



Продовольственная и сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

ОБЗОР ТОРГОВОЙ ПОЛИТИКИ В СТРАНАХ ЕВРОПЫ И ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ВЫПУСК №.66



ОКТАБРЬ 2020

ТОРГОВЫЕ МЕРЫ

РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР ВЫЯВИЛ КАРАНТИННЫЙ ОБЪЕКТ В ШАМПИНЬОНАХ ИЗ БЕЛАРУСИ

Россельхознадзор выявил карантинный объект для Евразийского экономического союза — коричнево-мраморного клопа — в ходе проведения фитосанитарного контроля в шампиньонах белорусской компании «Грибная страна» и в целях сохранения фитосанитарного состояния территории Российской Федерации временно ограничил эти поставки с 8 октября 2020.

Соответствующее решение было принято на основании федерального закона «О карантине растений» и международной Конвенции о карантине и защите растений.

Зараженная продукция сопровождалась выданным национальной организацией по карантину и защите растений Беларуси фитосанитарным сертификатом, но ранее этот карантинный объект в поступающей продукции выявлен не был.

08 октября 2020: Известия.iz

МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВЫ ПРЕДЛАГАЕТ ПОВЫСИТЬ С 8 ДО 12 ПРОЦЕНТОВ СТАВКУ НДС НА ПЕРВИЧНУЮ СЕЛЬХОЗПРОДУКЦИЮ

Министерство финансов предлагает применить 12-процентную ставку НДС по первичной сельскохозяйственной продукции, то есть сельскохозяйственного сырья, составляющую сейчас 8%. Положения содержатся в проекте мер фискальной и таможенной политики на 2021 год, вынесенном на общественное обсуждение.

По мнению властей, в контексте применения пониженной ставки НДС в размере 8% как для внутренних поставок, так и для импорта сельскохозяйственной продукции, это достигает только цели её доступности для населения, а не повышает конкурентоспособность национальной продукции.

Министерство уточняет, что введение пониженной ставки НДС не обеспечило изначально поставленную цель повысить конкурентоспособность отечественного сельскохозяйственного производства. Об этом свидетельствует динамика импорта сельскохозяйственной продукции по сниженной ставке НДС. Более того, различия в ставках НДС на вводимые и выводимые ресурсы в сельское хозяйство привели к накоплению на счёте суммы НДС сельскохозяйственными производителями примерно в 1,8 миллиардов леев, что означает лишение сельскохозяйственного сектора соответствующих финансовых ресурсов. А это поставило местную продукцию в невыгодное положение по отношению к импортируемой.

Официальные органы отмечают необходимость пересмотра действующего режима применения НДС, сопутствующего сельскохозяйственному сырью, чтобы обеспечить развитие и повышение конкурентоспособности продукции отечественных производителей.

08 октября 2020: Молдавские ведомости

**РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА
ПОЛНОСТЬЮ
ИСПОЛЬЗОВАЛА ГОДОВУЮ
ТАРИФНУЮ КВОТУ НА
БЕСПОШЛИННЫЙ ИМПОРТ
СЛИВЫ В ЕВРОПЕЙСКИЙ
СОЮЗ**

В октябре 2020 молдавские экспортеры использовали всю годовую квоту в размере 15 тысяч тонн на беспошлинные поставки сливы в Евросоюз.

В 2020 году импортная тарифная квота ЕС для страны по сравнению с предыдущим годом была увеличена на 50%. Тем не менее, даже увеличенная импортная тарифная квота Европейского Союза, как и в предыдущие два года, была выбрана фактически к концу первой декады октября.

Как отмечают эксперты Федерации сельхозпроизводителей Молдовы (FARM), быстрое освоение расширенной тарифной квоты ЕС объясняется тем, что из-за потери части урожая ранней сливы вследствие весенних заморозков в некоторых странах Евросоюза, экспорт молдавской сливы на европейский рынок в 2020 году начался раньше обычного срока. То есть, не в конце августа – начале сентября, а в начале августа.

Таким образом, к концу лета на рынок ЕС из Республики Молдовы было отправлено около 4,8 тысяч тонн сливы (в Румынию – 2,2 тысяч тонн, Польшу – 1,4 тысяч тонн). С начала осени экспорт молдавской сливы на рынок Евросоюза ожидаемо возрос. К концу сентября на европейский рынок молдавские трейдеры отправили более 11 тысяч тонн сливы.

Обращает на себя внимание тот факт, что в 2020 году в структуре европейского экспорта сливы из Молдовы растет удельный вес поставок в Польшу, Германию, Австрию, а также в Италию и Францию, куда ранее молдавская слива не экспортировалась. В предыдущие два сезона не менее двух третей всей сливы, экспортируемой на европейский рынок, поступало в Румынию.

Операторы фруктового рынка Республики Молдовы не сомневаются в том, что экспорт молдавской сливы урожая-2020 продолжится и после выборки тарифные квоты ЕС (то есть, с уплатой пошлин в размере до 12% от минимальной инвойсной цены товара). В предыдущие три года Молдова экспортировала на европейский рынок сверх тарифной квоты от 2,3 тысяч тонн до 9,5 тысяч тонн сливы.

ТОРГОВЫЕ МЕРЫ

ЭКСПОРТ ОРГАНИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ ИЗ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИОСТАНОВЛЕН ИЗ- ЗА НОВЫХ ТРЕБОВАНИЙ РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА

Российские производители органической продукции приостановили поставки за рубеж из-за новых требований Россельхознадзора.

Согласно постановлениям ведомства, перед вывозом товаров в другие страны их необходимо подвергнуть химическому обеззараживанию (фумигации). Не исполняющие требование закона «О карантине растений» компании не получали с лета 2020 года фитосанитарные сертификаты. Сложность заключается в том, что в Евросоюзе фумигацию органики считают неприемлемой, поэтому российская продукция теряет статус органической после выполнения требований Россельхознадзора. Фактически российские компании не могут исполнить требования ведомства и при этом реализовать химически обеззараженную продукцию иностранным партнерам. Минсельхоз Российской Федерации оценивает потенциал экспорта органики, который пока приостановлен, в 10-25 миллиардов евро в год.

Национальный органический союз обратился в Россельхознадзор с просьбой изменить действующее регулирование.

Запрос направлен в Еврокомиссию для разъяснения этого вопроса, принимая во внимание обеспокоенность участников рынка. Ответа до настоящего времени нет. При этом директивами Европейского союза не запрещено обеззараживание складов и отгружаемой продукции фумигантами, остаточное содержание которых не выявляется в продукции.

16 октября 2020: East.fruit

МИНСЕЛЬХОЗ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НАДЕЕТСЯ НА СТАБИЛИЗАЦИЮ ЦЕН НА ЗЕРНО ЗА СЧЕТ ВВЕДЕНИЯ КВОТЫ НА ЭКСПОРТ

Минсельхоз Российской Федерации надеется на стабилизацию цен на зерно за счет введения квоты на экспорт этой продукции.

Минсельхоз совместно с Минпромторгом ведет работу по сохранению стабильной ценовой ситуации на продовольственном рынке, факты необоснованного завышения цен оперативно выявляются и прорабатываются совместно с Федеральной антимонопольной службой и Генеральной прокуратурой. Кроме того, стабилизировать цены позволит нетарифное квотирование экспорта зерна в текущем сезоне.

По мнению Минсельхоза, учитывая, что на Российскую Федерацию приходится более 80% производства и порядка 79% внутреннего потребления зерна в ЕАЭС, квота является важным инструментом для рынков Российской Федерации и государств Евразийского экономического союза. Министерство рассчитывает установить квоту на срок с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года. В Минсельхозе уверены, что применения этой меры будет достаточно для стабилизации средних цен, что в первую очередь позитивно повлияет на мукомолов и животноводов.

Также Минсельхоз направил в правительство Российской Федерации предложения по снижению волатильности цен на зерно для производителей муки и в настоящий момент выработывает консолидированную позицию. Минсельхозом России предлагается создание стабилизационного фонда зерна, который в первую очередь должен быть ориентирован на потребности мукомольных предприятий. Запасы стабилизационного фонда должны обеспечивать потребность в сырье на два-четыре месяца.

16 октября 2020: ТАСС

ТОРГОВЫЕ МЕРЫ

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ РАСШИРИТ ПОДДЕРЖКУ ЭКСПОРТА СЕЛЬХОЗПРОДУКЦИИ

Премьер-министр Российской Федерации подписал постановление, направленное на поддержку сельхозпроизводителей, поставляющих свою продукцию на внешние рынки.

Теперь на господдержку смогут рассчитывать сельхозпроизводители, которые транспортируют свою продукцию на внешние рынки через посредников. Раньше субсидии получали только те аграрии, которые занимались поставками самостоятельно.

Большая часть экспортируемой сельхозпроизводителями продукции подлежит обязательной сертификации. Часть расходов, которые несут при этом участники отрасли, возмещается государством.

Решение поможет расширить число получателей господдержки и увеличить объем экспортных поставок.

17 октября 2020: Финмаркет

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ НА ТРИ ГОДА ОБНУЛИЛА ВВОЗНЫЕ ПОШЛИНЫ НА СУШЕНЫЕ КОКОСЫ

Коллегия Евразийской экономической комиссии (ЕЭК) обнулила ставку ввозной таможенной пошлины на сушеные кокосы на три года.

Коллегия Евразийской экономической комиссии снизила ставку ввозной таможенной пошлины на высушенные кокосовые орехи с 3% до 0% сроком на три года. Решение принято по результатам рассмотрения инициативного предложения Российской Федерации. Решение вступит в силу по истечении 30 календарных дней с даты официального опубликования решения.

Отмечается, что решение направлено на сокращение затрат на производство готовой кондитерской продукции, увеличение доли изделий с использованием кокосовой стружки, а также укрепление позиций отечественных кондитерских предприятий на экспортных рынках.

Высушенные и измельченные кокосовые орехи (кокосовая стружка) используются при производстве некоторых видов мучных кондитерских изделий, в частности, тортов, пирожных и печенья. С учетом того, что из-за природно-климатических условий кокосовые пальмы на территории государств-членов Евразийского экономического союза не произрастают, потребность в кокосовой стружке обеспечивается за счет импортных поставок.

Как пояснил директор департамента таможенно-тарифного и нетарифного регулирования ЕЭК, обнуление пошлины поможет восстановить объемы производства кондитерской продукции в государствах союза, продемонстрировавшие спад в условиях пандемии.

20 октября 2020: ЕЭК

ТУРЦИЯ ОБНУЛИЛА ТАМОЖЕННЫЕ ПОШЛИНЫ НА ИМПОРТ ПШЕНИЦЫ, ЯЧМЕНЯ И КУКУРУЗЫ ДО КОНЦА ГОДА

Турция обнулила таможенные пошлины на импорт пшеницы, ячменя и кукурузы до 1 января 2021 года. Соответствующий Указ Президента страны опубликован в официальном правительственном вестнике «Ресми газете». До этого импортная пошлина на пшеницу составляла 45%, на ячмень — 35%, на кукурузу — 25%.

По обновленному прогнозу Иностранной сельскохозяйственной службы Минсельхоза США (FAS USDA), в сезоне-2020/21 Турция импортирует 8,1 миллионов тонн пшеницы — это на 1,1 миллионов тонн больше официального прогноза USDA, опубликованного в начале октября. В прошлом сезоне Турция импортировала 10,7 миллионов тонн пшеницы.

Как отметил руководитель направления растениеводства отдела отраслевого анализа ФГБУ «Центр Агроаналитики», урожай пшеницы, ячменя и кукурузы в Турции в 2020 году увеличился по сравнению с прошлым годом: по последним оценкам, валовой сбор пшеницы в стране составил 18,25 миллионов тонн (+0,75 млн тонн к уровню 2019 года), ячменя — 8,1 миллионов тонн (+0,2 млн тонн), кукурузы — 7,0 миллионов тонн (+1,0 млн тонн). «Основной причиной обнуления экспортных пошлин, по-видимому, является стремление правительства Турции остановить стремительный рост внутренних цен. В частности, цены на пшеницу в Турции в октябре выросли на 40% к прошлогоднему уровню.

Эксперт напомнил, что Турция для России в последние годы является основным рынком сбыта зерновых. В 2019/20 году она стала крупнейшим импортером российской пшеницы, заняла второе место среди импортеров кукурузы и четвертое — среди импортеров ячменя. Экспорт пшеницы в Турцию составил 7,94 миллионов тонн (23,6% всего экспорта этой культуры), кукурузы — свыше 869 тысяч тонн (20,8%), ячменя — почти 306 тысяч тонн (6,8%). С 1 июля по 18 октября 2020/21 года поставки российской пшеницы и кукурузы в Турцию снизились по сравнению с уровнем прошлого года, а ячменя — немного увеличились: экспорт пшеницы составил более 2,65 миллионов тонн (3,29 млн т годом ранее), кукурузы — 8,8 тысяч тонн (136,2 тыс. т), ячменя — 38,9 тысяч тонн (36,2 тыс. т).

Обнуление импортных пошлин создает возможность увеличения экспорта российского зерна в Турцию. При этом стоит учесть, что основным агентом, регулирующим рынок зерна в стране, является Турецкий зерновой совет (Turkish Grain Board, ТМО), который как закупает и продает зерно на внутреннем рынке, так и проводит международные тендеры по закупке зерна, в том числе по нулевой ставке, что уменьшает эффект снижения пошлин для роста коммерческих поставок.

Кроме того, в Турции действует режим внутренней переработки (IPR), утвержденный министерством торговли: переработчики зерна могут беспошлинно ввозить пшеницу, если они регистрируют экспорт соответствующего объема продуктов переработки зерна, например пшеничной муки, макаронных изделий и печенья. Почти весь импорт пшеницы в Турцию в 2019/20 году был выполнен в рамках IPR с нулевыми тарифами экспортеров пшеничной продукции. Объем импорта пшеницы Турцией в рамках IPR будет определяться экспортным спросом на турецкую муку и прочие продукты переработки.

ТОРГОВЫЕ МЕРЫ

РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР ВВОДИТ ЗАПРЕТ НА ВВОЗ ТОМАТОВ МАРОККАНСКОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ В СОПРОВОЖДЕНИИ РЕЭКСПОРТНЫХ ФИТОСАНИТАРНЫХ СЕРТИФИКАТОВ НИДЕРЛАНДОВ, БЕЛЬГИИ И ФРАНЦИИ

Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору при проведении государственного карантинного фитосанитарного контроля поступивших в Россию свежих томатов происхождением Королевства Марокко в 10 случаях выявлен вирус мозаики пепино (Peprino mosaic virus). Продукция ввезена в сопровождении реэкспортных фитосанитарных сертификатов, выданных компетентными ведомствами Бельгии, Франции и Нидерландов – стран, через которые томаты были экспортированы в Россию из Марокко.

В целях предотвращения заноса и распространения указанного вируса на территории России, Россельхознадзор с 30 октября 2020 вводит запрет на ввоз марокканских томатов в сопровождении реэкспортных фитосанитарных сертификатов, выданных национальными организациями по карантину и защите растений (НОКЗР) Нидерландов, Бельгии и Франции.

Ограничительные меры будут действовать до проведения переговоров с компетентными ведомствами указанных стран, урегулирования ситуации и обеспечения исследований отправляемых в Россию томатов на наличие вируса мозаики пепино методом, достоверно гарантирующих отсутствие заболевания в продукции.

Ограничения введены на основании Международной конвенции по карантину и защите растений (Рим, 1951, в редакции 1997) и Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений».

Кроме того, Россельхознадзор направил официальное обращение в адрес НОКЗР Марокко относительно указанных обнаружений с целью проведения переговоров и выяснения регионов производства зараженных томатов, а также проинформировал, что оставляет за собой право введения ограничений на поставки томатов из этой страны в случае новых выявлений.

28 октября 2020: Россельхознадзор

РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР ЗАПРЕЩАЕТ ВВОЗ В РОССИЙСКУЮ ФЕДЕРАЦИЮ ТОМАТОВ И ПЕРЦЕВ ИЗ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ ИЗ-ЗА ВЫЯВЛЕНИЯ ВИРУСА МОЗАИКИ ПЕПИНО

Россельхознадзор крайне обеспокоен многочисленными выявлениями, приобретающими систематический характер, опасного заболевания – вируса мозаики пепино (Pepero mosaic virus) - в поступающих из Беларуси томатах.

Заболевание было обнаружено в партиях, отгружаемых из четырех из шести областей Беларуси (Гродненской, Гомельской, Минской и Брестской), что говорит о широком и неконтролируемом распространении объекта на территории страны.

Учитывая, что занос вируса в Россию, где заболевание отсутствует, может поставить под угрозу сельхозпроизводство овощей семейства пасленовых, Россельхознадзор ранее ввел запрет на ввоз томатов из Гомельской, Гродненской и Минской областей Беларуси. Компетентное ведомство этой страны было предупреждено о сложившейся ситуации и о необходимости проведения исследований отправляемых в Россию томатов и перца на наличие вируса мозаики пепино, достоверно гарантирующих отсутствие заболевания в продукции.

Однако выявления вируса в белорусских томатах продолжились. Заболевание было вновь обнаружено при проведении карантинного фитосанитарного контроля свежих томатов, ввезенных из Брестской области Беларуси в 4-х случаях.

Указанное подтверждает повсеместное распространение объекта на территории Беларуси, а также применение неэффективных методов диагностики возбудителей болезней в экспортируемой в Россию продукции.

В связи с этим Россельхознадзор с 30 октября 2020 года вводит запрет на ввоз в Россию томатов и перцев, экспортируемых и/или произведенных в Брестской области Беларуси.

28 октября 2020: Россельхознадзор

БЕЛАРУСЬ ОГРАНИЧИВАЕТ ВВОЗ ОВЕЦ И КОЗ ИЗ ДВУХ ОБЛАСТЕЙ РОССИИ

С 30 октября Беларусь временно ограничивает ввоз овец и коз из Калужской и Московской областей Российской Федерации. Меры приняты из-за зарегистрированных случаев заболевания оспой овец и коз. Об этом говорится на сайте Департамента ветеринарного и продовольственного надзора Минсельхозпрода.

Заперт на ввоз распространяется на племенных и пользовательских овец и коз, диких, зоопарковых и цирковых мелких парнокопытных. Также под запретом ввоз молока и молочных продуктов вышеуказанных животных, шерсти и других продуктов переработки.

Ранее выданные разрешения на ввоз вышеупомянутой продукции из Калужской и Московской областей недействительны.

28 октября 2020: Agronews

МЕРЫ ИЗ-ЗА COVID-19

В УЗБЕКИСТАНЕ ПРЕДЛАГАЕТСЯ ОСВОБОДИТЬ ОТ НДС РЯД ПРОДУКТОВ ДЛЯ СТАБИЛИЗАЦИИ ЦЕН

Депутаты Законодательной палаты предложили освободить от уплаты НДС импорт и производство ряда продовольственных товаров, включая сахар, картошку, мясо и другие. Ожидается, что это поможет снизить и стабилизировать растущие цены.

Депутаты Законодательной палаты Узбекистана предложили освободить ряд продовольственных товаров от уплаты налога на добавленную стоимость. Цель — поддержка населения и бизнеса и обеспечения стабильности цен на потребительском рынке во время пандемии коронавируса.

Согласно документу, от уплаты НДС предлагается освободить:

- с 15 октября 2020 года по 1 января 2021 года — импорт сахара и сахара-сырца и их оборот по реализации;
- до 1 июля 2021 года — импорт картофеля, растительного масла, мяса (говядина, баранина, курятина и другие), скота и птицы в живом виде и продуктов их убоя, а также их оборот по реализации;

На чтениях в Законодательной палате в текст законопроекта были внесены изменения, предусматривающие распространение указанного выше порядка не только на импорт, но и на местное производство.

Это должно привести к снижению и стабилизации растущих цен на растительное масло, мясо и другие потребительские товары.

Законопроект одобрен депутатами. Документ должен быть направлен на рассмотрение.

14 октября 2020: Газета.uz

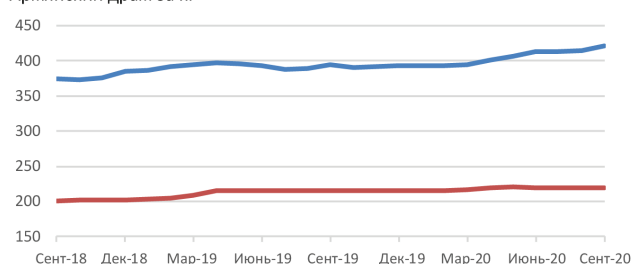
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОБЗОР ЦЕН НА ПШЕНИЦУ И ПШЕНИЧНУЮ МУКУ

В странах-экспортерах региона экспортные цены на продовольственную пшеницу в октябре выросли и были выше, чем годом ранее. Цены укрепились, в частности, в **Российской Федерации** и **Украине**, в соответствии с тенденциями на международном рынке, и достигли максимальных значений с января 2015 года. Рост был вызван высоким спросом со стороны стран-импортеров и сохраняющимися опасениями по поводу сокращения прогнозов урожая озимой пшеницы 2021 года из-за низкого уровня влажности почвы в основных производственных районах двух стран. На рост цен в Российской Федерации также повлияло сообщение о возможном введении квоты на экспорт пшеницы с января по июнь 2021 года. На внутреннем рынке оптовые цены на продовольственную пшеницу в октябре резко выросли в соответствии с сезонными тенденциями, и были выше, чем годом ранее, особенно в **Украине**, в результате сокращения урожая 2020 года. В **Казахстане** экспортные цены несколько укрепились на фоне стабильного спроса, в то время как внутренние розничные цены оставались стабильными или сезонно выросли, и были значительно выше показателей в октябре прошлого года. В странах-импортерах региона цены на пшеничную муку в целом оставались стабильными, что свидетельствует о достаточном рыночном предложении с учетом поступлений с нового урожая. Тем не менее, цены в целом оставались выше прошлогодних значений, что отражает более высокие цены на региональном экспортном рынке в годовом исчислении. В **Кыргызстане** и **Таджикистане** цены оставались относительно стабильными или несколько выросли и оставались значительно выше показателей в октябре прошлого года. Высокий уровень цен является результатом резкого роста, зафиксированного в конце марта и апреле 2020 года, вызванного значительным увеличением потребительского спроса на фоне опасений по поводу пандемии COVID-19 и экспортных ограничений в **Казахстане**, главном поставщике пшеницы в эти две страны. Цены оставались стабильными также в **Грузии** и **Армении**, на уровне, близком или превышающем прошлогодние показатели, тогда как в **Азербайджане** и **Беларуси** - на уровне, близком к прошлогоднему показателю. Что касается картофеля, одного из основных продуктов питания в регионе, то динамика цен была неоднозначной. В октябре цены выросли на большинстве рынков **Казахстана**, **Кыргызстана** и **Таджикистана**, достигнув показателей, превышающих уровни соответствующего месяца в 2019 году. Аналогичная тенденция к росту наблюдалась в **Азербайджане** в сентябре, где, тем не менее, цены были ниже, чем годом ранее. В октябре цены оставались стабильными в **Грузии** на уровне значительно ниже показателей 12 месяцев назад, в то время как в **Российской Федерации** цены продолжали снижаться, оставаясь при этом выше, чем годом ранее, аналогично в **Армении**, где ослабление потребительского спроса способствовало снижению цен до уровня на 30 процентов ниже, чем годом ранее. В сентябре в **Беларуси**, основной стране-экспортере картофеля в регионе, цены также сезонно снизились.

<http://www.fao.org/giews/country-analysis/ru/>

Розничные цены на пшеничную муку в Армении

Армянский драм за кг

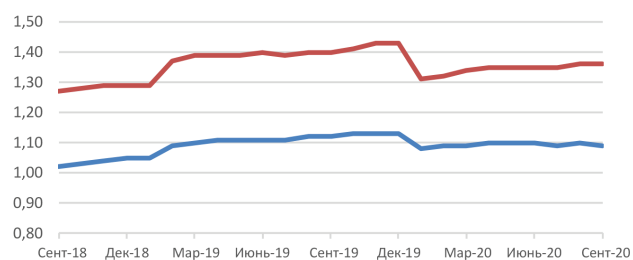


Источник(и): Национальная статистическая служба Республики Армения

	Последняя цена Сент-20	Процент изменения		
		1М	3М	1Г
■ Среднее по стране, пшеница (мука, высший класс)	420,95	1,4	1,9	6,7
■ Среднее по стране, пшеница (мука, первый класс)	219,02	0,0	-0,2	1,7

Розничные цены на пшеничную муку в Азербайджане

Манат за кг

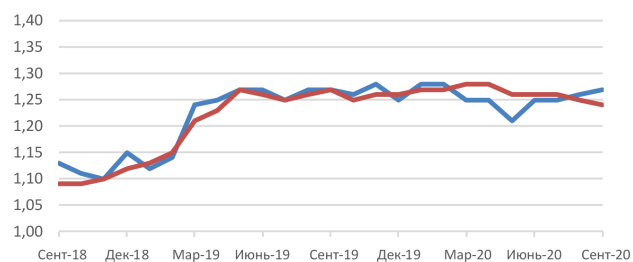


Источник(и): Государственный комитет статистики Азербайджана

	Последняя цена			
	Сент-20	Процент изменения		
		1М	3М	1Г
■ Среднее по стране, пшеница (мука, местная)	1,09	-0,9	-0,9	-2,7
■ Среднее по стране, пшеница (мука, импортная)	1,36	0,0	0,7	-2,9

Розничные цены на пшеничную муку в Беларуси

Белорусский рубль за кг

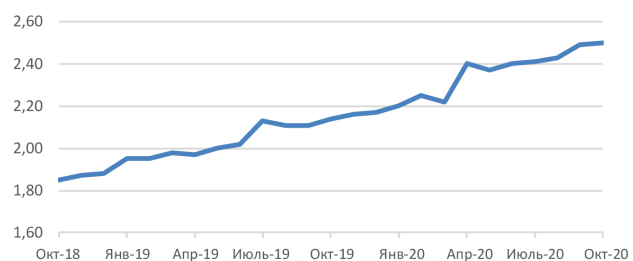


Источник(и): Национальный статистический комитет Республики Беларусь

	Последняя цена			
	Сент-20	Процент изменения		
		1М	3М	1Г
■ Минск, пшеница (мука)	1,27	0,8	1,6	0,0
■ Среднее по стране, пшеница (мука)	1,24	-0,8	-1,6	-2,4

Розничные цены на пшеничную муку в Грузии

Лари за кг

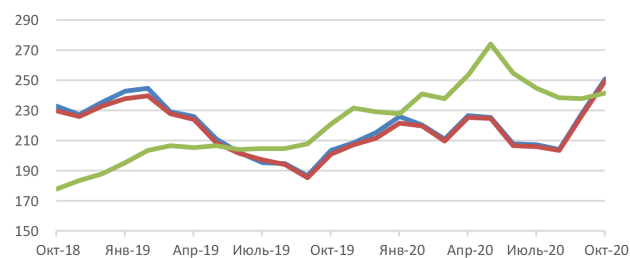


Источник(и): Национальное статистическое управление Грузии

	Последняя цена			
	Окт-20	Процент изменения		
		1М	3М	1Г
■ Среднее по стране, пшеница (мука)	2,50	0,4	3,7	16,8

Экспортные цены на мукомольную пшеницу в странах СНГ

Доллар США за тонну



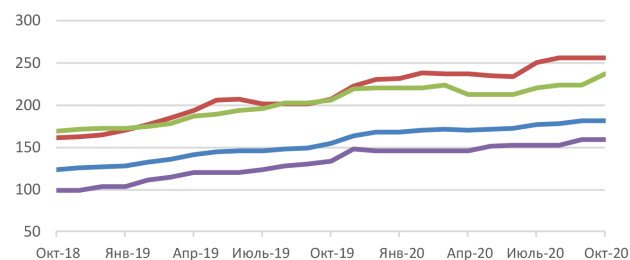
Источник(и): Агентство АПК-Информ

Последняя цена Окт-20

	Последняя цена Окт-20	Процент изменения		
		1М	3М	1Г
Российская Федерация, пшеница (мукомольная, предложение, FOB, глубоководные порты)	251,00	10,2	20,9	23,4
Украина, пшеница (мукомольная, предложение, FOB)	250,00	10,3	21,4	24,3
Казахстан, пшеница (мукомольная, ДАП, станция Сарыагаш)	241,60	1,6	-1,4	9,2

Розничные цены на пшеничную муку в Казахстане

Тенге за кг



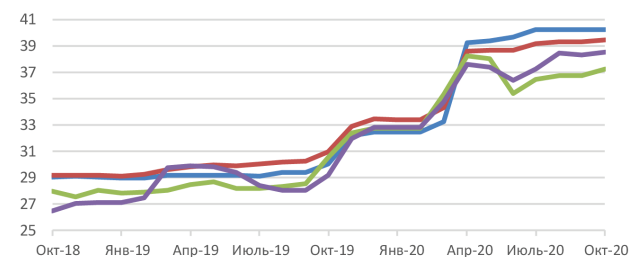
Источник (и): Министерство национальной экономики Республики Казахстан - Комитет по статистике

Последняя цена Окт-20

	Последняя цена Окт-20	Процент изменения		
		1М	3М	1Г
Среднее по стране, пшеница (мука, первый класс)	181,54	0,2	2,9	17,3
Нур-Султан, пшеница (мука, первый класс)	256,00	0,0	2,4	23,7
Алматы, пшеница (мука, первый класс)	237,00	5,8	7,7	15,0
Костаная, пшеница (мука, первый класс)	159,00	0,0	3,9	18,7

Розничные цены на пшеничную муку в Кыргызстане

Сом за кг



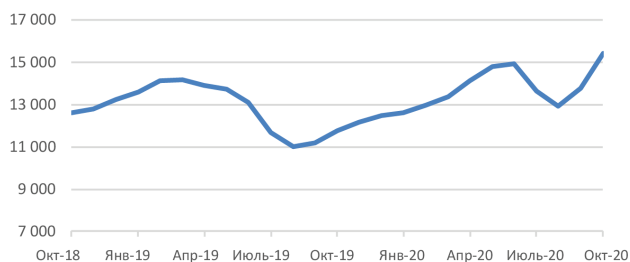
Источник(и): Национальный статистический комитет Кыргызской Республики

Последняя цена Окт-20

	Последняя цена Окт-20	Процент изменения		
		1М	3М	1Г
Бишкек, пшеница (мука, первый класс)	40,26	0,0	0,0	33,8
Среднее по стране, пшеница (мука, первый класс)	39,50	0,4	0,8	27,5
Жалал-Абад, пшеница (мука, первый класс)	37,29	1,4	2,3	22,1
Баткен, пшеница (мука, первый класс)	38,55	0,7	3,5	32,1

Оптовые цены на пшеницу в Российской Федерации

Российский рубль за тонну



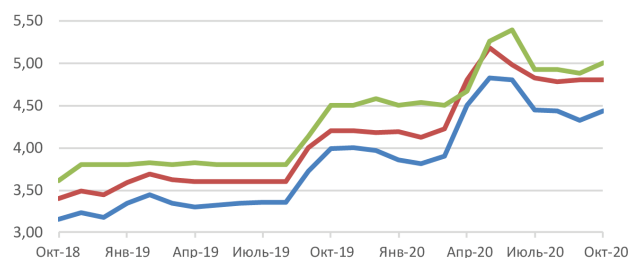
Источник(и): Агентство АПК-Информ

■ Национальное среднее, пшеница (Мукомольная пшеница, 3-й класс, предложение, EXW)

Последняя цена Окт-20	Процент изменения		
	1М	3М	1Г
15 440,00	12,1	13,3	31,4

Розничные цены на пшеничную муку в Таджикистане

Сомони за кг



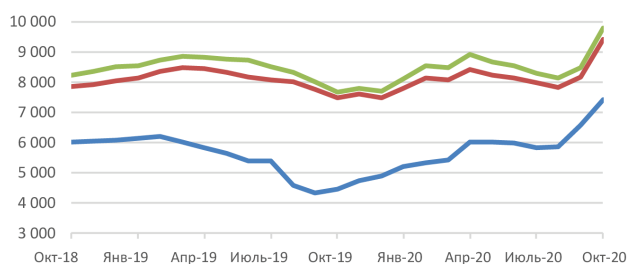
Источник(и): Агентство по статистике при Президенте Республики Таджикистан

■ Худжанд, пшеница (мука, первый класс)
■ Кургантеппа, пшеница (мука, первый класс)
■ Хорог, пшеница (мука, первый класс)

Последняя цена Окт-20	Процент изменения		
	1М	3М	1Г
4,44	2,5	-0,2	11,3
4,80	0,0	-0,6	14,3
5,00	2,5	1,4	11,1

Оптовые цены на зерно пшеницы и пшеничную муку в Украине

Гривна за тонну



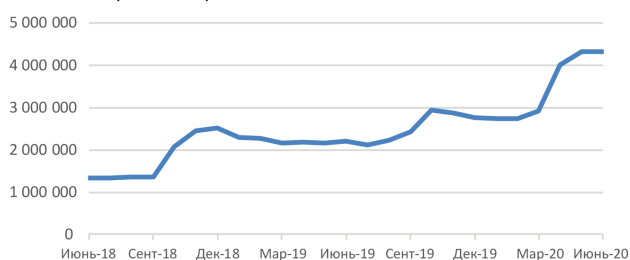
Источник(и): Агентство АПК-Информ

■ Национальное среднее, пшеница (3 класс, ставка, EXW, обработка)
■ Национальное среднее, пшеница (мука, первый класс, предложение, EXW)
■ Национальное среднее, пшеница (мука, высший класс, предложение, EXW)

Последняя цена Окт-20	Процент изменения		
	1М	3М	1Г
7 420,00	12,6	26,8	66,0

Оптовые цены на пшеничную муку в Узбекистане

Узбекистан сум за тонну



Источник(и): Узбекская республиканская товарно-сырьевая биржа

■ Среднее по стране, пшеница (мука, высший класс)

Последняя цена Июнь-20	Процент изменения		
	1М	3М	1Г
4 333 064	0,0	48,6	96,4

ПРОШЕДШИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

ЕЖЕГОДНАЯ ВСТРЕЧА ГРУППЫ ЭКСПЕРТОВ ПО ВОПРОСАМ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТОРГОВЛИ В ЕВРОПЕ И ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ,

27-28 ОКТЯБРЯ 2020 (В РЕЖИМЕ ОНЛАЙН)

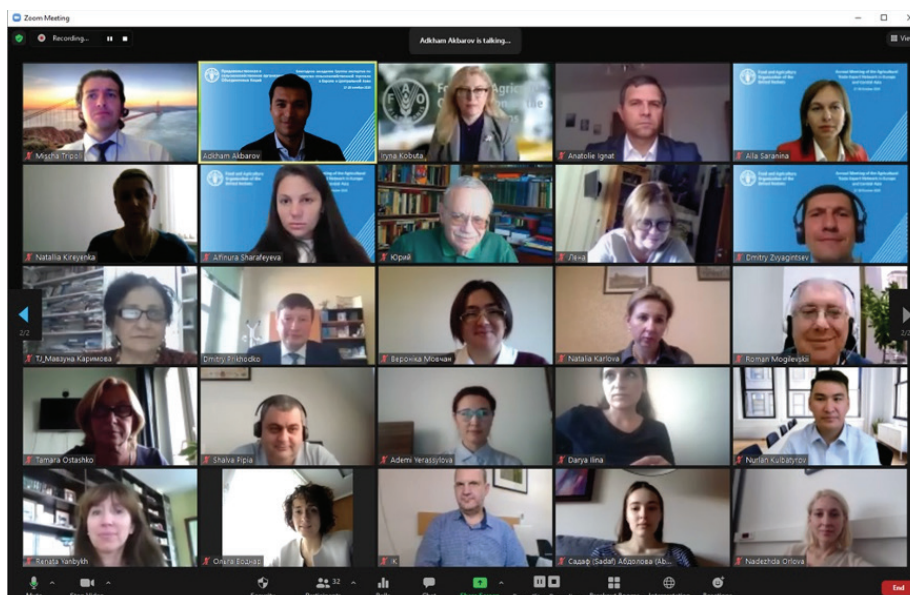
В шестой ежегодной встрече приняли участие международные и национальные эксперты, работающие в сфере торговли сельскохозяйственной продукцией, представители исследовательских институтов и аналитических центров Восточной Европы и Центральной Азии. В качестве спикеров во встрече также приняли участие представители Регионального офиса ФАО в Европе и Центральной Азии (REU) и Инвестиционного центра ФАО. Участники обсудили изменения в торговле сельскохозяйственной продукцией и национальной политике во время пандемии COVID-19, наиболее эффективные меры в условиях кризиса для поддержки сельскохозяйственных производителей и потребителей, а также экспортеров агропродовольственных товаров, многосторонние и региональные торговые соглашения, их влияние на торговлю агропродовольственными товарами, а также вызовы для многосторонней торговой системы. Одна из сессий мероприятия была посвящена инновационным технологиям в аграрном секторе, где были сделаны презентации о новом этапе технологического развития «AgroTech 4.0» и о мировых тенденциях цифровых технологий в розничной торговле и цепочках поставок продуктов питания. Переход к новым технологиям становится критически важным в обеспечении конкурентоспособности и дальнейшего развития аграрного сектора стран региона.

Также в ходе мероприятия обсуждался план подготовки будущей публикации ФАО об агропродовольственной торговой политике в постсоветских странах, тематические главы публикации, достигнутые результаты Группы экспертов и планы на 2021 год.

В мероприятии приняли участие эксперты из 14-ти стран.

Более подробная информация о мероприятии будет в ближайшее время доступна на сайте ФАО.

<http://www.fao.org/economic/est/international-trade/europe-and-central-asia/cisemeetings/ru/>



Required citation:

FAO. 2020. *Обзор торговой политики в странах Европы и Центральной Азии. Ежемесячный выпуск №.66*. Rome.

The designations employed and the presentation of material in this information product do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO) concerning the legal or development status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries. The mention of specific companies or products of manufacturers, whether or not these have been patented, does not imply that these have been endorsed or recommended by FAO in preference to others of a similar nature that are not mentioned.

The views expressed in this information product are those of the author(s) and do not necessarily reflect the views or policies of FAO.

© FAO, 2020



Some rights reserved. This work is made available under the Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 3.0 IGO licence (CC BY-NC-SA 3.0 IGO; <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/igo/legalcode>).

Under the terms of this licence, this work may be copied, redistributed and adapted for non-commercial purposes, provided that the work is appropriately cited. In any use of this work, there should be no suggestion that FAO endorses any specific organization, products or services. The use of the FAO logo is not permitted. If the work is adapted, then it must be licensed under the same or equivalent Creative Commons licence. If a translation of this work is created, it must include the following disclaimer along with the required citation: "This translation was not created by the Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO). FAO is not responsible for the content or accuracy of this translation. The original [Language] edition shall be the authoritative edition.

Disputes arising under the licence that cannot be settled amicably will be resolved by mediation and arbitration as described in Article 8 of the licence except as otherwise provided herein. The applicable mediation rules will be the mediation rules of the World Intellectual Property Organization <http://www.wipo.int/amc/en/mediation/rules> and any arbitration will be in accordance with the Arbitration Rules of the United Nations Commission on International Trade Law (UNCITRAL).

Third-party materials. Users wishing to reuse material from this work that is attributed to a third party, such as tables, figures or images, are responsible for determining whether permission is needed for that reuse and for obtaining permission from the copyright holder. The risk of claims resulting from infringement of any third-party-owned component in the work rests solely with the user.

Sales, rights and licensing. FAO information products are available on the FAO website (www.fao.org/publications) and can be purchased through publications-sales@fao.org. Requests for commercial use should be submitted via: www.fao.org/contact-us/licence-request. Queries regarding rights and licensing should be submitted to: copyright@fao.org.

Cover: © FAO



КОНТАКТЫ

Рынки и торговля – Экономическое и социальное развитие

Markets-Trade@fao.org

www.fao.org/economic/cistrade/ru

www.fao.org/europe/regional-initiatives/iatmi/ru/

Продовольственная и сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций
Рим, Италия