

## Мониторинг цен для продовольственной безопасности в Кыргызской Республике

### Текущая ситуация

В октябре 2023 года последствия засухи и инфляция внутренних цен на продовольствие оставались основным бременем для продовольственной безопасности Кыргызской Республики. Недавний мобильный мониторинг продовольственной безопасности показал, что 10 % **населения испытывают острую нехватку продовольствия**, а 56 % населения обеспечены продовольствием лишь в незначительной степени и продолжают применять механизмы преодоления дефицита активов. Некоторые из этих стратегий имеют долгосрочные негативные последствия не только для благосостояния домохозяйств, но и для долгосрочного развития.

**Внутренний Валовой Продукт (ВВП)** Кыргызской Республики продолжил расти и **увеличился на 4,2 %**, добавив в экономику 808 миллиарда сомов (9,1 миллиарда долларов) в январе-сентябре 2023 года по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Этот рост был обусловлен, прежде всего, улучшением ситуации в секторе услуг (+5,1%), промышленности (+2,4%) и в новом отслеживаемом секторе - **налогах на продовольствие** (+5,5%). МВФ прогнозирует замедление годового роста ВВП до 3,5 %, поскольку последствия глобального кризиса начнут сказываться на экономике Кыргызской Республики в 2023 году.

В сентябре 2023 года **инфляция достигла 9,6 % по сравнению с сентябрем 2022 года** (НБКР). Сезонное снижение цен на плодоовощную продукцию, масла и жиры способствовали снижению продовольственной инфляции. Тем не менее, в январе-сентябре 2023 года **индекс потребительских цен (ИПЦ) на основные продукты питания вырос на 11 %** по сравнению с аналогичным периодом 2022 года. Страна по-прежнему сохраняет второе место в регионе ЕАЭС. **Рост цен является одним из основных факторов, обуславливающих отсутствие продовольственной безопасности.**

**В 2022 году денежные переводы составили 30 % ВВП, причем 80 % переводов поступило из Российской Федерации.** По сравнению с аналогичным периодом 2022 года в январе-августе 2023 года денежные переводы сократились на 28 %, что может сказаться на доходах домохозяйств и общих экономических показателях, а также способствовать дальнейшему росту бедности.

По данным Министерства сельского хозяйства, в январе-сентябре 2023 года Кыргызская Республика сохраняет самообеспеченность по сахару на 88%, мясу - на 88%, картофелю - на 190%, сахарной свекле - на 187%, молоку и молочным продуктам - на 111%. В связи с этим **рынок по-прежнему подвержен рискам нестабильности**, особенно в отношении пшеницы и пшеничной муки. В сентябре экспортные цены на пшеницу в Казахстане выросли на 21% по сравнению с августом 2023 года в основном из-за снижения производства, связанного с засухой. В Российской Федерации экспортные цены на пшеницу снизились на 3% по сравнению с августом 2023 года, но остались на уровне 5% по сравнению с июнем 2023 года до отмены Черноморской зерновой инициативы.

Между тем, засуха и проблемы с орошением создают риск для продовольственной безопасности Кыргызской Республики и соседних стран. Из-за аномально высоких температур в вегетационный период летом текущего года **валовой сбор пшеницы снизился на 26,5%, ячменя - на 32,6% по состоянию на 23 сентября 2023 года** (НСК). Колебания температуры в осенний период повлияли на сроки созревания зернобобовых и масличных культур. Согласно климатическим прогнозам Международного исследовательского института, в ноябре 2023 - январе 2024 года осадки по всей стране будут от небольших до умеренных и выше средних по стране (вероятность превышения средней нормы осадков - 60-90%), а температура воздуха - выше нормы (Сезонный монитор ВПП).

В то же время, по данным Министерства сельского хозяйства, **производство кормовых культур снизилось на 30%**, а цены на них выросли на 20-25% по сравнению с предыдущим годом. Министерством были приняты следующие антикризисные меры по обеспечению доступности кормов: I) принят проект постановления Кабинета Министров "О введении временного запрета на вывоз (вывоз) из Кыргызской Республики отдельных видов сельскохозяйственной продукции за пределы Кыргызской Республики" от 4 сентября 2023 года № 443; II) стимулировать сельхозпроизводителей к максимальному использованию пастбищ в условиях дефицита кормовых единиц.

**В следующем разделе рассматриваются средние национальные розничные цены за четыре недели с 15 сентября по 13 октября 2023 года по сравнению с предыдущим месяцем, среднегодовыми ценами в октябре 2022 года и среднемесячными ценами в феврале 2020 года (до начала вспышки COVID-19 в стране).**



- **Пшеница:** Цены на пшеницу в стране оставались стабильными по сравнению с предыдущим месяцем, составив 30 сом/кг. По состоянию на 13 октября 2023 года самая высокая цена на пшеницу наблюдалась в городе Бишкек (32 сом/кг), а самая низкая - в Таласской области (20 сом/кг). Цены были на 5 % ниже по сравнению с октябрём 2022 года и на 55 % выше по сравнению с февралём 2020 года.



- **Пшеничная мука (первый сорт):** Цены на пшеничную муку увеличились на 5 % по сравнению с прошлым месяцем, составив 53 сом/кг. По состоянию на 13 октября 2023 года самые высокие цены наблюдались в г Бишкек (56 Сом/кг) и самые низкие в Иссык-Кульской области (44 Сом/кг). Цены были на 3 % и 60 % выше по сравнению с октябрём 2022 года и февралём 2020 года.



- **Растительное масло:** Цены на растительное масло снизились на 1 % по сравнению с прошлым месяцем, составив 153 сом/л. По состоянию на 13 октября 2023 года самая высокая цена зафиксирована в Баткенской и Джалал-Абадской областях (166 сом/л), а самая низкая - в Иссык-Кульской области (139 сом/л). Цены оставались на 19 % ниже по сравнению с октябрём 2022 года и на 60 % выше по сравнению с февралём 2020 года. Кыргызская Республика имеет высокую зависимость от импорта растительного масла из-за низкого внутреннего производства и низкой мощности по переработке масличных семян.

## Текущая ситуация



• **Яйца:** Цены на яйца увеличились на 3 % по сравнению с прошлым месяцем, составив 117 сом/10 шт. По состоянию на 13 октября 2023 года самые высокие цены на яйца наблюдались в Ошской и Джалал-Абадской областях (124 сом/10 шт) и самые низкие цены - в Иссык-Кульской области (111 сом/10 шт). Цены на яйца были на 20 % выше по сравнению с октябрём 2022 года и на 52 % выше по сравнению с февралем 2020 года.



• **Картофель:** В связи с сезонными колебаниями розничная цена на картофель в стране снизилась по сравнению с прошлым месяцем на 16% и составила в среднем 36 сом/кг. По состоянию на 13 октября 2023 года, самые высокие цены были в Джалал-Абадской области (38 сом/л) и самые низкие - в Нарынской области (27 сом/л). Цены на картофель были на 21 % и 66 % выше по сравнению с октябрём 2022 года и по сравнению с февралем 2020 года, соответственно, что превышает обычные ежегодные колебания цен.



• **Рис (средний размер):** Цены на рис увеличились на 2 % по сравнению с прошлым месяцем, составив 143 сом/кг. По состоянию на 13 октября 2023 года самая высокая цена наблюдалась в Джалал-Абадской области (156 сом/кг), самая низкая - в Чуйской области (119 сом/кг). Цены на рис также были на 67 % и 85 % выше по сравнению с октябрём 2022 года и с февралем 2020 года, соответственно, демонстрируя значительное увеличение относительно обычных годовых колебаний цен.



• **Курс обмена валют:** В последнее время на внутреннем валютном рынке наблюдалось превышение спроса на иностранную валюту над ее предложением, что привело к краткосрочной волатильности валютного курса. С 15 сентября по 13 октября 2023 года кыргызский сом незначительно обесценился с 85.67 до 89.17 сомов за 1 доллар США, российский рубль обесценился с 96 рублей до 97 рублей за 1 доллар США, и казахский тенге обесценился с 466 тенге до 476 тенге за 1 доллар США. По сравнению с октябрём 2022 года, кыргызский сом и российский рубль обесценились на 9 % и 59 %, соответственно, а казахский тенге укрепился на 1 % по отношению к доллару США. Колебания валютных курсов - один из основных факторов формирования розничных цен на импортируемые основные продукты питания, включая пшеницу, растительное масло и сахар. Национальный банк Кыргызской Республики информирует о том, что продолжит постоянный мониторинг ситуации и, при необходимости, будет использовать дополнительные инструменты и принимать соответствующие меры для стабилизации обменного курса.



• **Глобальные цены на нефть и розничные цены на топливо:** Цены на топливо в Кыргызской Республике снижаются с начала года. По состоянию на 13 октября 2023 года розничные цены на дизельное топливо и на бензин (АИ-92) увеличились на 3% по сравнению с сентябрем 2023 года. По сравнению с октябрём 2022 года цены на бензин (АИ-92) были на 6 % выше, в то время как цены на дизельное топливо остаются на 9 % ниже, достигнув почти 65 сом/л на бензин (АИ-92) и 68 сом/л на дизельное топливо. Кыргызская ассоциация нефтетрейдеров продолжает сдерживать цены, чтобы не допустить резкого изменения цен и дефицита нефтепродуктов на топливном рынке Кыргызской Республики, применяя механизмы выравнивания цен до безубыточного уровня.

Спрос на нефть в мире достигает рекордных отметок, чему способствуют активные летние авиаперевозки и рост использования нефти в энергетике. Прогноз цен на нефть на 2023 год: рост мирового спроса и снижение добычи продолжат сокращать мировые запасы нефти. С 15 сентября по 13 октября 2023 года цена на нефть марки WTI выросла с 91 до 88 доллара США за баррель, а цена на нефть марки Brent - 96 до 91 долларов США за баррель. По сравнению с октябрём 2022 года цены на нефть WTI выросли на 1% и Brent снизились на 2% соответственно, а по сравнению с мартом 2020 года - на 87% и 73% соответственно.

### Цены на основные 12 продуктов питания (ежемесячный тренд) по стране

	15 сен—13 окт 2023 (сом/кг)	Предыдущий месяц (Сом/кг)	Измене- ние		15 сен—13 окт 2023 (сом/кг)	Предыдущий месяц (Сом/кг)	Изменение
Хлеб (мука 1-й сорт)	66.87	65	3%	Рис (средний)	143	140	2%
Молоко	56.15	55	3%	Сахар	87	90	-4%
Мясо (говядина)	550	550	0%	Пшеница	30	30	0%
Мясо (баранина)	575	581	-1%	Пшеничная мука (1-й сорт)	53	51	5%
Растительное масло	153	155	-1%	Пшеничная мука (в/с)	66	63	5%
Картофель	36	43	-16%	Яйца	117	114	3%

Мониторинг цен подготовлен на основе анализа оперативных ежедневных данных о ценах на продукты питания, собираемых Национальным статистическим комитетом (НСК) с 18 рынков по всей стране, с разбивкой по областям - среднее значение (Чуйская область - Токмок, Кара-Балта; Ошская область - Ош, Узген, Кара-Суу, Ноокат; Таласская область - Талас и Манас; Нарынская область - Нарын и Чаек; Баткенская область - Баткен и Исфана; Джалал-Абадская область - Джалал-Абад, Токтогул и Кербен; Иссык-Кульская область - Каракол и Балыкчы; город Бишкек). Анализ основан на обзоре вторичных данных.

ПШЕНИЦА

Рис 1. Розничные цены на пшеницу (Сом/кг)

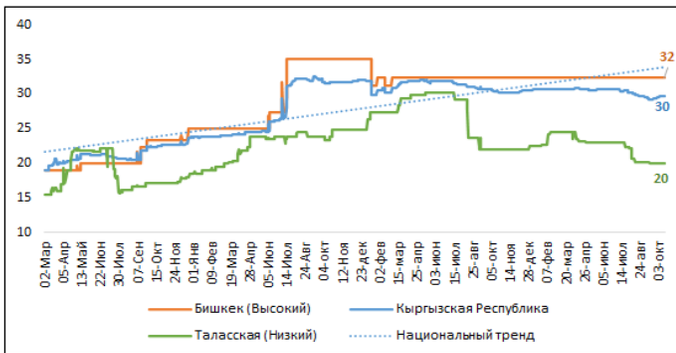
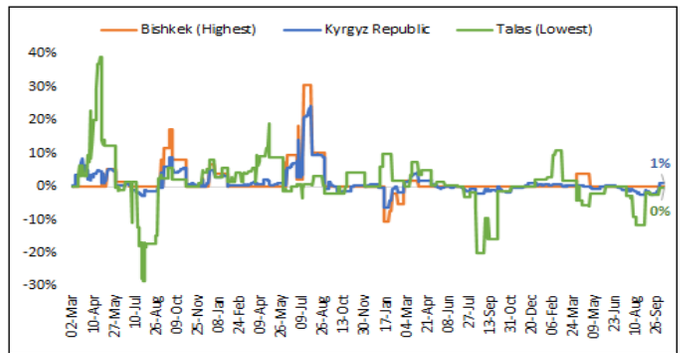


Рис 2. Темпы роста ежедневных цен на пшеницу, в процентах от средних цен предыдущего месяца



КАРТОФЕЛЬ

Рис 3. Розничные цены на картофель (сом/кг)

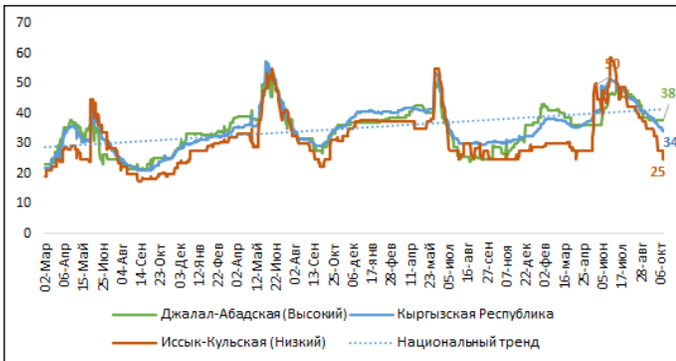


Рис 4. Темпы роста ежедневных цен на картофель, в процентах от средних цен предыдущего месяца



РАСТИТЕЛЬНОЕ МАСЛО

Рис 5. Розничные цены на растительное масло (сом/л)

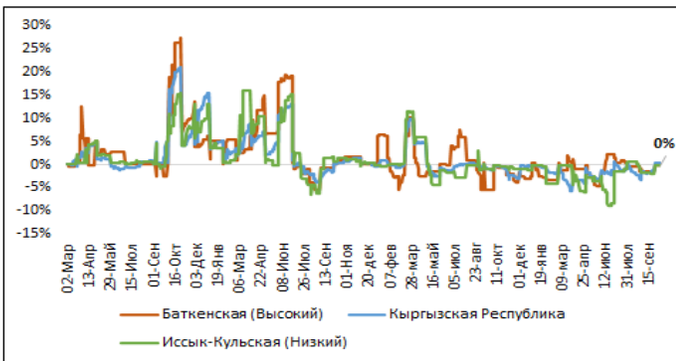
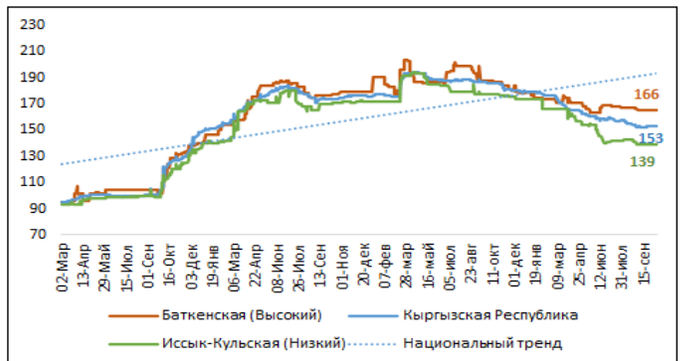
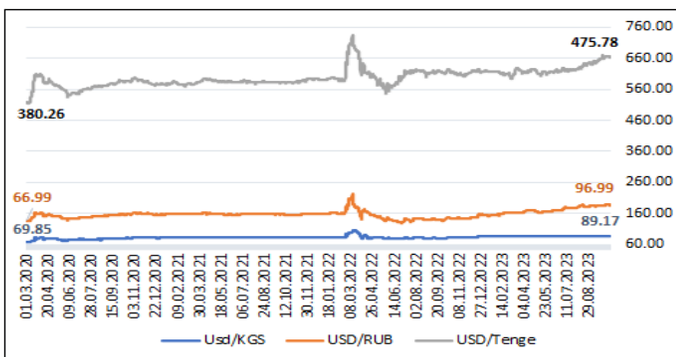


Рис 6. Темпы роста ежедневных цен на растительное масло, в процентах от средних цен предыдущего месяца



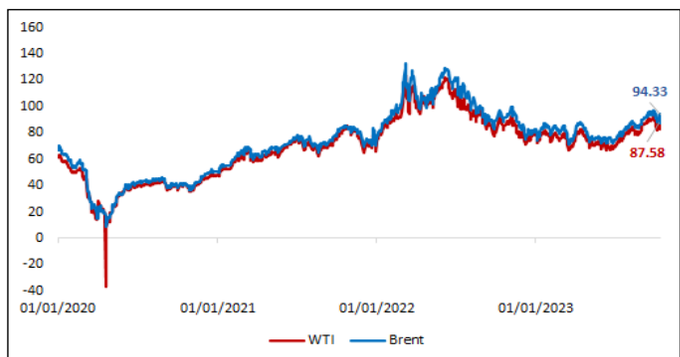
КУРС ОБМЕНА ВАЛЮТ

Рис 7. Курс обмена российского рубля, казахского тенге и кыргызского сома по отношению к доллару США (источник: НБКР)



МИРОВЫЕ ЦЕНЫ НА НЕФТЬ

Рис 8. Ежедневные цены на WTI и Brent (январь 2020 - 13 октября 2023, источник: Управление информации по энергетике США)



# Приложение: Цены на 13 основных продуктов питания

В таблице приведены изменения средних розничных цен текущего дня и текущего месяца по сравнению со средними ценами предыдущего месяца предыдущего года.

Область	Вид продукта	Изменение цены относительно периода					Вид продукта	Изменение цены относительно периода								
		Цена 13 октября 2023 (сом)	Средняя цена за месяц / предыдущий месяц	Средняя цена за месяц / октябрь 2022	Средняя цена за месяц / фев 2020	Средняя цена за месяц / предыдущий месяц		Средняя цена за месяц / октябрь 2022	Средняя цена за месяц / фев 2020	Средняя цена за месяц / предыдущий месяц	Средняя цена за месяц / октябрь 2022	Средняя цена за месяц / фев 2020				
<b>БАТКЕНСКАЯ</b>																
	Хлеб (1й сорт)	87	6%	24%	64%	▲	▲	▲	Картофель	34	-12%	28%	56%	▼	▲	▲
	Хлеб (лепешка)	104	11%	16%	70%	▲	▲	▲	Рис (средний)	141	-3%	53%	87%	▶	▲	▲
	Яйца	121	4%	11%	44%	▶	▲	▲	Сахар	90	-2%	-11%	104%	▶	▼	▲
	Мясо (говядина)	505	0%	6%	47%	▶	▲	▲	Пшеница	29	-3%	-6%	45%	▶	▼	▲
	Мясо (баранина)	600	0%	4%	71%	▶	▶	▲	Пшеничная мука (1й сорт)	52	1%	-3%	49%	▶	▶	▲
	Молоко	60	0%	20%	71%	▶	▲	▲	Пшеничная мука (выс. сорт)	68	3%	-3%	50%	▶	▶	▲
	Подсолнечное масло	166	-1%	-17%	73%	▶	▼	▲								
<b>Г.БИШКЕК</b>																
	Хлеб (1й сорт)	68	3%	6%	51%	▶	▲	▲	Картофель	36	-14%	16%	0%	▼	▲	▶
	Хлеб (лепешка)	98	9%	13%	50%	▶	▲	▲	Рис (средний)	143	0%	74%	93%	▶	▶	▲
	Яйца	116	3%	24%	53%	▶	▲	▲	Сахар	84	-6%	-13%	111%	▶	▼	▲
	Мясо (говядина)	570	0%	5%	60%	▶	▲	▲	Пшеница	32	0%	0%	71%	▶	▶	▲
	Мясо (баранина)	567	-2%	9%	85%	▶	▲	▲	Пшеничная мука (1й сорт)	56	3%	6%	70%	▶	▶	▲
	Молоко	62	3%	11%	55%	▶	▲	▲	Пшеничная мука (выс. сорт)	65	3%	0%	62%	▶	▶	▲
	Подсолнечное масло	147	-1%	-21%	51%	▶	▼	▲								
<b>ЧУЙСКАЯ</b>																
	Хлеб (1й сорт)	62	4%	6%	55%	▶	▲	▲	Картофель	29	-11%	11%	47%	▼	▲	▲
	Хлеб (лепешка)	100	8%	5%	54%	▶	▶	▲	Рис (средний)	119	1%	30%	57%	▶	▶	▲
	Яйца	123	2%	19%	54%	▶	▶	▲	Сахар	88	0%	-6%	133%	▶	▼	▲
	Мясо (говядина)	525	0%	4%	63%	▶	▶	▲	Пшеница	24	-11%	-15%	27%	▶	▼	▲
	Мясо (баранина)	544	-1%	3%	73%	▶	▶	▲	Пшеничная мука (1й сорт)	53	6%	5%	53%	▶	▶	▲
	Молоко	55	8%	16%	55%	▶	▲	▲	Пшеничная мука (выс. сорт)	64	7%	6%	47%	▶	▶	▲
	Подсолнечное масло	164	-4%	-9%	82%	▶	▼	▲								
<b>ДЖАЛАЛ-АБАДСКАЯ</b>																
	Хлеб (1й сорт)	77	3%	4%	47%	▶	▶	▲	Картофель	38	-15%	49%	59%	▼	▲	▲
	Хлеб (лепешка)	90	1%	5%	23%	▶	▶	▲	Рис (средний)	157	5%	57%	86%	▶	▶	▲
	Яйца	124	0%	22%	51%	▶	▶	▲	Сахар	88	-3%	-11%	118%	▶	▼	▲
	Мясо (говядина)	505	-1%	5%	47%	▶	▶	▲	Пшеница	30	1%	-12%	45%	▶	▼	▲
	Мясо (баранина)	557	-1%	5%	62%	▶	▶	▲	Пшеничная мука (1й сорт)	50	1%	-3%	36%	▶	▶	▲
	Молоко	51	3%	1%	35%	▶	▶	▲	Пшеничная мука (выс. сорт)	66	3%	8%	53%	▶	▶	▲
	Подсолнечное масло	166	-1%	-14%	83%	▶	▼	▲								
<b>НАРЫНСКАЯ</b>																
	Хлеб (1й сорт)	76	6%	22%	48%	▶	▲	▲	Картофель	27	-25%	17%	51%	▼	▲	▲
	Хлеб (лепешка)	101	8%	21%	67%	▶	▲	▲	Рис (средний)	136	0%	57%	92%	▶	▶	▲
	Яйца	118	2%	24%	43%	▶	▶	▲	Сахар	83	-4%	-12%	116%	▶	▼	▲
	Мясо (говядина)	550	-2%	6%	65%	▶	▶	▲	Пшеница	23	-5%	-20%	29%	▶	▼	▲
	Мясо (баранина)	550	-1%	2%	68%	▶	▶	▲	Пшеничная мука (1й сорт)	54	16%	1%	63%	▶	▶	▲
	Молоко	45	11%	11%	33%	▶	▲	▲	Пшеничная мука (выс. сорт)	63	11%	2%	59%	▶	▶	▲
	Подсолнечное масло	161	0%	-19%	69%	▶	▼	▲								
<b>ОШСКАЯ</b>																
	Хлеб (1й сорт)	71	-18%	5%	16%	▼	▲	▲	Картофель	34	-16%	36%	63%	▼	▲	▲
	Хлеб (лепешка)	117	26%	13%	5%	▶	▶	▲	Рис (средний)	149	9%	53%	61%	▶	▶	▲
	Яйца	124	-11%	9%	13%	▼	▶	▲	Сахар	92	-2%	-9%	94%	▶	▼	▲
	Мясо (говядина)	530	3%	4%	3%	▶	▶	▲	Пшеница	31	1%	-3%	56%	▶	▶	▲
	Мясо (баранина)	600	0%	6%	71%	▶	▶	▲	Пшеничная мука (1й сорт)	54	6%	3%	38%	▶	▶	▲
	Молоко	48	6%	13%	35%	▶	▲	▲	Пшеничная мука (выс. сорт)	68	8%	9%	40%	▶	▶	▲
	Подсолнечное масло	163	-1%	-13%	73%	▶	▼	▲								
<b>ТАЛАССКАЯ</b>																
	Хлеб (1й сорт)	73	3%	-4%	58%	▶	▶	▲	Картофель	35	-6%	27%	68%	▼	▲	▲
	Хлеб (лепешка)	97	6%	9%	54%	▶	▶	▲	Рис (средний)	139	0%	71%	155%	▶	▶	▲
	Яйца	122	-4%	21%	46%	▶	▶	▲	Сахар	86	0%	-11%	115%	▶	▼	▲
	Мясо (говядина)	501	0%	10%	63%	▶	▶	▲	Пшеница	20	-3%	-24%	29%	▶	▼	▲
	Мясо (баранина)	545	0%	11%	76%	▶	▶	▲	Пшеничная мука (1й сорт)	51	9%	-3%	50%	▶	▶	▲
	Молоко	46	1%	24%	61%	▶	▶	▲	Пшеничная мука (выс. сорт)	72	8%	9%	87%	▶	▶	▲
	Подсолнечное масло	166	7%	-4%	83%	▶	▶	▲								
<b>ИССЫК-КУЛЬСКАЯ</b>																
	Хлеб (1й сорт)	63	2%	3%	42%	▶	▶	▲	Картофель	25	-26%	7%	62%	▼	▲	▲
	Хлеб (лепешка)	91	6%	12%	51%	▶	▶	▲	Рис (средний)	156	7%	79%	97%	▶	▶	▲
	Яйца	111	1%	22%	48%	▶	▶	▲	Сахар	82	-4%	-12%	125%	▶	▼	▲
	Мясо (говядина)	516	-3%	-1%	52%	▶	▶	▲	Пшеница	21	-11%	-19%	20%	▶	▼	▲
	Мясо (баранина)	545	-3%	3%	78%	▶	▶	▲	Пшеничная мука (1й сорт)	44	2%	-9%	24%	▶	▶	▲
	Молоко	49	2%	0%	78%	▶	▶	▲	Пшеничная мука (выс. сорт)	68	5%	7%	40%	▶	▶	▲
	Подсолнечное масло	139	-2%	-22%	27%	▶	▼	▲								
<b>КЫРГЫЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА</b>																
	Хлеб (1й сорт)	68	3%	7%	46%	▶	▶	▲	Картофель	34	-16%	21%	66%	▼	▲	▲
	Хлеб (лепешка)	100	8%	12%	53%	▶	▶	▲	Рис (средний)	143	2%	67%	85%	▶	▶	▲
	Яйца	118	3%	20%	52%	▶	▶	▲	Сахар	86	-4%	-12%	111%	▶	▼	▲
	Мясо (говядина)	551	0%	5%	58%	▶	▶	▲	Пшеница	30	-1%	-5%	55%	▶	▼	▲
	Мясо (баранина)	571	-1%	7%	79%	▶	▶	▲	Пшеничная мука (1й сорт)	54	5%	3%	60%	▶	▶	▲
	Молоко	57	3%	8%	45%	▶	▶	▲	Пшеничная мука (выс. сорт)	67	4%	3%	56%	▶	▶	▲
	Подсолнечное масло	153	-1%	-19%	60%	▶	▼	▲								

- ▲ Повышение цены с высокой степенью изменения
- ▶ Изменения в пределах нормы
- ▼ Снижение цены с высокой степенью изменения

Степень изменения считается в пределах нормы при изменении в пределах: 5% за 1 месяц, 10% за 3 месяца, 15% за 1 год