

НОВОСТИ РОССИИ

В 2019 году в России может быть собрано 126 млн. тонн зерна - эксперт.....	2
Около 10% посевов озимых в Кировской области погибли от выпревания	2
Минсельхоз России просит экспортеров зерна озвучить планы на сезон-2019/20.....	3
Cargill закрывает комбикормовый завод в Ленинградской области.....	3
ГК «ЭФКО» стала владельцем 100% акций Евдаковского МЖК - СМИ	4
Южнокорейская компания рассматривает возможность строительства зернового терминала в порту Владивосток	4

НОВОСТИ УКРАИНЫ И СНГ

Украина уже к 2022 году будет выращивать более 100 млн. тонн сельхозпродукции – УЗА	5
Пять стран Причерноморского региона в 2019/20 МГ обеспечат производство почти 250 млн. тонн основных зерновых – АПК-Информ	5
К концу мая яровыми колосовыми в Казахстане было засеяно более 90% запланированных площадей	5
Казахстан: в Акмолинской области будет построен завод по производству лапши.....	6
Казахстан получил статус страны свободной от АЧС и ящура	6
Казахстан: «КазахАгро» разрабатывает программу трансформации компании	6
В ряде районов Беларуси фиксируется значительное переувлажнение почвы.....	7
Россельхознадзор ужесточит условия транзита животноводческой продукции из Беларуси	7

МИРОВЫЕ НОВОСТИ

Котировки основных культур на СВОТ 30 мая вновь резко выросли.....	8
Прогноз мирового производства пшеницы в 2019/20 МГ вновь повышен - IGC	8
Турция ожидает в 2019 году увеличения производства зерна	8
В ближайшие полгода Бразилия закупит более 2 млн. тонн аргентинской пшеницы – прогноз	9
Бразилия в мае сократила экспорт сои из-за снижения спроса со стороны Китая	9
Прогноз мирового производства семян рапса в 2019/20 МГ снижен - IGC.....	9
США вводят импортную пошлину на все мексиканские товары.....	10

РЫНОК РОССИИ

Зерновые.....	11
Мука.....	14
Масличные.....	15

ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ

Зерновые.....	16
Масличные.....	18

НОВОСТИ

РОССИЯ

В 2019 ГОДУ В РОССИИ МОЖЕТ БЫТЬ СОБРАНО 126 МЛН. ТОНН ЗЕРНА - ЭКСПЕРТ

В 2019 г. в России может быть собрано 126 млн. тонн зерна, данный показатель уступит только рекордному результату 2017г. (135,5 млн. тонн). Такую оценку 30 мая озвучил руководитель аналитического центра АО «Русагротранс» Игорь Павенский.

Как уточнил аналитик, обновленный прогноз на 0,5% предыдущей оценки центра. В частности, валовой сбор пшеницы оценивается на уровне 80,8 млн. тонн (+0,4 млн. тонн к предыдущей оценке), ячменя – в 19,5 млн. тонн (+0,1 млн. тонн). Прогноз валового сбора кукурузы сохранен на прежнем уровне и составляет 12,2 млн. тонн.

«Повышение произошло, преимущественно, за счет Центрального ФО, где сохраняются благоприятная для посевов погода и достаточные запасы влаги в почве. Кроме того, оценка гибели озимых снижена с 4,2% до 2,5%. В связи с этим, прогноз урожая зерна в регионе повышен на 1,1 млн. тонн - до 31,8 млн. тонн», - пояснил эксперт.

Также была несколько повышена оценка для юга РФ - на 0,2 млн. тонн, до 47,3 млн. тонн, по причине снижения оценки гибели озимых и сохранения преимущественно благоприятных условий для развития посевов.

«Тем не менее, условия на части территорий данного региона постепенно ухудшаются. Так, в Ставропольском крае уже отмечается почвенная засуха при дальнейшем сохранении жаркой сухой погоды», - уточнил И.Павенский.

В то же время, данная оценка для Приволжского ФО была снижена на 1 млн. тонн, до 23,8 млн тонн. Причиной этого послужил дефицит запасов влаги в почве при сохранении засушливой погоды.

«Для Уральского и Сибирского ФО прогноз не корректировался и по-прежнему составляет 6 млн. тонн и 15 млн. тонн соответственно», - резюмировал эксперт.

ОКОЛО 10% ПОСЕВОВ ОЗИМЫХ В КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОГИБЛИ ОТ ВЫПРЕВАНИЯ

Около 10% посевов озимых культур в Кировской области в т.г. погибли в результате выпревания. Такие данные 31 мая озвучил журналистам министр сельского хозяйства региона Алексей Котлячков, сообщило агентство ТАСС.

«Более 6 тыс. га выпрело. Считается нормой, когда 8% озимых культур не перезимовывают, в этом году будет 10% примерно. В прошлом году было около 7%», - сказал министр.

Также он уточнил, что все площади, где погибли озимые, уже практически пересеяны зерновыми культурами и однолетними травами.

Общий ущерб от гибели озимых, по словам А.Котлячкова еще не подсчитан, но власти региона рассчитывают на получение федеральной субсидии на возмещение хозяйствам части затрат.

«В прошлом году была объявлена чрезвычайная ситуация, где-то 3 млн. рублей мы получили. Это небольшие деньги, но для каждого конкретного хозяйства - помощь. Государство также отрабатывает схему страхования, но она пока несовершенна, нам еще ни разу не удалось через суд доказать страховой случай», - добавил глава минсельхоза.

НОВОСТИ

РОССИЯ

МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ ПРОСИТ ЭКСПОРТЕРОВ ЗЕРНА ОЗВУЧИТЬ ПЛАНЫ НА СЕЗОН-2019/20

Минсельхоз России просит ведущих экспортеров зерна до 10 июня предоставить прогнозные объемы отгрузок продукции в 2019/20 МГ. Данную просьбу озвучила замминистра сельского хозяйства России Оксана Лут в ходе состоявшегося 30 мая совещания с представителями крупнейших портовых терминалов Азово-Черноморского бассейна, сообщила пресс-служба министерства.

«Зерновые культуры являются основной позицией российского сельскохозяйственного экспорта, в связи с этим нам важно понимать, что не будет никаких сбоев по данному направлению. Мы на постоянной основе взаимодействуем с 35 ключевыми трейдерами, которые представляют свои планы по вывозу зерна на еженедельной основе. До 10 июня компании направят показатели на сезон-2019/20, чтобы мы могли сопоставить их планы с возможностями по экспорту», – сказала замминистра.

В свою очередь, представители портов отметили, что в настоящее время терминалы проводят плановый ремонт и модернизацию оборудования – данные работы будут завершены к началу сезона. Также они рассказали о порядке взаимодействия с экспортерами и своих возможностях по удовлетворению поступивших заявок по перевалке.

В завершение встречи О. Лут подчеркнула, что Минсельхоз России нацелен на эффективное сотрудничество с участниками зернового рынка и готов оперативно содействовать в решении тех или иных сложностей на различных участках экспортного процесса.

CARGILL ЗАКРЫВАЕТ КОМБИКОРМОВЫЙ ЗАВОД В ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Международная компания Cargill приняла решение о закрытии принадлежащего ей завода по производству комбикормов ООО «Провими-Волосово» в Ленинградской области и в настоящее время ведет переговоры о продаже данного актива. Об этом сообщило издание [«Деловой Петербург»](#) со ссылкой на информацию компании.

«В результате комплексного анализа ситуации на российском рынке и возможностей бизнеса по кормлению животных в России руководство компании приняло решение о закрытии завода в г. Волосово, которое вступит в силу 1 июля т.г. Реализация данного решения началась в марте и проводится ответственно, с должным вниманием к вопросам пищевой и производственной безопасности», – отметили в компании.

Как отмечается, Волосовский комбикормовый завод вошел в состав Cargill в 2011 г. в рамках сделки по приобретению европейского производителя кормов для сельхозживотных Provimi стоимостью 1,5 млрд евро. Тогда корпорации отошли еще три комбикормовых завода – в Ростовской, Самарской и Московской областях. В 2017 г. компания выставила на продажу завод под Самарой, был куплен агрохолдингом «Био-Тон».

При этом полностью закрывать свой бизнес в России Cargill не планирует.

«Работа Cargill в России является неотъемлемой частью долгосрочной стратегии компании. Бизнес по кормлению животных продолжает развиваться, на предприятиях проводится техническое обновление, расширяется ассортимент продуктов и услуг, что является частью долгосрочных инвестиций и подтверждает стремление компании успешно конкурировать на российском рынке», – подчеркнули в компании.

НОВОСТИ

РОССИЯ

ГК «ЭФКО» СТАЛА ВЛАДЕЛЬЦЕМ 100% АКЦИЙ ЕВДАКОВСКОГО МЖК - СМИ

АО «ЭФКО продукты питания» (входит ГК «ЭФКО») стало владельцем 100% долей ООО «Евдаково», управляющего Евдаковским масложировым комбинатом (Воронежская обл.). Соответствующие изменения в ЕГРЮЛ были внесены 28 мая т.г., сообщило агентство [Abireg](#).

«По данным Kartoteka.ru, перед сменой собственника «Евдаково» принадлежало трем физлицам: Ольге Гудковой (40%), Валентине Сычевой (42%) и начальнику управления финансового контроллинга «ЭФКО» Павлу Мезену (18%).

Отметим, что «ЭФКО» в рамках «контрактного производства» работает на мощностях Евдаковского МЖК с 2016 г., однако ранее компания переход предприятия под свой контроль.

ЮЖНОКОРЕЙСКАЯ КОМПАНИЯ РАССМАТРИВАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА ЗЕРНОВОГО ТЕРМИНАЛА В ПОРТУ ВЛАДИВОСТОК

Южнокорейская компания DaelimCorporation рассматривает возможность строительства зернового терминала в порту Владивосток. Возможность реализации данного проекта рассматривалась в ходе посещения представителями компании Приморского края, сообщила пресс-служба Минвостокразвития.

«Компания рассматривает возможность строительства потового зернового терминала объемом хранения 30–50 тыс. тонн. Приоритетное место реализации проекта – Владивосток», – приводятся в сообщении слова директора по транспортной и логистической инфраструктуре департамента Агентства Дальнего Востока по привлечению инвестиций и поддержке экспорта Романа Семенцова.

Также представители DaelimCorporation встретились с руководством компании «Русагро-Приморье».

«Значительный вклад в развитие сельского хозяйства края вносят резиденты ТОР «Михайловский» – компании «Мерси Трейд» и «Русагро-Приморье». Строительство этими компаниями 16 свиноккомплексов обеспечит производство около 150 тыс. тонн свинины в год. Представители корейской компании хотели напрямую переговорить с теми инвесторами, которые уже реализуют проект с помощью режима ТОР», – пояснил первый заместитель генерального директора Агентства Александр Коньков.

[Вернуться к оглавлению](#)

НОВОСТИ

УКРАИНА И СНГ

УКРАИНА УЖЕ К 2022 ГОДУ БУДЕТ ВЫРАЩИВАТЬ БОЛЕЕ 100 МЛН. ТОНН СЕЛЬХОЗПРОДУКЦИИ – УЗА

Уже к 2022 г. производство зерновых и масличных культур в Украине может превысить отметку в 100 млн. тонн. Такие цифры 31 мая в ходе своего выступления на конференции Grain & Maritime Days in Odessa-2019 озвучил президент Украинской зерновой ассоциации Николай Горбачев.

По данным УЗА, площадь сева сельхозкультур в стране к 2022 г. может увеличиться на 7%, до почти 24,7 млн. га., урожайность – на 19%, до 3,94 т/га.

«Ожидается, что внутреннее потребление агропродукции вырастет до 31,175 млн. тонн, а экспорт будет превышать 69 млн. тонн. Чтобы перевезти данные объемы на внешние рынки, необходимо увеличить число подачи вагонов на 50%», – добавил Н.Горбачев.

ПЯТЬ СТРАН ПРИЧЕРНОМОРСКОГО РЕГИОНА В 2019/20 МГ ОБЕСПЕЧАТ ПРОИЗВОДСТВО ПОЧТИ 250 МЛН. ТОНН ОСНОВНЫХ ЗЕРНОВЫХ – АПК-ИНФОРМ

Согласно оценкам ведущих аналитических агентств, в 2019/20 МГ пять основных зернопроизводящих стран Причерноморского региона – Россия, Украина, Турция, Румыния и Болгария – суммарно могут обеспечить 248,7 млн. тонн пшеницы, ячменя и кукурузы, что соответствует 12% мирового производства данных зерновых. Об этом 31 мая в ходе своего выступления на конференции Grain & Maritime Days in Odessa-2019 сказал аналитик зернового рынка ИА «АПК-Информ» Андрей Купченко.

«Ключевая роль в регионе закреплена за РФ и Украиной, которые могут обеспечить в новом сезоне 122,2 млн тонн и 67,8 млн. тонн указанных культур соответственно», – уточнил аналитик.

Он добавил, что суммарно эти страны обеспечивают 70% производства зерна в Причерноморском регионе и 25% – мирового экспорта.

К КОНЦУ МАЯ ЯРОВЫМИ КОЛОСОВЫМИ В КАЗАХСТАНЕ БЫЛО ЗАСЕЯНО БОЛЕЕ 90% ЗАПЛАНИРОВАННЫХ ПЛОЩАДЕЙ

Согласно оперативным данным Министерства сельского хозяйства Казахстана, по состоянию на 31 мая яровыми колосовыми зерновыми культурами в хозяйствах страны было засеяно 13,06 млн. га, что составляет 91,7% от плана (14,24 млн. га).

Наибольшие площади на отчетную дату были засеяны в Акмолинской – 3,96 млн. га (92% от плана), Костанайской – 3,58 млн. га (89,7%) и Северо-Казахстанской – 2,47 млн. га (89,6%) областях.

Кроме того, кукурузой на зерно к концу мая засеяно 147,4 тыс. га (97,2%), рисом – 98,8 тыс. га (97,4%).

Сев масличных культур на отчетную дату был проведен на почти 2,58 млн. га (94,8% от плана).

УКРАИНА И СНГ

КАЗАХСТАН: В АКМОЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ БУДЕТ ПОСТРОЕН ЗАВОД ПО ПРОИЗВОДСТВУ ЛАПШИ

АО «НК «СПК-Есиль» совместно с ТОО «МК Рамадан» прорабатывает вопрос строительства завода по производству лапши на базе действующего мукомольного производства в г.Кокшетау (Акмолинская область), а также элеватора мощностью хранения 17 тыс. тонн. Об этом 31 мая на своей странице в сети Facebook сообщил замакима области Марат Игалиев.

При этом он уточнил, что уже достигнута договоренность об участии в данном проекте китайских инвесторов. «Стоимость проекта - 350 млн тенге. Источник финансирования - АО «Аграрная Кредитная Корпорация», собственное участие 15%. Залоговое страхование: АО «Каззах Экспорт» - 84%, залоговое имущество АО «НК «СПК-Есиль» - 16%.», - добавил чиновник.

Также он отметил, что на предприятии планируется ежегодно производить до 8,2 тыс. тонн лапши. «Конечный продукт - фасованная лапша в полиэтиленовой упаковке 0,5 кг - продукт с высокой добавленной стоимостью, имеющий большой экспортный потенциал в страны Восточной Азии», - написал М.Игалиев.

КАЗАХСТАН ПОЛУЧИЛ СТАТУС СТРАНЫ СВОБОДНОЙ ОТ ЯЩУРА

Казахстан получил статус страны свободной от ящура. Это подтверждено соответствующим сертификатом о статусе благополучия, выданным РК на официальной церемонии 87-й Генеральной сессии Всемирной организации по охране здоровья животных (МЭБ), сообщила 31 мая пресс-служба Минсельхоза РК.

Как напомнили в министерстве, в 2015 г. Казахстан получил статус МЭБ для 9 областей, как зоны благополучной от ящура без вакцинации. В 2017 г. получила статус для 5 областей, как зоны свободной от ящура с вакцинацией. «Таким образом, Казахстан в настоящее время имеет статусы МЭБ по благополучию по ящуру для 10 зон на всей территории страны. Кроме того, Казахстан признан страной свободной от африканской чумы свиней», - подчеркивается в сообщении.

КАЗАХСТАН: «КАЗАХАГРО» РАЗРАБАТЫВАЕТ ПРОГРАММУ ТРАНСФОРМАЦИИ КОМПАНИИ

В настоящее время разрабатывается стратегическая программа развития АО «Национальный управляющий холдинг «КазАгро» на 2020-2029 гг. Об этом 31 мая на расширенном заседании Комитета по финансам и бюджету Сената Парламента РК заявил председатель правления холдинга Ербол Карашукеев, сообщило агентство «Казинформ».

«В программе будут четко даны все ответы как мы планируем вывести «КазАгро» из существующего положения. Будет разработана программа трансформации, которая предполагает резкое сокращение всех расходов и повышение эффективности работы «КазАгро» и всех дочерних организаций», - сказал Е.Карашукеев.

Данную информацию он привел, отвечая на вопросы сенаторов относительно предлагаемых вариантов финансового оздоровления компании. В то же время, вице-министр сельского хозяйства Казахстана Рустем Курманов отметил, что целостного документа по оздоровлению холдинга «КазАгро» в настоящее время нет.

«Есть финансовая модель, которую мы на госкомиссии утвердили. Она предусматривает докапитализацию и субсидирование купонного вознаграждения. В ней по годам написано, какие мероприятия будут осуществляться», - сказал Р.Курманов.

НОВОСТИ

УКРАИНА И СНГ

В РЯДЕ РАЙОНОВ БЕЛАРУСИ ФИКСИРУЕТСЯ ЗНАЧИТЕЛЬНОЕ ПЕРЕУВЛАЖНЕНИЕ ПОЧВЫ

«По данным последних наблюдений, на большей территории Беларуси верхний слой почвы находится в умеренно влажном состоянии, средняя температура почвы на глубине 10 см в большинстве районов составляет +16...+21°C. Прошедшие дожди, местами сильные, привели к переувлажнению почвы. На востоке Витебской и в отдельных районах Брестской области верхний 10-сантиметровый слой почвы сильно увлажнен. На полях с переувлажнением почвы ухудшились условия для проведения полевых работ и заготовки кормов. Вместе с тем, из-за неравномерного выпадения осадков, в некоторых районах республики все еще ощущается недостаток почвенной влаги», - отмечают специалисты.

Тем не менее, в целом текущие агрометеорологические условия способствуют завершению сева крупяных культур в стране.

«В начале июня на большей территории Беларуси также будут складываться вполне благоприятные агрометеорологические условия для роста и развития сельскохозяйственных культур, проведения агротехнических мероприятий по уходу за посевами. Кроме того, улучшатся условия для проведения сеноуборочных работ», - говорится в сообщении.

РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР УЖЕСТОЧИТ УСЛОВИЯ ТРАНЗИТА ЖИВОТНОВОДЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ ИЗ БЕЛАРУСИ

Россельхознадзор с 1 июня т.г. изменяет условия пропуска через территорию РФ продукции ряда белорусских компаний в адреса киргизских и казахских получателей. Об этом сообщила пресс-служба ведомства.

Как уточняется в сообщении, в результате анализа поставок подконтрольной продукции из Республики Беларусь в Республику Казахстан и Киргизскую Республику транзитом через территорию России выявлены 5 белорусских компаний-посредников (ООО «АгроПродСбыт», ООО «ТрейдМолИнвест», ООО «Камфи Юнайтед», ООО «Молпромтрейд», ООО «Молпродлакт») и еще 6 белорусских производителей (ОАО «Гомельский мясокомбинат», ОАО «Пинский мясокомбинат», ОАО «Столбцовский мясоконсервный комбинат», ОСП «Производственный комбинат» Лельчицкое РАЙПО, ОАО «Ошмянский МК», Дрибинское РАЙПО Скотобойный пункт г.п. Дрибин), выступающих в качестве отправителей продукции в адреса киргизских и казахстанских получателей, которые осуществляют незаконные поставки белорусских товаров в Россию, используя схему «ложного транзита» в Казахстан и Киргизию.

«В связи с этим Россельхознадзор с 1 июня т.г. изменяет условия пропуска товаров в адреса киргизских и казахских получателей, перевозимых указанными компаниями и производителями. Пропуск подконтрольных товаров указанными компаниями будет осуществляться только после подтверждения государственными ветеринарными службами Казахстана или Киргизии намерения принять продукцию, поставляемую этими посредниками», - говорится в сообщении.

[Вернуться к оглавлению](#)

НОВОСТИ

МИР

КОТИРОВКИ ОСНОВНЫХ КУЛЬТУР НА СВОТ 30 МАЯ ВНОВЬ РЕЗКО ВЫРОСЛИ

По результатам торгов 30 мая на бирже СВОТ котировки зерновых культур по июльским контрактам после наблюдавшегося накануне снижения вновь возобновили рост. Так, фьючерсы кукурузы по итогам торгов подорожали на \$6,9 за тонну – до \$171,7 за тонну, а котировки пшеницы увеличились на \$8,8 за тонну – до \$189 за тонну.

Основную поддержку ценам оказывали сохраняющиеся неблагоприятные погодные условия в США, в частности на Среднем Западе. Кроме того, операторы рынка фиксировали сложности с логистикой в районе Мексиканского залива из-за высокого уровня воды и постоянных осадков. Котировки соевых бобов 30 мая продолжали формироваться в уверенной повышательной ценовой тенденции и выросли по итогам торгов на \$6,2 за тонну – до \$326,6 за тонну. Росту цен способствовали сильные осадки в США, которые препятствуют проведению посевной кампании масличной.

ПРОГНОЗ МИРОВОГО ПРОИЗВОДСТВА ПШЕНИЦЫ В 2019/20 МГ ВНОВЬ ПОВЫШЕН - IGC

Аналитики IGC в своем майском отчете повысили прогноз мирового производства пшеницы в 2019/20 МГ на 4,3 млн. тонн в сравнении с оценкой месяцем ранее – до 765,8 млн. тонн, что также на 32,7 млн. тонн превышает показатель текущего сезона (733,1 млн. тонн).

В частности, повышательные корректировки урожая зерновой аналитики провели для Канады до 33,6 (33,1; 31,8) млн. тонн и ЕС – до 149,8 (149; 137,8) млн. тонн.

Также эксперты повысили прогноз конечных запасов пшеницы – на 2 млн. тонн, до 276 млн. тонн, что тоже выше 262,7 млн. тонн, ожидаемых в 2018/19 МГ. При этом прогноз был повышен для США до 28,3 (+0,8) млн. тонн, ЕС – до 14,5 (+0,5) млн. тонн и Канады – до 7,1 (+0,1) млн. тонн, а также для Китая – до 127,2 (+1) млн. тонн и Индии – до 18,7 (+1) млн. тонн. В то же время, оценка была снижена для Казахстана до 2 (-1) млн. тонн и Австралии – до 4,9 (-0,1) млн. тонн.

Корректировок прогноза мирового экспорта пшеницы в будущем сезоне аналитики не проводили, сохранив его на уровне 173,6 млн. тонн, что превышает показатель в 2018/19 МГ (171,3 млн. тонн). Тем не менее, данная оценка была повышена для Канады – до 23,6 (+0,4) млн. тонн и снижена для США – до 25,5 (-0,5) млн. тонн.

ТУРЦИЯ ОЖИДАЕТ В 2019 ГОДУ УВЕЛИЧЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА ЗЕРНА

Согласно официальным оценкам, производство зерновых культур в Турции в 2019 г. может увеличиться на 1,1% в год – до 34,8 млн. тонн, сообщает Reuters.

В частности, в т.г. ожидается рост производства ячменя – до 7,5 млн. тонн, что на 7,1% превысит показатель 2018 г. В то же время производство пшеницы может сократиться на 2,5% в год и составить 19,5 млн. тонн.

В то же время аналитики IGC ожидают в 2019/20 МГ увеличения производства в стране как ячменя, так и пшеницы. В частности, эксперты повысили прогноз урожая ячменя с ожидавшихся в апреле 7,7 млн. тонн до 8 млн. тонн, что также выше показателя в 2018/19 МГ (7 млн. тонн). Прогноз для пшеницы повышен до 20,8 (20,6; 20) млн. тонн.

Рост валового сбора указанных зерновых эксперты USDA прогнозируют в Турции – до 8,5 млн. тонн (+15% в год) и 21 млн. тонн (+10,5%) соответственно.

НОВОСТИ

МИР

В БЛИЖАЙШИЕ ПОЛГОДА БРАЗИЛИЯ ЗАКУПИТ БОЛЕЕ 2 МЛН. ТОНН АРГЕНТИНСКОЙ ПШЕНИЦЫ – ПРОГНОЗ

Согласно оценкам правительства Аргентины, бразильские мукомольные компании в период с июня по ноябрь т.г. закупают 2,25 млн. тонн аргентинской пшеницы, а в 2020 г. – не менее 5,5 млн. тонн, сообщает Reuters.

Как уточняется, ранее Бразилия согласилась импортировать 750 тыс. тонн пшеницы из США и других стран, не входящих в блок Mercosur, отменив для этих поставок ввозную пошлину в размере 10%, что вызвало опасения у аргентинских аграриев относительно возможного сокращения спроса на отечественную зерновую со стороны бразильских импортеров.

Отметим, что Бразилия является одним из основных рынков сбыта для аргентинской пшеницы. Так, в 2018 г. поставки зерновой в указанном направлении составили 5,9 млн. тонн, а в первом квартале т.г. – 1,7 млн. тонн.

БРАЗИЛИЯ В МАЕ СОКРАТИЛА ЭКСПОРТ СОИ ИЗ-ЗА СНИЖЕНИЯ СПРОСА СО СТОРОНЫ КИТАЯ

По предварительным данным агентства Conab, в мае Бразилия экспортировала порядка 10 млн. тонн соевых бобов, что на 2% уступает показателю соответствующего месяца годом ранее, сообщает Hellenic Shipping News.

Как уточняется, в период с января по апрель т.г. крупнейшим покупателем бразильской сои являлся Китай, на долю которого пришлось 75% от общего объема экспорта. Однако, участвовавшие в последние месяцы вспышки АЧС на территории КНР привели к снижению спроса на соевый шрот в животноводстве, что стало основной причиной сокращения закупок бразильской сои китайскими импортерами в мае.

ПРОГНОЗ МИРОВОГО ПРОИЗВОДСТВА СЕМЯН РАПСА В 2019/20 МГ СНИЖЕН - IGC

Эксперты IGC в своем майском отчете снизили прогноз мирового производства семян рапса в 2019/20 МГ на 1 млн. тонн в сравнении с оценкой в апреле – до 69,8 млн. тонн, что также несколько уступает результату сезона-2018/19 (70,3 млн. тонн).

Как уточняется, понижительные корректировки были проведены для Канады до 18,9 (19,8; 20,3) млн. тонн, а также ЕС – до 17,9 (18,4; 19,7) млн. тонн, тогда как повышение валового сбора масличной ожидается в Китае – до 13,2 (12,7; 13) млн. тонн.

Прогноз мирового экспорта рапса в будущем сезоне также был снижен – до 15,8 млн. тонн против 17,1 млн. тонн, ожидаемых ранее, что несколько выше показателя в 2018/19 МГ (15,8 млн. тонн). В частности, оценка была снижена для Канады на 1,7 млн. тонн – до 8,4 млн. тонн, что также ниже показателя в предыдущем сезоне (9,4 млн. тонн). В то же время, повышательные корректировки были проведены для Австралии – до 3 (2,4; 2,3) млн. тонн.

Оценка мировых конечных запасов семян рапса в 2019/20 МГ была повышена до 7,2 (+1,3) млн. тонн, что является максимальным показателем за последние 3 сезона. В частности, рост запасов масличной ожидается в Канаде – до 4,9 (3,6; 3,9) млн. тонн.

НОВОСТИ

МИР

США ВВОДЯТ ИМПОРТНУЮ ПОШЛИНУ НА ВСЕ МЕКСИКАНСКИЕ ТОВАРЫ

США с 10 июня вводят ввозную пошлину в размере 5% на всю продукцию, поставляемую в страну из Мексики. Такое заявление на своей странице в сети Twitter 30 мая сделал президент США Дональд Трамп.

Как пояснил глава государства, указанная мера вводится в связи с отсутствием реальных действий Мексики по решению проблемы нелегальной миграции. При этом Д.Трамп также подчеркнул, что в случае отсутствия прогресса в решении данной проблемы указанные пошлины в дальнейшем будут постепенно повышаться.

«Тарифы будут постепенно увеличиваться до тех пор, пока проблема нелегальной миграции не будет устранена. В этом случае все тарифы будут сняты», - написал президент США.

Данное решение американской стороны уже вызвало ответную реакцию Мексики. Так, представитель МИДа страны Хесус Сеаде назвал «тяжелейшими» возможные последствия данной меры и подчеркнул, что Мексика «не будет сидеть сложа руки, когда идет процесс ратификации нового торгового договора между странами».

[Вернуться к оглавлению](#)

С остальными новостями дня вы можете ознакомиться на сайте ИА «АПК-Информ» <http://www.apk-inform.com/ru/news>

РЫНОК РОССИИ

ЗЕРНОВЫЕ

Большинство участников рынка оставляли цены спроса и предложения на **продовольственную пшеницу** неизменными. Однако в Уральском ФО отмечалось незначительное снижение цен на зерновую 4 класса под давлением невысокого спроса, а также достаточно активного поступления предложений. При этом темпы торгово-закупочной деятельности во многих федеральных округах оценивались как невысокие.

Закупка пшеницы 3 и 4 класса в **Краснодарском крае** осуществлялась по ценам в пределах 13600-15000 и 12800-14400 руб/т СРТ.

Операторы рынка **Воронежской области** нередко озвучивали цены спроса на пшеницу 3 и 4 класса в диапазонах 13200-14400 и 12800-13700 руб/т СРТ.

По сообщениям операторов рынка **Курской области**, закупочные цены на пшеницу 3 и 4 класса фиксировались в пределах 13300-14200 и 12800-13600 руб/т СРТ.

Закупочные цены на пшеницу 3 и 4 класса в **Тверской области** нередко составляли 15200-15500 и 14600-15000 руб/т СРТ.

В **Оренбургской области** цены спроса на пшеницу 3 и 4 класса зачастую варьировались в пределах 11600-12400 и 10500-11800 руб/т СРТ.

Для **Тюменской области** были характерны закупочные цены на пшеницу 3 и 4 класса в пределах 12200-13300 и 11300-12800 руб/т СРТ.

Цены на продовольственную пшеницу, предл. EXW, спрос СРТ, руб/т с НДС

		3 класс			4 класс			
		мин. (изм.)	макс. (изм.)	средн. (изм.)	мин. (изм.)	макс. (изм.)	средн. (изм.)	
Северо-Западный ФО	предл.							
	спрос	15 400	16 400	15 800	14 300	15 300	14 700	
Центральный ФО	предл.	12 000	15 700	13 800	11 500	15 200	13 200	
	спрос	11 800	15 500	13 600	11 300	15 000	13 000	
Приволжский ФО	предл.	11 800	15 000	13 000	10 700	14 500	12 300	
	спрос	11 600	14 800	12 700	10 500	14 300	12 100	
Южный ФО	предл.	13 200	15 200	14 200	12 300	14 600	13 400	
	спрос	13 000	15 000	14 000	12 100	14 400	13 200	
Уральский ФО	предл.	11 600	13 500	12 400	10 100	13 000	11 600	-100
	спрос	11 400	13 300	12 200	9 900	12 800	11 400	-100
Сибирский ФО	предл.	10 800	12 200	11 500	8 700	10 500	9 500	
	спрос	10 600	12 000	11 300	8 500	10 300	9 300	

РЫНОК РОССИИ

ЗЕРНОВЫЕ

Незначительное снижение цен отмечалось на рынке **фуражной пшеницы** в Центральном ФО. Сложившаяся ситуация объяснялось уменьшением покупательской активности наряду с готовностью аграриев уступить в цене с целью освобождения складских помещений в преддверии нового сезона. Вместе с тем, для большей части федеральных округов была характерна относительная ценовая стабильность. При этом спрос оставался невысоким, однако снижению цен препятствовало ограниченное количество предложений.

В **Ростовской области** цены спроса на фуражную пшеницу фиксировались в диапазоне 10000-12600 руб/т СРТ.

Закупочные цены на фуражную пшеницу в **Воронежской области** варьировались в пределах 12200-13000 руб/т СРТ.

Закупка фуражной пшеницы в **Курской области** осуществлялась преимущественно по ценам в диапазоне 12400-13000 руб/т СРТ.

Ряд операторов рынка **Ярославской области** фиксировал закупочные цены на фуражную пшеницу в пределах 14000-14600 руб/т СРТ.

Цены спроса на фуражную пшеницу в **Оренбургской области** озвучивались в диапазоне 9800-11000 руб/т СРТ.

Активность торгово-закупочной деятельности в секторе **фуражного ячменя** оставалась невысокой. По сообщениям из большинства федеральных округов, предложения зерновой поступали на рынок в ограниченном количестве. При этом покупатели не проявляли активного интереса к закупкам, зачастую ранее сформировав необходимые для работы объемы сырья. При этом цены зачастую озвучивались на прежних уровнях, лишь в Южном ФО под влиянием низкого спроса отмечалось незначительное их снижение.

По данным из **Ростовской области**, закупочные цены на фуражный ячмень фиксировались в диапазоне 11300-12200 руб/т СРТ.

В **Воронежской области** цены спроса на фуражный ячмень варьировались в пределах 11100-12400 руб/т СРТ.

Закупка фуражного ячменя в **Брянской области** нередко совершалась по ценам в диапазоне 11400-12400 руб/т СРТ.

По информации из **Оренбургской области**, закупочные цены на фуражный ячмень в отдельных случаях озвучивались в пределах 10200-11000 руб/т СРТ.

Для **Пермского края** были характерны цены спроса на фуражный ячмень в диапазоне 13000-13500 руб/т СРТ.

РЫНОК РОССИИ

ЗЕРНОВЫЕ

Цены на пшеницу и ячмень фуражные, предл. EXW, спрос СРТ, руб/т с НДС

		Пшеница			Ячмень		
		мин. (изм.)	макс. (изм.)	средн. (изм.)	мин. (изм.)	макс. (изм.)	средн. (изм.)
Северо-Западный ФО	предл.						
	спрос	14 000	15 000	14 500	14 000	15 000	14 500
Центральный ФО	предл.	11 100	14 800	12 500 -100	10 700	14 400	11 700
	спрос	10 900	14 600	12 300 -100	10 500	14 200	11 500
Приволжский ФО	предл.	10 000	14 200	11 500	10 400	13 700	11 500
	спрос	9 800	14 000	11 300	10 200	13 500	11 300
Южный ФО	предл.	10 200	13 200	11 700	11 500	13 200 -200	12 500 -100
	спрос	10 000	13 000	11 500	11 300	13 000 -200	12 300 -100
Уральский ФО	предл.	10 000	12 800	11 400	10 400	12 000	11 200
	спрос	9 800	12 600	11 200	10 200	11 800	11 000
Сибирский ФО	предл.	8 300	10 000	9 200	8 800	10 400	9 500
	спрос	8 100	9 800	9 000	8 600	10 200	9 300

Значительных ценовых корректировок в сегменте **фуражной кукурузы** не отмечалось. Как правило, сельхозпроизводители реализовывали на рынок зерновую в достаточном количестве, хоть и партиями преимущественно небольших объемов, оставляя при этом отпускные цены неизменными. В свою очередь, перерабатывающие и животноводческие предприятия пополняли сырьевую базу по мере необходимости, фиксируя закупочные цены на прежних уровнях.

В **Краснодарском крае** цены спроса на фуражную кукурузу нередко варьировались в диапазоне 11000-12200 руб/т СРТ.

Для **Курской области** были характерны закупочные цены на фуражную кукурузу в пределах 11400-12500 руб/т СРТ.

В **Тульской области** цены спроса на фуражную кукурузу фиксировались в пределах 12800-13600 руб/т СРТ.

По сообщениям из **Саратовской области**, закупки фуражной кукурузы зачастую осуществлялись по ценам в пределах 11300-12500 руб/т СРТ.

Цены на кукурузу фуражную, предл. EXW, спрос СРТ, руб/т с НДС

		Кукуруза		
		мин. (изм.)	макс. (изм.)	средн. (изм.)
Северо-Западный ФО	предл.			
	спрос	14 000	15 100	14 400
Центральный ФО	предл.	10 800	14 400	11 900
	спрос	10 500	14 200	11 700
Приволжский ФО	предл.	10 400	14 500	11 700
	спрос	10 200	14 500	11 500
Южный ФО	предл.	10 500	12 500	11 700
	спрос	10 300	12 300	11 500
Уральский ФО	предл.			
	спрос	13 400	15 000	14 300

РЫНОК РОССИИ

МУКА

На рынке **пшеничной муки** сохранялась относительная ценовая стабильность. Большая часть перерабатывающих компаний осуществляла реализацию продукции по прежним ценам. При этом темпы сбыта оставались умеренными. Операторы рынка сообщали, что существенная доля продаж осуществлялась по наработанным ранее каналам сбыта.

Отдельные переработчики **Ставропольского края** реализовывали муку хлебопекарную высшего и 1 сорта по ценам 19000-20300 и 18600-20000 руб/т EXW соответственно.

Некоторые участники рынка **Курской области** фиксировали цены предложения на муку хлебопекарную высшего и 1 сорта на уровнях 21500 и 19000 руб/т EXW.

Операторы рынка **Пензенской области** в ряде случаев озвучивали цены предложения на муку хлебопекарную высшего и 1 сорта в диапазонах 19800-20500 и 18300-19000 руб/т EXW.

Отпускные цены на муку хлебопекарную высшего и 1 сорта в **Челябинской области** в ряде случаев составляли 19300-20500 и 18200-19000 руб/т EXW.

По информации из **Новосибирской области**, цены предложения на муку хлебопекарную высшего и 1 сорта в основном варьировались в диапазонах 17500-18000 и 16000-17000 руб/т EXW.

Цены на муку высшего сорта, EXW, руб/т с НДС

	мин. (изм.)	макс. (изм.)	средн. (изм.)
Северо-Западный ФО	22000	24000	23000
Центральный ФО	18200	22500	20500
Приволжский ФО	18800	21500	20000
Южный ФО	19000	21600	20400
Уральский ФО	18800	21000	20200
Сибирский ФО	16500	20000	18000

Цены на муку 1 сорта, EXW, руб/т с НДС

	мин. (изм.)	макс. (изм.)	средн. (изм.)
Северо-Западный ФО	20300	22200	21000
Центральный ФО	17000	21000	18800
Приволжский ФО	17500	21000	18800
Южный ФО	18500	20700	19600
Уральский ФО	17700	19800	19000
Сибирский ФО	15500	19000	16700

Цены на отруби пшеничные, EXW, руб/т с НДС

	мин. (изм.)	макс. (изм.)	средн. (изм.)
Северо-Западный ФО	8300	10500	9000
Центральный ФО	6300	9500	7800
Приволжский ФО	5300	8000	6500
Южный ФО	6300	8200	7000
Уральский ФО	5700	7800	6300
Сибирский ФО	3800	6000	5000

РЫНОК РОССИИ

МАСЛИЧНЫЕ

На рынке **семян подсолнечника** сохранилась относительно стабильная ценовая ситуация. Темпы торговли оценивались преимущественно как невысокие.

Цены на семена подсолнечника, предл. EXW, спрос СРТ, руб/т с НДС

		мин. (изм.)		макс. (изм.)		средн. (изм.)	
Центральный ФО	предл.	19 500		21 300		20 200	
	спрос	19 200		21 000		20 000	
Приволжский ФО	предл.	19 300		21 100		20 000	
	спрос	18 700		21 000		19 800	
Южный ФО	предл.	20 000		22 000		21 000	
	спрос	19 500		21 500		20 700	
Сибирский ФО	предл.	20 000		22 000		20 500	
	спрос	19 500		21 500		20 000	

На рынке **нерафинированного подсолнечного масла** наблюдалось повышение цен. При этом активность торговли была преимущественно невысокой.

Цены на подсолнечное масло, предл. EXW, спрос СРТ, руб/т с НДС

		мин. (изм.)		макс. (изм.)		средн. (изм.)	
Центральный ФО	предл.	42 200	200	43 500		43 000	300
	спрос	42 000	200	43 000		42 500	300
Приволжский ФО	предл.	42 000		44 000		42 500	
	спрос	41 500		42 500		42 000	
Южный ФО	предл.	42 500		44 500		43 700	200
	спрос	42 000		43 800		43 000	
Сибирский ФО	предл.	41 500	1000	43 500	1000	43 000	1500
	спрос	41 000	1000	43 000	1000	42 500	1500

Спрос на **подсолнечный шрот/жмых** оценивался как невысокий. Многие продавцы сообщали, что не располагают свободными объемами продукции до конца июня.

Цены на подсолнечный шрот и жмых, предл. EXW, спрос СРТ, руб/т с НДС

		Шрот*			Жмых**		
		мин. (изм.)	макс. (изм.)	средн. (изм.)	мин. (изм.)	макс. (изм.)	средн. (изм.)
Центральный ФО	предл.	11 300	13 500	12 000	13 000	15 000	14 000
	спрос.	11 000	12 200	11 800	12 500	14 300	13 700
Приволжский ФО	предл.	11 000	13 500	11 700	13 000	15 500	14 500
	спрос	10 800	12 300	11 500	12 800	14 500	13 500
Южный ФО	предл.	12 000	13 500	12 500	13 500	16 000	15 000
	спрос	11 800	13 000	12 000	13 000	15 300	14 000
Сибирский ФО	предл.				10 500	14 000	12 000
	спрос.				10 000	13 800	11 500

* Цены на высокопротеиновый шрот

** Цены на высоко- и низкопротеиновый жмых

[Вернуться к оглавлению](#)

ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ

ЗЕРНОВЫЕ

Для **российского** экспортного форвардного и спотового рынков зерновых (базис FOB) были характерны разнонаправленные ценовые тенденции. В то время как в портах Азовского моря на пшеницу старого урожая с поставкой в июне отмечался рост цен ввиду сокращения количества предложений, на форвардном рынке отмечалось снижение цен на пшеницу нового урожая. Давление на цены на указанную зерновую оказывало уменьшение спроса ввиду наблюдавшегося ранее ценового повышения. Так, цены предложения на пшеницу с протеином 12,5% и 11,5% зачастую варьировались в диапазонах 193-195 и 183-186 USD/т FOB с поставкой в июле в портах Черного моря, при этом цены спроса зачастую озвучивались в среднем на 5 USD/т ниже.

Экспортно-ориентированные компании зачастую оставляли закупочные цены на площадке СРТ-порт неизменными, при этом темпы закупок были низкими.

Экспортные цены предложения на зерновые в России (глубоководные порты), FOB, USD/т

	мин.	изм.	макс.	изм.
Пшеница продовольственная 12,5%	207		211	
Пшеница фуражная	196		201	
Ячмень фуражный	184		192	

Экспортные цены предложения на зерновые в России (порты Азовского моря), FOB, USD/т

	мин.	изм.	макс.	изм.
Пшеница продовольственная 12,5%	199	1	205	
Пшеница фуражная	190	4	195	4
Ячмень фуражный	172		179	
Кукуруза фуражная	158		168	

ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ

ЗЕРНОВЫЕ

На **украинском** экспортном рынке зерновых (базис FOB) продолжалось постепенное повышение цен на фуражную кукурузу, однако его темпы замедлились ввиду уменьшения спроса покупателей, которые считали установившиеся цены неприемлемо высокими.

Уменьшение закупочной активности импортеров отмечалось и на форвардном рынке, что привело к снижению цен на данную культуру урожая текущего года. В частности, цены предложения на пшеницу с протеином 12,5% снизились на 2-3 USD/т FOB и зачастую не превышали 195 USD/т FOB с поставкой в июле-августе в портах Черного моря.

На площадке CPT-порт некоторые трейдеры повышали цены спроса на фуражную кукурузу, однако ввиду наметившейся стабилизации цен на экспортном рынке большинство покупателей не считало целесообразным пересматривать закупочные цены.

Экспортные цены на зерновые в Украине (глубоководные порты), FOB, USD/т

	мин.	изм.	макс.	изм.
Предложение				
Пшеница продовольственная 12,5%	204		209	
Пшеница продовольственная 11,5%	202		208	
Пшеница фуражная	192		197	
Кукуруза фуражная	175		181	1
Ячмень фуражный	181		190	
Спрос				
Пшеница продовольственная 12,5%	201		204	
Пшеница продовольственная 11,5%	197		201	
Пшеница фуражная	189		193	
Кукуруза фуражная	172		178	1
Ячмень фуражный	176		185	

Экспортные цены спроса на зерновые в Украине (глубоководные порты), CPT-порт, грн/т с НДС

	мин.	изм.	макс.	изм.
Пшеница продовольственная 2 кл.	5300		5850	
Пшеница продовольственная 3 кл.	5200		5650	
Пшеница фуражная	4500		5400	
Кукуруза фуражная	4800		5280	
Ячмень фуражный	4500		4900	
Горох желтый	6200		6600	

Экспортные цены спроса на зерновые в Украине (глубоководные порты), CPT-порт, USD/т

	мин.	изм.	макс.	изм.
Пшеница продовольственная 2 кл.	183		193	
Пшеница продовольственная 3 кл.	180		191	
Пшеница фуражная	176		185	
Кукуруза фуражная	158		169	1
Ячмень фуражный	167		175	

ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ

МАСЛИЧНЫЕ

На **российском** экспортном рынке нерафинированного подсолнечного масла преобладала стабилизация цен. Активность торговли оценивалась как низкая.

Цены спроса фиксировались преимущественно не выше 685 USD/т FOB (поставка в июне-июле). На рынке подсолнечного шрота сохранился низкий спрос.

Экспортные цены на продукты переработки масличных в России, FOB, USD/т

	мин.	изм.	макс.	изм.
Предложение (поставка в июне-июле)				
Масло подсолнечное нераф.	685		695	
Спрос (поставка в июне-июле)				
Масло подсолнечное нераф.	675		685	

Существенных изменений как цен, так и активности торговли на **украинском** экспортном рынке нерафинированного подсолнечного масла не наблюдалось. Поддержку ценам продолжали оказывать повышательная ценовая динамика на мировом рынке растительных масел, а также высокий спрос. Покупатели были готовы осуществлять закупки продукта по ценам, нередко достигающим 690-700 USD/т FOB (с поставкой в июне-августе). Количество предложений от локальных продавцов в большинстве случаев оценивалось как небольшое.

Спрос на соевый шрот оставался малоактивным, в результате чего торгово-закупочная деятельность в сегменте осуществлялась невысокими темпами. Цены спроса на продукт с поставкой на границу с Беларусью варьировались преимущественно в пределах 330-340 USD/т DAP (с отгрузкой в июне-июле). Единичные продавцы сообщали о реализации небольших объемов продукта по ценам, выше декларируемых на рынке – до 350 USD/т DAP с поставкой в аналогичный период. Отгрузки производились по налаженным каналам сбыта.

В секторе семян рапса сохранялась невысокая торгово-закупочная активность, обусловленная практически полным отсутствием предложений от сельхозпроизводителей. Цены спроса на масличную урожай 2019 года росли на фоне соответствующей тенденции на мировом рынке и к концу торгового дня нередко фиксировались в пределах 390-398 USD/т CPT (с поставкой в июле-августе). Активность заключения форвардных контрактов была умеренной.

Экспортные цены на масличные и продукты переработки в Украине, USD/т

	мин.	изм.	макс.	изм.
Предложение, FOB				
Масло подсолнечное нераф.	700		710	
Шрот подсолнечника	210		220	
Спрос, FOB (поставка в июне-августе)				
Масло подсолнечное нераф.	690		700	
Шрот подсолнечника	205		215	
Спрос, CPT				
Соя	303		313	
Масло подсолнечное нераф.	675		685	
Спрос, CPT-порт, грн/т				
Соя	9400		10200	

[Вернуться к оглавлению](#)