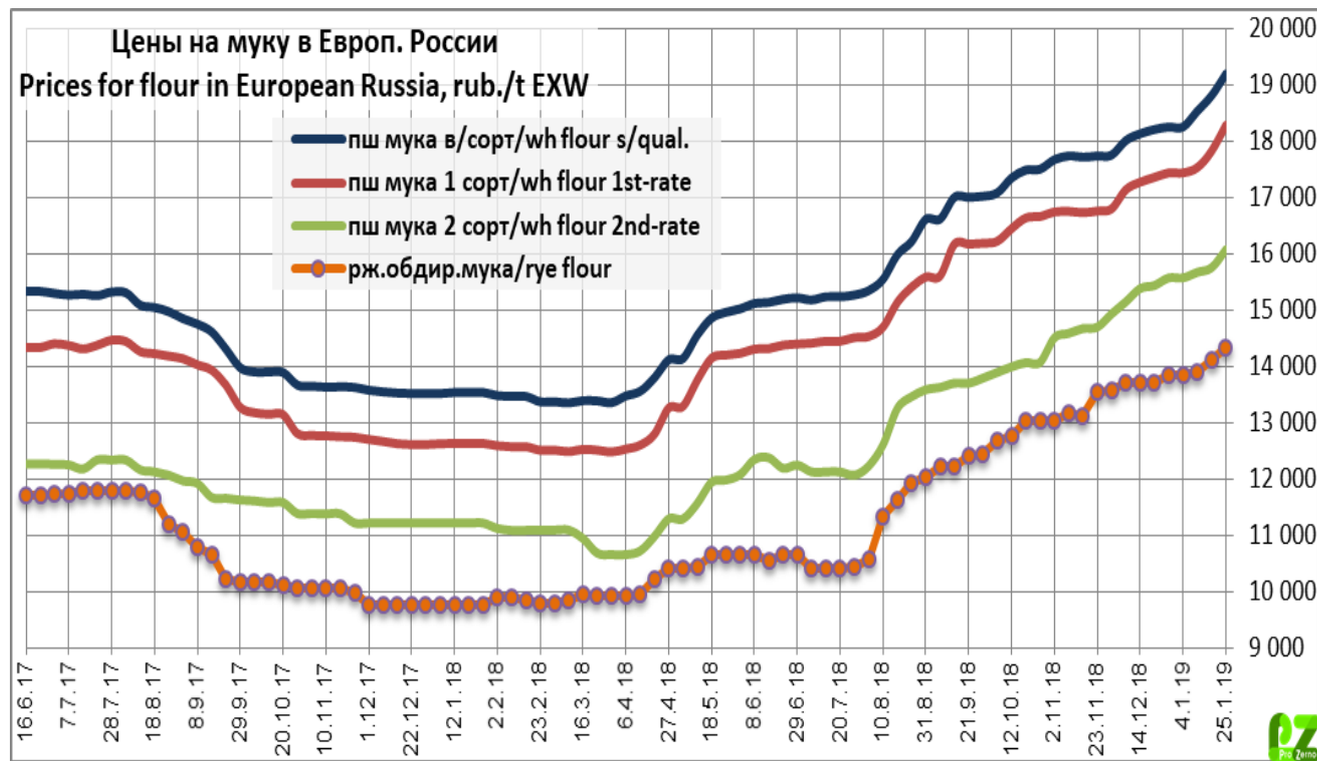
	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	18 янв 19	25 янв 19	18 янв 19	25 янв 19	18 янв 19	25 янв 19
Центральный район	25 415	25 415	47 375	47 375	27 250	28 165
Центральное Черноземье	24 500	24 750	46 415	46 585	28 375	28 375
Юг и Северный Кавказ	24 500	24 665	45 000	45 500	32 165	32 165
Поволжье	22 585	22 835	44 000	44 500	28 835	29 000
Южный Урал и Зауралье	21 000	21 500	44 250	44 500		
Западная Сибирь	20 835	21 665	44 500	44 500	27 125	27 125
Дальний Восток					27 250	27 250

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. ЕХW

Регион	Пшеница 3 класса		Пшеница 4 класса		Рожь группа А	
	18 янв 19	25 янв 19	18 янв 19	25 янв 19	18 янв 19	25 янв 19
Москва и область	13300-14500	13500-14700	12800-13800	12900-14000	8800-10000	9000-11000
Санкт-Петербург и область	15000-15600	15500-16500	14000-14800	14000-15000	-	-
Центральный район	13 617	13 767	12 600	12 800	9 375	9 375
Курская область	13200-14000	13300-14200	11800-13300	12200-13300	-	-
Орловская область	13100-13600	13200-13800	11700-13000	12000-13000	8800-9900	8800-9900
Рязанская, Тульская обл.	13300-14500	13500-14600	12300-13500	12300-14000	8900-9900	8900-9900
Центральное Черноземье	13 390	13 560	12 520	12 770	9 288	9 350
Белгородская область	13000-14000	13200-14200	11800-13000	12000-13200	-	-
Воронежская область	13300-14600	13300-14600	12500-13500	12600-13600	8800-9900	-
Липецкая область	12900-14000	13200-14000	12000-13000	12000-13600	8800-9900	8800-9900
Тамбовская область	12500-13600	12800-14000	12000-13000	12200-13500	8800-10000	9000-10000
Юг и Северный Кавказ	14 733	14 800	13 700	13 783		
Ростовская область	14000-15400	14000-15500	13000-14400	13100-14500	-	-
Краснодарский край	14100-15500	14200-15600	13300-14500	13500-14600	-	-
Ставропольский край	14000-15400	14000-15500	13000-14000	13000-14000	-	-
Поволжье	13 163	13 313	11 963	12 100	9 338	9 413
Самарская область	12500-13500	12500-13700	11200-12300	11300-12500	8800-9900	8800-10500
Саратовская область	12600-13700	12600-13800	11300-12500	11500-12700	9000-10500	9000-10500
Волгоградская область	13000-14000	13300-14600	12000-13000	12000-13200	9000-9900	9000-9900
Татарстан	12500-13500	12500-13500	11200-12200	11300-12300	8000-9600	8000-9600
Южный Урал и Зауралье	11 875	11 950	10 825	10 850	8 000	8 000
Курганская область	11000-12000	11000-12200	9900-10800	9900-10900	7000-8000	7000-8000
Оренбургская область	11000-12000	11100-12200	9900-11000	9900-11100	7700-8800	7700-8800
Башкирия	11800-13000	11900-13000	11000-12000	11000-12000	7700-8800	7700-8800
Западная Сибирь	11 600	11 683	9 883	10 267	7 450	7 450
Омская область	10600-12000	10700-12200	9500-10500	9900-11000	7000-7700	7000-7700
Новосибирская область	11000-12000	11000-12200	9400-10500	9900-10800	7100-7700	7100-7700
Алтайский край	11500-12500	11500-12500	9000-10400	9500-10500	7200-8000	7200-8000
Восточная Сибирь	10 500	10 500	9 750	9 850		
Красноярский край	10000-11000	10000-11000	9500-10000	9500-10200	-	-

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	18 янв 19	25 янв 19	18 янв 19	25 янв 19	18 янв 19	25 янв 19
Москва и область	11500-13000	11600-13200	12200-13300	12300-13500		
Санкт-Петербург и область	13200-14000	13500-14200	13800-14600	13800-14700		
Центральный район	12 033	12 367	12 467	12 533	11 100	11 233
Курская область	11500-12300	11700-12600	12000-13000	12000-13000	10500-11400	10500-11400
Орловская область	11200-12200	11600-12500	11800-12800	11900-12800	10300-11400	10500-11400
Рязанская, Тульская обл.	12000-13000	12000-13800	12000-13200	12000-13500	11000-12000	11000-12600
Центральное Черноземье	11 450	11 670	12 230	12 300	10 880	10 950
Белгородская область	11000-12200	11500-12200	11700-13000	12000-13200	10200-11200	10300-11200
Воронежская область	11000-12200	11200-12200	12000-13000	12000-13000	10400-11200	10500-11200
Липецкая область	11000-12200	11500-12500	11600-12800	11600-12800	10500-11800	10800-12000
Тамбовская область	10800-11800	10800-12000	11500-12600	11600-12600	10500-11800	10500-11800
Юг и Северный Кавказ	12 717	12 717	13 850	13 800	10 617	10 800
Ростовская область	12000-13500	12000-13500	13200-14600	13000-14600	10200-11200	10500-11500
Краснодарский край	12200-13600	12200-13600	13300-14800	13200-14800	10000-11200	10000-11500
Ставропольский край	12000-13000	12000-13000	13000-14200	13000-14200	9900-11200	10000-11300
Поволжье	11 188	11 275	12 338	12 325	10 917	10 967
Самарская область	10500-11300	10500-11400	11800-12700	11600-12700	10200-11000	10200-11200
Саратовская область	10500-11400	10500-11500	11800-12800	11700-12800	10600-11400	10600-11500
Волгоградская область	11200-12800	11500-12800	12500-13500	12500-13500	10800-11500	10800-11500
Татарстан	10500-11300	10500-11500	11300-12300	11500-12300	-	-
Южный Урал и Зауралье	10 088	10 138	10 325	10 450		
Курганская область	9200-10300	9200-10300	9500-10500	9500-10700		
Оренбургская область	9200-10300	9300-10500	9600-10600	9600-10800		
Башкирия	10500-11200	10500-11300	10500-11500	10500-11600		
Западная Сибирь	8 950	9 167	9 150	9 333		
Омская область	8000-9500	8500-9500	8600-9500	8800-9900		
Новосибирская область	8600-9600	8600-9700	8800-9600	8800-9800		
Алтайский край	8500-9500	8800-9900	8700-9700	8800-9900		
Восточная Сибирь	9 250	9 250				
Красноярский край	9000-9500	9000-9500	-	-		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	18 янв 19	25 янв 19	18 янв 19	25 янв 19	18 янв 19	25 янв 19	18 янв 19	25 янв 19
Москва и область	19000-20000	19500-21000	18000-18800	18000-19000	16000-17500	16000-18000	14000-15000	14000-15000
Центральный район	18 633	19 000	17 633	17 850	16 000	16 250	13 500	14 000
Центральное Черноземье	18 488	18 925	17 313	17 850	16 417	16 700	14 333	14 500
Северный Кавказ	19 217	19 750	18 717	19 250	15 333	15 833		
Поволжье	18 875	19 083	17 625	18 167	15 250	15 500	14 500	14 525
Западная Сибирь	17 350	17 500	16 517	16 600	14 700	14 700	12 625	12 875

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	18 янв 19	25 янв 19	18 янв 19	25 янв 19	18 янв 19	25 янв 19
Москва и область	19000-24000	20000-25000	30000-36000	30000-36000	40000-47000	42000-50000
Центральный район	20 500	21 167				
Центральное Черноземье	20 875	21 167			42 500	46 000
Северный Кавказ			30 000	30 000	42 500	43 500
Поволжье	20 667	20 667	32 750	32 750	43 000	46 333
Западная Сибирь	19 500	19 750	36 000	36 000	42 500	44 000

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	18 янв 19	25 янв 19	18 янв 19	25 янв 19
Центральное Черноземье	19 850	19 940	42 980	42 830
Белгородская область	18800-20800	18900-20800	42500-44000	42000-44000
Воронежская область	18800-21000	19000-21000	42000-44500	42000-44000
Тамбовская область	18800-20800	18900-20800	42500-43800	42500-44000
Северный Кавказ	20 415	20 535	43 735	44 050
Ростовская область	19000-21500	19300-21500	43600-44000	43600-44500
Краснодарский край	19500-22000	19700-22000	43200-44500	43500-45000
Ставропольский край	19000-21500	19200-21500	43000-44100	43200-44500
Поволжье	18 885	19 100	42 250	42 085
Самарская область	18000-19000	18000-19500	41000-43000	40500-43000
Саратовская область	18200-19800	18500-20000	41000-43000	40500-43000
Волгоградская область	18500-19800	18600-20000	42000-43500	42000-43500
Западная Сибирь	21 000	21 000	44 250	43 750
Алтайский край	20000-22000	20000-22000	42500-46000	42500-45000