



ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ОТЧЕТ О ТЕНДЕНЦИЯХ В ЦЕНАХ НА ПРОДОВОЛЬСТВИЕ

ОСНОВНЫЕ ТЕЗИСЫ



- ↗ Международные цены на все основные зерновые в октябре выросли по сравнению с предыдущим месяцем. Наибольший рост цен отмечался на пшеницу, а также на рис, ячмень и кукурузу.
- ↗ В Восточной Африке цены на фуражное зерно в октябре следовали разнонаправленным тенденциям и в целом были выше, чем год назад, при этом исключительно высокие уровни по-прежнему преобладали в Судане и Южном Судане. Цены были значительно выше прошлогодних уровней также в Уганде и Сомали из-за сокращения предложения, а в Эфиопии - в основном из-за сложной макроэкономической ситуации в результате сбоев в торговле в связи с конфликтом в некоторых частях страны.
- ↗ В Западной Африке цены на фуражное зерно в октябре сезонно снижались второй месяц подряд. Однако цены по-прежнему были значительно выше прошлогодних значений во всем регионе, особенно в центральной части Сахеля и в бассейне озера Чад, где обострение конфликтов по-прежнему нарушало жизнь населения в сельской местности, а также торговую и рыночную деятельность.

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.

Источник: GIEWS, изменено в соответствии с требованиями ООН, 2021.

Аргентина Продовольственные товары
Бразилия Зерновые
Зимбабве Продовольственные товары
Нигерия Фуражное зерно
Пакистан Пшеничная мука
Перу Пшеничная мука
Судан Основные продукты питания
Уганда Кукуруза
Шри-Ланка Рис и пшеничная мука
Эфиопия Кукуруза
Южный Судан Основные продукты питания

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЦЕНЫ НА ЗЕРНОВЫЕ

Мировые цены на все основные зерновые культуры в октябре выросли

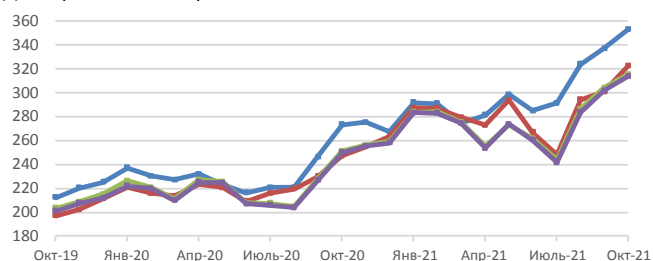
В октябре, четвертый месяц подряд, мировые цены на **пшеницу** продолжали расти в связи с низким глобальным предложением и высоким спросом, что привело к росту экспортных цен во всех основных странах-поставщиках. В частности, сокращение глобального предложения пшеницы высших сортов усилило укрепление цен, так как наибольший рост цен пришелся на премиальные сорта пшеницы, включая 8-процентный рост котировок на канадскую пшеницу (St Lawrence, CWRS) и 7-процентный рост в Европейском Союзе (Франция, 1 класс). Аналогично, цена на базисную американскую пшеницу (твердая краснозерная озимая пшеница № 2) выросла на 5 процентов, что на 31 процент выше, чем год назад. Экспортные цены из Российской Федерации (мукомольная, оферта, FOB-глубоководные порты) и Аргентины (Триго Пан, Ап Ривер, FOB) также выросли на 4 процента в обеих странах, однако рост был сдержан увеличением экспортной пошлины в

Российской Федерации и сезонными изменениями запасов в Аргентине.

Что касается фуражных зерновых, экспортные цены на ячмень в октябре выросли больше всего, чему способствовал высокий мировой спрос, снижение прогнозов производства и влияние роста цен на другие товары. Мировые котировки цен на **кукурузу** также выросли относительно прошлого месяца. Задержки сбора урожая и устойчивый спрос обусловили рост цен на кукурузу из Украины (предложение, FOB), которая увеличилась на 4 процента в октябре, в то время как высокие темпы продаж и опасения по поводу влияния высоких цен на удобрения на посевы в Аргентине повысили цены на кукурузу (Up River, FOB) на 3 процента. Базисная цена на американскую кукурузу (цена FOB на желтую кукурузу № 2) также увеличилась, хотя и незначительно на фоне сбора урожая и снижения сбоев в работе портов.

Международные цены на пшеницу

Доллар США за тонну

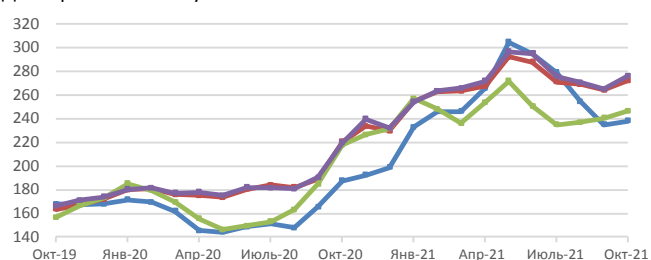


Источники: Международный Зерновой Совет; Агентство АПК-Информ.

	Последняя цена Процент изменения			
	Окт-21	1М	3М	1Г
Соединенные Штаты Америки (залив), Пшеница (№ 2 США, твердая красная озимая)	353,25	4,8	21,3	29,3
Европейский союз (Франция), Пшеница (1 класс)	322,75	7,3	30,0	30,7
Российская Федерация, Пшеница (мукомольная, предложение, FOB, глубоководные порты)	315,40	3,7	29,4	25,7
Украина, Пшеница (предложение, FOB)	313,80	4,0	29,9	25,5

Международные цены на кукурузу

Доллар США за тонну



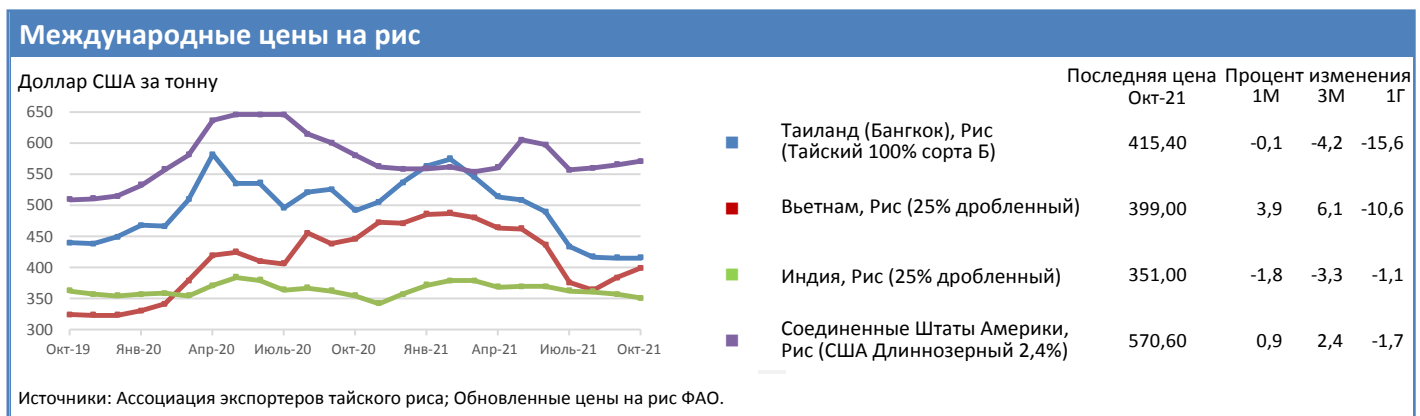
Источники: USDA; Международный совет по зерну; Агентство АПК-Информ.

	Последняя цена Процент изменения			
	Окт-21	1М	3М	1Г
Соединенные Штаты Америки (залив), Кукуруза (№ 2 США, желтая)	237,91	1,4	-14,7	27,0
Черное море, Кукуруза (кормовая)	272,00	3,0	0,4	23,4
Аргентина, Кукуруза (Аргентина, Верхнее течение реки, FOB)	246,50	2,5	4,9	13,3
Украина, Кукуруза (предложение, FOB)	276,00	4,2	0,1	25,7

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

Индекс цен ФАО на Все-Виды-Риса (2014-2016=100) в октябре 2021 года составил в среднем 99,9 пункта, что на 1,2 процента больше, чем в сентябре, но на 7,9 процента ниже уровня предыдущего года. В октябре экспортные цены в разных странах-поставщиках следовали разным тенденциям. Во Вьетнаме котировки росли второй месяц подряд, чему способствовало улучшение торговой деятельности после ослабления ограничений на COVID-19. Разочарование качеством свежесобранного урожая

также обусловило рост цен в Соединенных Штатах Америки. Напротив, в Индии котировки упали до 11-месячного минимума, поскольку индийская рупия ослабла по отношению к доллару США и урожай сорта «Хариф» достиг стадии уборки. В Таиланде низкий спрос и снижение курса бата по отношению к доллару США, нивелировали укрепление цен из-за опасения по поводу ущерба урожаю, вызванного наводнениями, из-за чего котировки изменились незначительно относительно предыдущего месяца.



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 09/21	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 0,7	0,3
12 месяцев	-1,8	0,2

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Argentina, Greater Buenos Aires, Retail, Wheat (flour).

В сентябре розничные цены на продовольственные товары продолжили рост

В сентябре уровень инфляции на **продовольственные товары** и безалкогольные напитки продолжал расти, а совокупный годовой уровень инфляции на продовольственные товары составил более 50 процентов. Цены на продукты питания неуклонно росли на фоне сложной макроэкономической ситуации, включая устойчивое ослабление национальной валюты. По состоянию на сентябрь 2021 года аргентинский песо потерял более 30 процентов своей стоимости по сравнению с 12 месяцами ранее. Среди продовольственных товаров отмечен высокий ежемесячный рост цен на **фрукты, овощи, клубневые, сахар и молоко**. На фоне роста цен на продукты питания 20 октября 2021 года правительство восстановило постановление об установлении максимальных цен примерно на 1 400 наименований продуктов, включая основные продукты питания и товары для дома, к 7 января 2022 года.

Бразилия | Зерновые

Темпы роста (%)		
	До 10/21	Средняя величина за тот же период
3 месяца	0,0	4,9
12 месяцев	 1,7	2,2

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Brazil, Mato Grosso, Wholesale, Maize (yellow).

Цены на кукурузу и пшеницу остались выше прошлогодних показателей

В октябре цены на **желтую кукурузу** продолжали снижаться, благодаря улучшению предложения в результате поставок с урожая основного сезона, сбор которого недавно завершился, и более высокого импорта в третьем квартале 2021 года по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Экспорт в предыдущие шесть месяцев был ниже, чем годом ранее, из-за производства ниже среднего уровня в 2021 году, а также из-за высоких внутренних цен, которые содействовали продажам на внутреннем рынке. В то время как посев урожая неосновного сезона 2022 года продолжается при более благоприятных условиях, официальный прогноз указывает на рекордно высокие посевы, вызванные высоким уровнем цен. Цены в октябре были более чем на 30 процентов выше в годовом исчислении после устойчивого роста в период с августа 2020 года по май 2021 года в соответствии с тенденциями на международном рынке. Цены на **пшеницу** также снизились с началом сбора урожая 2021 года, оставаясь при этом примерно на 20 процентов выше прошлогодних уровней из-за роста затрат на импорт. Официально ожидается, что урожай в 2021 году будет на рекордно высоком уровне благодаря большим посевам.

Уровень ценового предупреждения:  Высокий  Умеренный

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

Зимбабве | Продовольственные товары

Темпы роста (%)		
	До 10/21	Средняя величина за тот же период
3 месяца	неприменимо	неприменимо
12 месяца	неприменимо	неприменимо

Общий темп роста в реальном исчислении.
Со ссылкой на: Zimbabwe, Harare, Retail, Food items.

Рост цен на продукты питания ускорился из-за ослабления национальной валюты

Официальный ежемесячный уровень инфляции на **продовольствие** увеличился до 8 процентов в октябре по сравнению с 5 процентами в сентябре и достиг самого высокого уровня с января 2021 года. Рост был в основном вызван ослаблением национальной валюты, особенно на неофициальном рынке, и это способствовало более резкому росту цен на товары, купленные за зимбабвийские доллары, тогда как цены в долларовом выражении, как сообщается, были более стабильными. Повышение максимальной цены на дизельное топливо и бензин в октябре также способствовало этому. В ответ на рост цен Резервный банк Зимбабве, среди ряда других мер, повысил свои процентные ставки в октябре, чтобы попытаться остановить инфляционное давление. Резкое повышение цен, особенно на зерновые, сдерживается хорошими внутренними запасами в результате большого урожая зерновых в 2021 году.

Нигерия | Фуражное зерно

Темпы роста (%)		
	До 09/21	Средняя величина за тот же период
3 месяца	0,1	0,7
12 месяца	 0,7	0,4

Общий темп роста в реальном исчислении.
Со ссылкой на: Nigeria, Lagos, Wholesale, Maize (white).

В сентябре цены на фуражное зерно продолжали сезонно снижаться, но по-прежнему оставались значительно выше прошлогодних уровней

Цены на **фуражное зерно** снизились в сентябре второй месяц подряд, отражая поступление свежего зерна с урожая основного сезона, ожидаемого на уровне, близком к среднему. Отказ фермерских домохозяйств от закупки зерна на рынках, поскольку новый урожай позволил им полагаться на собственные посевы, также снизил спрос. Однако цены на фуражное зерно в среднем оставались примерно на 25 процента выше, чем годом ранее. Высокие показатели отражают совокупные негативные последствия сохраняющихся мер по сдерживанию COVID-19, ухудшение ситуации с безопасностью в северо-центральной и северо-восточной частях страны в течение 2021 года, которое продолжает вызывать сбои в сельскохозяйственной и торговой деятельности, а также сложные макроэкономические условия, в том числе значительное снижение курса национальной валюты, нехватка иностранной валюты и связанные с этим ограничения на импорт.

Уровень ценового предупреждения:  Высокий  Умеренный

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

Пакистан | Пшеничная мука

Темпы роста (%)		
	До 10/21	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 4,7	1,0
12 месяца	-0,3	0,2

Общий темп роста в реальном исчислении.
Со ссылкой на: Pakistan, Karachi, Retail, Wheat (flour).

Цены на пшеничную муку достигли рекордных или близких к рекордным уровням в октябре

Цены на **пшеничную муку**, один из основных продуктов питания в стране, продолжили резко расти в октябре, так как урожай выше среднего в 2021 году и рост импорта в последние месяцы было не достаточно для восполнения рыночных запасов после высокого экспорта в 2019 году и производства ниже среднего в 2018 году и 2020. Более высокие экспортные цены, с учетом того, что страна будет зависеть от импорта в ближайшие несколько месяцев, также способствовали росту цен. В целом цены на пшеничную муку в октябре 2021 года были на рекордных или почти рекордных уровнях на большинстве рынков после периодического роста с середины 2020 года.

Перу | Пшеничная мука

Темпы роста (%)		
	До 10/21	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 6,4	0,2
12 месяца	 2,8	-0,2

Общий темп роста в реальном исчислении.
Со ссылкой на: Peru, Lima, Wholesale, Wheat (flour).

Цены на пшеничную муку продолжают расти вслед за тенденциями роста на международном рынке

Оптовые цены на **пшеничную муку** в октябре продолжили расти девятый месяц подряд и почти на 50 процентов превысили годовой показатель в номинальном выражении. Устойчивый рост в основном отражает высокие экспортные цены у основных поставщиков зерна пшеницы в стране, таких как Канада, Соединенные Штаты Америки и Аргентина, поскольку страна в значительной степени зависит от импорта, чтобы удовлетворить потребности внутреннего потребления в пшенице. Обесценение национальной валюты за последние 12 месяцев также привело к удорожанию импорта.

Судан | Основные продукты питания

Темпы роста (%)		
	До 10/21	Средняя величина за тот же период
3 месяца	-16,8	-2,4
12 месяца	-10,2	0,4

Общий темп роста в реальном исчислении.
Со ссылкой на: Sudan, El Gedarif, Wholesale, Sorghum (Feterita).

Цены на основные продукты питания, несмотря на некоторое снижение, остаются на исключительно высоком уровне

На нескольких контролируемых рынках цены на **сорго** и **просо** местного производства снизились или выровнялись в октябре, поскольку трейдеры выпустили часть своих запасов в ожидании основного урожая 2021 года, сбор которого начнется в ноябре. Однако цены на **фуражное зерно** оставались очень высокими, примерно вдвое выше по сравнению с уже высокими показателями в прошлом году, в основном из-за ослабления национальной валюты. На рынке Донгола, базисном рынке для местной **пшеницы**, цены в октябре были более чем вдвое выше, чем годом ранее, в основном из-за устойчивого спроса на местную пшеницу из-за ее нехватки и высоких цен на импортные заменители. В конце 2017 года цены на **зерновые** начали устойчиво расти из-за сложной макроэкономической ситуации в сочетании с нехваткой топлива и высокими ценами на сельскохозяйственные ресурсы, что привело к увеличению производственных и транспортных расходов. В прошлом году сбой в маркетинговой и торговой деятельности, связанные с мерами, принятыми для сдерживания распространения COVID-19, а в последнее время - отмена топливных субсидий в июне 2021 года и сбой в торговле, связанные с наводнениями, с конца июля, также обусловили рост цен.

Уровень ценового предупреждения:  Высокий  Умеренный

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

Уганда | Кукуруза

Темпы роста (%)		
	До 10/21	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 7,3	-7,7
12 месяца	3,2	-0,3

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Uganda, Kabale, Wholesale, Maize.

В октябре цены на кукурузу росли третий месяц подряд и были значительно выше прошлогодних показателей

Цены на **кукурузу** выросли в октябре третий месяц подряд на 5-9 процентов на большинстве контролируемых рынков, включая столицу Кампалу, достигнув уровня примерно на 50 процентов выше, чем годом ранее. Повышение цен и высокие показатели в основном связаны с сокращением внутренних запасов после урожая первого сезона ниже среднего уровня, сбор которого завершился в августе с задержкой примерно на один месяц в районах с бимодальным выпадением осадков, охватывающих большую часть страны. Дожди с марта по июнь характеризовались задержками и неустойчивым пространственно-временным распределением. Сообщалось о сильной засушливости в начале сезона, особенно в северных районах, где сезонные дожди установились в апреле, но оставались на уровне ниже среднего в течение большей части посевного сезона, что серьезно сказалось на урожайности. Цены на кукурузу также выросли из-за опасений по поводу урожая второго сезона, сбор которого начнется в ноябре-декабре, из-за неустойчивых дождей в начале сезона и прогнозов погоды, указывающих на сезонные осадки ниже среднего в южных и восточных районах страны. Кроме того, устойчивый экспорт в Кению и Южный Судан и снятие в конце июля ограничений на передвижение, связанных с COVID-19, что усилило внутренний спрос, способствовало укреплению цен.

Шри-Ланка | Рис и пшеничная мука

Темпы роста (%)		
	До 10/21	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 5,7	0,2
12 месяца	 1,3	-0,3

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Sri Lanka, Colombo, Retail, Wheat (flour).

Цены на рис и пшеничную муку достигли рекордного уровня в октябре

В октябре внутренние цены на **рис** заметно выросли и достигли рекордного уровня. В октябре правительство сняло контроль над ценами на основные продукты питания, включая рис и пшеницу, а также объявило, что будет импортировать рис. Решение было принято на фоне низких запасов, поскольку экономический спад, связанный с пандемией COVID-19, ограничил поставки иностранной валюты, необходимой для покупок из-за границы. Кроме того, росту способствовали сезонное снижение запасов и низкий выход урожая «Яла» неосновного сезона. Аналогично, цены на **пшеничную муку**, один из важных продуктов питания, также резко выросли, достигнув рекордных уровней, что отражает сочетание роста цен на международном рынке и опасений по поводу воздействия текущих валютных проблем на импорт.

Уровень ценового предупреждения:  Высокий  Умеренный

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

Эфиопия | Кукуруза

Темпы роста (%)		
	До 10/21	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 5,4	-0,3
12 месяца	 3,2	0,1

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Ethiopia, Addis Ababa, Wholesale, Maize.

В октябре цены на кукурузу следовали разнонаправленным тенденциям, но были намного выше прошлогодних уровней

Цены на **кукурузу** в октябре снизились на 2 процента в столице страны Аддис-Абебе, в то время как на других контролируемых рынках они значительно замедлили темпы роста по сравнению с предыдущими месяцами, поднявшись всего на 2–3 процента, так как начало сбора основного урожая 2021 года «мехер» обусловило увеличение рыночного предложения. Цены на кукурузу в октябре были на 82–91 процента выше, чем годом ранее. На рынке Аддис-Абебы цены на пшеницу, частично импортируемую и в основном потребляемую в городских районах, снизились на 5 процентов в октябре, когда они были на 73 процента выше в годовом исчислении. Высокие цены на **зерновые** в основном связаны с постоянным обесцениванием национальной валюты, которое привело к высоким ценам на импортируемое топливо и производственные ресурсы, а также с низкими показателями урожая неосновного сезона «бельг», сбор которого завершился в августе примерно с опозданием на месяц из-за плохих дождей. Сбои в торговле из-за конфликтов в некоторых областях страны также обусловили рост цен.

Южный Судан | Основные продукты питания

Темпы роста (%)		
	До 10/21	Средняя величина за тот же период
3 месяца	0,0	-0,3
12 месяца	0,0	0,3

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: South Sudan, Juba, Retail, Maize (white).

Цены на кукурузу и сорго снизились в октябре, но в целом остаются на исключительно высоком уровне

В столице, Джубе, цены на **кукурузу** и **сорго** снизились на 4 процента в октябре, поскольку урожай первого сезона, недавно завершившийся в южных районах бимодальных дождей, увеличил рыночные запасы. Точно также цены на другие важные продукты местного питания, включая **маниоку** и **арахис**, снизились на 4 и 2 процента, соответственно. Напротив, цены на импортную **пшеницу** оставались стабильными. Номинальные цены на продовольствие в октябре оставались на исключительно высоком уровне, при этом цены на кукурузу и сорго были немного ниже высоких значений годом ранее, но в 50 раз превышали цены июля 2015 года, до обвала валюты. Кроме того, цены укрепились в результате влияния COVID-19 в прошлом году на местные рынки и торговлю, уже пострадавших из-за последствий затяжного конфликта.

Уровень ценового предупреждения:  Высокий  Умеренный

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

Экспортные цены на пшеницу в октябре продолжили рост

В странах-экспортерах региона экспортные цены на мукомольную пшеницу в октябре продолжили расти, отражая экспортные котировки из других стран, достигнув уровней более чем на 20 процентов выше, чем годом ранее, и максимальных с середины 2013 года. Повышение мировых цен было вызвано в основном высоким покупательским интересом в странах-импортерах и низкими поставками высококачественной продовольственной пшеницы на мировом уровне. Опасения по поводу того, что неблагоприятные погодные условия в Российской Федерации могут привести к сокращению посевов озимой пшеницы и сокращению производства в 2022 году, также обусловили рост цен. На внутреннем рынке оптовые цены на продовольственную пшеницу выросли примерно на 5 процентов в **Российской Федерации** и в **Украине** в соответствии с сезонными тенденциями и достигли более высоких уровней в годовом исчислении. В Российской Федерации цены достигли наивысших показателей за всю историю наблюдений, чему также способствовало сокращение урожая в 2021 году. Розничные цены на пшеничную муку в **Казахстане** оставались стабильными в октябре и примерно на уровне прошлого года.

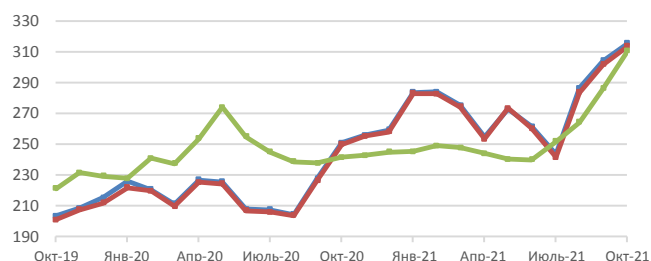
В странах-импортерах региона цены на пшеничную муку в сентябре оставались стабильными на фоне

реализации экспортной политики в **Азербайджане** ([FPMA продовольственная политика](#)) и **Беларуси** ([FPMA продовольственная политика](#)) на уровне прошлогоднего показателя или незначительно выше. В октябре цены выросли в **Грузии, Кыргызстане, Таджикистане**, а также немного в **Армении** в соответствии с сезонными тенденциями и отражением роста экспортных котировок пшеницы. В Армении, Грузии и Таджикистане цены были выше прошлогодних показателей, в то время как в Кыргызстане решение правительства освободить импорт пшеницы от налога на добавленную стоимость (НДС) способствовало поддержанию внутренних цен в целом стабильными на ежегодной основе, несмотря на снижение урожая пшеницы в 2021 году ([GIEWS Сводки по странам](#)).

Цены на картофель, один из основных продуктов питания в регионе, в большинстве стран начали сезонно расти. Цены выросли в сентябре в **Азербайджане** и в октябре в **Армении, Грузии, Казахстане, Кыргызстане, Российской Федерации** и **Таджикистане** до значений, значительно превышающих показатели прошлого года. В **Беларуси** цены продолжили сезонное снижение в сентябре, но остались выше в годовом исчислении.

Экспортные цены на мукомольную пшеницу в странах СНГ

Доллар США за тонну



Источник: Агентство АПК-Информ.

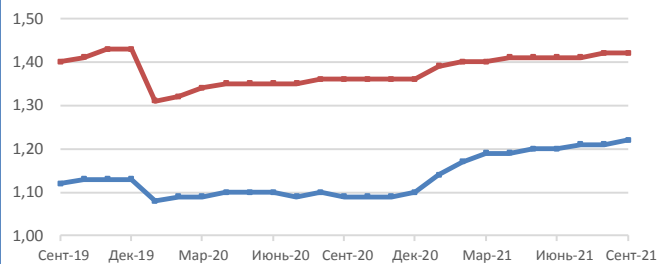
Последняя цена Процент изменения

	Окт-21	1М	3М	1Г
■ Российская Федерация, Пшеница (мукомольная, предложение, FOB, глубоководные порты)	315,40	3,7	29,4	25,7
■ Украина, Пшеница (мукомольная, предложение, FOB)	313,80	4,0	29,9	25,5
■ Казахстан, Пшеница (мукомольная, ДАП, станция Сарыагаш)	310,60	8,5	23,4	28,6

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

Розничные цены на пшеничную муку в Азербайджане

Азербайджанский манат за кг



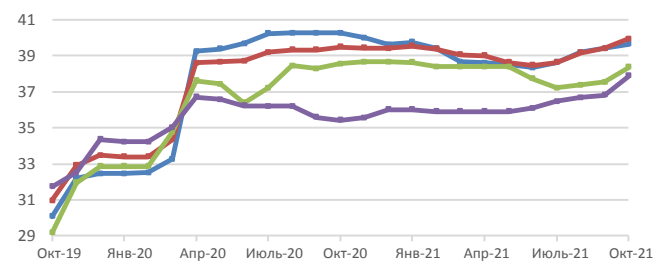
Источник: Государственный статистический комитет Азербайджанской Республики.

Последняя цена Сент-21

	Процент изменения			
	1М	3М	1Y	
Среднее по стране, Пшеница (мука, местная)	1,22	0,8	1,7	11,9
Среднее по стране, Пшеница (мука, импортная)	1,42	0,0	0,7	4,4

Розничные цены на пшеничную муку в Кыргызстане

Сом за кг



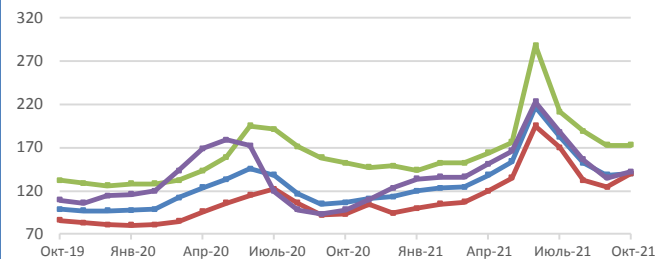
Источник(и): Национальный статистический комитет Кыргызской Республики.

Последняя цена Окт-21

	Процент изменения			
	1М	3М	1Г	
Бишкек, Пшеница (мука, первый класс)	39,65	0,6	2,6	-1,5
Среднее по стране, Пшеница (мука, первый класс)	39,96	1,4	3,4	1,2
Баткен, Пшеница (мука, первый класс)	38,37	2,2	3,1	-0,5
Жалал-Абад, Пшеница (мука, первый класс)	37,89	2,9	3,9	6,9

Розничные цены на картофель в Казахстане

Тенге за кг



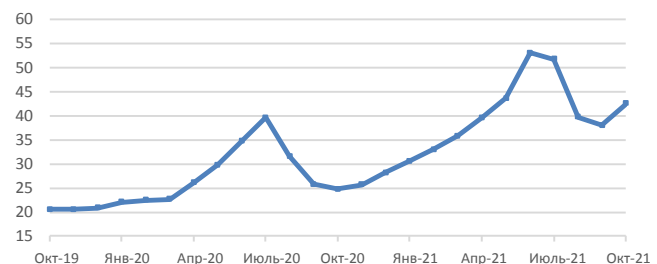
Источники: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан; Министерство национальной экономики Республики Казахстан - Комитет по статистике.

Последняя цена Окт-21

	Процент изменения			
	1М	3М	1Г	
Среднее по стране, Картофель	140	1,4	-23,1	31,6
Костанай, Картофель	140	12,9	-17,6	50,5
Актау, Картофель	173	0,0	-18,0	13,8
Алматы, Картофель	142	5,2	-24,5	44,9

Розничные цены на картофель в Российской Федерации

Российский рубль за кг



Источник (и): Федеральная служба государственной статистики.

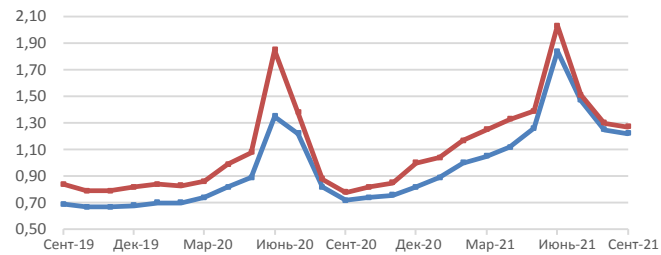
Последняя цена Окт-21

	Процент изменения			
	1М	3М	1Г	
Среднее по стране, картофель	42,55	12,0	-17,8	71,6

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

Розничные цены на картофель в Беларуси

Белорусский рубль за кг



Источник: Национальный статистический комитет Республики Беларусь.

Последняя цена Сент-21

Процент изменения 1М 3М 1Г

■ Среднее по стране, Картофель	1,22	-2,4	-33,7	69,4
■ Минск, Картофель	1,27	-2,3	-37,4	62,8

Данный бюллетень подготовлен **Группой по мониторингу и анализу цен на продовольствие (FPMA)** Глобальной системы информации и раннего предупреждения по вопросам продовольствия и сельского хозяйства (GIEWS) Отдела 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 ноября 2021 года и собранной из различных источников.

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

Дополнительную информацию можно получить на **веб-сайте АМЦП**.

Его адрес: www.fao.org/giews/food-prices/home/ru/

Запросы можно направлять на следующий адрес:

GIEWS Анализ и мониторинг цен на продовольствие (FPMA)

Рынки и торговля - экономическое и социальное 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/markets_and_trade_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, 2021



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