



ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ОТЧЕТ О ТЕНДЕНЦИЯХ В ЦЕНАХ НА ПРОДОВОЛЬСТВИЕ

ОСНОВНЫЕ ТЕЗИСЫ

- Международные цены на пшеницу и непереработанные зерновые в ноябре продолжали расти, что отражает сохраняющийся высокий мировой спрос. Однако, стоимость риса оставалась стабильной, так как укрепление цен из-за низких запасов и валютных колебаний в отдельных странах-экспортерах Юго-Восточной Азии было нивелировано снижением цен на фоне слабого спроса и поступлений с нового урожая в других крупных странах-экспортерах.
- В Восточной Африке цены на непереработанные зерновые в Судане и Южном Судане в ноябре продолжали расти, достигнув рекордных высоких показателей на нескольких рынках обеих стран, чему способствовали низкие запасы и сложные макроэкономические условия, включая устойчивое обесценивание национальных валют.
- В Западной Африке цены на непереработанные зерновые еще больше снизились в Нигерии за счет поставок с нового урожая 2020 года, однако, из-за нарушений в цепочках поставок на фоне сложных макроэкономических условий, цены оставались значительно выше прошлогодних значений, особенно на северо-востоке страны, где сохраняющийся конфликт усугубил экономическую ситуацию.
- В Центральной Америке цены на кукурузу и бобовые выросли, особенно в Гватемале, Гондурасе и Никарагуа, сильно пострадавших от ураганов Эта и Йота.

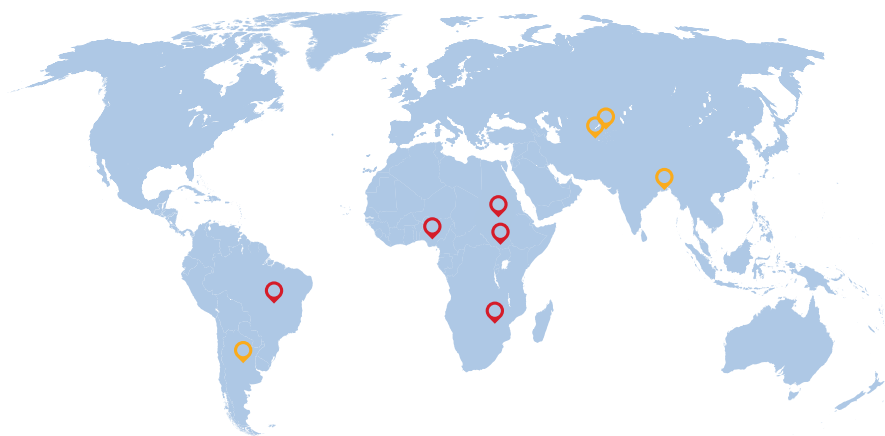
СОДЕРЖАНИЕ

(Полная версия отчета
доступна только на
английском языке)

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЦЕНЫ НА ЗЕРНОВЫЕ.....	2
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О ВНУТРЕННИХ ЦЕНАХ.....	4
СНГ – АЗИЯ И ЕВРОПА.....	9

Мировые и внутренние цены

Уровень ценового предупреждения: Высокий Умеренный
[Основано на анализе GIEWS]



Предупреждения включены только в том случае, если доступные цены не позднее последних двух месяцев.

Соответствует карте мира ООН, февраль 2020

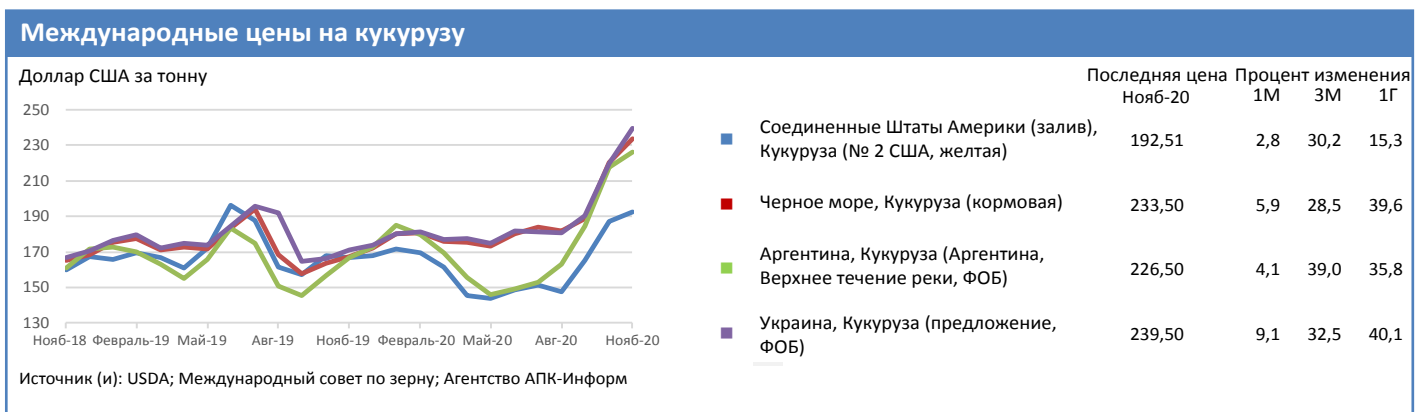
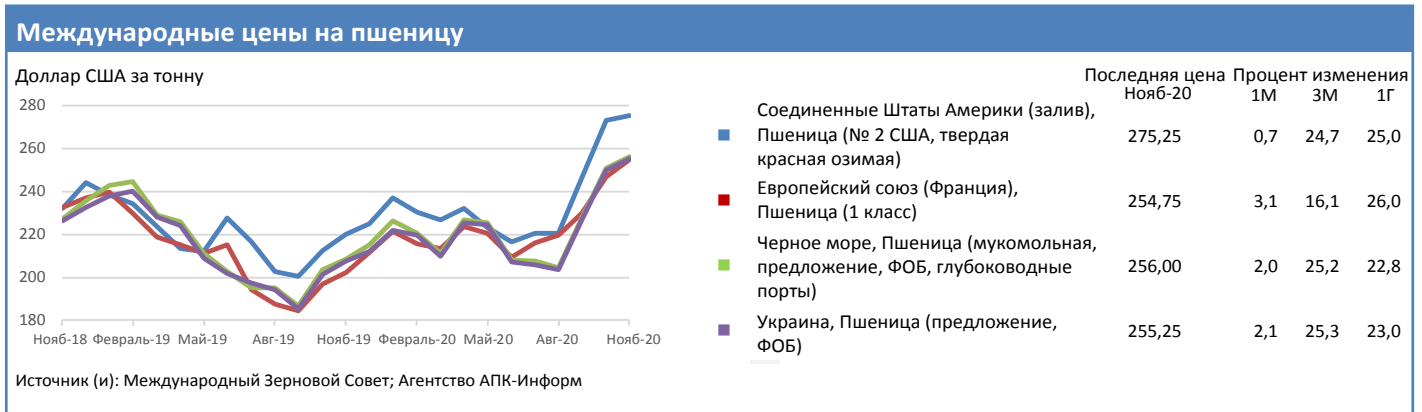
- Аргентина** | Продовольственные товары
- Бангладеш** | Рис
- Бразилия** | Зерновые
- Зимбабве** | Продовольственные товары
- Кыргызстан** | Пшеничная мука
- Нигерия** | Непереработанные зерновые
- Судан** | Основные продукты питания
- Таджикистан** | Пшеничная мука
- Южный Судан** | Основные продукты питания

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЦЕНЫ НА ЗЕРНОВЫЕ

В ноябре продолжился рост мировых цен на пшеницу и непереработанные зерновые, в то время как цены на рис оставались стабильными

Международные экспортные цены на **пшеницу** выросли в ноябре в результате активной торговой деятельности, а также из-за снижения прогнозов производства. Стоимость экспорта аргентинской пшеницы (Trigo Pan, Up River, цена FOB) увеличилась на 2 процента в месячном исчислении, что на 32 процента больше по сравнению с ноябрем 2019 года, и отражает ухудшение прогнозов производства после продолжительной засухи. После резкого роста в течение предыдущих двух месяцев экспортные котировки на мукомольную пшеницу из Российской Федерации и Украины продемонстрировали незначительный рост на 2 процента и были по-прежнему на 23 процента выше в годовом исчислении. Аналогично, высокие темпы продаж обусловили увеличение цены на базисную американскую пшеницу (твердая краснозерная озимая пшеница № 2) на 1 процент, составив 275 долларов США за тонну, что примерно на 25 процентов выше, чем в ноябре 2019 года. В других странах, высокие темпы экспорта на фоне сокращения поставок способствовали росту цен на французскую пшеницу (1 сорт) на 3 процента, что на 26 процентов выше, чем в ноябре 2019 года.

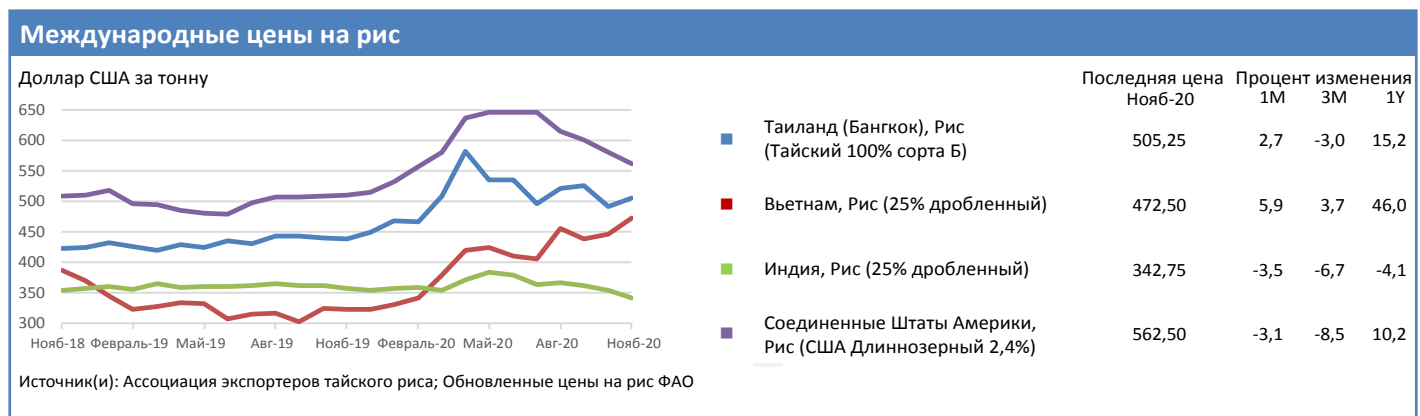
На рынках непереработанных зерновых базисная цена на американскую **кукурузу** (цена FOB на желтую кукурузу № 2) в ноябре выросла на 3 процента, превысив на 15 процентов показатель ноября 2019 года, чему способствовали продолжающиеся крупные продажи в Китай (материковый) и пересмотр внутренних запасов в Соединенных Штатах Америки в сторону понижения. Экспортные котировки кукурузы из Украины продемонстрировали более резкий рост, увеличившись на 9 процентов, и почти на 40 процентов по сравнению с тем же месяцем прошлого года, в основном под влиянием недавнего пересмотра производства в этом году в сторону понижения. В Аргентине непредсказуемые погодные условия, а также сокращение продаж фермерами, вызванные снижением внутренних цен, повысили экспортную стоимость аргентинской кукурузы (Up River, цена FOB) на 4 процента. Среди других непереработанных зерновых культур устойчивый мировой спрос продолжал стимулировать рост мировых цен на ячмень и сорго.



С дополнительной информацией можно ознакомиться на веб-сайте FPMA [здесь](#)

Индекс цен ФАО на Все-Виды-Риса (2014-2016=100) составил в среднем 108,6 пункта в ноябре 2020 года, не изменившись по сравнению с предыдущим месяцем, и на 6 процентов выше его значения в ноябре 2019 года. В Азии спокойная торговая среда в сочетании с поступлением нового урожая привела к дальнейшему снижению цен в Пакистане, нивелировав рост на фоне стабильного повышения курса рупии. Цены также упали в Индии на фоне сбора урожая, несмотря на поддержку

со стороны государственных закупок. Между тем цены во Вьетнаме продолжали укрепляться в результате перебоев в производстве, которые произошли в этом году из-за погодных условий. Повышение курса бата также привело к подорожанию риса Индика в Таиланде, что усугубило плохие прогнозы производства в этом сезоне. В Северной и Южной Америке цены на рис Индика в целом были ниже по сравнению с предыдущим месяцем из-за низкого спроса.



С дополнительной информацией можно ознакомиться на веб-сайте FPMA [здесь](#)

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О ВНУТРЕННИХ ЦЕНАХ

Страны, в которых цены на один или несколько основных сырьевых продуктов питания находятся на ненормально высоком уровне, что может негативно повлиять на доступность продовольствия

📍 Аргентина | Продовольственные товары

Темпы роста (%)		
	До 10/20	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 7,2	1,7
12 месяца	 2,3	-0,9

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Argentina, Greater Buenos Aires, Retail, Potatoes

Розничные цены на продукты питания в октябре резко выросли

В октябре месячный уровень инфляции на **продукты питания** и безалкогольные напитки был наивысшим в 2020 году, в основном из-за пересмотра в сторону повышения предельных цен на отдельные продукты питания. Программа предельных цен была введена в марте 2020 года для сдерживания роста цен на фоне пандемии COVID-19 и была продлена до конца января 2021 года. С момента введения программы предельные цены были пересмотрены дважды в сторону повышения и на некоторые продукты питания были полностью исключены из программы ввиду резкого роста инфляции и в ответ на давление со стороны агропродовольственной промышленности. Среди продуктов питания, в октябре цены на **овощи, клубневые, бобовые, фрукты и масло** в целом выросли, причем на помидоры и картофель зафиксирован самый высокий ежемесячный прирост примерно на 50 и 30 процентов, соответственно. Продолжающийся рост цен связан с устойчивым ослаблением национальной валюты страны, которая обесценилась почти на 30 процентов за последние 12 месяцев.

📍 Бангладеш | Рис

Темпы роста (%)		
	До 11/20	Средняя величина за тот же период
3 месяца	0,9	-0,5
12 месяца	 1,7	-0,5

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Bangladesh, Dhaka, Retail, Rice (Medium)

В ноябре цены на рис продемонстрировали признаки снижения, но оставались намного выше прошлогодних уровней

В ноябре на рынке Дакки были отмечены признаки снижения цен на **рис** с началом сбора урожая «Аман» 2020 года, который составляет почти 40 процентов от общего годового производства. В целом цены на рис были значительно выше прошлогодних уровней в результате постоянного роста на протяжении большей части 2020 года из-за высокого спроса на фоне пандемии COVID-19 и ожиданий сокращения урожая «Аман» в 2020 году, пострадавшего от неблагоприятных погодных условий, в том числе повторяющихся широкомасштабных и сильных наводнений в июле и августе. В ноябре 2020 года правительство объявило два международных тендера на импорт 100 000 тонн риса. Цены на рассыпную пшеничную муку «Атта», один из основных продуктов питания, в ноябре выросли, что отражает тенденции на международных рынках.

Уровень ценового предупреждения:  Высокий  Умеренный

С дополнительной информацией можно ознакомиться на веб-сайте FPMA [здесь](#)

Бразилия | Зерновые

Темпы роста (%)		
	До 11/20	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 18,1	1,4
12 месяца	 6,5	0,0

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Brazil, Rio Grande do Sul, Wholesale, Maize (yellow)

Цены на зерновые на высоком уровне из-за большого экспорта и ослабления национальной валюты

Цены на **желтую кукурузу** продолжали расти из-за сезонно низких запасов, усугубляемых медленными продажами со стороны фермеров, вызванные опасениями по поводу воздействия засушливых условий на урожай 2021 года. Однако, сокращение экспорта в октябре из-за повышения курса национальной валюты и решения правительства разрешить импорт генетически модифицированной кукурузы из Соединенных Штатов Америки несколько ограничило рост. Цены на **пшеницу** также выросли из-за более медленных продаж со стороны фермеров, однако к концу ноября было сообщено о возможном снижении, в результате увеличения предложения с урожая 2020 года сбор которого недавно завершился. После устойчивого роста в предыдущие месяцы цены на **рис** оставались стабильными, поскольку сезонно низкое предложение было компенсировано более слабым розничным спросом и увеличением импорта в последние два месяца. Цены на **зерновые** в целом были намного выше прошлогодних уровней из-за ослабления национальной валюты, что стимулировало рост экспорта кукурузы и риса и привело к подорожанию импорта риса.

Зимбабве | Продовольственные товары

Темпы роста (%)		
	До 11/20	Средняя величина за тот же период
3 месяца	n.a	n.a
12 месяца	n.a	n.a

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Zimbabwe, Harare, Retail, Food items

Рост цен на продовольствие замедлился, при этом цены остались на высоком уровне

Темпы роста цен на **продукты питания** значительно замедлились в период с августа по октябрь по сравнению с быстрым ростом, зарегистрированным в первые восемь месяцев 2020 года, когда в августе ежемесячный прирост цен на продукты питания достиг пика в 38 процентов. Замедление, как правило, отражает более стабильный обменный курс, и в результате месячный уровень продовольственной инфляции оценивался в октябре всего в 3 процента. Несмотря на это замедление, в годовом исчислении цены на продукты питания оставались значительно выше, и в октябре годовой уровень продовольственной инфляции оценивался в 472 процента. Слабая национальная валюта и нехватка иностранной валюты являются ключевыми факторами, которые способствовали быстрому росту цен в 2019 и 2020 годах, влияние данных факторов было усилено воздействием пандемии COVID-19, которая в конечном итоге привела страну к резкой рецессии в этом году. Нехватка продовольствия внутри страны из-за плохого урожая 2020 года также является существенным фактором роста инфляции.

Уровень ценового предупреждения:  Высокий  Умеренный

С дополнительной информацией можно ознакомиться на веб-сайте FPMA [здесь](#)

Кыргызстан | Пшеничная мука

Темпы роста (%)		
	До 11/20	Средняя величина за тот же период
3 месяца	-1,4	0,2
12 месяца	 1,3	-0,2

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Kyrgyzstan, Bishkek, Retail, Wheat (flour, first grade)

Цены на пшеничную муку в ноябре оставались стабильными и были значительно выше прошлогодних уровней

Розничные цены на **пшеничную муку** первого сорта в ноябре продолжали оставаться относительно стабильными на фоне высокого урожая отечественной пшеницы в 2020 году ([GIEWS Сводки по странам](#)). Инициативы правительства по стабилизации цен во время пандемии COVID-19, включая временные ограничения цен на продукты питания, запрет на экспорт пшеницы и крупные средства, выделенные для пополнения государственных резервов, также способствовали общей стабильности цен за последние несколько месяцев. 19 ноября 2020 года Правительство решило ввести новый шестимесячный запрет на экспорт некоторых сельскохозяйственных продуктов, включая пшеницу и муку ([FPMA Продовольственная политика](#)). Тем не менее, в ноябре цены оставались намного выше прошлогодних значений после резкого увеличения в марте и апреле 2020 года на фоне роста потребительского спроса из-за опасений по поводу пандемии и экспортных ограничений в Казахстане, ключевом поставщике страны. Обесценение национальной валюты, которая потеряла почти 20 процентов своей стоимости по отношению к доллару США за последние 12 месяцев, также поддержало значительно более высокий годовой уровень цен.

Нигерия | Непереработанные зерновые

Темпы роста (%)		
	До 10/20	Средняя величина за тот же период
3 месяца	-4,6	-3,5
12 месяца	 3,0	-0,6

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Nigeria, Lagos, Wholesale, Maize (white)

Цены на непереработанные зерновые снизились благодаря поступлениям с нового урожая, но остаются высокими

Цены на **непереработанные зерновые** продолжили сезонное снижение, которое началось в сентябре благодаря поступлениям с нового урожая, что снизило опасения относительно предложения. Тем не менее, цены в октябре оставались на относительно высоком уровне и были выше, чем прошлогодние показатели из-за нарушений в цепочках поставок, возникших в результате мер по сдерживанию распространения COVID-19, а также неблагоприятных макроэкономических условий, включая высокую инфляцию и продолжающееся снижение курса национальной валюты. Дефицит производства в некоторых областях в сочетании с высоким внутренним спросом, исходящим от институциональных закупок и предприятий пищевой и кормовой промышленности, также способствовали укреплению цен. В северо-восточной части страны, где продолжается конфликт, цены на некоторые товары почти вдвое превысили прошлогодние значения.

Уровень ценового предупреждения:  Высокий  Умеренный

С дополнительной информацией можно ознакомиться на веб-сайте FPMA [здесь](#)

Судан | Основные продукты питания

Темпы роста (%)		
	До 11/20	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 18,3	-1,6
12 месяца	 8,8	0,1

Общий темп роста в реальном исчислении.
Со ссылкой на: Sudan, Al-Fashir, Wholesale, Millet

Цены на основные продукты питания в ноябре продолжали расти

Несмотря на начало сбора урожая **непереработанных зерновых** культур 2020 года, цены на **сорго** и **просо** местного производства в ноябре продолжали расти и достигли новых рекордных максимумов, в основном из-за продолжающегося обесценивания национальной валюты. Цены на **пшеницу**, в основном импортируемую, также выросли до рекордных значений на большинстве контролируемых рынков. Цены на **зерновые** в ноябре были на исключительно высоком уровне, что более чем в четыре раза выше и без того высоких значений годом ранее. Устойчивая тенденция к росту началась в конце 2017 года из-за сложной макроэкономической ситуации в сочетании с нехваткой топлива и высокими ценами на сельскохозяйственные производственные ресурсы, обусловивших рост производственных и транспортных расходов. В 2020 году низкие запасы из-за плохого урожая зерновых в 2019 году и перебоев в рыночной и торговой деятельности, связанные с мерами, принятыми для сдерживания распространения пандемии COVID-19 и широкомасштабных наводнений, также способствовали укреплению цен.

Таджикистан | Пшеничная мука

Темпы роста (%)		
	До 11/20	Средняя величина за тот же период
3 месяца	1,7	2,1
12 месяца	 1,5	0,2

Общий темп роста в реальном исчислении.
Со ссылкой на: Tajikistan, Kurgonteppa, Retail, Wheat (flour, first grade)

Цены на пшеничную муку выросли в ноябре и были значительно выше прошлогодних уровней

Розничные цены на **пшеничную муку** первого сорта, остававшиеся относительно стабильными в период с июня по август, укрепились в октябре и выросли в ноябре, при этом сезонные тенденции усугубились обесцениванием национальной валюты по отношению к доллару США. Цены достигли уровней, значительно превышающих показатели ноября прошлого года, при этом недавнее увеличение усугубило резкий рост продолжавшийся с марта по май 2020 года из-за повышение потребительского спроса на фоне опасений по поводу пандемии COVID-19, сбоев на рынке и экспортных ограничений в Казахстане, ключевом поставщике страны. Ослабление национальной валюты в годовом исчислении, которая потеряла более 10 процентов своей стоимости по отношению к доллару США с ноября 2019 года, также способствовало укреплению цен в годовом исчислении.

Уровень ценового предупреждения:  Высокий  Умеренный

С дополнительной информацией можно ознакомиться на веб-сайте ФРМА [здесь](#)

Южный Судан | Основные продукты питания

Темпы роста (%)		
	До 11/20	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 20,8	-3,4
12 месяца	 5,3	-0,1

Общий темп роста в реальном исчислении.
 Со ссылкой на: South Sudan, Juba, Retail, Maize (white)

В ноябре цены на продукты питания продолжили рост, достигнув новых рекордных максимумов

В столице страны Джубе цены на **кукурузу** и **сорго** выросли в ноябре еще на 10 процентов, достигнув новых рекордных значений, после того, как в октябре они увеличились примерно на 60 процентов из-за дальнейшего резкого обесценивания национальной валюты на неофициальном рынке в середине октября. Аналогично, цены на другие основные продукты питания, включая **маниоку**, **арахис** и импортную **пшеницу** выросли на 8-17 процентов в ноябре после роста на 30-40 процентов в октябре. Цены на продукты питания были на исключительно высоком уровне в ноябре, при этом цены на кукурузу и сорго почти в три раза превышали и без того высокие значения годом ранее и более чем в 50 раз превысили цены июля 2015 года, до обвала национальной валюты. В основе высоких цен на продовольствие лежит сохраняющаяся сложная макроэкономическая ситуация, связанная с низкими валютными резервами и продолжающимся обесцениванием национальной валюты страны. Кроме того, нарушения в рыночной и торговой деятельности в первой половине 2020 года, связанные с COVID-19, без того затрудненные воздействием продолжающегося конфликта, тоже способствовали росту цен, также как и сокращение импорта из-за проверки границ введенной правительством Уганды.

Уровень ценового предупреждения:  Высокий  Умеренный

С дополнительной информацией можно ознакомиться на веб-сайте ФРМА [здесь](#)

Экспортные и внутренние цены на пшеницу не изменились или выросли в ноябре и были в целом выше, чем годом ранее

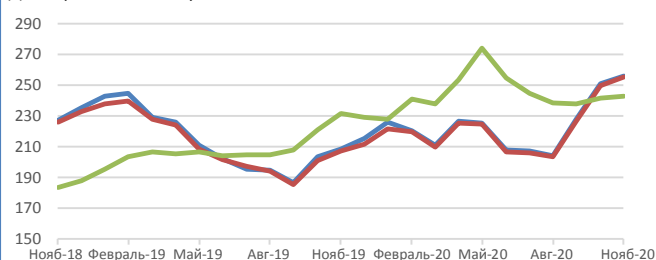
В ноябре в странах-экспортерах региона, **Российской Федерации** и **Украине**, экспортные цены на мукомольную пшеницу продолжали расти хотя и незначительно, достигнув уровней более чем на 20 процентов выше по сравнению с ноябрем годом ранее. Данный рост, который соответствует тенденциям на международном рынке, в основном обусловлен высоким спросом со стороны стран-импортеров. В Российской Федерации объявление 11 ноября 2020 года о возможном введении экспортной квоты на зерно (включая пшеницу) с 15 февраля по 30 июня 2021 года также способствовало росту цен. Однако, высокая конкуренция на международном экспортном рынке ограничила рост в обеих странах. На внутренних рынках этих стран оптовые цены на продовольственную пшеницу продолжали сезонно расти в ноябре и достигли уровней, намного превышающих прошлогодние показатели, особенно в Украине, на фоне более низкого урожая в 2020 году. В **Казахстане** экспортные цены на пшеницу в целом не изменились в ноябре на фоне стабильного спроса и были немного выше прошлогодних показателей. Аналогично, внутренние розничные цены не изменились или сезонно выросли и были выше, чем в ноябре прошлого года. В странах-импортерах региона цены на пшеничную муку оставались стабильными или несколько выросли. В ноябре цены в **Грузии** укрепились, отражая тенденции в Российской Федерации, главном поставщике пшеницы в страну. Чтобы сдержать рост цен и избежать скачков цен на хлеб, 27 ноября 2020 года Правительство решило субсидировать цены на пшеничную муку

высшего сорта до 31 марта 2021 года. Аналогично, в **Таджикистане** цены выросли в ноябре в соответствии с сезонными тенденциями, а также из-за дальнейшего ослабления национальной валюты, тогда как в **Кыргызстане** цены оставались в целом стабильными. В обеих странах цены были значительно выше прошлогодних уровней после резкого роста зафиксированного в конце марта и апреле 2020 года, вызванного ростом потребительского спроса на фоне опасений по поводу пандемии COVID-19 и экспортных ограничений в Казахстане, главном поставщике пшеницы в эти страны. Снижение курса национальных валют за последние 12 месяцев также способствовало росту цен относительно прошлого года. В ноябре в **Армении** цены оставались в целом стабильными и выше прошлогодних показателей; в октябре в **Азербайджане** и **Беларуси** цены были на уровне, близком к прошлогоднему показателю.

Что касается картофеля, одного из основных продуктов питания в регионе, то в ноябре цены в большинстве стран выросли. В **Армении** цены немного укрепились, но остались ниже, чем годом ранее, тогда как в **Российской Федерации** цены достигли более высоких уровней в годовом исчислении из-за меньшего объема производства в 2020 году. Аналогично, цены были выше в сравнении с тем же месяцем в 2019 году в **Казахстане**, **Кыргызстане** и **Таджикистане**, а также в **Беларуси** в октябре. Цены оставались стабильными в **Грузии** в ноябре и в **Азербайджане** в октябре, в обоих случаях - ниже прошлогодних значений.

Экспортные цены на мукомольную пшеницу в странах СНГ

Доллар США за тонну



Источник(и): Агентство АПК-Информ

Последняя цена Ноябрь-20

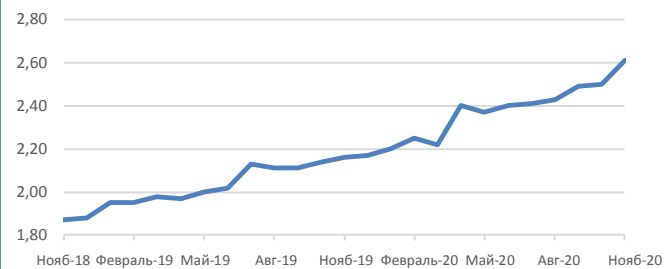
Процент изменения 1М 3М 1Г

<ul style="list-style-type: none"> ■ Российская Федерация, Пшеница (мукомольная, предложение, FOB, глубоководные порты) ■ Украина, Пшеница (мукомольная, предложение, FOB) ■ Казахстан, Пшеница (мукомольная, ДАП, станция Сарыагаш) 	256,00	2,0	25,2	22,8
	255,25	2,1	25,3	23,0
	243,00	0,6	1,8	4,9

С дополнительной информацией можно ознакомиться на веб-сайте FPMA [здесь](#)

Розничные цены на пшеничную муку в Грузии

Лари за кг



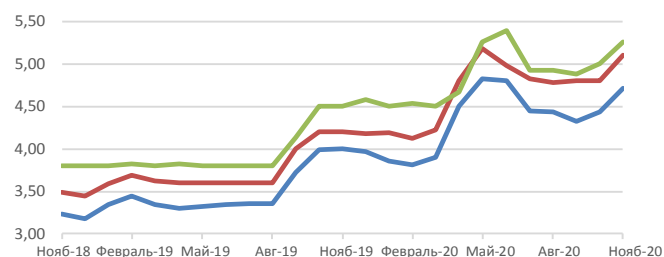
Источник (и): Национальное статистическое управление Грузии

Последняя цена Ноябрь-20

■ Среднее по стране, Пшеница (мука) 2,61 4,4 7,4 20,8

Розничные цены на пшеничную муку в Таджикистане

Сомони за кг



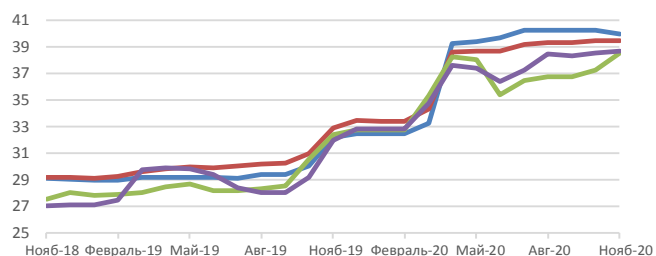
Источник(и): Агентство по статистике при Президенте Республики Таджикистан

Последняя цена Ноябрь-20

■ Худжанд, Пшеница (мука, первый класс) 4,72 6,3 6,3 18,0
 ■ Кургантеппа, Пшеница (мука, первый класс) 5,11 6,5 6,9 21,7
 ■ Хорог, Пшеница (мука, первый класс) 5,26 5,2 6,7 16,9

Розничные цены на пшеничную муку в Кыргызстане

Сом за кг



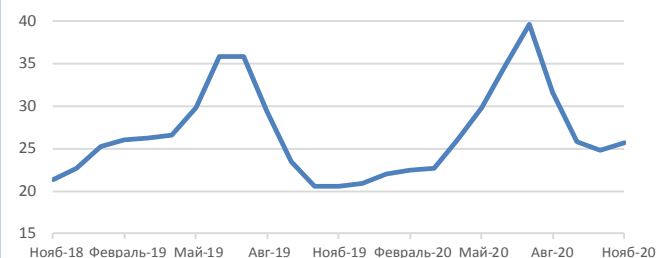
Источник(и): Национальный статистический комитет Кыргызской Республики

Последняя цена Ноябрь-20

■ Бишкек, Пшеница (мука, первый класс) 40,00 -0,6 -0,7 24,1
 ■ Среднее по стране, Пшеница (мука, первый класс) 39,44 -0,2 0,3 19,8
 ■ Жалал-Абад, Пшеница (мука, первый класс) 38,58 3,5 4,9 19,1
 ■ Баткен, Пшеница (мука, первый класс) 38,66 0,3 0,6 21,0

Розничные цены на картофель в Российской Федерации

Российский рубль за кг



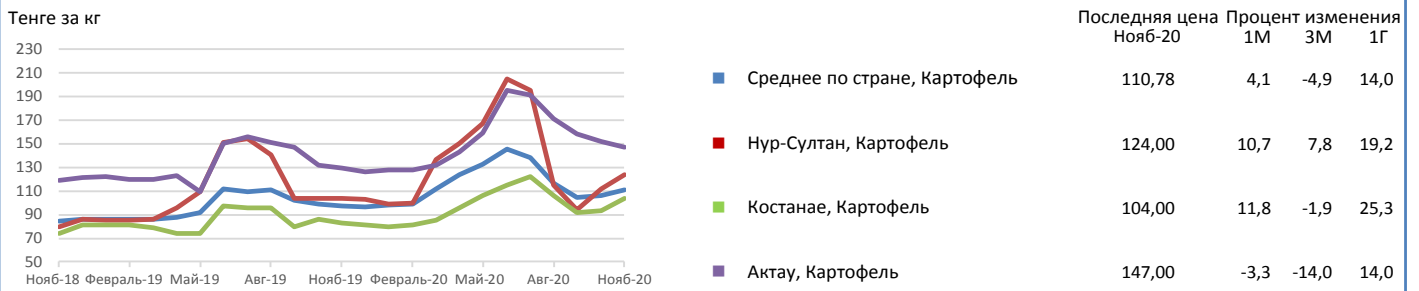
Источник (и): Федеральная служба государственной статистики

Последняя цена Ноябрь-20

■ Среднее по стране, Картофель 25,65 3,5 -18,9 25,0

С дополнительной информацией можно ознакомиться на веб-сайте FPMA [здесь](#)

Розничные цены на картофель в Казахстане



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

Данный бюллетень подготовлен **командой Анализа и мониторинга продовольственных цен (FPMA)** Глобальной системы информирования и раннего предупреждения в продовольствии и сельском хозяйстве (GIEWS) отдел рынков и торговли ФАО. В нем содержится самая последняя информация и анализ внутренних цен на основные продукты питания, преимущественно в развивающихся странах, что дополняет анализ международных рынков, проводимый ФАО. В бюллетене публикуются ранние предупреждения о высоких ценах на продовольствие в отдельных странах, которые могут негативно повлиять на продовольственную безопасность.

Этот отчет основан на информации доступной к началу декабря 2020 года и собранной из различных источников.

Со всеми данными, использованными при анализе, можно ознакомиться в **FPMA Tool**. Адрес веб-сайта: <http://www.fao.org/giews/food-prices/tool/public/index.html#/home>

Дополнительную информацию можно получить на **веб-сайте АМЦП**.
Его адрес: www.fao.org/giews/food-prices

Запросы можно направлять на следующий адрес:

GIEWS Анализ и мониторинг цен на продовольствие (FPMA)
Отдел рынков и торговли - направление "Социально-экономическое развитие"
GIEWS1@fao.org

Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (FAO)
Рим, Италия

Глобальная система информирования и раннего предупреждения ФАО (GIEWS) создала список рассылки для распространения своих публикаций. Для подписки, заполните и отправьте регистрационную форму по ссылке: http://newsletters.fao.org/k/Fao/trade_and_markets_english_giews_world.

Используемые обозначения и представление материала в настоящем информационном продукте не означают выражения какого-либо мнения со стороны Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций относительно правового статуса или уровня развития той или иной страны, территории, города или района, или их властей, или относительно делимитации их границ или рубежей. Упоминание конкретных компаний или продуктов определенных производителей, независимо от того, запатентованы они или нет, не означает, что ФАО одобряет или рекомендует их, отдавая им предпочтение перед другими компаниями или продуктами аналогичного характера, которые в тексте не упоминаются.

Мнения, выраженные в настоящем информационном продукте, являются мнениями автора (авторов) и не обязательно отражают точку зрения или политику ФАО.

ISSN 2707-2061 [Печатная версия]

ISSN 2707-207X [Электронная версия]

© ФАО, 2020



Некоторые права защищены. Настоящая работа предоставляется в соответствии с лицензией Creative Commons "С указанием авторства – Некоммерческая - С сохранением условий 3.0 НПО" (CC BY-NC-SA 3.0 IGO; <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/igo/deed.ru>).

Согласно условиям данной лицензии настоящую работу можно копировать, распространять и адаптировать в некоммерческих целях при условии надлежащего указания авторства. При любом использовании данной работы не должно быть никаких указаний на то, что ФАО поддерживает какую-либо организацию, продукты или услуги. Использование логотипа ФАО не разрешено. В случае адаптации работы она должна быть лицензирована на условиях аналогичной или равнозначной лицензии Creative Commons. В случае перевода данной работы, вместе с обязательной ссылкой на источник, в него должна быть включена следующая оговорка: «Данный перевод не был выполнен Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций (ФАО). ФАО не несет ответственности за содержание или точность данного перевода. Достоверной редакцией является издание на [указать язык оригинала] языке».

Возникающие в связи с настоящей лицензией споры, которые не могут урегулированы по обоюдному согласию, должны разрешаться через посредничество и арбитражное разбирательство в соответствии с положениями Статьи 8 лицензии, если в ней не оговорено иное. Посредничество осуществляется в соответствии с "Правилами о посредничестве" Всемирной организации интеллектуальной собственности <http://www.wipo.int/amc/ru/mediation/rules/index.html>, а любое арбитражное разбирательство должно производиться в соответствии с "Арбитражным регламентом" Комиссии Организации Объединенных Наций по праву международной торговли (ЮНСИТРАЛ).

Материалы третьих лиц. Пользователи, желающие повторно использовать материал из данной работы, авторство которого принадлежит третьей стороне, например, таблицы, рисунки или изображения, отвечают за то, чтобы установить, требуется ли разрешение на такое повторное использование, а также за получение разрешения от правообладателя. Удовлетворение исков, поданных в результате нарушения прав в отношении той или иной составляющей части, авторские права на которую принадлежат третьей стороне, лежат исключительно на пользователе.

Продажа, права и лицензирование. Информационные продукты ФАО размещаются на веб-сайте ФАО (www.fao.org/publications); желающие приобрести информационные продукты ФАО могут обращаться по адресу: publications-sales@fao.org. По вопросам коммерческого использования следует обращаться по адресу: www.fao.org/contact-us/licence-request. За справками по вопросам прав и лицензирования следует обращаться по адресу: copyright@fao.org