

ПШЕНИЦА: Прогноз поставок и использования всей пшеницы в США на 2023/24 год не изменился в этом месяце с компенсацией изменений экспорта по классам. Прогнозируемая средняя цена сельскохозяйственной продукции в сезоне 2023/24 года также останется неизменной и составит 7,50 доллара за бушель.

Мировой прогноз пшеницы на 2023/24 год снижается по ставки, потребление, экспорт и конечные запасы по сравнению с прошлым месяцем. По прогнозам, поставки сократятся на 7,2 млн тонн до 1 054,5 млн, в первую очередь за счет снижения производства в Австралии, Канаде, Аргентине и ЕС, что лишь частично компенсируется ростом в Украине. Если это произойдет, это будет первое годовое снижение мирового производства пшеницы с 2018/19 года. Австралия сократила объемы производства на 3,0 миллиона тонн до 26,0 миллионов, поскольку засушливая погода в Западной Австралии, Новом Южном Уэльсе и Квинсленде снизила перспективность урожайности. В Канаде объем урожая 2023/24 года сократился на 2,0 миллиона тонн до 31,0 миллиона по первоначальному модельному прогнозу Статистического управления Канады для урожая 2023/24 года, что указывает на более низкую урожайность по сравнению с прошлым годом из-за засушливых условий в прериях. Несмотря на меньшие объемы мировых поставок, мировое потребление практически не изменилось, при этом снижение использования продуктов питания, семян и промышленного производства в основном компенсируется увеличением использования кормов и остаточных продуктов. Использование кормов и остаточных продуктов увеличится на 1,0 миллиона тонн как в Китае, так и в ЕС из-за влажной погоды во время сбора урожая, что, как ожидается, приведет к увеличению количества пшеницы более низкого качества, используемой на корм. Мировая торговля сократилась на 2,1 миллиона тонн до 207,3 миллиона, поскольку сокращение поставок в Австралию, Канаду и ЕС лишь частично компенсируется увеличением поставок в Россию и Казахстан.

Мировые конечные запасы сокращаются на 7,0 млн тонн до 258,6 млн и будут самыми низкими с 2015/16 года. Конечные запасы в этом месяце сокращаются во многих странах, особенно в нескольких крупных экспортных странах пшеницы.

КРУПНОЕ ЗЕРНО: Прогноз кукурузы в США на 2023/24 год предполагает несколько больший объем поставок и конечные запасы. Прогнозируемые начальные запасы на 2023/24 год на 5 миллионов бушелей ниже, исходя из основного компенсирующей торговли и изменений в кукурузе, используемых для производства этанола в 2022/23 году. Производство кукурузы в 2023/24 году прогнозируется на уровне 15,1 миллиарда бушелей, что на 23 миллиона больше, чем в прошлом месяце, поскольку увеличение посевных площадей более чем компенсирует снижение урожайности. Средняя урожайность по стране прогнозируется на уровне 173,8 бушелей на акр, что на 1,3 бушеля ниже. Посевная площадь зерна прогнозируется на уровне 87,1 миллиона акров, что на 0,8 миллиона больше. Общее использование кукурузы в США не изменилось и составило 14,4 миллиарда. Поскольку предложение немного увеличилось, а потребление осталось неизменным, конечные запасы выросли на 19 миллионов бушелей до 2,2 миллиарда. Среднесезонная цена кукурузы, получаемая производителями, не изменилась и составила 4,90 доллара за бушель.

Прогноз зарубежного фуражного зерна на 2023/24 год предполагает сокращение производства, незначительное снижение торговли и увеличение запасов по сравнению с прошлым месяцем. Производство кукурузы за рубежом практически не изменилось, при этом рост в Украине в значительной степени компенсируется снижением в ЕС. Производство кукурузы в Украине увеличивается на фоне увеличения ожиданий урожайности, в то время как производство кукурузы в ЕС снижается из-за сокращения производства во Франции и Болгарии, которое частично компенсируется увеличением производства в Германии. Производство за рубежом сокращается на фоне спада в Канаде, что частично компенсируется увеличением производства в России.

Основные изменения в мировой торговле фуражным зерном в 2023/24 году включают снижение экспорта в Канаду с частично компенсирующим увеличением экспорта в Россию. Конечные запасы кукурузы за рубежом увеличены на 2,5 млн тонн

до 257,6 миллиона, отражая рост в Бразилии, Мексике, Украине и Китае, который частично компенсируется снижением в Аргентине. Мировые конечные запасы кукурузы составляют 314,0 млн тонн, что на 2,9 млн тонн больше, чем в прошлом месяце.

РИС: Прогноз по рису в США на 2023/24 год в этом месяце предполагает увеличение поставок, экспорта, внутреннего потребления и конечных запасов. Поставки увеличиваются за счет увеличения начальных запасов, производства и импорта.

Согласно отчету NASS о запасах риса, опубликованному 23 августа, начальные запасы увеличены на 5,7 млн центнеров до 30,3 млн. Прогноз производства вегориса на 2023/24 год увеличен на 17,3 млн центнеров до 220,9 млн за счет

увеличения убранных площадей и урожайности, о чем свидетельствуют данные Отчета НАС С о растениеводстве за сентябрь.

Средняя урожайность риса выросла на 52 фунта с акра до рекордных 7751 фунта.

Весь импорт риса увеличен на 1,0 млн центнеров до 39,0 млн, поскольку ожидается, что рост потребления азиатских ароматических веществ продолжится, несмотря на значительно большие поставки в США. Общий объем внутреннего и

ос tatочного потребления прогнозируется выше и составляет рекордные 162,0 млн центнеров при увеличении поставок. Общий объем экспорта также прогнозируется выше и составляет 85,0 млн центнеров за счет увеличения поставок и более конкурентоспособных цен в

Все конечные запасы риса в 2023/24 году прогнозируются на 12,0 млн центнеров выше и составляют 43,2 млн тонн.

Среднесезонная цена риса (SAFP) на весь сезон 2023/24 года прогнозируется на уровне \$16,80 за центнер, что на \$0,90 меньше, чем в прошлом месяце, из-за снижения SAFP для всех классов риса.

Глобальный прогноз по рису на 2023/24 год в этом месяце предполагает сокращение поставок, потребления, торговли и запасов. Мировые поставки сокращаются на 4,4 миллиона тонн до 690,3 миллиона, в основном за счет снижения начальных

запасов и производства для Индии. Начальные запасы страны сокращаются из-за увеличения потребления на 3,0 миллиона тонн

в 2022/23 году, как следует из последнего отчета о государственном складе риса в Индии в 2023/24 году

снижено на 2,0 миллиона тонн до 132,0 миллиона из-за муссонных дождей в августе, которые были ниже среднего, что повлияло

на урожай харифа. Мировое потребление риса в 2023/24 году снизится на 0,2 миллиона тонн до 522,7 миллиона, поскольку

сокращение в Бангладеш и Вьетнаме более чем компенсирует рост в Индии. Мировая торговля прогнозируется на уровне 52,2 миллиона тонн, что на 0,8 миллиона меньше, поскольку сокращение экспорта из Индии лишь частично компенсируется ростом экспорта из Таиланда, Вьетнама и США.

Правительство Индии ввело дополнительные ограничения на экспорт риса, установив экспортную пошлину на пропаренный рис и минимальную экспортную цену на басмати. Прогнозируемые мировые запасы на конец 2023/24 года составляют 167,6 миллиона тонн, что на 4,2 миллиона меньше, причем большая часть сокращения приходится на Индию.

МАС ЛИЧНЫЕ СЕМЯНЫ: Изменения в предложении и использовании сои в США на 2023/24 год включают снижение начальных запасов, производства, переработки, экспорта и конечных запасов. Более низкие начальные запасы отражают увеличение

экспорта в 2022/23 году. Производство сои прогнозируется на уровне 4,1 миллиарда бушелей, что на 59 миллионов меньше, при

этом более высокие посевные площади компенсируются более низкой урожайностью. Убранная площадь увеличена на 0,1 млн

акров по сравнению с августовским прогнозом. Урожайность сои, составившая 50,1 бушеля с акра, снизилась на 0,8

бушеля по сравнению с прошлым месяцем. Прогноз производства сои снижен на 10 миллионов бушелей, а прогноз экспорта

снижен на 35 миллионов бушелей из-за сокращения поставок. Конечные запасы прогнозируются на уровне 220 миллионов бушелей, что на 25 миллионов меньше, чем в прошлом месяце.

Среднесезонная цена на сою в США прогнозируется на уровне \$12,90 за бушель, что на \$0,20 выше, чем в прошлом месяце.

Цена на соевый шрот не изменилась и составила 380 долларов за короткую тонну, а цена на соевое масло выросла на 1,0 цента

до 63,0 цента за фунт. Другие изменения в этом месяце включают увеличение производства арахиса и снижение

производства семян хлопка.

Зарубежное производство масличных культур в 2023/24 году сокращено на 1,0 миллиона тонн до 538,7 миллиона, в основном за

счет снижения производства рапса в Канаде и ЕС, снижения производства семян подсолнечника в ЕС и снижения

производства хлопчатника в Индии. Частично это компенсируется увеличением производства подсолнечника, сои и

рапса в Украине. Урожай канолы в Канаде снижен на 0,8 миллиона тонн до 18,2 миллиона, что отражает недавние правительственные

отчеты и условия засухи в юго-западных прериях вовремя вегетационного периода.

Мировое производство сои в 2023/24 году сократится на 1,8 миллиона тонн до 327,7 миллиона за счет снижения производства в Аргентине, Пакистане, ЕС, Таиланде и США. Потребление Аргентины сократилось на 1,8 миллиона тонн до 34,5 миллиона из-за снижения ожидаемых поставок в течение следующих нескольких месяцев до урожая следующего года. Переработка соевого шрота в Китае выросла на 1,0 млн тонн до 96,0 млн в связи с ростом внутреннего спроса на соевый шрот в предыдущем маркетинговом году.

Мировой экспорт сои сократился на 0,4 миллиона тонн до 168,4 миллиона, поскольку снижение экспорта из США частично компенсируется увеличением поставок из Бразилии и Украины. Импорт снижается в Пакистане, Таиланде, ЕС и Индонезии. И наоборот, импорт Китая в 2022/23 и 2023/24 годах увеличен на фоне более высокого спроса на крупных поставщиков из Бразилии, которые, как ожидается, продолжатся и в следующем маркетинговом году. Мировые конечные запасы сои сократились на 0,2 миллиона тонн до 119,2 миллиона.

САХАР: поставки сахара в США в 2022/23 году увеличены на 90 589 коротких тонн, стоимость сырья (STRV) за счет увеличения производства и импорта, в то время как потребление снижается на 55 000 из-за снижения поставок, что частично компенсируется увеличением экспорта. Производство свекловичного сахара увеличилось на 31 812 STRV по сравнению с итоговыми объемами производства в август-июль сельхоз сезона предыдущего года, о котором сообщили переработчики в Ю. Производство выиграло от высоких относительных уровней извлечения сахара во всех регионах, но особенно в долине Красной реки. Прогноз производства сахарной свеклы, собранной в этом сезоне, на август-сентябрь 2023 года не изменится. Небольшое сокращение связано с более низким производством тростникового сахара, чем общалось в прошлом месяце в Техасе. Импортные пошлины высокого уровня увеличены на 60 000 STRV в связи с дополнительным импортом сахара сырьем переработчиками тростника в августе. Импорт сахара-рафинада по высоким тарифам в августе был близок к оценкам прошлого месяца и, следовательно, не изменился. Для использования поставки для потребления человеком снижены на 75 000 STRV до 12,500 миллионов, что отражает продолжающееся снижение темпов поставок, наблюдаемое в последние несколько месяцев, и с учетом того, что в финансовом году будут представлены данные только за два месяца. На поставки в последний месяц может повлиять уровень производства свекловичного сахара в этот период. Снижение поставок частично компенсируется совокупным увеличением экспорта и поставок реэкспортным производителем сахарной продукции на 20 000 STRV. Конечные запасы увеличены на 145 589 STRV до 2,159 миллиона при соотношении конечных запасов к использованию 17,06 процента, что на 1,22 процентных пункта больше, чем в прошлом месяце.

Поставки сахара в США на 2023/24 год сокращаются на 277 945 STRV из-за сокращения производства и импорта, которое лишь частично компенсируется увеличением начальных запасов. Производство тростникового сахара в 2023/24 году в Луизиане снижено на 371 403 STRV до 1,682 миллиона. NASS снизила урожайность сахара тростника в Луизиане до 27,2 тонны на акр, что отражает влияние продолжающейся широкой распротраненной засухи. Поскольку переработчики не изменили свою совокупную оценку извлечения сахара, производство сахара снижается из-за полного эффекта снижения урожайности сахара тростника. NASS увеличила урожайность сахарной свеклы на национальном уровне до 31,5 тонны на акр, а также немного увеличила уборную площадь, что означает увеличение производства свекловичного сахара до 5,223 млн STRV, что на 149 619 больше, чем в прошлом месяце. Импорт сахара из Мексики снижается на 201 750 STRV, как ожидается, в соответствии с ослаблением моприостановке сердечных осудистых заболеваний, администрируемых DOC. Использование снижено на 50 000 STRV из-за сокращения поставок для потребления человеком в связи с продолжением тенденции к замедлению поставок, наблюдаемой во второй половине 2022/23 года. Изменения в предложении и использовании предполагают снижение конечных запасов на 1,714 миллиона STRV при соотношении конечных запасов к потреблению 13,5 процента.

Поставки сахара в Мексику на 2022/23 году увеличены на 53 598 метрических тонн (MT) до 6,442 миллиона за счет увеличения импорта. Запасы сахара существенно сократились в мае-июле, в результате чего внутренние цены достигли исторически высоких уровней, что стимулировало импорт по более высоким тарифам. Широкий диапазон импорта от 215 000 до 292 000 тонн считается вероятным, а средний уровень в WASDE оценивается в 253 598 тонн. Производство сахара в Мексике в 2023/24 году снижено на 100 000 до 5,800 млн тонн из-за продолжающейся широкой масштабной засухи. Импорт в Соединенные Штаты прогнозируется на уровне 1,099 млн тонн в соответствии с положением моприостановке сердечных осудистых заболеваний, как указано выше.

ЖИВОТНОВОДСТВО, ПТИЦА И МОЛОЧНЫЕ ПРОИЗВОДСТВА: Прогноз производства красной говядины и птицы на 2023 год с низким по сравнению с прошлым месяцем из-за более низких прогнозов погоды, вина и бройлеров. Производство говядины сократится из-за замедления темпов сбыта продукции в третьем квартале. Это снижение лишь частично компенсируется более высоким ожидаемым весом туш в этом квартале и более высоким ожидаемым убоем коров в третьем и четвертом кварталах. Производство вина во втором полугодии снизится из-за ожидаемых более медленных темпов убоя и более легкой поголовья. Производство бройлеров снижается из-за текущих данных по убоям и ожиданий меньшего количества посаженных цыплят и меньшего веса птицы. Производство в Турции не изменилось по сравнению с прошлым месяцем. По данным инкубатория, производство яиц снижается. Прогноз производства красной говядины и птицы на 2024 год с низким из-за снижения производства бройлеров, поскольку ожидается, что снижение цен будет поддерживать рост производства. Никаких изменений в прогнозах погоды, вина и индейке не вносится. Ожидается, что более медленные темпы роста производства яиц в 2023 году сократятся и в первой половине 2024 года, что снизит прогноз производства.

Прогнозы по импорту говядины на 2023 и 2024 годы повышены ввиду сокращения экспортных квот ввиду наличия поставок в Океании. Экспорт говядины снижается в 2023 и 2024 годах из-за ограниченности внутренних поставок и сильной конкуренции на азиатских рынках. Импорт вина увеличится в 2023 году при нынешних темпах торговли, но не изменится в 2024 году. Экспорт вина снижается как в 2023, так и в 2024 году из-за снижения спроса. Экспорт бройлеров в 2023 и 2024 годах снижается из-за текущих темпов торговли и более низкого прогноза производства. Экспорт Турции увеличен на 2023 и 2024 годы, поскольку ожидается, что цены будут привлекательными для покупателей.

Прогнозы цен на крупный рогатый скот на 2023 и 2024 годы не изменились по сравнению с прошлым месяцем. Прогнозы цен на вино на 2023 год с низким из-за более резкого падения цен в последнее время, чем ожидалось ранее; однако прогноз цен на 2024 год не изменился. Прогноз цен на бройлеров на третий квартал 2023 года повышен на текущих ценах, но прогнозы на ближайшие кварталы, включая 2024 год, не изменились по сравнению с прошлым месяцем. Прогнозы цен в Турции на 2023 и 2024 годы с низкими из-за продолжающегося снижения спроса. Прогнозы ценная яйца повышены на фоне ожидаемого замедления роста производства.

Прогнозы производства молока на 2023 и 2024 годы с низкими по сравнению с прошлым месяцем. Поголовье коров сократится, что отражает среднее поголовье коров за июль 2023 года, указанное в недавнем отчете о производстве молока. Ожидается, что сокращение поголовья коров продолжится в течение 2023 года и в первой половине 2024 года, поскольку доходность снижается под давлением. Прогнозируется, что в 2023 году надой на корову будет увеличиваться более низкими темпами, чем ожидалось ранее, исходя из последних данных и ожидаемого воздействия более высоких температур летом. Однако прогноз надоя на одну корову на 2024 год не изменился.

Прогнозы по импорту в пересчете на жиры на 2023 и 2024 годы с низкими, в основном из-за последних данных от торговли и снижения ожидаемого импорта сыра и сливочного масла в течение прогнозируемого периода. Импорт обезжиренного сухого вещества изменится на 2023 и 2024 годы. Прогнозы экспорта в пересчете на жиры не изменились на 2023 год, тогда как прогнозы экспорта нового обезжиренного сухого вещества с низкими из-за более слабого экспорта сыровотки. В 2024 году экспорт в пересчете на жиры снижается из-за ожиданий сокращения поставок масла и жироводержащих продуктов и сыра, в то время как экспорт в пересчете на обезжиренное вещество сокращается, что отражает снижение поставок сыра, сыровотки и продуктов из сыровотки.

На 2023 год прогнозы цен на сыр, масло и сыровотку повышены при нынешних ценах, но понижены на обезжиренное сухое молоко (NDM). Цены как на класс III, так и на класс IV повышаются, что отражает изменения в стоимости их компонентов. На 2024 год прогнозы цен на сыр, масло и сыровотку повышены из-за снижения производства молока и сокращения устойчивого спроса. Прогнозы цен на NDM с низкими.

Прогноз цен для класса III повышается из-за более высоких цен на сыр и сыровотку, тогда как прогноз цен для класса IV повышается, поскольку более высокая цена на сливочное масло более чем компенсирует более низкую цену NDM. Прогноз цен на все молоко на 2023 год повышен до \$20,40 за центнер, а цена на все молоко на 2024 год — до \$20,30 за центнер.

ВАС ДЕ -640-5

Х ЛОПОК: Прогнозы по хлопку в США на 2023/24 год включают более высокие начальные запасы, но более низкие объемы производства, экспорта и конечные запасы. Начальные запасы увеличены на 550 000 тюков, что в основном отражает данные о конечных запасах за предыдущий год, представленные Службой сельскохозяйственного маркетинга и отчетом NASS о потреблении и запасах хлопковой системы. Начальные запасы также были увеличены на 2022/23 год, поскольку неожиданно большие складские запасы, зарегистрированные 31 июля 2023 года, показали, что запасы в пути по состоянию на 31 июля 2022 года были выше, чем предполагалось ранее. Прогноз производства в США на 2023/24 год в этом месяце на 860 000 тюков ниже, причем снижение лидирует на юго-востоке и юго-западе. Прогнозируемое потребление не изменилось по сравнению с августом, но экспорт сократился на 200 000 тюков, а конечные запасы снизились на 100 000 тюков. Среднесезонная цена на горный хлопок, прогнозируемая на 2023/24 год, составит 80 центов за фунт, что на 1 цент выше, чем в предыдущем месяце.

Мировые прогнозы по хлопку на 2023/24 год включают более низкие начальные запасы, производство, потребление, торговлю и конечные запасы по сравнению с прошлым месяцем. Начальные запасы снизились примерно на 1,0 миллиона тюков, поскольку последствие перемещения в сторону увеличения потребления предыдущих лет в Китае и Турции более чем компенсировали влияние более крупных начальных запасов в США и Бразилии. Мировое производство, по прогнозам, снизится на 1,7 миллиона кип, поскольку сокращение в США, Индии, зоне франка, Греции и Мексике более чем компенсирует рост в Бразилии. Мировое потребление также сократилось более чем на 1,0 миллиона тюков, при этом снижение наблюдается в Индии, Бангладеш, Мексике и Вьетнаме. Мировая торговля сократилась на 600 000 тюков, при этом чистое сокращение импорта в Бангладеш и Вьетнаме и сокращение экспорта из зоны франка, США, Австралии, Греции и Мексики более чем компенсировали увеличение на 550 000 тюков в Бразилии. Мировые конечные запасы в этом месяце снизились на 1,6 миллиона тюков и составили 90,0 миллиона тюков.

Утверждено министром сельского хозяйства и председателем Совета World Agricultural Outlook Марком Жекановски, (202) 720-6030. Данный отчет подготовлен Межведомственными товарно-основными комитетами.

УТВЕРЖДЕНО:



ТОМАС Дж. ВИЛС АК
СЕКРЕТАРЬ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

МЕЖВЕДОМСТВЕННЫЕ ТОВАРНО-СЫРЬЕВЫЕ КОМИТЕТЫ



Примечание. Совет World Agricultural Outlook рассматривает и утверждает отчет «Оценки мирового спроса и предложения на сельскохозяйственную продукцию» (WASDE). Аналитики Совета возглавляют Межведомственные комитеты по товарным оценкам (ICEC), которые готовят ежемесячный отчет.

Пшеница: Марк Симон, председатель ICEC, WAOB, mark.simone@usda.gov
Эндрю Соуэлл, ERS; Эми Гайто, ФАС; Брюс МакВильямс, ФПАС.

Райс: Марк Симон, председатель ICEC, WAOB, mark.simone@usda.gov
Натан Чайлдс, ERS; Рэйчел Треуго, ФАС; Кент Ланкрос, ФПАС.

Кормовое зерно: Майкл Джуисон, председатель ICEC, WAOB, michael.jewison2@usda.gov
Аарон Атес, ERS; Кевин Мин, ФАС; Джейкоб Вийемен, ФПАС.

Масло семян: Джоанна Хитчнер, председатель ICEC, WAOB, joanna.hitchner@usda.gov
Мария Буковски, ERS; Агата Кингсбери, ФАС; Густаво Феррейра, ФПАС.

Хлопок: Стивен Макдональд, председатель ICEC, WAOB, Stephen.macdonald3@usda.gov
Лесли Мейер, ERS; Грэм Соли, ФАС; Кент Ланкрос, ФПАС.

Сахар: Стивен Хейли, председатель ICEC, WAOB, Stephen.haley2@usda.gov Вида
Абадам, ERS; Сулейман Диаби, ФАС; Барбара Фексо, ФПАС.

Мясные животные: Шейл Шагам, председатель ICEC, WAOB, shayle.shagam@usda.gov
Шерри Уайз, AMS; Милдред Хейли, ERS; Джон Брауэр, ФАС; Георгий Габриелян, ФПАС.

Птицеводство: Шейл Шагам, председатель ICEC, WAOB, shayle.shagam@usda.gov
Гейтон Ферье, AMS; Грейс Герсон, ERS; Клэр Мезогем, ФАС; Георгий Габриелян, ФПАС.

Молочная отрасль: Шейл Шагам, председатель ICEC, WAOB, shayle.shagam@usda.gov
Кэролайн Либранд, AMS; Анхель Теран, ERS; Джеффри Дуайер, ФАС; Георгий Габриелян, ФПАС.

В 2023 году отчет WASDE будет опубликован 12 октября, 9 ноября и 8 декабря.

ОГ ЛАВЛЕ НИЕ

Ос новные моменты с страниц ы.....	
1 Межведомс твенные товарно-оц еночные комис сии.....	6 Предложение и
ис пользование зерна в мире и С ЦА.....	8 Предложение и
ис пользование в мире и С ЦА для х лопка.....	9 Предложение
и ис пользование мас личных культур в мире и С ЦА.....	
10 Предложение и ис пользование пшениц ы в С ЦА.....	
11 Предложение и ис пользование пшениц ы в С ЦА по клас с ам.....	
11 Пос тавки и ис пользование фуражног о зерна и кукурузы в С ЦА.....	
12 Пос тавки и ис пользование с орг о, я чменя и овс а в С ЦА.....	13
Предложение и ис пользование рис а в С ЦА.....	14 Пос тавка
и ис пользование с оевых бобов и продук тов из С ЦА.....	15
Пос тавки с ах ара в С ЦА & Ис пользо вать.....	16
Предложение и ис пользование с ах ара в Мекс ике	
16 Предложение и ис пользование х лопка в С ЦА.....	
17 Мировые пос тавки и ис пользование пшениц ы.....	18
Мировые пос тавки и ис пользование крупног о зерна.. ..	
20 Мировые пос тавки и ис пользование кукурузы	
22 Мировые пос тавки и ис пользование рис а	24
Мировые пос тавки и ис пользование х лопка.	26
Мировые пос тавки и ис пользование с ои	28
Мировые пос тавки и ис пользование с оевог о шрота.....	29
Мировые пос тавки и ис пользование с оевог о мас ла	
30 Е же кварталное производс тво продук тов животног о прои с х ождения в	
С ЦА.....	31 Е же кварталные ц ены на продук ты животног о
прои с х ождения в С ЦА.....	31 Предложение и ис пользование
мя с а в С ЦА	32 Пос тавки и ис пользование я иц в
С ЦА.....	33 Пос тавка и ис пользование молока в
С ЦА.....	33 Ц ены на молочные продук ты в
С ЦА	34 Таблиц ы
надежнос ти.....	35 С опутс твую щие
отчеты Минис терс тва с ельс ког о х озя йс тва С ЦА	38 Коэффиц ие
Электронный дос туп и подпис ки.....	40

ВАС ДЕ - 640 - 8

Предложение и использование зерна в мире и США 1/

Миллион метрических тонн

Мир		Выход	Общий		Торговля 2/	Общий		Окончание
			Поставлять	Использовать 3/		Акций		
Всего зерна 4/	22/2021	2798,97	3593,34	513,58	2800,08	793,27		
	23/2022 (оценка)	2750,48	3543,75	495,76	2776,18	767,56		
	24/2023 (прогноз) август 24/2023	2811,58	3579,82	498,07	2805,64	774,18		
	(прогноз) сентябрь	2801,92	3569,49	494,93	2803,72	765,77		
Пшеница	22/2021	781,01	1065,10	202,78	792,44	272,66		
	23/2022 (оценка)	790,59	1063,25	219,90	796,12	267,13		
	24/2023 (прогноз) август 24/2023	793,37	1061,68	209,39	796,07	265,61		
	(прогноз) сентябрь	787,34	1054,47	207,34	795,86	258,61		
Крупное зерно 5/ 2021/22		1504,08	1827,05	253,89	1488,88	338,17		
	2022/23 (оценка)	1446,32	1784,49	221,56	1456,30	328,19		
	24/2023 (прогноз) август 24/2023	1497,26	1823,41	235,69	1486,62	336,79		
	(прогноз) сентябрь	1496,50	1824,70	235,44	1485,13	339,56		
Рис молотый	22/2021	513,88	701,20	56,90	518,76	182,44		
	23/2022 (оценка)	513,56	696,00	54,30	523,76	172,24		
	24/2023 (прогноз) август 24/2023	520,94	694,73	52,99	522,95	171,78		
	(прогноз) сентябрь	518,08	690,32	52,15	522,73	167,60		
<hr/>								
Соединенные Штаты		Выход	Общий		Торговля 2/	Общий		Окончание
			Поставлять	Использовать 3/		Акций		
Всего зерна 4/	22/2021	448,60	513,41	94,82	360,73	57,85		
	23/2022 (оценка)	408,46	474,18	67,85	350,31	56,02		
	24/2023 (прогноз) август 24/2023	452,48	515,79	80,24	358,97	76,58		
	(прогноз) сентябрь	453,31	516,70	80,40	358,94	77,37		
Пшеница	22/2021	44,80	70,42	21,66	29,76	19,01		
	23/2022 (оценка)	44,90	67,23	20,65	30,79	15,79		
	24/2023 (прогноз) август 24/2023	47,20	66,52	19,05	30,73	16,75		
	(прогноз) сентябрь	47,20	66,52	19,05	30,73	16,75		
Крупное зерно 5/ 2021/22		397,71	434,32	70,52	326,22	37,58		
	2022/23 (оценка)	358,47	399,34	45,16	314,90	39,27		
	24/2023 (прогноз) август 24/2023	398,82	440,82	58,65	323,32	58,85		
	(прогноз) сентябрь	399,10	440,97	58,65	323,07	59,26		
Рис молотый	22/2021	6,08	8,67	2,65	4,76	1,26		
	23/2022 (оценка)	5,09	7,62	2,04	4,62	0,96		
	24/2023 (прогноз) август 24/2023	6,47	8,45	2,54	4,92	0,99		
	(прогноз) сентябрь	7,01	9,21	2,70	5,14	1,37		

1/ Совокупность местного маркетинга 2/ На основе оценки экспорта. См. таблицы по отдельным товарам для расчета нетто-баланса с учетом экспорта/импорта 3/ Общее использование в Соединенных Штатах равно только внутреннему потреблению (исключая экспорт). 4/ Пшеница, грубое зерно и шлифованный рис. 5/ Кукуруза, сорго, ячмень, овес, рожь, просо и смешанные зерна (для США не включает просо и смешанные зерна).

ВАС ДЕ - 640 - 9

Предложение и использование зерна в мире и США, продолжение 1/

Миллион метрических тонн

Иностранная 3/		Выход	Общий		Общий использование 3/	Окончание Акций
			Поставлять	Торговля 2/		
Всего зерна 4/ 2021/22		2350,38	3079,94	418,75	2439,35	735,41
	2022/23 (оценка)	2342,02	3069,56	427,91	2425,87	711,54
	24/2023 (прогноз) август	2359,10	3064,02	417,83	2446,67	697,59
	сентябрь	2348,62	3052,78	414,53	2444,78	688,40
Пшеница	22/2021	736,21	994,68	181,13	762,68	253,65
	23/2022 (оценка)	745,69	996,03	199,25	765,33	251,35
	24/2023 (прогноз) август	746,18	995,16	190,34	765,34	248,87
	сентябрь	740,14	987,95	188,29	765,13	241,87
Крупное зерно 5/ 2021/22		1 106,37 1	1392,73	183,38	1162,66	300,59
	2022/23 (оценка)	087,86	1385,16	176,39	1141,40	288,92
	24/2023 (прогноз) август	1098,45	1382,59	177,04	1163,30	277,94
	сентябрь	1097,41	1383,73	176,79	1162,07	280,31
Рис молотый	22/2021	507,80	692,53	54,25	514,00	181,18
	23/2022 (оценка)	508,47	688,38	52,26	519,15	171,28
	24/2023 (прогноз) август	514,48	686,27	50,45	518,03	170,78
	сентябрь	511,07	681,11	49,45	517,58	166,23

1/ Совокупность лет месяцев маркетинга. 2/ На основе оценки экспорта. С.м. таблицы по отдельным товарам для расчета дисбаланса экспорта/импорта. 3/ Общее количество иностранцев равно мировому минус Соединенные Штаты. 4/ Пшеница, рубое зерно и шлифованный рис. 5/ Кукуруза, сорго, ячмень, овес, рожь, просо и смешанные зерновые культуры.

Предложение и использование хлопка в мире и США 1/

Миллион 480 фунтов. Тюки

		Выход	Общий		Общий использование 3/	Окончание Акций
			Поставлять	Торговля 2/		
Мир	22/2021	115,62	200,43	43,20	115,95	84,50
	23/2022 (оценка)	118,70	203,20	36,98	110,91	93,18
	24/2023 (прогноз) август	114,12	208,25	43,86	116,94	91,60
	сентябрь	112,39	205,57	43,27	115,88	89,96
Соединенные Штаты	22/2021	17,52	20,68	14,48	2,55	4,05
	23/2022 (оценка)	14,47	18,52	12,77	2,05	4,25
	24/2023 (прогноз) август	13,99	17,70	12,50	2,15	3,10
	сентябрь	13,13	17,39	12,30	2,15	3,00
Иностранная 4/	22/2021	98,10	179,76	28,72	113,40	80,45
	23/2022 (оценка)	104,23	184,68	24,22	108,86	88,93
	24/2023 (прогноз) август	100,12	190,55	31,36	114,79	88,50
	сентябрь	99,26	188,18	30,97	113,73	86,96

1/ Маркетинговый год, начинающийся 1 августа. 2/ На основе оценки экспорта. 3/ Включает только использование мельниц. 4/ Общий объем иностранной инвестиции равен мировому минус Соединенные Штаты. С.м. глобальные таблицы по хлопку для учета дисбаланса экспорта/импорта.

ВАС ДЕ - 640 - 10

Предложение и использование масличных культур в мире и США^{1/}

(миллионов метрических тонн)

Мир		Общий			Общий	Окончание
		Выход	Поставка	Торговля	Использование ^{2/}	Акций
Масличные культуры	22/2021	611,73	727,53	178,87	510,48	118,55
	23/2022 (оценка)	629,66	748,21	200,91	521,02	121,59
	24/2023 (прогноз) август 24/2023	663,70	785,40	196,37	541,24	136,69
	(прогноз) сентябрь	660,89	782,48	195,89	539,45	135,61
Щроты	22/2021	349,68	369,39	96,29	347,07	20,07
	23/2022 (оценка)	354,82	374,88	96,76	353,13	17,25
	24/2023 (прогноз) август 24/2023	369,69	385,65	100,08 99,80	363,56	18,35
	(прогноз) сентябрь	368,46	385,71		362,31	19,73
Расчетные масла	22/2021	207,88	236,49	79,48	202,54 210,21	29,06
	23/2022 (оценка)	216,38	245,43	88,32		30,49
	24/2023 (прогноз) август 24/2023	223,35	253,57	88,93	217,69	31,05
	(прогноз) сентябрь	222,84	253,33	89,39	217,54	30,62
Соединенные Штаты						
Масличные культуры	22/2021	131,35	141,17	59,55	63,87	9,14
	23/2022 (оценка)	125,93	136,74	55,07	64,57	8,45
	24/2023 (прогноз) август 24/2023	124,01	134,23	50,66	66,74	8,32
	(прогноз) сентябрь	122,21	132,17	49,71	66,44	7,62
Щроты	22/2021	49,27	53,23	12,46	40,42	0,35
	23/2022 (оценка)	50,09	54,63	13,29	40,94	0,40
	24/2023 (прогноз) август 24/2023	51,53	56,07	13,84	41,78	0,45
	(прогноз) сентябрь	51,34	55,97	13,93	41,60	0,44
Расчетные масла	22/2021	13,06	19,62	1,05	17,30	1,27
	23/2022 (оценка)	13,28	20,60	0,34	19,03	1,23
	24/2023 (прогноз) август 24/2023	13,62	21,30	0,35	19,73	1,21
	(прогноз) сентябрь	13,56	21,39	0,33	19,84	1,22
Иностраный^{3/}						
Масличные культуры	22/2021	480,38	586,36	119,31	446,61	109,41
	23/2022 (оценка)	503,73	611,47	145,84	456,45	113,14
	24/2023 (прогноз) август 24/2023	539,70	651,17	145,71	474,50	128,37
	(прогноз) сентябрь	538,68	650,30	146,19	473,00	127,99
Щроты	22/2021	300,42	316,16	83,83	306,65	19,72
	23/2022 (оценка)	304,72	320,25	83,47	312,19	16,85
	24/2023 (прогноз) август 24/2023	318,17	329,58	86,24	321,78	17,90
	(прогноз) сентябрь	317,13	329,75	85,87	320,72	19,29
Расчетные масла	22/2021	194,82	216,87	78,44	185,24	27,78
	23/2022 (оценка)	203,10	224,84	87,99	191,17	29,27
	24/2023 (прогноз) август 24/2023	209,73	232,27	88,58	197,96	29,84
	(прогноз) сентябрь	209,27	231,94	89,06	197,70	29,41

^{1/} Совокупные данные за год местного маркетинга в Бразилии и Аргентине за октябрь-сентябрь, год. ^{2/} Дробить только смена масличных культур. ^{3/} Общий объем иностранных инвестиций равен мировому минус Соединенные Штаты.

ВАС ДЕ - 640 - 11

Предложение и использование пшеницы в США 1/

	2021/22	Расчетный показатель на 2022/23 г. ок.	2023/24 Проект.	2023/24 Проект.
			август	сентябрь
			Миллион акров	
Засаживаемая площадь	46,7	45,7	49,8	49,8
Убранный площадь	37,1	35,5	37,9	37,9
			Бушелей	
Урожайность с уборной области	44,3	46,5	45,8	45,8
Начальные запасы	845	698	580	580
Производство	1646	2470	2444	1734
Импорт	96	90	1131	130
Предложение, общий объем	2588	1829	580	2,444
	971	8,83	7,50	974
	58			65
пищевых семян, кормов и	64			90
ос татков на внутреннем	1093			1129
рынке,	796			700
общий объем	1889			1829
использования	698			615
экспорта, общий объем конечных запасов Средн. Цена фермы (\$/бутон) 2/	7,63			7,50

Пшеница США по классам: предложение и использование

Год, начинающийся 1 июня		Твердый красный	Твердый красный	Мягкий красный	Белый	Дурум	Общий
		Зима	Весна	Зима			
		Миллион бушелей					
2022/23 (оценка)	Начальные запасы	376	146	99	54	24	698
	Производство	531	446	337	272	64	1650
	Импорт	5	56	4	7	51	122
	Предложение, всего 3/	911	648	439	333	139	2470
	Еда	374	266	163	85	85	973
	Семя	29	17	15	5	2	69
	Подача и остаток	53	-7	65	-20	0	90
	Бытовое использование	455	276	242	71	88	1131
	Экспорт	224	214	107	190	23	759
	Использование, всего	679	490	349	261	111	1890
	Конечные запасы, всего	232	158	90	72	28	580
2023/24 (Прог.)	Начальные запасы	232	158	90	72	28	580
	Производство	585	413	440	239	57	1734
	Импорт	15	55	5	5	50	130
	Предложение, всего 3/	832	626	535	316	135	2,444
	Еда	374	260	170	85	85	974
	Семя	27	18	12	6	2	65
	Подача и остаток	20	-5	80	-5	0	90
	Бытовое использование	421	273	262	86	87	1129
	Экспорт	155	215	135	170	25	700
	Использование, всего	576	488	397	256	112	1829
	Конечные запасы, всего в сентябре	256	138	138	60	23	615
	Конечные запасы, всего в августе	246	148	138	60	23	615

Примечание. Итоговые суммы могут не совпадать из-за округления. 1/ Маркетинговый год, начинающийся 1 июня. 2/ Средневзвешенная цена маркетингового года, полученная фермерами. 3/ Включает импорт.

Предложение и использование фуражного зерна и кукурузы в США 1/

КОРМОВОЕ ЗЕРНО	2021/22	Расчетный показатель на 2022/23 г.	2023/24 Проект.	2023/24 Проект.
			август	сентябрь
			Миллион акров	
Засаживаемая площадь	105,8	100,4	106,6	107,8
Убранный площадь	94,4	87,1	95,5	96,6
			Метрические тонны	
Урожайность с собранного акра	4,21	4,11	4,17	4,13
			тонн	
Начальные запасы	34,0	37,6	39,4	39,8
Производство	397,5	440,1	414,0	398,5
Импорт	2,3	322,7	45,2	58,6
Предложение, всего	433,8	58,8	359,5	381,3
Потребности и отходы	148,7			39,2
Пищевая промышленность, семена и промышленность	177,0			398,7
Внутренние, всего	325,7			2,3
Экспорт	70,5			440,3
Использование, всего	396,2			146,6
Конечные запасы	37,6			175,9
				322,4
КУКУРУЗА				58,6
			Миллион акров	
Засаживаемая площадь	93,3	88,6	94,1	94,9
Убранный площадь	85,3	79,2	86,3	87,1
			Бушели	
Урожайность с собранного акра	176,7	173,3	175,1	173,8
Начальные запасы	1235	1377	1457	1452
Производство	15074,24	13730,40	15111,25	15134
Импорт				25
Предложение, общий объем кормов и отходов	16333	15147	16592	16611
пищевых продуктов, семена и промышленных товаров 2/ Этанол и побочные продукты 3/	5726	5425	5625	5625
Внутренний	6758	6605	6715	6715
объем, общий	5320	5195	5300	5300
объем использования	12483	12030	12340	12340
экспорта, общий объем конечных запасов Средн. Цена фермы (\$/бушон) 4/	2472	1665	2050	2050
	14956	13695	14390	14390
	1377	1452	2202	2221
	6,00	6,55	4,90	4,90

Примечание. Итоговые суммы могут не совпадать из-за округления. 1/ Маркетинговый год, начинающийся 1 сентября, для кукурузы и сорго; 1 июня для ячменя и овса. 2/ Подробную информацию об использовании кукурузы FSI см. в таблице 5 Feed Outlook или воспользуйтесь данными в Интернете через базу данных по фуражному зерну по адресу www.ers.usda.gov/data-products/feed-grains-database.aspx. 3/ Кукуруза перерабатывается на заводах по производству этанола для производства этанола и побочных продуктов, включая дистиллятное зерно, корм для кукурузного глютенена, кукурузную глютененовую муку и кукурузное масло. 4/ Средневзвешенная цена маркетингового года, полученная фермерами.

ВАС/ДЕ - 640 - 13

Поставки и использование сорго ячменя и овса в США 1/

СОРГО	2021/22	Расчетный показатель на 2022/23 г.	2023/24 Проект.	2023/24 Проект.
	Миллион бушелей			
	август			сентябрь
Миллион бушелей				
Засеянная площадь (млн акров)	7,3	6,3	6,8	7,2
Убранная площадь (млн акров)	6,5	4,6	5,9	6,3
Урожайность (бушели/акр)	69,020	41,147	66,225	60,9
Начальные запасы	448	188	393	25
Производство	0468	0235	0418	381
Импорт			75	0
Поставка, общий объем	8045	4060		406
кормов и остатков продуктов	125	100		65
питания, семена и промышленных	296	110	55	55
товаров, общий объем внутреннего потребления	421	210	130	120
Использование	475,94	25	255	255
экспорта, общие		6,75	385	375
конечные запасы, ср.			33	31
Цена фермы (\$/бутон) 2/			4,90	4,90
ЯЧМЕНЬ				
Засеянная площадь (млн акров)	2,7	2,9	3,2	3,2
Убранная площадь (млн акров)	2,0	2,4	2,4	2,4
Урожайность (бушели/акр)	60,371	71,742	75,1	75,1
Начальные запасы	120	174	56	56
Производство	15	24	180	180
Импорт	206	240	14	14
Поставка, общий объем	17139	51131	250	250
кормов и остатков продуктов	157	182	50	50
питания, семена и промышленных	7164	2184	125	125
товаров, общий объем внутреннего потребления	425,31	56	175,3	175
Использование				3
экспорта, общие		7,40	178	178
конечные запасы, ср.			72	72
Цена фермы (\$/бутон) 2/			6,75	6,75
ОВС				
Засеянная площадь (млн акров)	2,6	2,6	2,6	2,6
Убранная площадь (млн акров)	0,7	0,9	0,8	0,8
Урожайность (бушели/акр)	61,338	64,833	61,535	61,5
Начальные запасы	40	58	49	35
Производство	81	84	80	49
Импорт	159	174	164	80
Предложение, общий		5781	5081	164
объем кормов и остатков	44	138	131	50
продуктов питания, семена и	79	2	2	81
промышленных товаров	1243	140	133	131
Общий объем				2
внутреннего	126	35	31	133
экспорта	33	4,57	3,30	31
Использование, общий объем конечных запасов	4,55			3,30
Средн. Цена фермы (\$/бутон) 2/				

Примечание. Итоговые суммы могут не совпадать из-за округления. 1/ Маркетинговый год для сорго начинается 1 сентября; 1 июня для ячменя и овса. 2/ Средневзвешенная цена за маркетинговый год, полученная фермерами.

ВАС ДЕ - 640 - 14

Предложение и использование риса в США^{1/}

(Грубый эквивалент необработанного и шлифованного риса)

ВСЕГО РИС	2021/22	Расчетный показатель на 2022/23 г.	2023/24 Проект.	2023/24 Проект.
			август	сентябрь
			Миллион акров	
Засаживаемая площадь	2,53	2,22	2,69	2,90
Убранный площадь	2,49	2,17	2,65	2,85
			фунтов	
Урожайность с уборной акра	7,709	7,383	7,699	7,751
			миллионов центнеров	
Начальные запасы 2/	43,7	39,7	24,6	160,4
Производство	191,6	266,2	145,4	155,0
Импорт	37,8	46,2	57,0	209,7
Поставка, всего	273,0	70,00	19,30	17,70
внутренний остаток 3/	149,8			
Экспорт, всего 4/	83,5			
Черновой	28,2			
прокат (в черновом эквиваленте)	55,3			
Использование,	233,3			
общие конечные	39,7			
запасы, с р. Выход при измельчении	70,00			
(%) 5/С р. Цена фермы (\$/центнер) 6/	16,10			
ДЛИННОЗЕРНЫЙ РИС				
Убрано акров (млн.)	1,94	1,77		
Урожайность (фунтов/акр)	7471	7,224		
Начальные запасы	29,7	24,6	16,8	21,2
Импорт	30,7	31,9	31,0	32,0
Производство	144,6	128,2	146,8	152,9
Предложение, всего	205,0	184,7	194,6	206,1
7/ Внутренний остаток 3/	118,3	113,7	121,0	124,0
Экспорт 8/	62,0	49,8	54,0	58,0
Использование,	180,3	163,5	175,0	182,0
всего 9/ Конечные	24,6	21,2	19,6	24,1
запасы 10/ Сред. Цена фермы (\$/центнер) 6/	13,60	16,80	15,50	15,00
СРЕДНЕ- И КРОТКОЗЕРНЫЙ РИС				
Убрано акров (млн.)	0,55	0,40		
Урожайность (фунтов/акр)	8,549	8,094		
Начальные запасы	11,5	13,0	5,8	6,8
Импорт	7,1	8,0	7,0	7,0
Производство	47,0	32,2	56,8	68,0
Предложение, всего	66,0	53,0	69,6	81,8
7/ Внутренний остаток 3/	31,5	31,7	34,0	38,0
Экспорт 8/	21,5	14,5	26,0	27,0
Использование,	53,0	46,2	60,0	65,0
всего 9/ Конечные	13,0	6,8	9,6	16,8
запасы 10/ Сред. Цена на ферму (\$/центнер) 1/	26,40	29,40	24,80	22,60
6/ 9/ Калифорния	31,90	36,00	29,00	26,00
10/ Другие штаты 1/	13,90	18,20	16,00	15,50

Примечание. Итоговые суммы могут не совпадать из-за округления. 1/ Маркетинг овый год начинающийся 1 августа. 2/ Включает следующие количества дробленого озерного риса (тип не определен), не включенные в оценки конечных запасов по типам (в млн центнеров): 2019/20-1,0; 2020/21 - 2,5; 2021/22 - 2,0. 3/ Остаток включает неучтенное использование, потери при обработке и ошибки оценки. Использование по типам может не увеличивать общий объем потребления риса из-за различий в разбивке между начальными и конечными запасами. 4/ Включает экспорт необработанного риса и шлифованного риса. Экспорт молотого риса пересчитывается в эквивалентную грубую основу. 5/ Выражается в процентах, т.е. общее количество произведенного озельного зерна и дробленого риса, деленное на количество перемолотого необработанного риса. 6/ Средневзвешенная цена за маркетинг овый год, полученная фермерами. 7/ Включает импорт. 8/ Оценивается экспорт по видам риса. 9/ Среднесезонная фермерская цена на средне-корок озерное зерно в Калифорнии (SAFP) в значительной степени отражает рис, который продается через ценные пулы в Калифорнии. Цена пула не является окончательной до тех пор, пока вес риса в пуле не будет продан за урожайный год. Поэтому прогнозы SAFP, основанные на среднемесячных ценах NASS и окончательной цене, могут отличаться. 10/ Маркетинг овый год начинается 1 октября. * За июль — посевные площади указаны 31 марта 2023 года в разделе «Перспективные посадки». Убранные площади оцениваются с использованием долгосрочного соотношения уборной и посаженной продукции по классам риса. За июль — посевные и убранные площади указаны в отчете «Площади» на 30 июня 2023 года. Прогнозируемая урожайность основана на анализе тенденций по классам и посевной площади.

ВАС ДЕ - 640 - 15

Предложение и использование соевых бобов и продуктов в США (внутренние показатели) 1/

СОВЕВЫЕ БОБЫ	2021/22	Расчетный показатель на 2022/23 г. од.	2023/24 Проект.	2023/24 Проект.
			август	сентябрь
			Миллион акров	
Засаживаемая площадь	87,2	87,5	83,5	83,6
Убранная площадь	86,3	86,3	82,7	82,8
			Бушель	
Урожайность с собранной площади	51,7	49,5	50,9	50,1
			Миллион бушелей	
Начальные запасы	257	274	260	250
Производство	4465 16	4276 30	4205 30	4146
Импорт				30
Предложение, общий объем	4738	4581	4496	4,426
переработки	2204	2220	2300	2290
Экспорт	2152 102	1990 97	1825 101	1790
Остаточное использование	6		25	25
семян, общий объем	4 464	4330 250	4251 245	4206
конечных запасов Средн. Цена фермы (\$/буток) 2/	274	14,20	12,70	220
	13,30			12,90
СОВЕЕ МАСЛО				
			Миллион фунтов	
Начальные запасы	2131	1991	1881	1861
Производство 4/	26155 303	26265 375	27025 375	26 910
Импортные поставки, общие	28589	28631	29281	400
внутреннее использование Биотопливо	24827	26400	27050	29 171
3/ Использование продуктов питания, кормов и другого	10379	11800	12500	27 000
промышленного экспорта, общие	14449	14600 370	14550 400	12 500
конечные запасы Сред. Цена (цент/фунт) 2/	1771	26770		14 500
	26598	1861		350
	1991 72,98	65,50	27 450 1	27 350
			831	1821
			62,00	63,00
СОВЕЯЯ МУКА				
			Тысяча коротких тонн	
Начальные запасы	341	311	350	350
Производство 4/	51 814 655	52 564 625	54 175 600	53 975
Импортные поставки, общие				600
количество внутренних использований	52 810 38	53 500 38	55 125 39	54 925
Экспортное использование, общие конечные запасы Средн. Цена (\$/шт) 2/	959 13 540	750 14 400	725 15 000	39 425
	52 499 311	53 150 350	54 725 400	15 100
				54 525
	439,81	455,00	380,00	400
				380,00

Примечание. Итоговые суммы могут не совпадать из-за округления. Расчеты надежности в конце отчета 1/ Маркетинг соевых бобов начинается 1 сентября; 1 октября - на соевое масло и соевый шрот. 2/ Цены: соевые бобы, средневзвешенная цена маркетингового года, полученная фермерами; масло, простое среднее сырое соевое масло, Decatur; мука, среднее содержание белка 48 процентов, Decatur. 3/ Отражает соевое масло, используемое для производства биотоплива, по данным Управления энергетической информации США. 4/ На основе объемов добычи в октябре в размере 2 220 миллионов бушелей на 2022/23 г. од и 2 290 миллионов бушелей на 2023/24 г. од.

Предложение и использование сахара в США 1/

	2021/22	Расчетный показатель на 2022/23 г. од.	2023/24 Проект.	2023/24 Проект.
			август	сентябрь
		1000 коротких тонн, необработанная стоимость		
Начальные акцизы	1705	1820	2014	2159
Производство 2/	9157	9261	9203	8,981
Свекольный сахар	5155	5168	5073	5,223
Тростниковый сахар	4002	4094	4130	3758
Флорида	1934	1983	2034	2034
Луизиана	1944	2034	2054	1682
Техас	124	76	42	42
Импорт	3646	3738	3465	3264
Цена 3/	1579	1869	1604	1604
Другая программа 4/	298	200	200	200
внепрограммный	1769	1669	1661	1459
Мексика	1379	1219	1486	1284
Тариф выско уровня /другое	390	450	175	175
Общий объем поставок	14508	14819	14682	14 404
Экспорт	29	45	35	35
Поставки	12 578	12 615	12705	12 655
Еда	12 470	12 500	12600	12 550
Другое 5/	107	115	105	105
Разнообразный	81	0	0	0
Общее использование	12 688 1	12 660 2	12740	12 690
Конечные запасы	820 14,3	159 17,1	194,2	171,4
Соотношение акцизов к использованию			15,2	13,5

1/ Финансовые годы, начинающиеся 1 октября. Данные и прогнозы соответствуют компонентам категории из «Данных о рынке подзастителей». (СМД). 2/ Прогнозы производства на 2022/23 и 2023/24 годы основаны на прогнозах растениеводства и/или переработки/отраслевых данных и/или анализе ICES по сахару, где это необходимо. 3/ На 2022/23 год дефицит TRQ по сахару-сырцу ВТО (168) и на 2023/24 год (94). 4/ Соответствие сахара в рамках программы реэкспорта и многоотомного сахара. 5/ Трансферы, сопровождающие поставки сахара, охватывающей продукции на экспорт (SCP) и производство многоотомного сахара (POLY), а также поставки кормов для скота и этанола. Общее количество передач лицензий нефтеперерабатывающих предприятий для SCP и POLY, включая поставки, о которых сообщал WASDE: 2021/22 — 303; расчетный 2022/23 г. од — 299; прогноз на 2023/24 г. од -- 291

Предложение и использование сахара в Мексике и потребление кукурузного сиропа с высоким содержанием фруктозы 1/

	Начало					Окончание	
	Акцизы	Производство	Импорт внутренний 2/		Экспорт	Акцизы	
Сахар		1000 метрических тонн, фактический вес					
Расчетный показатель на 2022/23 г. од.	август	964	5,224	200	4444	1065	880
Расчетный показатель на 2022/23 г. од.	сентябрь	964	5,224	254	4498	1065	880
2023/24 Проект. 5 900 4 589	2023/24 Проект. 5 800 4 589	880	880	45	1348	888	888
выражении): 2021/22 = 1 320; Расчетный 2022/23 г. = 1 407; Прогноз на 2023/24 г. од = 1407; Расчетный октябрь-июль 2023					1248	888	888

г. = 1156; Расчетный октябрь-июль 2022 г. = 1077. Источники вноска для оценки: Национальный комитет по устойчивому развитию Каны-де-Асукар. 2/ Включает поставки для потребления, программу экспорта продукции Мексики (IMMEX) и другие поставки/статистические корректировки на конец года. IMMEX: 2022/23 (413 расчет = 388 дом+25 импорт); 2023/24 (450 проектов = 425 дом+25 импорт). Статистические корректировки: 2022/23 (0), 2023/24 (0).

ВАС ДФ - 640 - 17

Предложение и использование хлопка в США 1/

	2021/22	Расчетный показатель на 2022/23 год	2023/24 Проект.	2023/24 Проект.
			август	сентябрь
Область				
			Миллион акров	
Посажено	11,22	13,76	11,09	10,23
Собранный	10,27	7,31	8,62	8,02
			Фунтов стерлингов	
Урожайность с собранного акра	819	950	779	786
			Миллион тюков по 480 фунтов	
Начальные запасы	3,15	4,05	3,70	4,25
Производство	17,52	14,47	13,99	13,13
Импорт	0,01	0,00	0,01	0,01
Предложение, общий объем внутреннего	20,68	18,52	17,70	17,39
использования	14,48	12,77	12,50	12,30
Экспорт, общий объем использования,	17,03	14,82	14,65	14,45
общий объем неучтенных 2/ Конечные запасы Средн. Фермерская цена 3/	-0,40	-0,55	-0,05	-0,06
	4,05	4,25	3,10	3,00
	91,4	82,0	79,0	80,0

Примечание. Расчеты надежности приведены в конце отчета. 1/ Возвышенные и с верх длиннее штапели; маркетинговый год, начинающийся 1 августа. Итоговые суммы могут не суммироваться из-за округления. 2/ Отражает разницу между запасами предыдущего сезона за вычетом общего использования и конечными запасами. 3/ Центов за фунт собранного хлопка.

ВАС ДЕ - 640 - 18

Мировые поставки и использование пшеницы 1/

(миллионов метрических тонн)

2021/22	Начало		Одомашненный		Одомашненный		Окончание
	Производство	запасов	Импорт	Кормить	Всего 2/	Экспорт	
Мир 3/ Мир	284,09	781,01	199,47	161,13	792,44	202,78	272,66
Без Китая С ША	144,97	644,07	189,91	126,13	644,44	201,91	135,90
основных	23,00	44,80	2,62	1,75	29,76	21,66	19,01
иностранных	261,09	736,21	196,86	159,38	762,69	181,13	253,65
экспортеров 4/ Аргентина	34,88	327,13	5,79	78,40	185,70	142,40	39,71
Австралия	2,32	22,15	0,00	0,25	6,55	16,00	1,93
Канада	3,02	36,24	0,21	5,00	8,50	27,51	3,45
	5,95	22,42	0,55	5,15	10,15	15,12	3,66
Европейский Союз 5/	10,70	138,16	4,63	45,00	108,25	31,93	13,31
Россия	11,38	75,16	0,30	18,50	41,75	33,00	12,09
Украина	1,51	33,01	0,10	4,50	10,50	18,84	5,27
Крупнейшие импортеры	177,53	204,00	130,33	54,68	323,57	15,31	172,99
6/ Бангладеш	2,14	1,09	6,34	0,55	8,25	0,00	1,31
	1,91	7,70	6,39	0,45	11,75	3,07	1,18
	139,12	136,95	9,57	35,00	148,00	0,88	136,76
	1,04	1,13	5,61	0,75	6,30	0,30	1,18
Бразилия Китай	12,42	21,27	26,61	1,87	47,02	0,41	12,88
Япония	0,79	0,09	6,19	0,05	5,85	0,60	0,62
Северная Африка	10,13	16,47	22,76	3,88	38,77	0,75	9,84
7/ Нигерия Сел.	4,45	0,00	27,03	8,50	25,63	1,23	4,62
Ближний Восток 8/ Юго-Восточная Азия 9/ Избранное другие							
Индия	27,80	109,59	0,03	7,00	109,88	8,03	19,50
Казахстан	1,48	11,81	2,50	1,35	6,20	8,10	1,49
Великобритания	1,42	13,99	2,64	7,32	15,32	0,87	1,85
Расчетный показатель на 2022/23 г. од.	Начало			Одомашненный	Одомашненный		Окончание
	Акций	Производство	Импорт	Кормить	Всего 2/	Экспорт	Акций
Мир 3/ Мир	272,66	790,59	209,54	156,11	796,12	219,90	267,13
Без Китая С ША	135,90	652,87	196,26	123,11	648,12	218,95	128,31
основных	19,01	44,90	3,32	2,46	30,79	20,65	15,79
иностранных	253,65	745,69	206,22	153,65	765,33	199,25	251,35
экспортеров 4/ Аргентина	39,71	334,26	13,17	75,03	182,42	160,94	43,77
Австралия	1,93	12,55	0,01	0,05	6,55	4,50	3,43
Канада	3,45	39,69	0,20	4,50	8,00	32,50	2,84
	3,66	34,34	0,55	4,08	9,22	25,75	3,58
Европейский Союз 5/	13,31	134,19	12,03	44,00	108,00	35,07	16,45
Россия	12,09	92,00	0,30	19,00	42,25	46,00	16,14
Украина	5,27	21,50	0,08	3,40	8,40	17,12	1,33
Крупнейшие импортеры	172,99	205,95	133,70	51,10	320,95	15,43	176,26
6/ Бангладеш	1,31	1,10	5,12	0,20	6,70	0,00	0,83
	1,18	10,60	5,00	0,55	11,95	2,70	2,13
	136,76	137,72	13,28	33,00	148,00	0,95	138,82
	1,18	1,04	5,45	0,75	6,35	0,29	1,03
Бразилия Китай	12,88	17,33	29,03	1,67	46,42	1,02	11,80
Япония	0,62	0,11	4,78	0,00	4,75	0,40	0,36
Северная Африка	9,84	17,19	24,64	3,68	39,75	0,65	11,27
7/ Нигерия Сел.	4,62	0,00	24,39	7,45	24,10	1,32	3,60
Ближний Восток 8/ Юго-Восточная Азия 9/ Избранное другие							
Индия	19,50	104,00	0,05	6,50	108,68	5,38	9,50
Казахстан	1,49	16,40	2,20	2,30	7,40	10,00	2,70
Великобритания	1,85	15,54	1,95	7,00	15,00	1,85	2,49

1/ Совокупность лет местного маркетинга. 2/ Общий объем зарубежного и мирового использования скорректирован с учетом различий в мировом импорте и экспорте. 3/ Мировой импорт и экспорт могут не сбалансироваться из-за различий в маркетинговых годах, транзитного зерна и расхождений в отчетности в некоторых странах. 4/ Аргентина, Австралия, Европейский Союз, Канада, Россия и Украина. 5/ Торговля включает внутреннюю торговлю. 6/ Бангладеш, Бразилия, Китай, Южная Корея, Япония, Нигерия, Мексика, Турция, Египет, Алжир, Ливия, Марокко, Тунис, Индонезия, Малайзия, Филиппины, Таиланд, Вьетнам, Ливан, Ирак, Иран, Израиль, Иордания, Кувейт, Саудовская Аравия, Йемен, Объединенные Арабские Эмираты и Оман. 7/ Алжир, Египет, Ливия, Марокко и Тунис. 8/ Ливан, Ирак, Иран, Израиль, Иордания, Кувейт, Саудовская Аравия, Йемен, Объединенные Арабские Эмираты и Оман. 9/ Индонезия, Малайзия, Филиппины, Таиланд и Вьетнам.

ВАСДЕ - 640 - 19

Мировые поставки и использование пшеницы 1/ (продолжение)

(миллионов метрических тонн)

2023/24 Проект.		Начало		Импорт	Одомашненный	Одомашненный	Экспорт	Окончание Акций
		Производство	Запасы		Кормить	Всего 2/		
Мир 3/	август	268,31	793,37	207,39	156,63	796,07	209,39	265,61
	сентябрь	267,13	787,34	205,62	157,58	795,86	207,34	258,61
Мир Меньше Китая	август	129,49	656,37	195,39	120,63	644,07	208,49	130,69
	сентябрь	128,31	650,34	194,62	120,58	642,86	206,44	125,69
Соединенные Штаты	август	15,79	47,20	3,54	2,45	30,73	19,05	16,75
	сентябрь	15,79	47,20	3,54	2,45	30,73	19,05	16,75
Всего иностранных	август	252,52	746,18	203,85	154,18	765,35	190,34	248,87
	сентябрь	251,35	740,14	202,08	155,13	765,13	188,29	241,87
Крупнейшие экспортеры 4/	август	43,25	320,50	8,19	73,80	181,00	155,00	35,94
	сентябрь	43,77	315,00	8,68	74,45	181,75	151,00	34,70
Аргентина	август	2,93	17,50	0,01	0,10	6,60	12,00	1,84
	сентябрь	3,43	16,50	0,00	0,05	6,55	11,50	1,88
Австралия	август	2,84	29,00	0,20	4,20	7,70	21,50	2,84
	сентябрь	2,84	26,00	0,20	3,70	7,20	19,00	2,84
Канада	август	2,54	33,00	0,60	4,00	9,10	24,50	2,54
	сентябрь	3,58	31,00	0,60	3,50	8,70	23,00	3,48
Европейский Союз 5/август	август	17,16	135,00	7,00	43,00	107,50	38,50	13,16
	сентябрь	16,45	134,00	7,50	44,00	108,50	37,50	11,95
Россия	август	16,14	85,00	0,30	19,00	42,00	48,00	11,44
	сентябрь	16,14	85,00	0,30	19,00	42,00	49,00	10,44
Украина	август	1,65	21,00	0,08	3,50	8,10	10,50	4,13
	сентябрь	1,33	22,50	0,08	4,20	8,80	11,00	4,11
Крупнейшие импортеры 6/	август	176,65	208,46	133,82	54,20	327,88	16,35	174,70
	сентябрь	176,26	208,59	131,42	54,70	327,85	17,30	171,13
Бангладеш	август	0,91	1,10	5,80	0,25	6,75	0,00	1,06
	сентябрь	0,83	1,10	5,80	0,25	6,75	0,00	0,98
Бразилия	август	2,13	10,30	5,60	0,60	12,10	3,50	2,43
	сентябрь	2,13	10,30	5,60	0,60	12,10	3,50	2,43
Китай	август	138,82	137,00	12,00	36,00	152,00	0,90	134,92
	сентябрь	138,82	137,00	11,00	37,00	153,00	0,90	132,92
Япония	август	1,03	1,17	5,60	0,75	6,35	0,30	1,15
	сентябрь	1,03	1,17	5,60	0,75	6,35	0,30	1,15
Северная Африка 7/	август	12,26	16,73	31,60	1,75	47,70	0,60	12,29
	сентябрь	11,80	16,73	31,10	1,75	47,30	0,90	11,43
Нигерия	август	0,33	0,12	5,30	0,00	5,00	0,50	0,25
	сентябрь	0,36	0,12	5,30	0,00	5,00	0,50	0,28
Средний Восток 8/	август	11,43	19,18	23,22	3,60	40,50	0,58	12,75
	сентябрь	11,27	19,18	23,22	3,60	40,50	0,63	12,54
Юго-Восточная Азия 9 августа	август	3,21	0,00	25,50	7,45	24,33	1,13	3,26
	сентябрь	3,60	0,00	24,60	6,95	23,70	1,13	3,37
Выбранное другое	август	9,50	113,50	0,10	5,50	108,10	1,00	14,00
	сентябрь	9,50	113,50	0,10	5,50	108,10	1,00	14,00
Казахстан	август	3,00	15,00	2,00	2,00	7,30	9,50	3,20
	сентябрь	2,70	15,00	2,50	2,00	7,10	10,50	2,60
Великобритания	август	2,49	15,50	1,70	7,30	15,40	1,90	2,39
	сентябрь	2,49	14,75	2,00	7,10	15,20	1,90	2,14

1/ Совокупность лет местного маркетинга 2/ Общий объем зарубежного и мирового использования скорректирован с учетом различий в мировом импорте и экспорте. 3/ Мировой импорт и экспорт могут не сбалансироваться из-за различий в маркетинговых годах, транзитного зерна и расходов в отчетности в некоторых странах. 4/ Аргентина, Австралия, Европейский Союз, Канада, Россия и Украина. 5/ Торговля включает внутреннюю торговлю. 6/ Бангладеш, Бразилия, Китай, Южная Корея, Япония, Нигерия, Мексика, Турция, Египет, Алжир, Ливия, Марокко, Тунис, Индонезия, Малайзия, Филиппины, Таиланд, Вьетнам, Ливан, Ирак, Иран, Израиль, Иордания, Кувейт, Саудовская Аравия, Йемен, Объединенные Арабские Эмираты и Оман. 7/ Алжир, Египет, Ливия, Марокко и Тунис. 8/ Ливан, Ирак, Иран, Израиль, Иордания, Кувейт, Саудовская Аравия, Йемен, Объединенные Арабские Эмираты и Оман. 9/ Индонезия, Малайзия, Филиппины, Таиланд и Вьетнам.

ВАС/ДЕ - 640 - 20

Мировые поставки и использование крупнозернистого озера 1/

(миллионов метрических тонн)

2021/22	Начало		Импорт	Одомашненный	Одомашненный	Экспорт	Окончание
	Производство	запасов		Кормить	Всего 2/		
Мир 3/	322,97	1504,08	230,09	908,27	1 488,88 1	253,89	338,17
Мир Меньше Китая	115,52	1223,23	188,59	680,44	168,85	253,89	128,40
Соединенные Штаты	34,01	397,71	2,59	148,76	326,22	70,52	37,58
Всего иностранных	288,96	1106,37	227,50	759,50	1162,66	183,38	300,59
Крупнейшие экспортеры 4/	19,41	332,81	9,77	138,96	185,33	149,23	27,43
Аргентина	2,06	59,16	0,01	12,32	18,14	40,29	2,79
Австралия	2,98	19,22	0,00	5,89	7,76	10,83	3,61
Бразилия	4,60	120,62	3,25	63,59	75,68	48,30	4,50
Канада	3,63	25,12	6,40	17,50	25,79	5,65	3,71
Россия	1,90	38,54	0,10	22,23	31,11	7,58	1,85
Украина	1,65	53,51	0,02	10,43	13,56	32,93	8,69
Крупнейшие импортеры 5/	36,04	248,20	138,71	285,32	369,66	15,33	37,96
Европейский Союз 6/	14,51	154,80	21,30	117,48	158,27	13,76	18,58
Япония	1,63	0,24	16,51	13,09	16,82	0,00	1,56
Мексика	3,60	32,79	18,56	31,05	50,77	0,25	3,93
Северная Африка и Ближний	6,97	29,05	40,50	60,81	69,40	0,69	6,43
Восток 7/	1,33	0,15	8,28	8,02	8,35	0,00	1,41
Саудовская Аравия Юо-	5,22	30,90	17,31	41,11	49,48	0,64	3,31
Восточная Азия	2,04	0,19	11,62	9,26	11,78	0,00	2,07
8/ Южная Корея Выбранные другие							
Китай	207,46	280,85	41,50	227,83	320,03	0,01	209,77

Расчетный показатель на 2022/23 год.

Мир 3/	338,17	1446,32	215,22	891,88	1456,30	221,56	328,19
Мир Меньше Китая	128,40	1160,82	183,27	662,25	1135,48	221,51	121,85
Соединенные Штаты	37,58	358,47	3,29	141,10	314,90	45,16	39,27
Всего иностранных	300,59	1087,86	211,93	750,78	1141,40	176,39	288,92
Крупнейшие экспортеры 4/	27,43	328,40	4,48	137,56	186,16	147,27	26,88
Аргентина	2,79	42,01	0,01	9,80	15,88	26,80	2,13
Австралия	3,61	18,66	0,00	6,42	8,30	10,49	3,49
Бразилия	4,50	141,60	1,87	66,55	80,14	57,03	10,80
Канада	3,71	30,54	2,35	16,82	24,93	7,89	3,77
Россия	1,85	44,13	0,10	23,78	33,25	10,52	2,32
Украина	8,69	33,93	0,02	6,70	9,67	30,74	2,23
Крупнейшие импортеры 5/	37,96	229,67	138,71	277,85	360,66	12,53	33,15
Европейский Союз 6/	18,58	132,92	26,84	113,26	153,08	10,70	14,56
Япония	1,56	0,25	16,62	13,20	16,90	0,00	1,52
Мексика	3,93	33,80	18,48	32,18	51,85	0,20	4,17
Северная Африка и Ближний	6,43	31,39	34,35	57,23	65,26	0,76	6,16
Восток 7/	1,41	0,14	7,91	7,91	8,25	0,00	1,21
Саудовская Аравия Юо-	3,31	30,93	18,40	40,20	48,70	0,87	3,07
Восточная Азия	2,07	0,16	11,74	9,55	12,06	0,00	1,91
8/ Южная Корея Выбранные другие							
Китай	209,77	285,50	31,95	229,63	320,83	0,05	206,35

1/ Совокупность лет местного маркетинга. К крупным зернам относятся кукуруза, сорго, ячмень, овес, рожь, просо и смешанные зерна (для США включают просо и смешанные зерна). 2/ Общий объем зарубежного и мирового использования скорректирован с учетом различий в мировом импорте и экспорте. 3/ Мировой импорт и экспорт могут не сбалансироваться из-за различий в маркетинговых годах, транзитного зерна и расхождений в отчетности в некоторых странах. 4/ Аргентина, Австралия, Бразилия, Канада, Россия, Южная Африка и Украина. 5/ Европейский Союз, Япония, Мексика, отдельные страны Северной Африки и Ближнего Востока, Саудовская Аравия, Юго-Восточная Азия и Южная Корея. 6/ Торговля включает внутреннюю торговлю. 7/ Алжир, Египет, Иран, Израиль, Иордания, Ливия, Марокко, Сирия, Тунис и Турция. 8/ Индонезия, Малайзия, Филиппины, Таиланд и Вьетнам.

ВАС ДЕ - 640 - 21

Мировые поставки и использование пшеницы (продолжение)

(миллионов метрических тонн)

2023/24 Проект.		Начало		Импорт	Одомашненный	Одомашненный	Экспорт	Окончание Акций
		Производство	Запасов		Кормить	Всего 2/		
Мир 3/	авг	326,14	1497,26	226,10	914,21	1486,62	235,69	336,79
	сентябрь	328,19	1496,50	225,96	912,72	1485,13	235,44	339,56
Мир Меньше Китая	авг	120,30	1211,96	186,70	676,81	1157,97	235,66	134,92
	сентябрь	121,85	1211,20	186,66	675,42	1156,58	235,41	137,19
Соединенные Штаты	авг	39,40	398,82	2,60	146,99	323,32	58,65	58,85
	сентябрь	39,27	399,10	2,60	146,73	323,07	58,65	59,26
Все остальные страны	авг	286,75	1098,45	223,50	767,22	1163,30	177,04	277,94
	сентябрь	288,92	1097,41	223,37	765,99	1162,07	176,79	280,31
Крупнейшие экспортеры 4/	авг	26,25	330,10	4,09	138,79	188,14	148,20	24,10
	сентябрь	26,88	329,42	4,11	137,94	187,40	147,95	25,06
Аргентина	авг	2,54	63,38	0,01	11,51	17,62	45,70	2,61
	сентябрь	2,13	63,38	0,01	11,51	17,72	45,70	2,09
Австралия	авг	3,51	13,74	0,00	5,76	7,64	7,61	2,00
	сентябрь	3,49	13,34	0,00	5,71	7,59	7,46	1,78
Бразилия	авг	9,50	134,33	1,70	68,28	83,31	55,03	7,19
	сентябрь	10,80	134,33	1,70	68,28	83,31	55,03	8,49
Канада	авг	4,09	2 7,91	2,25	16,57	24,51	6,18	3,55
	сентябрь	3,77	26,71	2,25	15,57	23,51	5,88	3,33
Россия	авг	2,32	39,40	0,10	21,85	31,15	8,91	1,77
	сентябрь	2,32	39,80	0,10	22,05	31,35	9,11	1,77
Украина	авг	2,15	33,97	0,00	7,41	9,99	21,37	4,77
	сентябрь	2,23	34,47	0,02	7,41	9,99	21,37	5,36
Крупнейшие импортеры 5/	авг	32,08	235,46	142,13	283,31	367,11	12,28	30,30
	сентябрь	33,15	235,01	142,08	282,91	366,71	12,28	31,26
Европейский Союз 6/	авг	14,38	136,45	25,98	112,61	152,86	10,59	13,35
	сентябрь	14,56	136,10	25,98	112,26	152,51	10,59	13,53
Япония	авг	1,52	0,25	17,01	13,34	17,24	0,00	1,54
	сентябрь	1,52	0,25	17,01	13,34	17,24	0,00	1,54
Мексика	авг	3,33	33,24	18,78	32,55	52,37	0,30	2,68
	сентябрь	4,17	33,24	18,73	32,50	52,32	0,30	3,52
Северная Африка и Ближний	авг	6,14	33,92	36,17	61,38	69,58	0,77	5,88
	сентябрь	6,16	33,92	36,17	61,38	69,58	0,77	5,91
Саудовская Аравия	авг	1,21	0,15	8,81	8,62	8,96	0,00	1,21
	сентябрь	1,21	0,15	8,81	8,62	8,96	0,00	1,21
Восток 7/	авг	3,05	31,21	18,81	40,75	49,30	0,61	3,14
	сентябрь	3,07	31,11	18,81	40,75	49,30	0,61	3,07
Южная Корея	авг	1,91	0,16	11,91	9,54	12,03	0,00	1,95
	сентябрь	1,91	0,16	11,91	9,54	12,03	0,00	1,95
Выбранное другое	авг	8,91	0,16	11,91	9,54	12,03	0,00	1,95
	сентябрь	8,91	0,16	11,91	9,54	12,03	0,00	1,95
Китай	авг	205,85	285,30	39,40	237,40	328,65	0,03	201,87
	сентябрь	206,35	285,30	39,30	237,30	328,55	0,03	202,37

августа, сентябрь. Сводные данные загоды местной маркетинга. К пшенице относятся кукуруза, сорго, ячмень, овес, рожь, просо и смешанные зерна (для США исключаются просо и смешанные зерна). 2/ Общий объем зарубежного и мирового использования скорректирован с учетом различий в мировом импорте и экспорте. 3/ Мировой импорт и экспорт могут не сбалансироваться из-за различий в маркетинговых годах, транзитного зерна и расхождений в отчетности в некоторых странах. 4/ Аргентина, Австралия, Бразилия, Канада, Россия, Южная Африка и Украина. 5/ Европейский Союз, Япония, Мексика, отдельные страны Северной Африки и Ближнего Востока, Саудовская Аравия, Юго-Восточная Азия и Южная Корея. 6/ Торговля исключает внутреннюю торговлю. 7/ Алжир, Египет, Иран, Израиль, Иордания, Ливия, Марокко, Сирия, Тунис и Турция. 8/ Индонезия, Малайзия, Филиппины, Таиланд и Вьетнам.

ВАС ДЕ - 640 - 22

Мировые поставки и использование кукурузы 1/

(миллионов метрических тонн)

2021/22	Начало		Одомашненный		Одомашненный		Окончание
	Производство	Запасов	Импорт	Кормить	Всего 2/	Экспорт	
Мир 3/	292,88	1 218,71	184,44	745,22	1 201,06	206,59	310,54
Мир Меньше Китая	87,18	946,16	162,55	536,22	910,06	206,59	101,40
Соединенные Штаты	31,36	382,89	0,62	145,43	317,09	62,80	34,98
Всего иностранных	261,52	835,82	183,82	599,78	883,97	143,79	275,56
Крупнейшие экспортеры 4/	9,04	238,99	2,67	93,66	116,86	117,60	16,24
Аргентина	1,18	49,50	0,01	10,10	14,20	34,69	1,80
Бразилия	4,15	116,00	2,60	59,50	70,50	48,28	3,97
Россия	0,75	15,23	0,05	10,00	11,10	4,00	0,93
Южная Африка	2,12	16,14	0,00	6,86	12,66	3,65	1,95
Украина	0,83	42,13	0,02	7,20	8,40	26,98	7,59
Крупнейшие импортеры 5/	21,63	136,75	94,26	165,82	222,25	6,92	23,47
Египет	1,36	7,44	9,76	14,50	17,00	0,00	1,56
Европейский союз 6/	7,83	71,52	19,74	60,00	81,70	6,03	11,36
Япония	1,39	0,01	15,00	11,70	15,04	0,00	1,36
Мексика	3,08	26,76	17,57	25,80	44,00	0,25	3,16
Юго-Восточная Азия 7/	5,21	30,85	16,13	40,10	48,25	0,64	3,30
Южная Корея	2,02	0,09	11,51	9,22	11,56	0,00	2,06
Выбранное другое							
Канада	2,17	14,61	6,14	12,17	17,98	2,19	2,75
Китай	205,70	272,55	21,88	209,00	291,00	0,00	209,14

Расчетный показатель на 2022/23 г. од.

Мир 3/	310,54	1155,62	175,60	730,64	1166,69	181,66	299,47
Мир Меньше Китая	101,40	878,42	157,10	512,64	867,69	181,64	93,65
Соединенные Штаты	34,98	348,75	1,02	137,80	305,58	42,29	36,87
Всего иностранных	275,56	806,87	174,58	592,84	861,12	139,37	262,60
Крупнейшие экспортеры 4/	16,24	230,93	1,38	90,40	115,40	117,60	15,55
Аргентина	1,80	34,00	0,01	7,50	11,70	23,00	1,11
Бразилия	3,97	137,00	1,30	62,50	75,00	57,00	10,27
Россия	0,93	15,83	0,05	9,00	10,10	5,80	0,91
Южная Африка	1,95	17,10	0,00	7,40	13,40	3,80	1,85
Украина	7,59	27,00	0,02	4,00	5,20	28,00	1,41
Крупнейшие импортеры 5/	23,47	118,73	94,80	157,60	213,10	4,87	19,03
Египет	1,56	7,44	5,20	10,20	12,70	0,00	1,50
Европейский союз 6/	11,36	52,23	24,50	56,50	77,10	3,80	7,19
Япония	1,36	0,01	15,00	11,70	15,00	0,00	1,37
Мексика	3,16	28,00	17,50	26,70	45,00	0,20	3,46
Юго-Восточная Азия 7/	3,30	30,88	16,70	38,70	46,95	0,87	3,06
Южная Корея	2,06	0,09	11,60	9,50	11,85	0,00	1,90
Выбранное другое							
Канада	2,75	14,54	2,30	9,30	15,10	2,80	1,69
Китай	209,14	277,20	18,50	218,00	299,00	0,02	205,82

1/ Совокупность лет местного маркетинга. 2/ Общий объем зарубежного и мирового использования с корректировкой с учетом различий в мировом импорте и экспорте. 3/ Мировой импорт и экспорт могут не балансироваться из-за различий в маркетинговых годах, транзитного зерна и расхождений в отчетности в некоторых странах. 4/ Аргентина, Бразилия, Россия, Южная Африка и Украина. 5/ Египет, Европейский Союз, Япония, Мексика, Юго-Восточная Азия и Южная Корея. 6/ Торговая ассоциация включает внутреннюю торговлю. 7/ Индонезия, Малайзия, Филиппины, Таиланд и Вьетнам.

ВАС ДЕ - 640 - 23

Мировое предложение и использование кукурузы 1/ (продолжение)

(миллионов метрических тонн)

2023/24 Проект.		Начало		Импорт	Одомашненный	Одомашненный	Экспорт	Окончание
		Производство	Запасов		Кормить	Всего 2/		
Мир 3/	август	297,92	1 213,50	187,11	756,69	1 200,37	196,19	311,05
	сентябрь	299,47	214,29	187,12	756,10	199,77	196,19	313,99
Мир Меньше Китая	август	92,60	936,50	164,11	533,69	896,37	196,17	109,75
	сентябрь	93,65	937,29	164,12	533,10	895,77	196,17	112,19
Соединенные Штаты	август	37,00	383,83	0,64	142,88	313,45	52,07	55,94
	сентябрь	36,87	384,42	0,64	142,88	313,45	52,07	56,40
Все остальные стран	август	260,92	829,67	186,47	613,81	886,92	144,12	255,11
	сентябрь	262,60	829,87	186,48	613,22	886,32	144,12	257,58
Крупнейшие экспортеры 4/	август	14,63	241,90	1,26	94,10	120,40	122,60	14,79
	сентябрь	15,55	242,40	1,28	94,10	120,50	122,60	16,13
Аргентина	август	1,51	54,00	0,01	9,30	13,50	40,50	1,51
	сентябрь	1,11	54,00	0,01	9,30	13,60	40,50	1,01
Бразилия	август	8,97	129,00	1,20	63,50	77,50	55,00	6,67
	сентябрь	10,27	129,00	1,20	63,50	77,50	55,00	7,97
Россия	август	0,91	14,60	0,05	9,50	10,60	4,20	0,76
	сентябрь	0,91	14,60	0,05	9,50	10,60	4,20	0,76
Южная Африка	август	1,85	16,80	0,00	7,30	13,30	3,40	1,95
	сентябрь	1,85	16,80	0,00	7,30	13,30	3,40	1,95
Украина	август	1,39	27,50	0,00	4,50	5,50	19,50	3,89
	сентябрь	1,41	28,00	0,02	4,50	5,50	19,50	4,43
Крупнейшие импортеры 5/	август	18,20	126,05	99,35	164,70	220,85	5,01	17,74
	сентябрь	19,03	125,65	99,35	164,40	220,55	5,01	18,46
Египет	август	1,50	7,60	7,50	12,70	15,20	0,00	1,40
	сентябрь	1,50	7,60	7,50	12,70	15,20	0,00	1,40
Европейский Союз 6/август	август	7,19	59,70	24,00	58,60	79,50	4,10	7,29
	сентябрь	7,19	59,40	24,00	58,30	79,20	4,10	7,29
Япония	август	1,37	0,01	15,50	12,00	15,50	0,00	1,39
	сентябрь	1,37	0,01	15,50	12,00	15,50	0,00	1,39
Мексика	август	2,66	27,40	18,00	27,30	45,70	0,30	2,06
	сентябрь	3,46	27,40	18,00	27,30	45,70	0,30	2,86
Юго-Восточная Азия 7/август	август	3,04	31,16	17,95	40,10	48,40	0,61	3,14
	сентябрь	3,06	31,06	17,95	40,10	48,40	0,61	3,06
Южная Корея	август	1,90	0,09	11,80	9,50	11,85	0,00	1,94
	сентябрь	1,90	0,09	11,80	9,50	11,85	0,00	1,94
Выбранное другое	август	2,19	15,30	2,20	10,10	15,70	1,80	2,19
	сентябрь	1,69	15,30	2,20	9,70	15,20	1,80	2,19
Китай	август	205,32	277,00	23,00	223,00	304,00	0,02	201,30
	сентябрь	205,82	277,00	23,00	223,00	304,00	0,02	201,80

1/ Совокупность лет местного маркетинга. 2/ Общий объем зарубежного и мирового использования с корректировкой с учетом различий в мировом импорте и экспорте. 3/ Мировой импорт и экспорт могут не сбалансироваться из-за различий в маркетинговых годах, транзитного зерна и расхождений в отчетности в некоторых странах. 4/ Аргентина, Бразилия, Россия, Южная Африка и Украина. 5/ Египет, Европейский Союз, Япония, Мексика, Юго-Восточная Азия и Южная Корея. 6/ Торговля включает внутреннюю торговлю. 7/ Индонезия, Малайзия, Филиппины, Таиланд и Вьетнам.

ВАС ДЕ - 640 - 24

Мировые поставки и использование риса (в пересчете на помол) 1/

(миллионов метрических тонн)

2021/22	Начало Акциии	Производство	Импорт	Всего 2/ Одомашненный	Экспорт	Окончание Акциии
Мир 3/	187,31	513,88	54,42	518,76	56,90	182,44
Мир Меньше Китая	70,81	364,89	48,47	362,40	54,82	69,44
Соединенные Штаты	1,39	6,08	1,20	4,76	2,65	1,26
Всего иностранных	185,93	507,80	53,22	514,00	54,25	181,18
Крупнейшие экспортеры 4/	46,82	197,74	1,76	158,90	43,91	43,51
Бирма	1,31	12,40	0,00	10,50	2,34	0,88
Индия	37,00	129,47	0,00	110,45	22,03	34,00
Пакис тан	1,89	9,32	0,01	3,75	4,82	2,65
Таиланд	3,98	19,88	0,05	12,70	7,68	3,53
Вьетнам	2,64	26,67	1,70	21,50	7,05	2,46
Основные импортеры 5/	126,78	242,00	22,43	263,11	2,54	125,55
Китай	116,50	148,99	5,95	156,36	2,08	113,00
Европейский Союз 6/	0,68	1,73	2,41	3,50	0,41	0,91
Индонезия	3,06	34,40	0,74	35,30	0,00	2,90
Нигерия	1,69	5,26	2,45	7,35	0,00	2,05
Филиппины	2,36	12,54	3,60	15,40	0,00	3,10
Сел. Ближний	0,91	2,15	4,32	6,15	0,00	1,22
Восток 7/ Избранное другое						
Бразилия	1,17	7,34	0,93	7,15	1,39	0,90
Центральная Америка и страны	0,57	1,62	1,68	3,27	0,04	0,57
Карибское	1,16	2,90	0,61	4,05	0,01	0,61
Басейна	1,94	7,64	0,69	8,20	0,12	1,95
8/ Египет	0,20	0,18	0,74	0,97	0,01	0,14
Япония Мексика Южная Корея	1,02	3,88	0,44	3,95	0,05	1,33

Расчетный показатель на 2022/23 г. од.

Мир 3/ Мир	182,44	513,56	53,67	523,76	54,30	172,24
Без Китая США Всего	69,44	367,62	49,28	368,77	52,57	65,64
Основные	1,26	5,09	1,27	4,62	2,04	0,96
иностранные	181,18	508,47	52,40	519,15	52,26	171,28
экспортеры 4/ Бирма	43,51	201,21	1,56	163,90	42,60	39,78
Индия	0,88	11,80	0,00	10,20	1,40	1,08
	34,00	136,00	0,00	116,00	21,00	33,00
Пакис тан	2,65	5,50	0,01	3,60	3,70	0,86
Таиланд	3,53	20,91	0,05	12,70	8,50	3,29
Вьетнам	2,46	27,00	1,50	21,40	8,00	1,56
Основные импортеры 5/	125,55	238,75	21,91	263,89	2,17	120,14
Китай	113,00	145,95	4,38	154,99	1,74	106,60
Европейский Союз 6/	0,91	1,34	2,50	3,50	0,40	0,85
Индонезия	2,90	34,00	2,00	35,40	0,00	3,50
Нигерия	2,05	5,36	2,10	7,50	0,00	2,00
Филиппины	3,10	12,63	3,75	16,00	0,00	3,48
Сел. Ближний	1,22	2,02	4,50	6,35	0,00	1,39
Восток 7/ Избранное другое						
Бразилия	0,90	7,00	0,90	6,90	1,20	0,70
Центральная Америка и страны	0,57	1,54	1,94	3,34	0,05	0,65
Карибское	0,61	3,60	0,45	4,00	0,01	0,66
Басейна	1,95	7,48	0,69	8,20	0,12	1,80
8/ Египет	0,14	0,14	0,80	0,98	0,01	0,10
Япония Мексика Южная Корея	1,33	3,76	0,38	4,00	0,06	1,42

1/ Совокупность лет местного маркетинга. 2/ Общий объем зарубежного и мирового использования с корректировкой с учетом различий в мировом импорте и экспорте. Всего внутри страны включается как бытовое использование, так и незарегистрированные использования. 3/ Мировой импорт и экспорт могут не сбалансироваться из-за различий в некоторых странах. 4/ Бирма, Индия, Пакис тан, Таиланд и Вьетнам. 5/ Бангладеш, Китай, Нигерия, Европейский Союз, Филиппины, Кот-д'Ивуар, Индонезия, Иран, Ирак и Саудовская Аравия. 6/ Торговля исключает внутреннюю торговлю. 7/ Отдельные страны Ближнего Востока включают Иран, Ирак и Саудовскую Аравию. 8/ Страны Центральной Америки и Карибского бассейна.

ВАС ДЕ - 640 - 25

Мировые поставки и использование риса (в пересчете на помол) 1/ (продолжение)

(миллионов метрических тонн)

2023/24 Проект.		Начало Акц ии	Производство	Импорт	Всего/2 Одомашненный	Экспорт	Окончание Акц ии
Мир 3/	авг у с т	173,79	520,94	50,64	522,95	52,99	171,78
	сентябрь	172,24	518,08	49,81	522,73	52,15	167,60
Мир Меньше Китая	авг у с т	67,19	371,94	46,64	370,95	50,99	66,18
	сентябрь	65,64	369,08	46,31	370,73	50,15	62,50
Соединенные Штаты	авг у с т	0,78	6,47	1,21	4,92	2,54	0,99
	сентябрь	0,96	7,01	1,24	5,14	2,70	1,37
Всего иностранных	авг у с т	173,01	514,48	49,44	518,03	50,45	170,78
	сентябрь	171,28	511,07	48,57	517,58	49,45	166,23
Крупнейшие экспортеры 4/	авг у с т	41,47	202,20	1,46	163,00	40,80	41,33
	сентябрь	39,78	199,50	1,46	163,25	39,80	37,69
Бирма	авг у с т	0,68	12,50	0,00	10,30	2,10	0,79
	сентябрь	1,08	12,00	0,00	10,25	1,80	1,04
Индия	авг у с т	36,00	134,00	0,00	115,00	19,00	36,00
	сентябрь	33,00	132,00	0,00	115,50	17,50	32,00
Пакистан	авг у с т	0,86	9,00	0,01	3,70	4,90	1,26
	сентябрь	0,86	9,00	0,01	3,70	5,00	1,16
Таиланд	авг у с т	2,38	19,70	0,05	12,50	7,50	2,13
	сентябрь	3,29	19,50	0,05	12,50	8,00	2,34
Вьетнам	авг у с т	1,56	27,00	1,40	21,50	7,30	1,16
	сентябрь	1,56	27,00	1,40	21,30	7,50	1,16
Крупнейшие импортеры 5/	авг у с т	120,09	242,95	19,95	262,10	2,46	118,44
	сентябрь	120,14	242,25	19,45	261,65	2,46	117,74
Китай	авг у с т	106,60	149,00	4,00	152,00	2,00	105,60
	сентябрь	106,60	149,00	3,50	152,00	2,00	105,10
Европейский Союз 6/авг у с т		0,85	1,43	2,40	3,50	0,40	0,77
	сентябрь	0,85	1,43	2,40	3,50	0,40	0,77
Индонезия	авг у с т	3,45	34,45	0,70	35,20	0,00	3,40
	сентябрь	3,50	34,45	0,70	35,25	0,00	3,40
Нигерия	авг у с т	2,00	5,23	2,20	7,60	0,00	1,83
	сентябрь	2,00	5,23	2,00	7,60	0,00	1,63
Филиппины	авг у с т	3,48	12,60	3,80	16,40	0,00	3,48
	сентябрь	3,48	12,60	3,80	16,40	0,00	3,48
Сел. Ближний Восток 7/	авг у с т	1,39	2,12	4,50	6,65	0,00	1,36
	сентябрь	1,39	2,02	4,60	6,65	0,00	1,36
Выбранное другое							
Бразилия	авг	0,70	6,80	0,95	6,80	1,00	0,65
	с ен	0,70	6,80	0,95	6,80	1,00	0,65
С. Америка и Карибы 8/ авг с ен		0,58	1,52	1,83	3,30	0,04	0,59
	авг	0,65	1,53	1,83	3,33	0,04	0,65
Египет	с ен	0,66	3,78	0,35	4,10	0,01	0,68
	авг	0,66	3,78	0,35	4,10	0,01	0,68
Япония	с ен	1,80	7,45	0,69	8,20	0,12	1,61
	авг	1,80	7,45	0,69	8,20	0,12	1,61
Мексика	с ен	0,09	0,17	0,85	1,00	0,01	0,10
	авг	0,10	0,17	0,85	1,00	0,01	0,10
Южная Корея	с ен	1,42	3,60	0,42	4,00	0,06	1,39
		1,42	3,61	0,42	4,00	0,06	1,40

1/ Совокупность лет местного маркетинга. 2/ Общий объем зарубежного и мирового использования скорректирован с учетом различий в мировом импорте и экспорте.

Всего внутри страны включается как бытовое использование, так и незарегистрированные использования. 3/ Мировой импорт и экспорт могут не сбалансироваться из-за различий в некоторых странах. 4/ Бирма, Индия, Пакистан, Таиланд и Вьетнам. 5/ Бангладеш, Китай, Нигерия, Европейский Союз, Филиппины, Кот-д'Ивуар, Индонезия, Иран, Ирак и Саудовская Аравия. 6/ Торговля включает внутреннюю торговлю. 7/ Отдельные страны Ближнего Востока включают Иран, Ирак и Саудовскую Аравию. 8/ Страны Центральной Америки и Карибского бассейна.

ВАС ДЕ - 640 - 26

Мировое предложение и использование хлопка 1/

(миллион тюков по 480 фунтов)

2021/22	Начало Акций	Производство	Импорт	Одомашненный использование	Экспорт	Потеря /2	Окончание Акций
Мир Мир	84,81	115,62	42,62	115,95	43,20	-0,60	84,50
Без Китая США Всего	47,52	88,82	34,78	82,20	43,08	-0,60	46,44
Крупнейшие	3,15	17,52	0,01	2,55	14,48	-0,40	4,05
иностранные	81,66	98,10	42,62	113,40	28,72	-0,20	80,45
экспортеры 4/ Центральная	32,85	55,41	1,60	34,29	24,45	-0,20	31,31
Азия 5/ Африка. Зона	3,03	5,09	0,06	4,28	1,50	0,00	2,39
6/ ЮХ емис. 7/	1,68	5,98	3/	0,10	6,44	-0,01	1,13
Австралия	15,83	19,53	0,19	4,46	12,42	-0,19	18,86
Бразилия	2,51	5,85	3/	0,01	3,58	-0,19	4,96
Индия	11,12	11,72	0,02	3,30	7,73	0,00	11,84
	11,94	24,40	1,00	25,00	3,74	0,00	8,60
Основные импортеры 8/	46,49	39,65	38,69	75,17	2,95	0,00	46,71
Мексика	0,44	1,22	0,96	1,90	0,40	0,00	0,32
Китай	37,29	26,80	7,84	33,75	0,12	0,00	38,06
Европейский Союз 9/	0,37	1,67	0,64	0,62	1,77	0,00	0,30
Турция	1,76	3,80	5,52	8,60	0,57	0,00	1,92
Пакистан	2,18	6,00	4,50	10,70	0,05	0,00	1,93
Индонезия	0,50	3/	2,58	2,60	0,01	0,00	0,46
Таиланд	0,13	3/	0,75	0,74	0,00	0,00	0,15
Бангладеш	2,48	0,15	8,20	8,50	0,00	0,00	2,33
Вьетнам	1,09	3/	6,63	6,70	0,00	0,00	1,02

Расчетный показатель на 2022/23 г. од.

Мир Мир	84,50	118,70	37,15	110,91	36,98	-0,72	93,18
Без Китая США Всего	46,44	88,00	30,91	73,41	36,89	-0,72	55,78
Крупнейшие	4,05	14,47	3/	2,05	12,77	-0,55	4,25
иностранные	80,45	104,23	37,14	108,86	24,22	-0,18	88,93
экспортеры 4/ Центральная	31,31	58,21	2,25	32,17	19,91	-0,19	39,88
Азия 5/ Африка. Зона	2,39	5,63	0,03	3,84	1,08	0,00	3,13
6/ ЮХ емис. 7/	1,13	4,02	3/	0,10	3,89	0,00	1,16
Австралия	18,86	22,01	0,14	4,28	13,34	-0,19	23,59
Бразилия	4,96	5,80	3/	0,01	6,16	-0,19	4,78
Индия	11,84	14,40	0,01	3,20	6,66	0,00	16,39
	8,60	26,00	1,75	23,50	1,15	0,00	11,70
Основные импортеры 8/	46,71	42,88	32,42	72,89	2,98	0,02	46,12
Мексика	0,32	1,58	0,70	1,75	0,40	0,00	0,45
Китай	38,06	30,70	6,23	37,50	0,09	0,00	37,40
Европейский Союз 9/	0,30	1,64	0,54	0,56	1,50	0,00	0,42
Турция	1,92	4,90	4,19	7,50	0,86	0,02	2,63
Пакистан	1,93	3,90	4,50	8,70	0,10	0,00	1,53
Индонезия	0,46	3/	1,66	1,75	0,02	0,00	0,36
Таиланд	0,15	3/	0,66	0,68	0,00	0,00	0,14
Бангладеш	2,33	0,15	6,55	7,10	0,00	0,00	1,93
Вьетнам	1,02	3/	6,47	6,45	0,00	0,00	1,05

1/ Маркетинговый год, начинающийся 1 августа. Итоговые суммы могут не складываться точно, так как торговля может не сбалансироваться из-за округления и других факторов.

2/

Обычно отражает потерю или уничтожение хлопка в канале сбыта для Австралии, Бразилии, Китая и США отражает разницу между внутренними запасами, рассчитанными на основе предложения за вычетом общего использования, и указанными конечными запасами. 3/ Менее 5000 тюков. 4/ Включает Египет и Сирию в дополнение к перечисленным странам и регионам. 5/ Азербайджан, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан. 6/ Бенин, Буркина-Фасо, Камерун, Центральноафриканская Республика, Чад, Кот-д'Ивуар, Мали, Нигер, Сенегал и Того. 7/ Аргентина, Австралия, Бразилия, Замбия, Зимбабве, Лесото, Танзания и Южная Африка. 8/ Помимо перечисленных стран и регионов, включает Японию, Россию, Южную Корею и Тайвань. 9/ Включает торговлю внутри ЕС.

ВАС ДЕ - 640 - 27

Мировое предложение и использование хлопка 1/

(миллион тюков по 480 фунтов)

2023/24 Проект.		Начало	Производство	Импорт внутренний	Экспорт	Потеря /2	Окончание	
		Акций		использования				Акций
Мир	август	94,13	114,12	43,88	116,94	43,86	-0,25	91,60
	сентябрь	93,18	112,39	43,27	115,88	43,27	-0,26	89,96
Мир Меньше Китая	август	55,77	87,12	33,88	79,44	43,76	-0,25	53,83
	сентябрь	55,78	85,39	33,27	78,38	43,17	-0,26	53,16
Соединенные Штаты	август	3,70	13,99	0,01	2,15	12,50	-0,05	3,10
	сентябрь	4,25	13,13	0,01	2,15	12,30	-0,06	3,00
Все остальные	август	90,43	100,12	43,88	114,79	31,36	-0,20	88,50
	сентябрь	88,93	99,26	43,27	113,73	30,97	-0,20	86,96
Крупнейшие экспортеры 4/	август	39,43	57,07	2,17	33,71	27,28	-0,20	37,88
	сентябрь	39,88	56,61	1,97	33,21	27,14	-0,20	38,31
Центральная Азия 5/	август	3,29	5,19	0,10	4,19	1,38	0,00	3,01
	сентябрь	3,13	5,19	0,10	4,19	1,38	0,00	2,85
Африка Зона 6/	август	1,13	5,32	3/	0,10	5,00	0,00	1,36
	сентябрь	1,16	4,92	3/	0,10	4,73	0,00	1,25
С.Х. емис. 7/	август	23,00	20,48	0,17	4,40	18,23	-0,20	21,22
	сентябрь	23,59	21,03	0,17	4,40	18,64	-0,20	21,95
Австралия	август	4,74	5,40	3/	0,01	5,90	-0,20	4,43
	сентябрь	4,78	5,40	3/	0,01	5,80	-0,20	4,57
Бразилия	август	15,89	13,25	0,02	3,30	11,25	0,00	14,61
	сентябрь	16,39	13,80	0,02	3,30	11,80	0,00	15,11
Индия	август	11,70	25,50	1,50	24,50	2,20	0,00	12,00
	сентябрь	11,70	25,00	1,30	24,00	2,00	0,00	12,00
Крупнейшие импортеры 8/	август	48,09	39,91	39,24	77,00	2,54	0,00	47,70
	сентябрь	46,12	39,51	38,83	76,44	2,29	0,00	45,73
Мексика	август	0,50	1,28	1,00	1,95	0,40	0,00	0,42
	сентябрь	0,45	1,10	1,00	1,80	0,30	0,00	0,45
Китай	август	38,36	27,00	10,00	37,50	0,10	0,00	37,76
	сентябрь	37,40	27,00	10,00	37,50	0,10	0,00	36,80
Европейский Союз 9/	август	0,42	1,48	0,59	0,61	1,47	0,00	0,41
	сентябрь	0,42	1,25	0,59	0,61	1,29	0,00	0,35
Турция	август	3,53	3,50	4,40	8,00	0,50	0,00	2,93
	сентябрь	2,63	3,50	4,40	8,00	0,50	0,00	2,03
Пакистан	август	1,55	6,50	4,20	10,00	0,05	0,00	2,20
	сентябрь	1,53	6,50	4,20	10,00	0,08	0,00	2,15
Индонезия	август	0,35	3/	2,30	2,20	0,01	0,00	0,45
	сентябрь	0,36	3/	2,30	2,20	0,01	0,00	0,46
Таиланд	август	0,15	3/	0,74	0,74	0,00	0,00	0,16
	сентябрь	0,14	3/	0,73	0,73	0,00	0,00	0,14
Бангладеш	август	1,98	0,16	8,00	8,00	0,00	0,00	2,14
	сентябрь	1,93	0,16	7,70	7,70	0,00	0,00	2,09
Вьетнам	1/	1,03	3/	7,00	7,00	0,00	0,00	1,03
		1,05	3/	6,90	6,90	0,00	0,00	1,05

Маркетинговый год начинается 1 августа. Итоговые суммы могут не складываться точно, а торговля может не сбалансироваться из-за округления и других факторов. Потери или уничтожение хлопка в канале сбыта для Австралии, Бразилии, Китая и США отражает разницу между ее внешними запасами, основанными на предложении за вычетом общего использования, и указанными конечными запасами. 3/ Менее 5000 тюков. 4/ Включает Египет и Сирию в дополнение к перечисленным странам и регионам. 5/ Азербайджан, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан. 6/ Бенин, Буркина-Фасо, Камерун, Центральноафриканская Республика, Чад, Кот-д'Ивуар, Мали, Нигер, Сенегал и Того. 7/ Аргентина, Австралия, Бразилия, Лесото, Южная Африка, Танзания, Замбия и Зимбабве. 8/ Помимо перечисленных стран и регионов, включает Японию, Россию, Южную Корею и Тайвань. 9/ Включает торговлю внутри ЕС.

ВАС ДЕ - 640 - 28

Мировые поставки и использование сои 1/

(миллионов метрических тонн)

2021/22	Начало	Производство	Импорт внутренний	Одомашненный		Экспорт	Окончание
	Акций			Раздать	Общий		
Мир 2/	100,25	360,14	156,59	314,45	364,01	153,89	99,09
Мир Меньше Китая	69,39	343,75	65,04	226,55	255,62	153,79	68,77
Соединенные Штаты	6,99	121,53	0,43	59,98	62,92	58,57	7,47
Все остальные	93,26	238,62	156,16	254,47	301,09	95,32	91,62
Крупнейшие экспортеры 3/	55,39	181,82	4,43	91,83	102,47	87,25	51,93
Аргентина	25,06	43,90	3,84	38,83	46,04	2,86	23,90
Бразилия	29,58	130,50	0,54	50,71	53,96	79,06	27,60
Парагвай	0,48	4,18	0,04	2,20	2,25	2,27	0,18
Крупнейшие импортеры 4/	34,24	20,29	123,78	116,74	144,71	0,42	33,18
Китай	30,86	16,40	91,56	87,90	108,39	0,10	30,32
Евросоюз	1,56	2,83	14,55	15,40	16,97	0,29	1,68
Юго-Восточная Азия 5/	1,19	0,53	8,26	4,45	9,33	0,02	0,63
Мексика	0,46	0,29	5,96	6,35	6,40	0,00	0,30

Расчетный показатель на 2022/23 г. од.

Мир 2/	99,09	370,11	167,27	311,72	363,40	170,08	102,99
Мир Меньше Китая	68,77	349,83	65,27	218,72	248,70	169,99	65,19
Соединенные Штаты	7,47	116,38	0,82	60,42	63,70	54,16	6,81
Все остальные	91,62	253,73	166,45	251,30	299,70	115,93	96,18
Крупнейшие экспортеры 3/	51,93	190,75	9,46	86,38	96,68	105,58	49,88
Аргентина	23,90	25,00	9,20	30,25	36,50	4,00	17,60
Бразилия	27,60	156,00	0,15	53,00	56,80	95,00	31,95
Парагвай	0,18	9,05	0,01	3,05	3,18	5,80	0,26
Крупнейшие импортеры 4/	33,18	23,74	134,31	120,81	150,13	0,34	40,75
Китай	30,32	20,28	102,00	93,00	114,70	0,10	37,80
Евросоюз	1,68	2,55	13,60	14,50	16,08	0,23	1,53
Юго-Восточная Азия 5/	0,63	0,49	8,81	4,21	9,13	0,02	0,79
Мексика	0,30	0,18	6,40	6,50	6,55	0,00	0,33

2023/24 Проект.

Мир 2/	авг	103,09	402,79	166,25	329,53	383,94	168,77	119,40
	с ен	102,99	401,33	165,97	327,74	382,62	168,42	119,25
Мир Меньше Китая	авг	66,32	382,29	67,25	234,53	265,94	168,67	81,23
	с ен	65,19	380,83	65,97	231,74	263,62	168,32	80,05
Соединенные Штаты	авг	7,08	114,45	0,82	62,60	66,01	49,67	6,67
	с ен	6,81	112,84	0,82	62,32	65,76	48,72	5,99
Все остальные	авг	96,00	288,33	165,43	266,94	317,93	119,11	112,73
	с ен	96,18	288,49	165,16	265,42	316,86	119,70	113,26
Крупнейшие экспортеры 3/	авг	50,98	223,90	6,18	95,60	106,54	109,50	65,03
	с ен	49,88	223,90	6,18	93,85	105,34	110,00	64,63
Аргентина	авг	17,70	48,00	5,70	36,25	42,95	4,60	23,85
	с ен	17,60	48,00	5,70	34,50	41,75	4,60	24,95
Бразилия	авг	32,95	163,00	0,45	55,75	59,70	96,50	40,20
	с ен	31,95	163,00	0,45	55,75	59,70	97,00	38,70
Парагвай	авг	0,26	10,00	0,02	3,50	3,65	6,00	0,63
	с ен	0,26	10,00	0,02	3,50	3,65	6,00	0,63
Крупнейшие импортеры 4/	авг	39,72	24,48	133,19	124,41	155,38	0,42	41,59
	с ен	40,75	24,51	133,59	125,13	156,01	0,42	42,43
Китай	авг	36,77	20,50	99,00	95,00	118,00	0,10	38,17
	с ен	37,80	20,50	100,00	96,00	119,00	0,10	39,20
Евросоюз	авг	1,61	3,02	14,10	15,15	16,74	0,30	1,68
	с ен	1,53	3,05	13,80	15,00	16,59	0,30	1,49
Юго-Восточная Азия 5/	авг	0,71	0,47	10,24	5,16	10,41	0,02	1,00
	с ен	0,79	0,47	9,94	5,03	10,18	0,02	1,00
Мексика	авг	0,33	0,24	6,40	6,50	6,56	0,00	0,41
	с ен	0,33	0,24	6,40	6,50	6,56	0,00	0,41

авг с ен авг с ен 1/ Данные основаны на местных маркетинговых г одах , за исключением Аргентины и Бразилии, которые скорректированы на октябрь-сентябрь. 2/ Мировой импорт и экспорт могут не сбалансироваться из-за различий в местных маркетинговых г одах и временных задержек между зарегистрированным экспортом и импортом.

Таким образом, мировое предложение может не равняться мировому использованию. 3/ Включает Уругвай 4/ Включает Японию 5/ Индонезию, Малайзию, Филиппины, Вьетнам и Таиланд.

Итоговые суммы могут не суммироваться из-за округления.

ВАС ДЕ - 640 - 29

Мировые поставки и использование севоего шрота 1/

(миллионов метрических тонн)

2021/22	Начало Акц ии	Производство	Импорт	Одомашненный Общий	Экспорт	Окончание Акц ии
Мир 2/	16,13	246,71	67,16	244,79	68,84	16,38
Мир Меньше Китая	15,34	177,10	67,10	175,16	68,35	16,03
Соединенные Штаты	0,31	47,01	0,59	35,34	12,28	0,28
Все гоиностранных	15,82	199,71	66,57	209,44	56,56	16,09
Крупнейшие экспортеры 3/	6,54	76,39	0,79	29,15	47,74	6,84
Аргентина	2,29	30,29	0,14	3,33	26,59	2,80
Бразилия	4,06	39,31	0,01	19,55	20,21	3,62
Индия	0,19	6,80	0,65	6,27	0,94	0,42
Крупнейшие импортеры 4/	2,39	22,60	38,56	60,03	1,12	2,40
Еврозоюз	0,54	12,17	16,70	28,04	0,77	0,60
Мексика	0,20	5,02	1,83	6,88	0,02	0,15
Юго-Восточная Азия 5/	1,60	3,47	18,33	21,48	0,33	1,59
Китай	0,78	69,62	0,06	69,63	0,48	0,34

Расчетный показатель на 2022/23 год

Мир 2/	16,38	244,99	63,18	244,53	66,73	13,29
Мир Меньше Китая	16,03	171,34	63,14	172,38	65,73	12,40
Соединенные Штаты	0,28	47,69	0,57	35,15	13,06	0,32
Все гоиностранных	16,09	197,31	62,61	209,38	53,67	12,97
Крупнейшие экспортеры 3/	6,84	72,91	0,14	30,08	44,40	5,42
Аргентина	2,80	23,60	0,08	3,35	21,10	2,02
Бразилия	3,62	41,07	0,02	20,00	21,50	3,21
Индия	0,42	8,24	0,05	6,73	1,80	0,19
Крупнейшие импортеры 4/	2,40	21,84	37,07	58,59	1,01	1,70
Еврозоюз	0,60	11,46	16,00	26,92	0,72	0,42
Мексика	0,15	5,14	1,85	6,95	0,01	0,18
Юго-Восточная Азия 5/	1,59	3,28	17,55	21,10	0,28	1,05
Китай	0,34	73,66	0,04	72,15	1,00	0,89

2023/24 Проект.

Мир 2/	август	12,28	258,66	67,21	253,60	70,27	14,28
	сентябрь	13,29	257,30	66,91	252,45	69,89	15,16
Мир Меньше Китая	август	12,28	183,42	67,16	178,81	69,77	14,28
	сентябрь	12,40	181,27	66,86	177,27	68,89	14,37
Соединенные Штаты	август	0,32	49,15	0,54	36,04	13,61	0,36
	сентябрь	0,32	48,97	0,54	35,77	13,70	0,36
Все гоиностранных	август	11,96	209,51	66,67	217,56	56,66	13,92
	сентябрь	12,97	208,33	66,37	216,68	56,19	14,79
Крупнейшие экспортеры 3/	август	5,32	79,40	0,12	31,22	47,40	6,22
	сентябрь	5,42	78,04	0,12	31,20	46,30	6,07
Аргентина	август	1,92	28,28	0,01	3,45	24,50	2,25
	сентябрь	2,02	26,91	0,01	3,45	23,40	2,09
Бразилия	август	3,21	43,21	0,01	20,70	22,00	3,73
	сентябрь	3,21	43,21	0,01	20,70	22,00	3,73
Индия	август	0,19	7,92	0,10	7,07	0,90	0,24
	сентябрь	0,19	7,92	0,10	7,05	0,90	0,26
Крупнейшие импортеры 4/	август	1,78	23,08	37,90	59,87	1,02	1,88
	сентябрь	1,70	22,85	37,80	59,27	1,02	2,06
Еврозоюз	август	0,47	11,97	15,75	26,99	0,70	0,49
	сентябрь	0,42	11,85	15,80	26,94	0,70	0,43
Мексика	август	0,18	5,14	2,00	7,10	0,02	0,20
	сентябрь	0,18	5,14	2,00	7,10	0,02	0,20
Юго-Восточная Азия 5/	август	1,09	4,02	18,55	22,23	0,31	1,12
	сентябрь	1,05	3,92	18,40	21,69	0,31	1,37
Китай	август	0,00	75,24	0,05	74,79	0,50	0,00
	сентябрь	0,89	76,03	0,05	75,18	1,00	0,79

1/ Данные основаны на местных маркетинговых гюдах, за исключением Аргентины и Бразилии, которые скорректированы на октябрь-сентябрь. 2/ Мировой импорт и экспорт могут не сбалансироваться из-за различий в местных маркетинговых гюдах и временных задержек между зарегистрированным экспортом и импортом.

Таким образом, мировое предложение может не равняться мировому использованию. 3/ Аргентина, Бразилия и Индия. 4/ Включает Японию. 5/ Индонезия, Малайзия, Филиппины, Вьетнам и Таиланд. Итоговые суммы могут не суммироваться из-за округления.

ВАС ДЕ - 640 - 30

Мировые поставки и использование соевого масла 1/

(миллионов метрических тонн)

2021/22	Начало Акц ии	Производство	Импорт	Одомашненный Общий	Экспорт	Окончание Акц ии
Мир 2/	5,52	59,26	11,54	59,22	12,26	4,83
Мир Меньше Китая	4,38	43,51	11,25	42,52	12,14	4,47
Соединенные Штаты	0,97	11,86	0,14	11,26	0,80	0,90
Все остальные страны	4,55	47,40	11,40	47,96	11,45	3,93
Крупнейшие экспортеры 3/	1,25	20,77	0,59	12,49	8,62	1,49
Аргентина	0,30	7,66	0,09	2,66	4,87	0,52
Бразилия	0,47	9,76	0,03	7,45	2,41	0,41
Евросоюз	0,44	2,93	0,46	2,31	0,97	0,55
Крупнейшие импортеры 4/	1,78	18,90	6,64	26,16	0,28	0,88
Китай	1,13	15,75	0,29	16,70	0,11	0,36
Индия	0,27	1,53	4,23	5,83	0,02	0,19
Северная Африка 5/	0,36	1,19	1,42	2,53	0,14	0,31

Расчетный показатель на 2022/23 г. од.

Мир 2/	4,83	58,70	10,54	57,69	11,46	4,92
Мир Меньше Китая	4,47	42,04	9,94	41,29	11,31	3,84
Соединенные Штаты	0,90	11,91	0,17	11,98	0,17	0,84
Все остальные страны	3,93	46,79	10,37	45,72	11,29	4,08
Крупнейшие экспортеры 3/	1,49	19,52	0,63	12,12	8,34	1,19
Аргентина	0,52	5,98	0,00	2,03	4,15	0,33
Бразилия	0,41	10,21	0,08	7,68	2,75	0,26
Евросоюз	0,55	2,76	0,55	2,36	0,93	0,57
Крупнейшие импортеры 4/	0,88	19,66	6,17	24,78	0,22	1,72
Китай	0,36	16,67	0,60	16,40	0,15	1,08
Индия	0,19	1,85	3,65	5,25	0,02	0,43
Северная Африка 5/	0,31	0,87	1,24	2,18	0,05	0,19

2023/24 Проект.

Мир 2/	август	4,93	61,96	10,70	60,59	11,61	5,40
	сентябрь	4,92	61,61	10,68	60,09	11,62	5,50
Мир Меньше Китая	август	3,78	44,94	10,30	43,39	11,51	4,12
	сентябрь	3,84	44,40	10,28	42,79	11,42	4,31
Соединенные Штаты	август	0,85	12,26	0,17	12,27	0,18	0,83
	сентябрь	0,84	12,21	0,18	12,25	0,16	0,83
Все остальные страны	август	4,07	49,70	10,53	48,32	11,43	4,57
	сентябрь	4,08	49,40	10,50	47,85	11,46	4,67
Крупнейшие экспортеры 3/	август	1,15	21,44	0,43	13,41	8,44	1,16
	сентябрь	1,19	21,06	0,43	13,11	8,34	1,22
Аргентина	август	0,33	7,16	0,00	2,55	4,55	0,38
	сентябрь	0,33	6,81	0,00	2,33	4,40	0,41
Бразилия	август	0,31	10,73	0,03	8,53	2,20	0,35
	сентябрь	0,26	10,73	0,03	8,45	2,25	0,32
Евросоюз	август	0,49	2,88	0,40	2,27	1,10	0,41
	сентябрь	0,57	2,85	0,40	2,27	1,10	0,46
Крупнейшие импортеры 4/	август	1,72	20,11	5,88	25,58	0,18	1,94
	сентябрь	1,72	20,29	5,82	25,60	0,28	1,95
Китай	август	1,15	17,02	0,40	17,20	0,10	1,27
	сентябрь	1,08	17,20	0,40	17,30	0,20	1,18
Индия	август	0,33	1,78	3,30	5,05	0,02	0,34
	сентябрь	0,43	1,78	3,25	5,00	0,02	0,44
Северная Африка 5/	август	0,19	0,97	1,45	2,32	0,05	0,24
	сентябрь	0,19	0,98	1,44	2,32	0,05	0,25

1/ Данные основаны на местных маркетинговых г-одах, за исключением Аргентины и Бразилии, которые скорректированы на октябрь-сентябрь. 2/ Мировой импорт и экспорт могут не сбалансироваться из-за различий в местных маркетинговых г-одах и временных задержек между зарегистрированным экспортом и импортом.

Таким образом, мировое предложение может не равняться мировому использованию. 3/ Включает Парагвай 4/ Включает Бангладеш 5/ Алжир, Египет, Марокко и Тунис.

Итоговые суммы могут не суммироваться из-за округления.

ВАС ДЕ - 640 - 31

Ежеквартальное производство продуктов животного происхождения в США 1/

Год и квартал	Говядина	Свинина	Красное мясо	Бройлерная	Индийка	Общий		Яйцо	Молоко	
						Птицеводство 3/	И птица			
				Миллионы фунтов				Мил доз	Билл фунтов	
2022 III	7 144	6534	13 723	11 896	1 264 11 861	13 312	27 035	13 310	2 259	56,4
IV	7 052	6919	14 017	310 46	206 5 222	27 327	51 997	107 469	2 277	55,9
Ежегодный	28 291	26996	55 471						9 074	226,5
2023 I II	6821	7071	13 937	11 549	1348	13 039	26 976		2209	56,9
	6710	6593	13 348	11 545	1410	13 105	26 453		2287	58,1
III*	6645	6415	13 101	11 800	1400	13 355	26 456		2325	56,3
IV*	6765	7080	13 890	11 800	1420	13 355	27 245		2360	56,3
Годовой										
Август Проект.	26 981	27 264	54 424	46 976	5578	53 124	107 548	52 854	9 239	227,9
Сентябрьский проект.	26 941	27 159	54 275	46 694	5578	107 129			9 181	227,5
2024 г.*	6335	6895	13 274	11 650	1400	13 190	26 464		2340	57,7
II*	6315	6520	12 878	11 710	1400	13 255	26 133		2365	58,5
Ежегодный										
Август Проект.	25 165	27 335	52 678	47 470	5650	53 675	106 353	53 525	9 525	230,5
Сентябрьский проект.	25 165	27 335	52 675	47 310	5650	106 200			9 455	230,4

*Проекция. 1/ Коммерческое производство красного мяса; федерально проверено на мясо оптици. 2/ Говядина, свинина, телятина, баранина и баранина. 3/ Бройлеры, индейки и взрослые куры. 4/

Квартальные цены на продукты животного происхождения в США

Год и квартал	рулит	Курганы	Бройлеры	Индийки	Яйца	Молоко
	2/	и с винки	4/	5/	6/	7/
	Дол./	Дол./	Центов/	Центов/	Центов/	Дол./центнер
2022 III	центнер 143,42	центнер 80,20	фунт. 136,1	фунт. 165,4	доз. 295,6	24,57
IV	152,99	63,49	123,5	177,5	411,7	25,17
Ежегодный	144,40	71,21	140,5	154,5	282,4	25,34
2023 я	160,92	54,83	124,5	170,8	315,9	21,93
II	179,02	56,69	139,3	156,2	135,8	19,30
III*	184,00	69,00	114,0	135,0	139,0	18,90
IV*	190,00	59,00	115,0	136,0	160,0	21,45
Годовой						
Август Проект.	178,5	62,2	122,2	152,4	181,7	19,95
Сентябрьский проект.	178,5	59,9	123,2	149,5	187,7	20,40
2024 г.*	188,00	63,00	120,0	145,0	160,0	20,95
II*	186,00	68,00	125,0	146,0	135,0	19,80
Ежегодный						
Август Проект.	186	65	121	154	144	19,35
Сентябрьский проект.	186	65	121	147	149	20,30

*Проекция. 1/ Простое среднее месячное. 2/ 5-зонный, пря мой, все говес с ортов 3/ Национальная база, в живом эквиваленте 51-52% обедненной с мес и. 4/ Оптовая торговля, общенациональное средневзвешенное значение. 5/ 8-16 фунтов, куры национальные. 6/ Класс А. Крупные мясные покупатели из Нью-Йорка. 7/ Цены, полученные фермерами на все молоко.

Поставки и использование мяса в США

Элемент		Начало		Производство		Общий		Окончание	Общий	На душу населения	
		акции		1/ Импорт		Поставка Экспорт					
						Миллион фунтов /4					
Говядина	2022 г.д.		676 28 359 723 27 049	3390		32 425 31	3544	723	28 157 27	59,1	
	2023 Проект. Август		723 27 009 640 25 233	3512		285 31	3214	640	431 27	57,3	
			620 25 233		3547		280 29 433	3054	620	606 25 823	57,6
	Сентябрь 2024 г.			3560		29 443	2970	640	25 923	53,6	
	Проект. август			3590			2900	620		53,8	
Свинина	2022		446 27 011 504 27 279	1344		28 800 28	6345	504	21 951 21	51,1	
	2023 Проект. Август		504 27 174 490 27 350	1080		863 28	6926	490	448 21 503	49,6	
			480 27 350		1105		783 28 995	6801	480	21 530 21	49,8
	Сентябрь 2024 г.			1155		28 985	6980	485	620	49,5	
	Проект. август			1155			6900	465		49,8	
Тотальный красный Мясной	2022		1147	55 564 54	5092	61 804 60	9895	1256	50 653 49	111,6	
	2023 Проект. Август		1256	517 54 369	4898	670 60 582	10144	1162	365 49 591	108,2	
			1256	52 771 52	4958	59 017 59	9859	1132	47 910 48	108,7	
	Сентябрь 2024 г.		1162	768	5085	014	9956	1152	097	104,6	
	Проект. август		1132		5115		9806	1112		105,0	
Бройлер	2022 г.д.		705	45 711 46	176	46 593 47	7290	892	38 411 39	98,9	
	2023 Проект. Август		892	473 46 194	115	480 47 201	7293	880	308 39 069	100,7	
			892	46 962 46	115	47 972 47	7253	880	39 557 39	100,1	
	Сентябрь 2024 г.		880	804	130	814	7515	900	484	100,7	
	Проект. август		880		130		7430	900		100,6	
Турция	2022 г.д.		166	5222	85	5 473 5	407	190	4877	14,6	
	2023 Проект. Август		190	5578	50	817 5	435	200	5183	15,5	
			190	5578	53	821 5	440	195	5186	15,5	
	Сентябрь 2024 г.		200	5650	85	935 5	455	200	5280	15,7	
	Проект. август		195	5650	85	930	460	200	5270	15,6	
Общий Птицеводство/	2022		874	51 502 52	268	52 645 53	7716	1087	43 841 45	115,2	
	2023 Проект. Август		1087	621 52	167	875 53	7747	1085	043 44 819	117,8	
			1087	354 53 166	170	611 54	7712	1080	45 381 45	117,2	
	Сентябрь 2024 г.		1085	53 018	221	472 54 319	7986	1105	308	118,0	
	Проект. август		1080		221		7906	1105		117,9	
Красное мясо Птица	2022		2021 107067 2343 107138	5 361 114 449 5 065 114		17 611 17		2343	94 494 94	226,8	
	2023 Проект. Август		2343 106722 2247 105937	546 5 128 114 193 5 306		892 17		2247	408 94	226,0	
			2212 105786		113 490 5 336 113 333		572 17		2212	410 93 292	225,9
	Сентябрь 2024 г.					942 17 712		2257	93 405	222,6	
							2217		222,9		

Проект. 1 август/сентябрь/Всего, включая сельское хозяйство и производство красного мяса и птицы, контролируемое на федеральном уровне и не проверяемое на федеральном уровне, за вычетом осуждений. 2/ Фунты, розничная масса красного мяса и бройлеров; сертифицированный готовый вес для индейки. 3/ Источники населения: Министерство торговли. 4/ Вес тушки красного мяса и сертифицированный вес готового мяса птицы. 5/ Говядина, свинина, телятина, баранина и баранина. 6/ Бройлеры, индейки и взрослые курицы.

ВАС ДЕ - 640 - 33

Предложение и использование яиц в США

Товар	2021 г. кв.	2022 г. кв.	2023 Проект.	2023 Проект.	2024 Проект.	2024 Проект.
	авг. ус. т.	Сентябрь	авг. ус. т.	Сентябрь	авг. ус. т.	Сентябрь
Яйца	Миллион дю жин					
Поставлять						
Начальные запасы	24,5	19,1	18,8	18,8	20,0	21,0
Производство	9 297,9	9 073,8	9 238,9	9 181,4	9 525,0	9 455,0
Импорт	18,2	26,0	27,1	29,1	19,0	23,0
Общий объем поставок	9 340,6	9 118,9	9 284,7	9 229,2	9 564,0	9 499,0
Использование						
Экспорт	392,1	226,5	277,2	257,2	265,0	265,0
Использование штрик овки	1103,9	1116,4	1128,3	1128,3	1145,0	1135,0
Конечные запасы	19,1	18,8	20,0	21,0	19,5	19,5
Исчезновение						
Общий	7 825,4	7 757,2	7 859,3	7 822,8	8 134,5	8 079,5
На душу населения (число)	282,5	279,0	281,2	280,0	289,4	287,5

Поставка и использование молока в США

Товар	2021 г. кв.	2022 г. кв.	2023 Проект.	2023 Проект.	2024 Проект.	2024 Проект.
	авг. ус. т.	Сентябрь	авг. ус. т.	Сентябрь	авг. ус. т.	Сентябрь
Молоко	Миллиарды фунтов					
Производство						
Использование на ферме	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Поставка жирной молочной						
Начальные запасы	15,6	14,3	14,4	14,4	14,6	14,6
Маркетинг	225,3	225,5	226,9	226,5	229,5	229,4
Импорт	6,5	7,1	7,5	7,4	7,5	7,4
Общий объем поставок	247,4	246,9	248,8	248,3	251,6	251,4
Использование жирной молочной						
Экспорт	11,5	13,4	11,1	11,1	12,4	12,1
Конечные запасы	14,3	14,4	14,6	14,6	14,6	14,6
Бытовое использование	221,6	219,1	223,1	222,6	224,6	224,7
Поставка обезжиренной твердой молочной						
Начальные запасы	10,9	11,1	11,7	11,7	12,0	12,0
Маркетинг	225,3	225,5	226,9	226,5	229,5	229,4
Импорт	5,8	6,7	6,5	6,5	6,8	6,8
Общий объем поставок	241,9	243,3	245,1	244,6	248,3	248,3
Использование обезжиренной твердой молочной						
Экспорт	50,6	52,9	50,5	50,0	53,3	53,0
Конечные запасы	11,1	11,7	12,0	12,0	12,1	12,0
Бытовое использование	180,2	178,7	182,6	182,6	182,9	183,3

Примечание. Итоговые суммы могут не совпадать из-за округления.

ВАС ДЕ - 640 - 34

Цены на молочные продукты в США

Товар	2021 год	2022	2023 Проект.	2023 Проект. 2024 Проект. 2024 Проект.		
				авг. у.с.т.	Сентябрь	Авг. у.с.т.
Цены на продукцию 1/				Долларов за фунт		
Сыр	1,6755	2,1122	1,775	1,810	1,755	1,845
Масло	1,7325	2,8665	2,495	2,540	2,430	2,550
Обезжиренное сухое молоко	1,2693	1,6851	1,175	1,160	1,125	1,090
Сухая сыворотка	0,5744	0,6057	0,325	0,345	0,305	0,315
				долларов за центнер		
Цены на молоко 2/						
Класс III	17.08	21,96	16,90	17,35	16,55	17,55
Класс IV	16.09	24,47	18,50	18,60	17,80	18.00
Все молоко 3/	18.53	25,34	19,95	20,40	19,35	20.30

Все цены указаны в среднем за январь-декабрь. 1/ Простое среднее месячных цен, рассчитанное AMS на основе средних недельных цен на молочные продукты для расчистки классов. 2/ Годовые цены для классов III и IV представляют собой простые средние месячные цены.

минимальные цены на молоко, установленные федеральным законодательством, уплачиваемые регулирующими предприятиями за молоко, используемое в соответствии с

классами. Цена на все молоко представляет собой простое среднее месячных цен, получаемых фермерами за молоко при среднем тесте. 3/ Не отражает каких-либо

отчислений от производителей, разрешенных законодательством.

ВАС ДЕ - 640 - 35

Надежность сентября брянских прогнозов 1/

Примечание. В таблицах на стр. 35-37 представлены прогнозы на сентябрь и окончательная оценка. Если взять в качестве примера мировое производство пшеницы, то «среднеквадратическая ошибка» означает, что вероятность того, что текущий прогноз не будет выше или ниже окончательной оценки, составляет 2 из 3, более чем на 1,9 процента. Вероятность того, что разница не превысит 3,2 процента, составляет 9 из 10 (уровень достоверности 90%). Средняя разница между сентябрьским прогнозом и окончательной оценкой составляет 8,4 млн тонн и варьируется от 0,9 млн до 30,7 млн тонн. Сентябрьский прогноз оказался ниже оценок в 27 раз и выше в 15 раз.

	Различия между прогнозом и окончательной оценкой						
	Среднее значение квадратичная ошибка	90- процентный доверительный интервал	Среднее			Годы	
			Наименьшее	Самый большой	Ниже Финал	Выше Финал	
ПШЕНИЦА	Процент	Миллион метрических тонн					
Производство							
Мир США	1,9	3,2	8,4	0,9	30,7	27	15
	2,3	3,8	0,9	0,0	3,6	16	26
	2,1	3,6	8,5	0,2	30,9	30	12
Иностранный экспорт							
Мир США	5,8	9,7	6,6	0,3	22,0	33	9
	10,1	17,0	2,5	0,2	10,0	18	24
Иностранное внутреннее использование	7,2	12,1	6,3	0,2	21,4	32	10
Мир США	1,7	2,9	7,6	0,2	33,8	24	18
	7,2	12,1	1,9	0,0	5,5	14	28
	1,7	2,9	7,6	0,1	33,6	28	14
Иностранные конечные запасы							
Мир США	7,9	13,4	10,2	0,3	30,5	31	11
	14,0	23,5	2,6	0,5	12,4	24	18
	8,7	14,6	9,0	0,5	28,3	31	11
Иностранные КРУПНЫЕ ЗЕРНА 2/							
Производство							
Мир США	2,1	3,6	17,6	0,2	50,6	31	11
	4,1	6,9	7,8	0,2	26,0	26	16
	2,5	4,2	15,6	1,0	59,9	30	12
Иностранный экспорт							
Мир США	6,8	11,5	6,7	0,1	25,2	29	13
	20,1	33,9	7,5	0,4	19,1	17	25
Иностранное внутреннее использование	13,2	22,2	7,9	0,7	20,9	28	14
Мир США	1,5	2,5	11,9	0,4	39,0	23	19
	3,6	6,0	6,2	0,1	15,8	26	16
	1,7	2,9	10,9	0,4	37,8	26	16
Иностранные конечные запасы							
Мир США	13,8	23,3	19,2	1,7	170,3	31	11
	28,7	48,4	8,8	0,1	35,8	19	23
Рис	15,9	26,7	15,1	0,7	155,3	34	8
зарубежный, молотый							
Производство							
Мир США	2,2	3,7	6,2	0,4	24,1	33	9
	4,2	7,1	0,2	0,0	0,5	23	18
	2,3	3,8	6,2	0,3	24,4	33	9
Иностранный экспорт							
Мир США	9,1	15,3	1,9	0,1	6,8	30	12
	11,4	19,2	0,2	0,0	0,9	19	21
Иностранное внутреннее использование	10,2	17,2	1,9	0,1	6,8	30	12
Мир США	1,8	3,0	4,3	0,4	22,7	33	9
	6,7	11,3	0,2	0,0	0,5	21	20
	1,8	3,0	4,3	0,2	23,1	33	9
Иностранные конечные запасы							
Мир США	11,9	20,1	6,2	0,2	26,9	35	7
	22,3	37,6	0,2	0,0	0,9	22	20
	13,0	21,9	6,3	0,2	26,7	35	7

Иностранные 1/ Сноски в конце таблицы.

ПРОДОЛЖЕНИЕ

ВАС ДЕ - 640 - 36

Надежность сентябрьских прогнозов (продолжение) 1/

Товар и Область	Различия между прогнозом и окончательной оценкой						Годы		
	Среднее значение	90- процентный	Доверительный интервал			Ниже Финал	Выше Финал		
			Среднее	Наименьшее	Самый большой			Годы	Годы
	квартальная ошибка	доверительный интервал	Среднее	Наименьшее	Самый большой				
СОЕВЫЕ БОБЫ	Процент		Миллион метрических тонн						
Производство									
Мир США	4,7	7,9	8,0	0,4	31,7	23	19		
	4,9	8,3	3,0	0,2	10,4	22	20		
	7,6	12,8	7,4	0,9	33,3	18	24		
Иностраный экспорт									
Мир США	7,4	12,4	4,1	0,2	19,9	27	15		
	12,0	20,2	3,0	0,1	9,8	25	17		
Иностранное внутреннее использование	17,4	29,3	3,7	0,0	21,8	19	23		
Мир США	3,3	5,6	5,1	0,0	15,3	24	18		
	4,3	7,3	1,6	0,1	4,5	26	16		
	4,1	6,8	5,0	0,0	16,0	24	18		
Иностраные конечные запасы									
Мир США	17,1	28,8	5,3	0,2	24,8	2,3	0,1	8,2	4,8
	46,8	78,8	миллионов 480-фунтовых тюков			23	14	28	
	19,0	32,0				25	16		
Зарубежное производство хлопка									
Мир США	4,6	7,7	3,2	0,1	12,6	23	19		
	6,6	11,2	0,9	0,0	2,5	20	21		
	5,1	8,6	2,7	0,0	11,3	25	17		
Иностраный экспорт									
Мир	9,7	16,4	2,5	0,0	10,1	24	18		
НАС	20,0	33,6	1,2	0,1	3,4	23	19		
Иностраный	12,8	21,6	2,0	0,1	8,8	22	20		
Бытовое использование									
Мир	5,0	8,5	3,7	0,1	19,3	16	26		
НАС	10,1	16,9	0,4	0,0	1,3	18	22		
	5,0	8,5	3,6	0,0	18,5	17	24		
Иностраные конечные запасы									
Мир США	14,0	23,6	5,8	0,2	16,8	28	14		
	39,5	66,5	1,3	0,0	5,1	17	24		
Иностраный	14,4	24,2	5,3	0,2	16,8	28	14		

1/ Маркетинговые годы с 1981/82 по 2022/23 год для зерна, соевых бобов (только в США) и хлопка. Конечный результат для зерна, соевых бобов и хлопка определяется как оценка первого ноября следующего маркетингового года с 1981/82 по 2021/22 год, а для 2022/23 года - как оценка за последний месяц. 2/ Включает кукурузу, сорго, ячмень, овес, рожь, просо и смешанное зерно.

ВАС ДЕ - 640 - 37

Надежность сентябрябрьских прогнозов США 1/

	Различия между прогнозом и окончательной оценкой							
	Среднее значение	90-процентный	доверительный интервал			Годы		
			Среднее	Наименьшее	Самый большой	Ниже	Выше	
	квадратичная ошибка	Процент	Миллион	бушелей	Тысяч	коротких тонн	Миллион фунтов	
КУКУРУЗА								
Производство	4,3	7,2	294 15 272 25 240 0		885		26	16
Экспорт	20,7	34,9	333		725		17	25
Бытовое использование	3,9	6,6			575		26	15
Конечные запасы	31,9	53,7		2	1,386		19	23
СОРГО								
Производство	7,9	13,3	24	0	81		17	24
Экспорт	34,3	57,8	43	0	150		21	20
Бытовое использование	25,0	42,0	38	0	120		21	19
Конечные запасы	48,3	81,4	30	1	155		14	28
ЯЧМЕЛЬ								
Производство	5,2	8,7	11		36		17	25
Экспорт	74,2	125,0	12	1	82		17	20
Бытовое использование	10,3	17,3	22	0	72		15	25
Конечные запасы	18,1	30,4	18	0 0	70		20	21
ОВС								
Производство	9,5	15,9	11	0	44		7	33
Экспорт	93,2	157,0		0			12	14
Бытовое использование	6,5	10,9	1	0	8		11	30
Конечные запасы	22,4	37,7	13 13	0	39 47		21	20
СОЕВАЯ МУКА								
Производство	4,2	7,1	1 245 93 860 34 779 26		4200		28	14
Экспорт	13,9	23,3	54 0		4100		24	18
Бытовое использование	3,6	6,0			3200		25	17
Конечные запасы	38,6	64,9			368		15	16
СОЕВОЕ МАСЛО								
Производство	4,4	7,4	592 26 468 0 516 86		2635		27	15
Экспорт	51,6	86,9	425 55		1675		22	19
Бытовое использование	4,2	7,0			2150		27	15
Конечные запасы	29,7	50,1			1357		24	18
ПРОД. ЖИВОТНЫХ								
Говядина	3,9	6,6	799	32	2 486 1		29	12
Свинина	2,9	4,9	409		356 1		22	19
Бройлеры	2,0	3,4	510	5	379		25	16
Индейки	3,8	6,4	150	23 2	444		21	20
Яйца	2,0	3,4	121	4	414		25	16
Молоко	1,6	2,8	2,1	0,1	7.2		22	19

1/ См. стр. 35 и 36, где представлены данные о надежности пшеницы, риса, соевых бобов и хлопков в США. Маркетинговые годы с 1981/82 по 2022/23 год для зерна, соевых бобов и хлопков. Итоговый показатель для зерна, соевых бобов и хлопков определяется как оценка первого октября следующего за маркетинговым годом с 1981/82 по 2022/23 год. Календарные годы с 1982 по 2022 год для мяса, яиц и молока.

Итоговый показатель для продуктов животного происхождения определяется как последняя годовая оценка производства, опубликованная NASS за 1982-2022 годы.

Отчет WASDE включает информацию из ряда статистических отчетов, опубликованных Министерством сельского хозяйства США и другими правительственными учреждениями. В свою очередь, отчет WASDE обеспечивает основу для более подробных отчетов, выпускаемых Службой экономических исследований Министерства сельского хозяйства США и Службой зарубежного сельского хозяйства. Для получения дополнительной информации о том, как готовится отчет WASDE, посетите: <http://www.usda.gov/oce/commodity/wasde>.

База данных с предложениями

Иностранная сельскохозяйственная служба публикует «Производство, предложение и спрос» в Интернете, полную базу данных балансов с предложениями по товарам для 190 стран и регионов по адресу <https://apps.fas.usda.gov/psdonline/app/index.html>. Данные по зерну, масличным культурам и хлопку обновляются ежемесячно, а данные по другим товарам обновляются реже.

Оценки зарубежного производства

Предварительные оценки зарубежного производства и анализ спутниковых изображений, использованные для подготовки WASDE. Отчет представлен Отделом международной оценки производства (IPAD) Иностранной сельскохозяйственной службы. IPAD находится по адресу <https://ipad.fas.usda.gov/>.

Коэффициенты пересчета показателей

1 гектар = 2,4710 акров

1 килограмм = 2,20462 фунта

Метрический тонновый эквивалент = внутренняя единица измерения	Фактор
Пшеница и соевые бобы	бушели .027216
Рис	cwt .045359
Кукуруза, сорго и рожь	бушели .025401
Ячмень	бушели .021772
Овес	бушели .014515
Сахар	короткие тонны .907185
Хлопок	480-фунтовые тюки .217720



U.S. DEPARTMENT OF AGRICULTURE

Hybrid
Event

Save the Date

2024 Agricultural Outlook Forum



February 15-16, 2024

<https://www.usda.gov/oce/ag-outlook-forum>

Полные таблицы WASDE и отчет за предыдущий месяц можно найти на странице <https://www.usda.gov/oce/commodity/wasde/>.

Нажмите, чтобы получать [уведомления](#), с вами связаны с WASDE, по электронной почте

Предыдущие отчеты WASDE доступны по адресу <https://usda.library.cornell.edu/concern/publications/3t945q76s?locale=en>.

По вопросам обращайтесь: Мирват Севаде по адресу mirvat.sewadeh@usda.gov.

Оценка мирового сельского хозяйства и ответственное предложение и просьба
WASDE-640 — 12 сентября 2023 г.

Министерство сельского хозяйства США (USDA) запрещает дискриминацию во всех своих программах и мероприятиях по признаку расы, цвета кожи, национального происхождения, пола, религии, возраста, инвалидности, политических убеждений, сексуальной ориентации, а также семейного или семейного положения. (Не все запрещенные основания применимы ко всем программам.) Лицам с ограниченными возможностями, которым требуются альтернативные средства передачи информации о программе (шрифт Брайля, крупный шрифт, аудиокассета и т. д.), следует обращаться в центр TARGET Министерства сельского хозяйства США по телефону 202-720-2600 (голосовой связью и TDD).

Чтобы подать жалобу на дискриминацию, напишите Министерству сельского хозяйства США, директору Управления по гражданским правам, комната 326-W, Whitten Building, 1400 Independent Avenue, SW, Washington, DC 20250-9410 или позвоните по телефону (202) 720-5964 (голосовой или TDD). Министерство сельского хозяйства США является поставщиком равных возможностей и работодателем.