



## ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ОТЧЕТ О ТЕНДЕНЦИЯХ В ЦЕНАХ НА ПРОДОВОЛЬСТВИЕ

### ОСНОВНЫЕ ТЕЗИСЫ

- В марте международные цены на зерновые по-прежнему испытывали тенденцию к понижению. В целом котировки были существенно ниже прошлогодних. Это явилось отражением обильных запасов на глобальном уровне.
- Мартовские колебания обменных курсов продолжали оказывать влияние на изменения цен в странах-импортерах и странах-экспортерах в СНГ и в Латинской Америке. В ряде стран ослабление национальных валют способствовало повышению цен на зерновые до рекордных уровней или же препятствовало их существенному снижению. И, напротив, повышение стоимости валют способствовало понижению цен.
- В ЮАР, стране, являющейся экспортером регионального масштаба, в марте цены на маис продолжали расти, хотя и медленнее. На них воздействовали прогнозы о крайне неудачном урожае 2015 года.
- В Центральной Америке цены на белый маис и красные бобовые (основные продукты питания) оставались на уровне, существенно превышающем прошлогодний. Это связано целым рядом неурожайных годов.
- В странах, пострадавших от эпидемии «Эбола» (Либерия, Сьерра-Леоне и Гвинея), цены на импортный рис оставались в целом стабильными. На них влияли как увеличение запасов после хороших урожаев 2014 года, так и ослабление спроса, связанное с воздействием «Эболы» на экономическую активность и доходы.

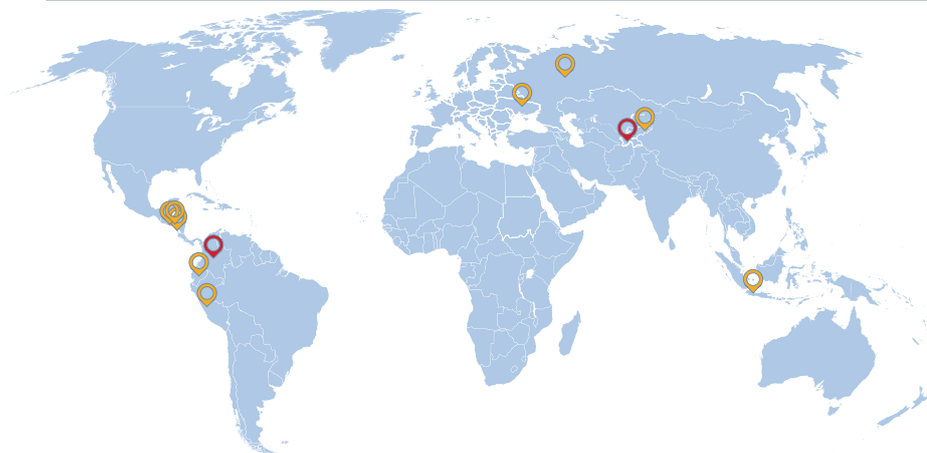
### СОДЕРЖАНИЕ

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЦЕНЫ НА ЗЕРНОВЫЕ.....	2
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О ВНУТРЕННИХ ЦЕНАХ.....	4
ЗАПАДНАЯ АФРИКА.....	8
ЮЖНАЯ АФРИКА.....	9
ВОСТОЧНАЯ АФРИКА.....	10
ВОСТОЧНАЯ АЗИЯ.....	12
СНГ – АЗИЯ И ЕВРОПА.....	14
ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА И КАРИБСКИЙ БАССЕЙН.....	15
ЮЖНАЯ АМЕРИКА.....	16

Уровень ценового предупреждения: Высокий Умеренный

[Основано на анализе GIEWS]

### Мировые и внутренние цены



- Колумбия | Рис
- Эквадор | Рис
- Сальвадор | Белый маис
- Гондурас | Белый маис
- Кыргызстан | Пшеничная мука
- Индонезия | Рис
- Никарагуа | Белый маис
- Перу | Картофель
- Российская Федерация | Пшеница
- Таджикистан | Пшеничная мука
- Украина | Пшеничная мука

*Используемые обозначения и представление материала на карте (картах) не означают выражения какого-либо мнения со стороны ФАО относительно правового или конституционного статуса той или иной страны, территории или морского района, или относительно делимитации границ.*

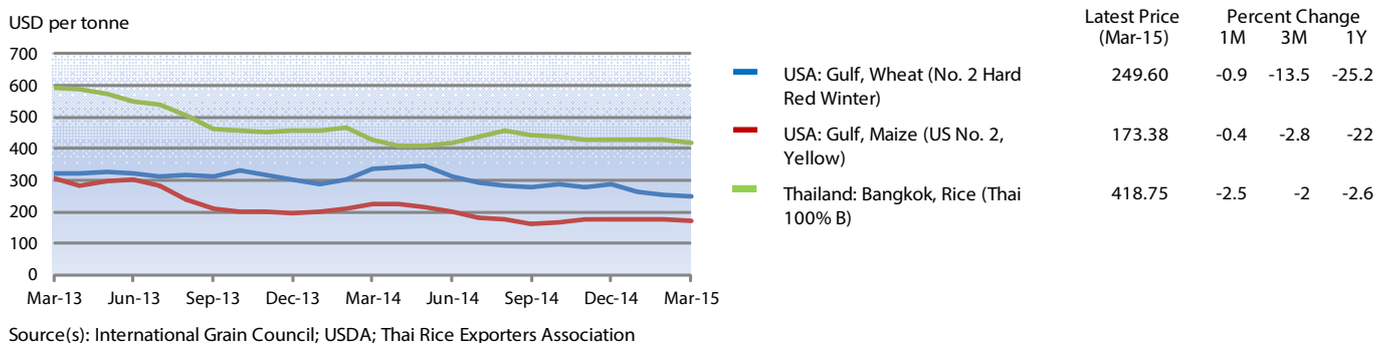
# МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЦЕНЫ НА ЗЕРНОВЫЕ

## Экспортные цены на зерновые оставались существенно ниже, чем годом ранее

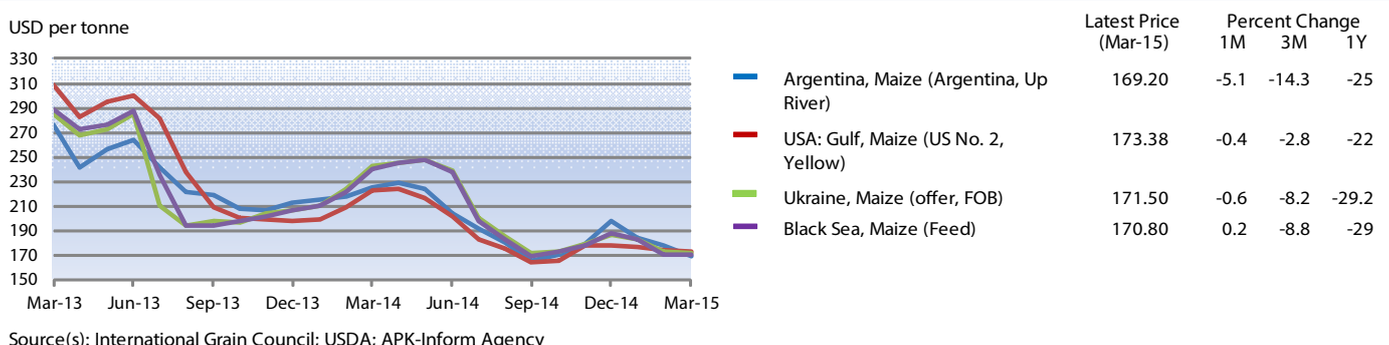
В марте экспортные цены на **пшеницу** продолжали снижаться и, в результате обильных запасов на глобальном уровне и в целом благоприятных прогнозов на урожай 2015 года, были существенно ниже, чем в аналогичный период прошлого года. Однако в США опасения по поводу воздействия засушливой погоды на будущий урожай препятствовали снижению цен. Средняя цена на служащую ориентиром американскую пшеницу (Ред Хард Уинтер №2) составляла 250 долл. США за тонну, что лишь немногим меньше февральской цены. В определенной степени цену поддерживало и ослабление доллара США во второй половине месяца.

Мартовские цены на **маис** по-прежнему испытывали тенденцию к снижению и были намного ниже прошлогоднего уровня. Это относилось и к служащей ориентиром американской кукурузе (№2, желтая), которая в среднем стоила 173 долл. США за тонну. Задержки с пахотой в США, крупнейшем в мире производителе и экспортере, в сочетании с ожидаемым сокращением посевных площадей в 2015 году, частично компенсировали тенденцию к понижению цен, связанную с обильными запасами на глобальном уровне и в целом благоприятным прогнозом на 2015 год. В Аргентине, где идет сбор урожая 2015 года, цены на маис снизились.

### Международные цены на зерновые (ориентиры)



### Международные цены на маис



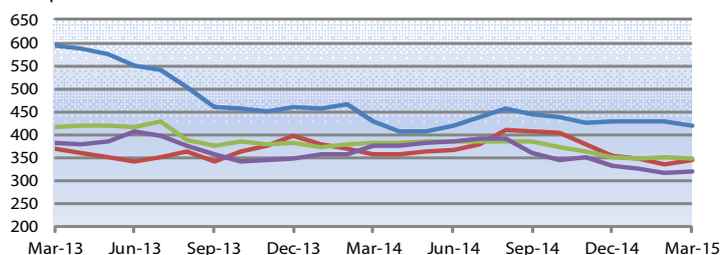
С дополнительной информацией можно ознакомиться на веб-сайте FPMA [здесь](#)

В марте Ценовой индекс ФАО на все виды **риса** (2002-2004=100) равнялся 219 пунктам. Это лишь на 1 пункт ниже, чем в феврале, но самый низкий уровень с августа 2010 года. Значения четырех дополнительных показателей, представляющих основные сегменты рынка риса, по сравнению с предыдущим месяцем были стабильными. Цена на рис «индика» высшего качества остался на неизменном уровне, на рис «индика» менее высокого качества чуть

повысилась, на рис «ароматный» чуть понизилась, а на рис «японика» понизилась на 1%. Служащая ориентиром цена на тайский белый рис, 100%B, снизилась более существенно, на 2,5% (до 419 долл. США за тонну). Это явилось следствием дальнейшего открытия запасов посредством проведенных правительством Таиланда аукционов и усилением конкуренции экспортеров за рынки в преддверии новых урожаев.

## Международные цены на рис

USD per tonne



Source(s): Thai Rice Exporters Association; FAO rice price update

	Latest Price (Mar-15)	Percent Change		
		1M	3M	1Y
Thailand: Bangkok, Rice (Thai 100% B)	418.75	-2.5	-2	-2.6
Viet Nam, Rice (25% broken)	345.00	3.3	-2.8	-3.6
India, Rice (25% broken)	348.00	-0.6	-0.6	-8.7
Pakistan, Rice (25% broken)	318.00	0.6	-3.9	-15

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

# МИРОВЫЕ И ВНУТРЕННИЕ ЦЕНЫ

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

## Колумбия | Рис

Темпы роста (%)		
	До 03/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 12.2	-0.3
12 месяцев	 2.8	0.1

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Colombia, National Average, Retail, Rice (first quality)

### В марте цены на рис выросли до рекордного уровня

Цены на **рис** выросли четвертый месяца подряд, достигнув рекордного уровня. В столице, Боготе, они были почти на 60% выше уровня марта 2014 года. Продолжающееся повышение цен является отражением очень неудачного урожая 2014 года, связанного с сокращением посевных площадей и неблагоприятной погодой, а также низким уровнем импорта.

## Эквадор | Рис

Темпы роста (%)		
	До 03/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 4.5	0.8
12 месяцев	 1.3	0.0

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Ecuador, Guayaquil, Wholesale, Rice (long grain)

### В марте цены на рис и желтый маис достигли рекордных уровней

В марте цены на **рис** на многих рынках достигли наивысших значений за все годы, намного превышающих прошлогодние, особенно в Гуаякиле. К сезонным повышениям цен в преддверии начинающегося в апреле нового урожая добавилось слабое рыночное предложение – результат плохого урожая прошлого года. Для предотвращения дальнейшего повышения цен правительство открыло стратегические запасы риса.

Мартовские цены на **желтый маис** выросли третий месяц подряд на основных рынках в Кито и Гуаякиле и достигли рекордных или почти рекордных уровней. Сезонные тенденции усугубились высоким спросом и сокращением импорта, связанным с попытками правительства поддержать внутренние цены и достичь самообеспечения.

## Сальвадор | Белый маис

Темпы роста (%)		
	До 03/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	5.5	3.0
12 месяцев	 3.3	-0.4

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: El Salvador, San Salvador, Wholesale, Maize (white)

### В марте цены на белый маис и красные бобовые резко выросли и были намного выше прошлогодних уровней

В марте цены на **белый маис** существенно выросли, повернув вспять тенденцию предыдущего месяца. Цены были примерно на 50% выше прошлогодних. На них воздействовало ограниченное предложение на рынке вслед за пострадавшим от засухи урожаем 2014 года.

Мартовские цены на **красные бобовые** тоже существенно выросли (хотя месяцем ранее они снизились) и были на 67% выше прошлогодних. Урожай сезона «де пострера» 2014 года, оказавшийся хуже, чем ожидалось, и скудное предложение на региональном уровне подстегивали цены.

Уровень ценового предупреждения:  Высокий  Умеренный

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

## Гондурас | Белый маис

Темпы роста (%)		
	До 03/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 9.7	4.3
12 месяца	 3.2	-0.7

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

В марте цены на белый маис и красные бобовые еще более выросли и были существенно выше прошлогодних значений. Оптовые цены на **белый маис** в марте выросли третий месяц подряд и были более чем на 50% выше прошлогодних значений, как результат слабого предложения на рынке после завершившегося в сентябре и пострадавшего от засухи урожая 2014 года.

В марте цены на **красные бобовые** были самыми высокими за последние три месяца и, как результат плохих урожаев в последние два года, почти на треть выше, чем в марте прошлого года. Чтобы ограничить резкое повышение цен в этот начавшийся в июне тяжелый период, правительство Гондураса договаривается об импорте 3000 тонн красных бобовых из США и Эфиопии.

## Кыргызстан | Пшеничная мука

Темпы роста (%)		
	До 03/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	0.2	-0.4
12 месяца	 0.4	-0.1

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

В марте цены на пшеничную муку почти на рекордном уровне. Цены на **пшеничную муку**, основной продукт питания в стране, в марте оставались практически неизменными, но по-прежнему были почти на рекордном уровне. Обычно страна импортирует около 40% своих потребностей в пшенице, в основном, из Казахстана. Продолжающееся с сентября 2014 года обесценение национальной валюты, в сочетании с повышением экспортных котировок пшеницы в последние полгода, подстегнуло цены. Плохой урожай 2014 года тоже способствовал повышению цен. И, напротив, цены на горючее, которые в последние месяцы влияли на повышение цен, с начала 2015 года резко упали и в марте были ниже прошлогодних.

## Индонезия | Рис

Темпы роста (%)		
	До 03/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 2.9	0.6
12 месяца	 0.4	0.1

Общий темп роста в реальном исчислении.  
 Со ссылкой на: Indonesia, National Average, Retail, Rice (medium quality)

В марте цены на рис на рекордном уровне, но начали снижаться.

Цены на **рис**, основной продукт питания в стране, после устойчивого повышения в последние месяцы (вызванного более высокими с января закупочными ценами вкупе с задержками в распределении риса через правительственную программу «Раскин» («Рис для бедных»)) в марте были на рекордном уровне. Однако, начиная со второй недели марта, цены стали снижаться по мере поступления нового предложения от урожая основного сезона 2014/2015 года, который оценивается как хороший. После задержек в предыдущие месяцы распределение с 25 февраля 300 000 тонн риса по субсидированной цене в 7 400 индонезийских рупий (около 0,57 долл. США) за кг также повлияло на цены.

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

## Никарагуа | Белый маис

Темпы роста (%)		
	До 03/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 9.9	3.1
12 месяцев	2.0	-0.1

Общий темп роста в реальном исчислении.  
 Со ссылкой на: Nicaragua, Managua (oriental), Wholesale, Maize (white)

В марте цены на белый маис и красные бобовые продолжали оставаться намного выше прошлогодних

В марте оптовые цены на **белый маис** оставались неизменными, в основном благодаря появлению на рынке урожая второго сезона «де пострера». Однако цены были на 37% выше прошлогодних значений в силу скудного предложения на рынке, вызванного пострадавшим от засухи урожаем основного сезона 2014 года, сбор которого завершился в сентябре.

Оптовые цены на **красные бобовые**, важный компонент местного пищевого рациона, в марте понизились второй месяц подряд, поскольку на рынки поступил урожай сезона «де пострера». Однако цены оставались на треть выше прошлогодних значений, так как хороший урожай второго сезона не компенсировал потери из-за засухи во время первого сезона.

## Перу | Картофель

Темпы роста (%)		
	До 03/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 14.2	1.9
12 месяцев	 3.8	0.0

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

В марте цены на картофель снизились, но оставались высокими

В марте, после повышения цен на белый **картофель** в течение ряда месяцев, они снизились вслед за появлением на рынке продукции недавнего урожая. Однако цены были почти на 50% выше прошлогоднего уровня, как результат активного спроса на высококачественные сорта со стороны промышленного сектора и ресторанного бизнеса.

## Российская Федерация | Пшеница

Темпы роста (%)		
	До 03/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	-1.8	0.5
12 месяцев	 1.5	0.1

Общий темп роста в реальном исчислении.  
 Со ссылкой на: Russian Federation, National Average, Wholesale, Wheat (Milling, 3rd class, offer, EXW)

Несмотря на некоторое понижение, внутренние цены по-прежнему высокие

Внутренние цены на **пшеницу** по-прежнему были существенно выше, чем годом ранее, после их резкого повышения в предыдущие месяцы, вызванного большим обесценением национальной валюты в последние месяцы. Однако в марте цены снизились из-за сократившегося экспортного спроса после недавнего укрепления *рубля* и введения экспортных пошлин, действующих с 1 февраля по 30 июня. В настоящее время правительство рассматривает возможность продления экспортной пошлины на пшеницу с 1 июля и далее. В целом на цены повлияли также благоприятные прогнозы на урожай озимых 2015 года.

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

## Таджикистан | Пшеничная мука

Темпы роста (%)		
	До 02/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 2.0	-1.5
12 месяца	1.2	-0.1

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Tajikistan, Dushanbe, Retail, Wheat (flour, first grade)

В марте цены на пшеничную муку повысились и были на рекордном уровне

Цены на **пшеничную муку**, основной продукт питания в стране, в марте выросли и достигли рекордного уровня, примерно на треть выше, чем годом ранее. Их подстегивало резкое обесценение национальной валюты. Обычно страна импортирует около половины своих потребностей в пшенице. На цены влияло повышение импортных цен, вызванное обесценением национальной валюты, особенно с конца 2014 года, а также повышение экспортных котировок Казахстана, основного поставщика страны. Высокому уровню цен способствовали также плохой урожай 2014 года и сокращение импорта. Напротив, издержки на транспорт и горючее, которые ранее влияли на цены, в марте снизились третий месяц подряд.

## Украина | Пшеничная мука

Темпы роста (%)		
	До 03/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 20.1	1.4
12 месяца	 5.9	0.0

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Ukraine, National Average, Wholesale, Wheat (flour, highest grade, offer, EXW)

В марте цены на пшеничную муку на рекордном уровне

В марте внутренние цены на **пшеничную муку** в среднем были на рекордном уровне и на 20% выше, чем в феврале, т.е. более чем вдвое выше прошлогодних значений. На цены влияли в основном резкое обесценение национальной валюты и более высокие цены на пшеничное зерно. Однако в марте, благодаря сокращению экспортного спроса и правительственным ограничениям на обработанное зерно, повысившим внутренне предложение, цены на пшеничное зерно, после их резкого повышения в предыдущие месяцы, несколько снизились. Недавнее укрепление украинской гривны (UAH), вкпе с благоприятными прогнозами на урожай озимой пшеницы, который, по сообщениям на первую неделю, находится в основном в хорошем или удовлетворительном состоянии, также способствовал понижению цен.

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

# ЗАПАДНАЯ АФРИКА

## Цены на зерновые продолжали оставаться в основном стабильными

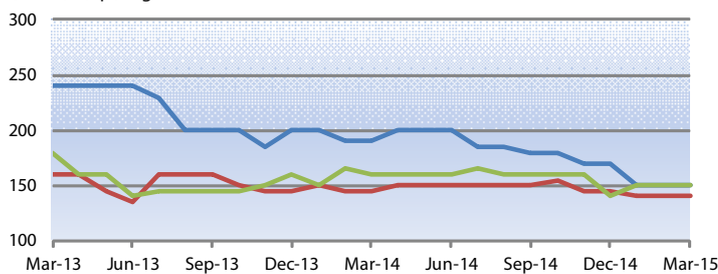
В ряде стран цены на необработанное зерно оставались в целом стабильными или снижались, что соответствовало тенденции предыдущих месяцев и явилось результатом достаточного предложения на субрегиональном уровне после урожая 2014 года, оказавшегося выше среднего. В «поясе Сахеля» в марте цены на необработанное зерно оставались в целом стабильными в **Нигере, Буркина-Фасо и Мали**. Судя по февральским сообщениям, стабильными или снижающимися были и цены на сорго и просо в **Чаде**. Исключение составила Нджамена, где цены на сорго выросли на 26%, и Сар, где цены на просо выросли на 21%. Что же касается прибрежных стран, в **Бенине** аналогичным образом на большинстве подвергшихся мониторингу рынков февральские цены оставались неизменными, а в **Того** наблюдалось их существенное снижение. В **Нигерии**, после нескольких месяцев

резкого понижения цен на белый маис, в феврале они оставались неизменными.

В странах, пострадавших от эпидемии Эболы, **Либерия, Сьерра-Леоне и Гвинея**, цены на местный и импортный рис продолжали оставаться в основном стабильными. Это было связано с повышенным предложением после урожая 2014 года и пониженным спросом, вызванным воздействием Эболы на экономическую активность и доходы. Однако в некоторых зонах в последнее время наблюдались существенные изменения цен, в том числе падение на 22% цены на местный рис в Нзерекоре (Гвинея) и повышение цен на местный и импортный рис на некоторых рынках Сьерра-Леоне. Эти существенные изменения цен были вызваны в основном ослаблением внутренних потоков движения сельскохозяйственных сырьевых товаров.

### Оптовые цены на сорго в Западной Африке

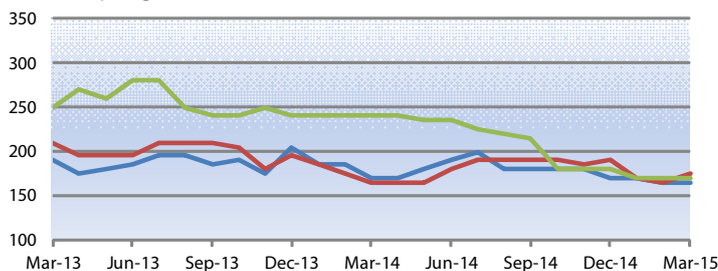
CFA Franc per kg



Source(s): Afrique verte

### Оптовые цены на просо в Западной Африке

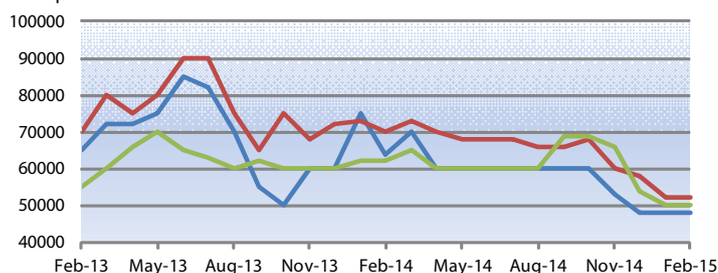
CFA Franc per kg



Source(s): Afrique verte

### Оптовые цены на необработанное зерно в Кано, Нигерия

Naira per tonne



Source(s): FEWSNET

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

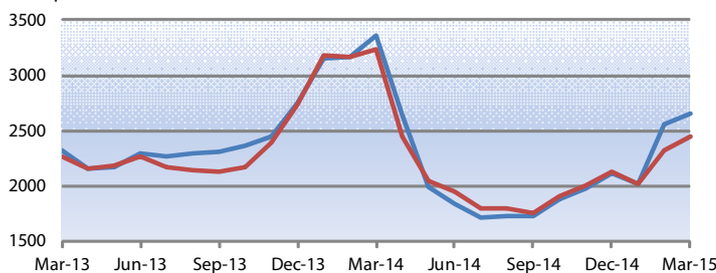
## В целом цены на белый маис были ниже прошлогодних значений, но в ЮАР продолжали повышаться

В арте в **ЮАР** цены на белый маис продолжали повышаться, но медленнее, чем месяцем ранее. Это было связано с более обильными осадками, оказавшими благотворное влияние на пострадавшие от засухи посева и незначительным укреплением рэнда. Хотя прогнозы на крайне неудачный урожай маис в 2015 года по-прежнему способствовали повышению цен, они оставались существенно ниже прошлогоднего уровня благодаря имеющимся обильным запасам. Ожидается, что рост цен окажет инфляционистское воздействие на соседние страны – Ботсвану, Лесото, Намибию и

Свазиленд, зависящие от маиса из ЮАР. В **Намибии** в марте уже зафиксированы резкие повышения цен, обусловленные более высокими ценами в ЮАР, а также прогнозами на то, что урожай 2015 года пострадает от плохих погодных условий. В **Мозамбике**, в преддверии поступления с апреля продукции нового урожая, цены на некоторых рынках понизились. Они оставались ниже прошлогодних благодаря более щедрому предложению от хорошего урожая 2014 года. В **Зимбабве** и **Малави** мартовские цены на маис были в целом стабильными и ниже прошлогодних значений.

### Оптовые цены на маис в Рандфонтейне, Южная Африка

Rand per tonne

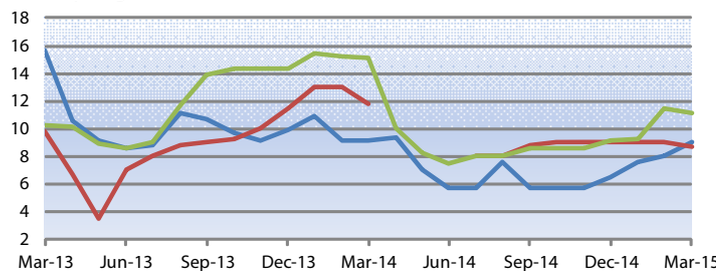


Source(s): SAFEX Agricultural Products Division

Latest Price (Mar-15)	Percent Change		
	1M	3M	1Y
2647.68	3.7	25.6	-21.2
2439.91	5.3	14.9	-24.5

### Розничные цены на белый маис в Мозамбике

Metical per kg

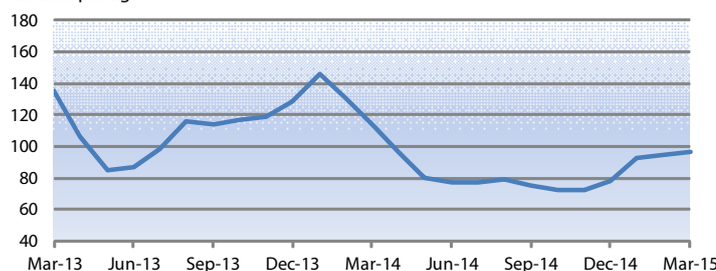


Source(s): Sistema De Informação De Mercados Agrícolas De Moçambique

Latest Price (Mar-15)	Percent Change		
	1M	3M	1Y
9.00	12.5	38.9	-1.5
8.67	-3.7	-3.7	-26.2
11.15	-2.4	22	-26.1

### Розничные цены на маис в Малави

Kwacha per kg



Source(s): Ministry of Agriculture and Food Security

Latest Price (Mar-15)	Percent Change		
	1M	3M	1Y
96.73	1.9	23.7	-14.9

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

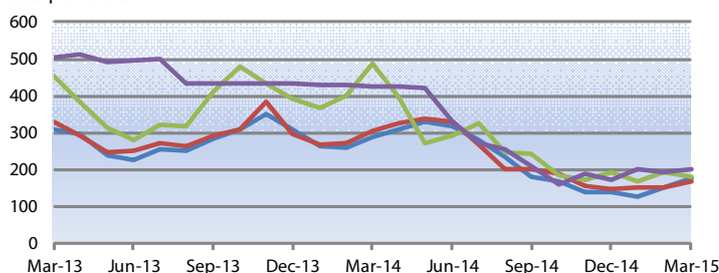
## В целом, за исключением Сомали, цены на зерновые остаются на уровне ниже, чем годом ранее

В марте в большинстве стран субрегиона цены на зерновые слегка снизились, продолжив, в силу хороших урожаев 2014/2015 годов и достаточного импорта, тенденцию предыдущего месяца. Повсеместно, особенно в **Кении, Уганде и Объединенной Республике Танзания**, мартовские цены на необработанное зерно были на низком уровне – на 30%-60% ниже прошлогодних. Однако на юге и в центре Сомали цены на сорго были существенно выше, чем в марте 2014 года, в основном из-за сбоя в торговых потоках, вызванных гражданскими беспорядками. В **Эфиопии** в марте цены на тефф и пшеницу, в силу устойчивого спроса в городских зонах, повысились соответственно на 12% и на 10% и были выше прошлогодних значений.

В **Уганде**, сезонные повышения цен на маис и бобовые сочетались с сильным импортным спросом из Кении, где из-за недостатка дождей недавно собранный урожай 2015 года был ниже среднего. Кроме того, в марте резко выросли цены на матоке (бананы для готовки), поскольку в преддверии Пасхи на них вырос спрос. В **Судане**, после существенных понижений цен на сорго с октября прошлого года и рекордного урожая основного сезона 2014 года, цены на него были в основном стабильными. В Хартуме мартовские цены на пшеницу продолжали, как и в предыдущие месяцы, понижаться вследствие большей доступности других зерновых и поступления пшеницы от нового недавно собранного урожая.

### Оптовые цены на маис в Объединенной Республике Танзании и Уганды

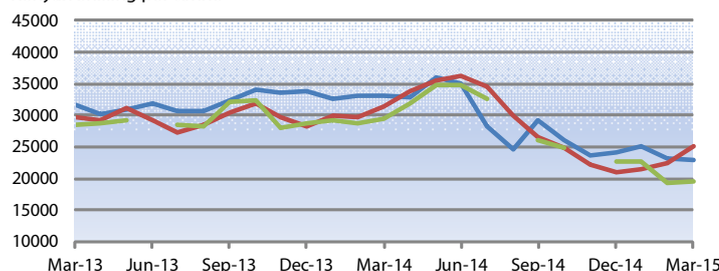
USD per tonne



Source(s): Regional Agricultural Trade Intelligence Network

### Оптовые цены на маис в Кении

Kenyan Shilling per tonne

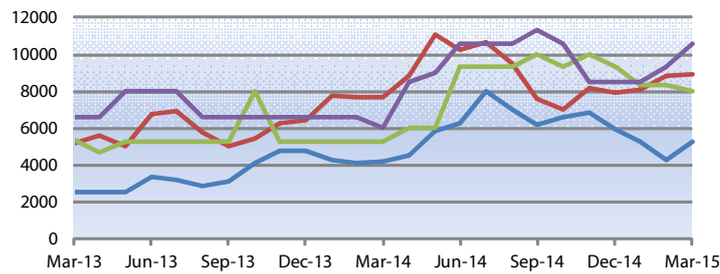


Source(s): Regional Agricultural Trade Intelligence Network

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

## Розничные цены на маис и сорго в Сомали

Somali Shilling per kg

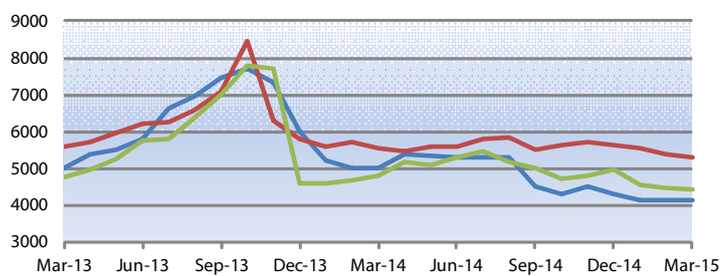


Source(s): Food Security Analysis Unit

	Latest Price (Mar-15)	Percent Change		
		1M	3M	1Y
Baidoa, Sorghum (red)	5280.00	24.2	-11.4	27.2
Marka, Maize (white)	8950.00	1.7	12.4	17
Mogadishu, Sorghum (red)	8000.00	-3.9	-14	50.9
Mogadishu, Maize (white)	10600.0	14	24.7	76.7

## Оптовые цены на маис в Эфиопии

Ethiopian Birr per tonne

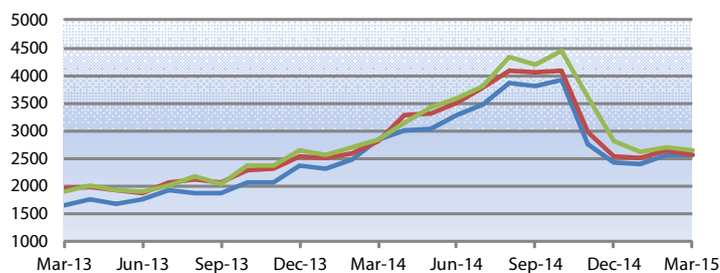


Source(s): Ethiopian Grain Trade Enterprise

	Latest Price (Mar-15)	Percent Change		
		1M	3M	1Y
Bahirdar	4150.00	0	-3.5	-17
Diredawa	5300.00	-1.9	-5.8	-4.5
Addis Ababa	4410.00	-1.6	-11.3	-8.5

## Оптовые цены на сорго в Судане

Sudanese Pound per tonne

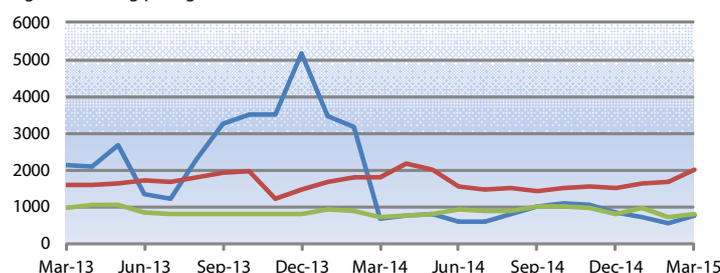


Source(s): Food Security information for Action (SIFSIA)

	Latest Price (Mar-15)	Percent Change		
		1M	3M	1Y
El Gedarif	2570.59	0.6	6.2	-9.1
Khartoum	2566.63	-2.8	0.9	-8.5
El Obeid	2653.75	-2	-6	-6.7

## Оптовые цены на основные продукты питания в Кампале, Уганда

Uganda Shilling per kg



Source(s): FIT Uganda

	Latest Price (Mar-15)	Percent Change		
		1M	3M	1Y
Matooke	766.67	39.4	-9.8	13.6
Beans	2000.00	20	33.3	11.1
Cassava (flour)	783.33	8	-2.1	11.9

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

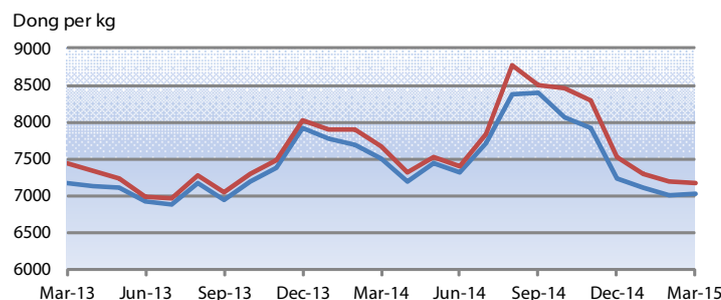
## Цены на рис и пшеницу оставались в целом стабильными или слегка понижались

В большинстве стран субрегиона внутренние цены на рис были в марте в целом стабильными или слегка понижались в связи с поступлением на рынки продукции недавно собранных или находящихся в процессе сбора урожая второго сезона 2014/2015 годов. В ряде стран, включая **Вьетнам** и **Китай**, текущие правительственные программы закупок по более высоким ценам не позволяли ценам снижаться, а в **Индии** их повышению дополнительно способствовало ожидаемое падение производства в сезон «раби» 2014/2015 годов, вызванное неблагоприятными погодными условиями. В **Таиланде**, под воздействием слабого экспортного спроса и больших государственных запасов, цены слегка снизились, хотя и ожидается, что урожай

риса-сырца второго сезона 2014/2015 годов будет хуже на 10%. В **Бангладеш** и **Шри-Ланке** внутренние цены на рис тоже понизились, поскольку увеличился импорт риса. Напротив, в **Индонезии** мартовские цены на рис были выше февральских и достигли рекордных уровней; тем не менее, с началом сбора урожая основного сезона 2014/2015 годов, который ожидается на хорошем уровне, и распределения риса правительством, во второй неделе марта котировки начали падать.

Цены на пшеницу и пшеничную муку в ряде стран были в целом стабильными или понизились и, благодаря рекордному урожаю 2014 года и высокому уровню импорта, были повсеместно ниже, чем годом ранее.

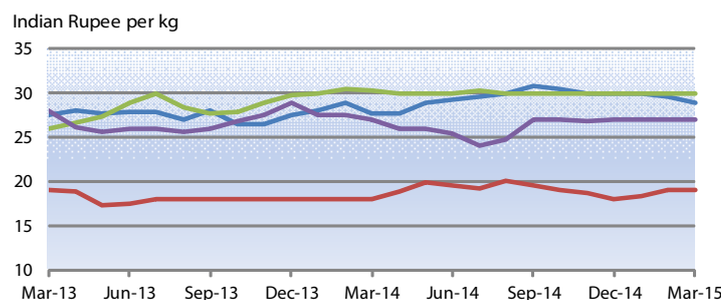
### Оптовые цены на рис в Ан Гианге, Вьетнам



Source(s): Agroinfo

	Latest Price (Mar-15)	Percent Change		
		1M	3M	1Y
An Giang, Rice (25% broken)	7025.00	0.4	-3	-6.3
An Giang, Rice (20% broken)	7175.00	-0.3	-4.6	-6.3

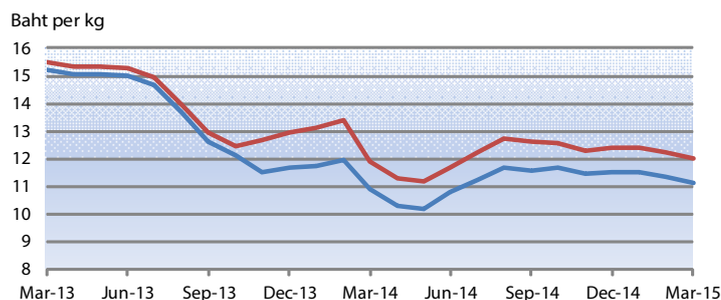
### Розничные цены на рис и пшеницу в Индии



Source(s): Ministry of Consumer Affairs

	Latest Price (Mar-15)	Percent Change		
		1M	3M	1Y
New Delhi, Rice	29.00	-2	-3.3	4.3
New Delhi, Wheat	19.00	0	5.6	5.6
Mumbai, Rice	30.00	0	0	-1
Mumbai, Wheat	27.00	0	0	0

### Оптовые цены на рис в Бангкоке, Таиланд



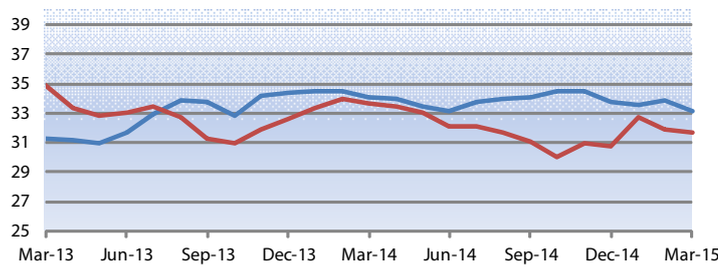
Source(s): Department of Internal Trade, Ministry of Commerce

	Latest Price (Mar-15)	Percent Change		
		1M	3M	1Y
Rice (25% broken)	11.14	-1.9	-3	2.3
Rice (5% broken)	12.01	-2	-3.1	0.7

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

## Розничные цены на рис и пшеничную муку в Дакке, Бангладеш

Taka per kg

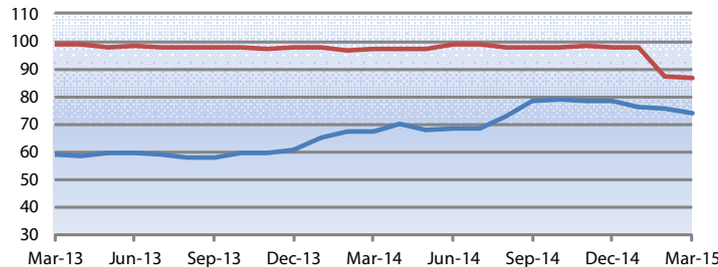


Source(s): Department of Agriculture Marketing (DAM), Bangladesh

Latest Price (Mar-15)	Percent Change		
	1M	3M	1Y
33.16	-2	-1.7	-2.8
31.69	-0.5	3	-6

## Розничные цены на рис и пшеничную муку в Коломбо, Шри-Ланка

Sri Lanka Rupee per kg



Source(s): Department of Census and Statistics

Latest Price (Mar-15)	Percent Change		
	1M	3M	1Y
73.77	-2.3	-5.7	9.2
86.72	-0.7	-11.4	-10.9

## Розничные цены на рис в Индонезии

Rupiah per kg

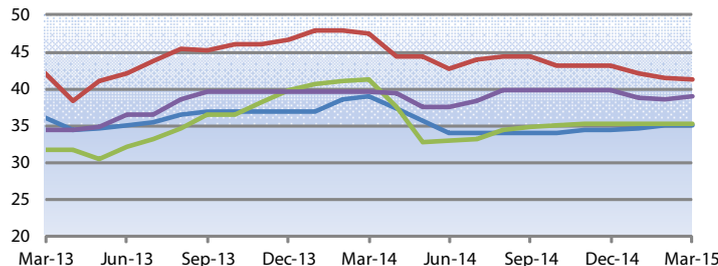


Source(s): Ministry of Trade

Latest Price (Mar-15)	Percent Change		
	1M	3M	1Y
10375.4	4.3	11	14.8

## Розничные цены на пшеницу и пшеничную муку в Пакистане

Pakistan Rupee per kg



Source(s): Pakistan Bureau of Statistics

Latest Price (Mar-15)	Percent Change		
	1M	3M	1Y
35.00	0	1.4	-10.3
41.31	-0.6	-4.1	-13
35.16	-0.3	-0.3	-14.8
38.88	1	-2.6	-2.1

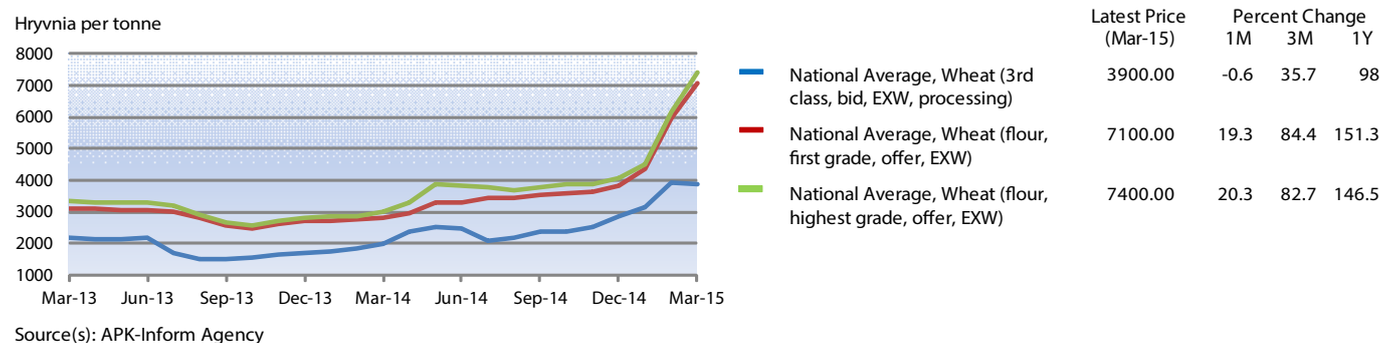
С дополнительной информацией можно ознакомиться на веб-сайте FPMA [здесь](#)

## В ряде стран цены на пшеничную муку оставались на высоком уровне

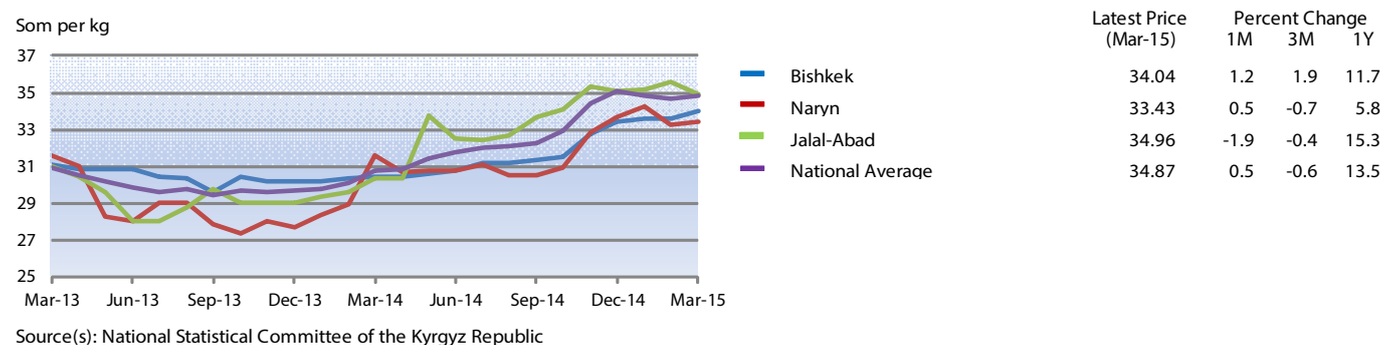
В марте в большинстве стран субрегиона колебания обменных курсов продолжали оказывать воздействие на тенденции в ценах на продовольствие. В странах-экспортерах, **Российской Федерации** и **Украине**, правительственные ограничения и укрепление национальных валют привел к ослаблению спроса на экспорт и способствовало понижению как экспортных, так и внутренних цен на пшеницу. На цены влияли также увеличение фермерами продаж в преддверии весеннего посевного сезона 2015 года и в целом благоприятные прогнозы на урожай озимой пшеницы 2015 года. Однако в марте на **Украине** внутренние цены на пшеничную муку были в среднем на 20% выше и на рекордном уровне, хотя во второй неделе месяца котировки начали падать, отражая понижение цен на пшеницу.

В странах-импортерах, несмотря на недавние существенные понижения цен на горючее, в марте внутренние цены на пшеничную муку были на рекордном или почти рекордном уровне в **Кыргызстане** и **Таджикистане**. Этому способствовало продолжающееся обесценение национальных валют, плохой урожай пшеницы в 2014 году и относительно высокие экспортные цены из Казахстана – основного поставщика этих стран. Однако, если в **Кыргызстане** в марте цены оставались стабильными, то в **Таджикистане** из-за более резкого обесценения национальной валюты они повысились. Аналогичным образом в марте повысились цены на пшеничную муку в **Грузии**, хотя у экспортера, **Российской Федерации**, котировки, в силу ослабевшей валюты, котировки были более низкими.

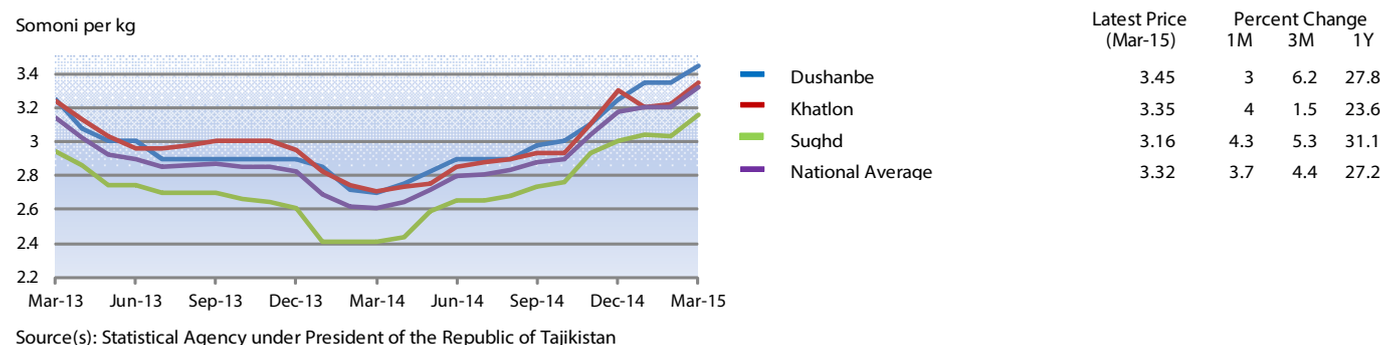
### Оптовые цены на пшеницу и пшеничную муку в Украине



### Розничные цены на пшеничную муку в Кыргызстане



### Розничные цены на пшеничную муку в Таджикистане



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

## В марте цены на белый маис и красные бобовые оставались выше прошлогодних значений в большинстве стран субрегиона

В странах Центральной Америки в марте второй месяц подряд цены на белый маис следовали разнонаправленным тенденциям, но в целом, в силу скудного предложения на рынке из-за пострадавшего от засухи урожая 2014/2015 годов в целом по субрегиону, были существенно выше прошлогодних значений. В **Сальвадоре** и **Гондурасе** цены на белый маис повысились и в местной валюте были примерно на 50% выше, чем годом ранее. В **Никарагуа** цены чуть понизились благодаря поступлению урожая второго сезона, но по-прежнему были более чем на треть выше, чем в марте прошлого года. В Гватемале цены на маис тоже несколько понизились благодаря поступлению нынешнего урожая в северных и южных регионах, но были близки к прошлогодним значениям, так как значительный импорт маиса из Мексики помог сдержать повышение цен. В **Мексике**, основном производителе в субрегионе, в марте цены на маис оставались неизменными в силу хорошего урожая 2014 года больших переходящих запасов и импорта по относительно низкой цене.

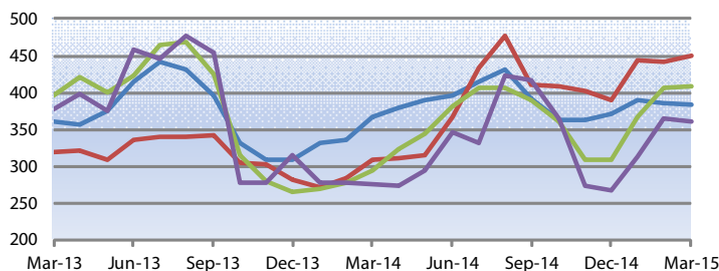
Цены на красные бобовые в субрегионе в марте также менялись по-разному. В **Никарагуа**, основном

производителе и экспортере бобовых в субрегионе, цены слегка снизились с поступлением на рынки урожая второго сезона «де пострера». Однако недавнего урожая не хватило, чтобы компенсировать плохой урожай первого сезона «де примера», собранного ранее, и цены были на треть выше, чем в марте 2014 года. В **Сальвадоре** в марте цены выросли существенно, компенсировав понижение предыдущего месяца, и были на 65% выше прошлогоднего уровня. В **Гондурасе** цены на красные бобовые росли третий месяц подряд и были в местной валюте на треть дороже, чем в марте 2014 года. Чтобы сдержать резкий рост цен в начавшийся в июне тяжелый период правительство Гондураса договаривается об импорте, по крайней мере, 3000 тонн красных бобовых из США и Эфиопии.

В **Гаити** в марте цены на рис по-прежнему отражали стабильность цен на международных рынках, поскольку страна импортирует почти весь объем своих потребностей. Они были такими же, как и месяц, и год назад. Цены на маисовую муку в марте также остались неизменными, но на многих рынках были выше, чем в марте 2014 года. Этому способствовали плохой урожай прошлого года и высокий спрос на семена.

### Оптовые цены на белый маис в Центральной Америке

USD per tonne

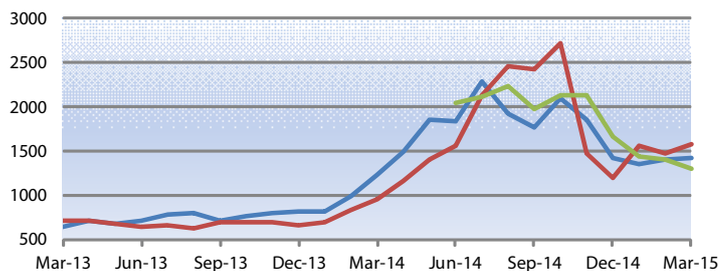


Source(s): Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación; Dirección General de Economía Agropecuaria, MAG; SIMPAH

	Latest Price (Mar-15)	Percent Change		
		1M	3M	1Y
Guatemala, Guatemala City	384.56	-0.3	3.8	4.8
El Salvador, San Salvador	451.00	2	16	46.2
Honduras, Tegucigalpa	408.54	0.4	32.4	38.5
Nicaragua, Managua (oriental)	361.46	-0.8	34.9	31.3

### Оптовые цены на красные бобовые в Центральной Америке

USD per tonne



Source(s): SIMPAH; Dirección General de Economía Agropecuaria, MAG

	Latest Price (Mar-15)	Percent Change		
		1M	3M	1Y
Honduras, Tegucigalpa	1417.68	0.8	-0.4	14.7
El Salvador, San Salvador	1581.80	7.3	32.3	66.8
Nicaragua, Managua (oriental)	1295.36	-7.4	-22.1	na

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

## В марте цены на пшеничную муку оставались стабильными, цены на желтый маис менялись по-разному, а цены на рис в ряде стран были на рекордном уровне

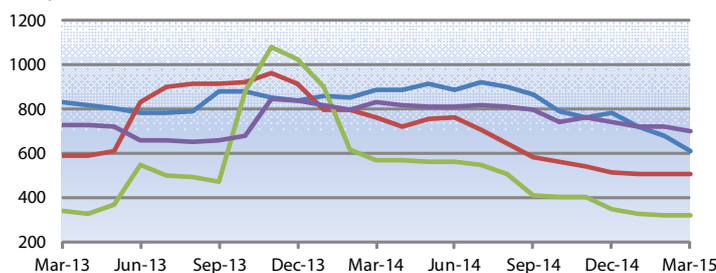
В марте в субрегионе цены на пшеничную муку не менялись или снижались. Это связано с обильным предложением от хорошего прошлогоднего урожая. В **Аргентине**, основном экспортере субрегиона, цены оставались стабильными и в местной валюте были на 38% ниже прошлогодних. У основных импортеров, **Бразилии**, **Боливии** и **Перу**, цены тоже не менялись и в силу достаточного уровня импорта были ниже прошлогодних. А вот в **Колумбии** цены были хотя и стабильными, но намного выше мартовских 2014 года. На них влияло сильное обесценение местной валюты. В целом ослабевшие местные валюты в странах-импортерах субрегиона

ограничили воздействие понижения цен на пшеницу на международных рынках.

Цены на желтый маис в марте менялись по-разному. В **Аргентине** они с предыдущего месяца не менялись и были намного ниже прошлогодних. В **Бразилии**, несмотря на ведущийся сбор рекордного урожая, котировки маис в марте выросли из-за продолжающегося ослабления бразильского реала (BRL), что способствовало повышению цен на внутреннем рынке. Однако цены были все же ниже, чем в марте 2014 года. У импортеров, **Колумбии**, **Перу** и **Чили**, в марте цены понизились, так как возрос импорт и идет сбор урожая. Вместе с тем обесценение

Wholesale prices of wheat flour in South America

USD per tonne



	Latest Price (Mar-15)	Percent Change		
		1M	3M	1Y
Brazil, São Paulo	607.60	-10.7	-22.4	-31.3
Bolivia, Santa Cruz	506.40	0	-1.2	-33.8
Argentina, Buenos Aires	320.00	0	-8.6	-43.9
Uruguay, National Average	700.00	-2.8	-5.4	-15.7

Source(s): Instituto de Economía Agrícola; Servicio de Información y Análisis de Mercados Agropecuarios, Bolivia; Bolsa de Cereales; Unidad Centralizada de Adquisiciones - Ministerio de Economía y finanzas

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

национальных валют и плохой урожай прошлого года не дали ценам существенно снизиться по сравнению с прошлым годом. Напротив, в **Эквадоре**, в марте цены продолжали расти под воздействием активного проса и ограниченного уровня импорта.

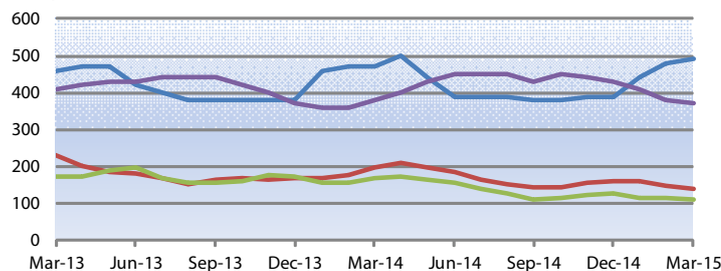
В странах Андского региона цены на белый картофель в марте понижались. В **Перу** в марте цены были ниже на 6% из-за поступления на рынки нового урожая. Однако они были почти на 50% выше прошлогодних в силу активного спроса на сорта высокого качества со стороны промышленного сектора и ресторанного бизнеса. В **Боливии** в марте цены на картофель аналогичным образом резко понизились по сравнению с предыдущим

месяцем, но оставались выше, чем в марте 2014 года. Напротив, в **Эквадоре** цены второй месяц подряд понизились и были существенно ниже прошлогодних.

На цены на рис в субрегионе по-прежнему влияло скудное предложение на рынках, вызванное плохим урожаем 2014 года. В **Колумбии** и **Эквадоре** в марте цены еще более выросли и достигли рекордных уровней, намного выше прошлогодних. Чтобы сдержать дальнейшее повышение цен, правительство Эквадора открыло стратегические запасы риса. В Перу в марте цены на рис оставались практически неизменными, но в номинальных значениях почти на рекордном уровне.

## Wholesale prices of yellow maize in South America

USD per tonne



Latest Price (Mar-15)	Percent Change		
	1M	3M	1Y
490.00	2.1	25.6	4.3
137.03	-6	-13.3	-30.2
110.90	-1.4	-10.6	-33
370.00	-2.6	-14	-2.6

■ Ecuador, Quito  
■ Brazil, São Paulo  
■ Argentina, Rosario  
■ Peru, Lima

Source(s): Sistema de Información Nacional de Agricultura, Ganadería, Acuacultura y Pesca - SINAGAP; Agrolink; Bolsa de Cereales; Ministerio de Agricultura y Riego

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

Этот бюллетень подготовлен сотрудниками «**Анализа и мониторинга цен на продовольствие» (FPMA)** в Отделе торговли и рынков ФАО. В нем содержится самая свежая информация и анализ внутренних цен на основные продукты, преимущественно в развивающихся странах. Они дополняют анализ международных рынков, проводимый ФАО. В нем даются ранние предупреждения о высоких ценах на продовольствие в отдельных странах, которые могут негативно повлиять на продовольственную безопасность.

Этот доклад основан на информации, доступной к началу апреля 2015 года.

Со всеми данными, использованными при анализе, можно ознакомиться в **(FPMA Tool)**. Адрес веб-сайта: [www.fao.org/giews/pricetool](http://www.fao.org/giews/pricetool)

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

Его адрес: [www.fao.org/giews/food-prices](http://www.fao.org/giews/food-prices)

Запросы можно направлять на следующий адрес:

Анализ и мониторинг цен на продовольствие (FPMA)

Отдел торговли и рынков (EST)

Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (FAO)

Viale delle Terme di Caracalla

00153 Rome, Italy

Электронный адрес: [GIEWS1@fao.org](mailto:GIEWS1@fao.org)

#### **Письменный отказ от ответственности**

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.

© ФАО, 2015