



НАЦИОНАЛЬНЫЙ БАНК КАЗАХСТАНА

ИНФЛЯЦИОННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ

Февраль 2024

Годовая инфляция в феврале 2024 года замедлилась до 9,3%. Месячный рост цен ускорился до 1,1%.

В структуре продовольственных товаров продолжилось снижение цен на гречневую крупу, подсолнечное масло ввиду наличия значительных запасов гречихи, семян подсолнечника. В то же время отмечается снижение цен на сахар на фоне снижения цен производителей. Замедлился рост цен на мясо ввиду снижения цен на кормовые культуры. Наряду с этим продолжилось месячное удорожание фруктов и овощей, яиц и молочных продуктов на фоне роста цен производителей.

Среди непродовольственных товаров отмечается рост цен на аудиовизуальное оборудование и фотоаппаратуру. Также отмечается удорожание фармацевтической продукции ввиду роста цен производителей фармацевтических препаратов. Продолжился рост цен на твердое топливо.

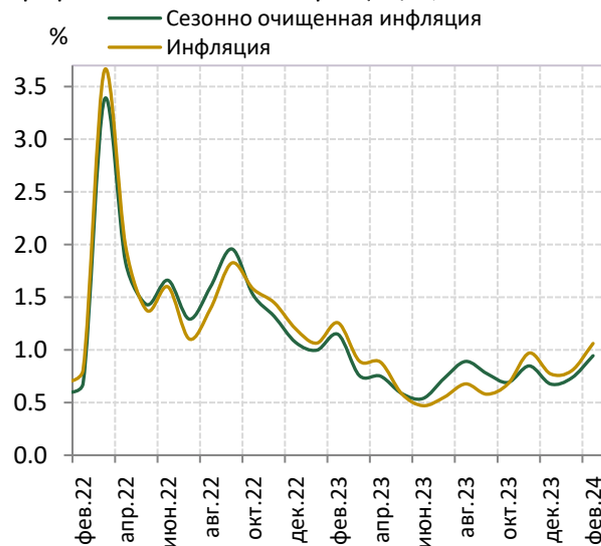
В структуре платных услуг для населения ускорился месячный рост цен на услуги парикмахерских и заведений личного обслуживания, услуги сотовой связи, услуги общественного питания, амбулаторные услуги. В феврале отмечается резкий рост цен на регулируемые коммунальные услуги.

Годовая инфляция в феврале 2024 года продолжила замедление двенадцатый месяц подряд, составив 9,3%. При этом месячный рост цен ускорился до 1,1% (график 1).

Сезонно очищенная инфляция ускорилась до 0,9%. В аннуализированном выражении показатель ускорился до 11,9% (в январе 2024 года – 9,2%) на фоне ускорения роста цен на некоторые коммунальные услуги, аудиовизуальное оборудование и фотоаппаратуру, бытовые приборы, инструменты и приспособления, используемые в быту.

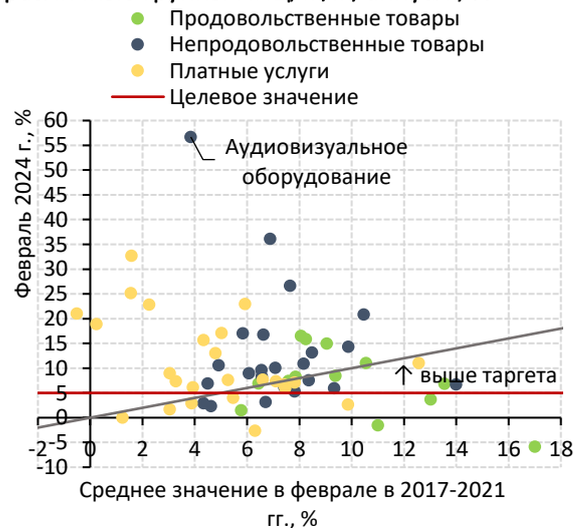
В то же время сезонно очищенный аннуализированный рост цен на большую часть товаров и услуг превышает целевой показатель и среднеисторический рост в феврале 2017-2021 годов (график 2).

График 1. Показатели инфляции, м/м



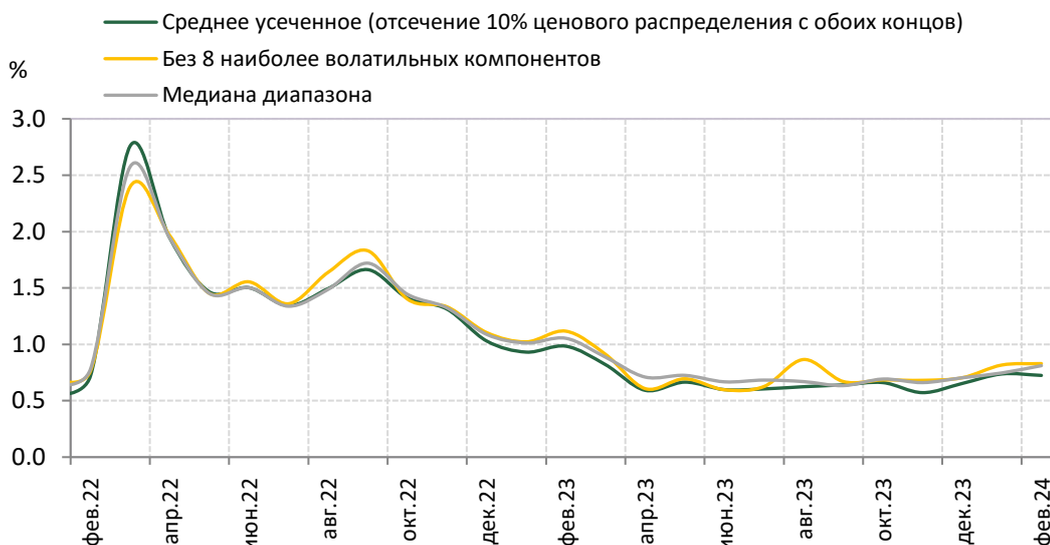
Источник: БНС АСПР РК, расчеты НБ РК

График 2. Сезонно очищенный рост цен на различные группы ИПЦ, м/м, аннуал., %



Медианная оценка сезонно очищенной базовой инфляции, рассчитанной различными методами¹, продолжила ускорение третий месяц подряд и составила 0,81% м/м (в аннуализированном выражении – 10,2%), что может указывать на ускорение роста цен в устойчивой части инфляции (график 3).

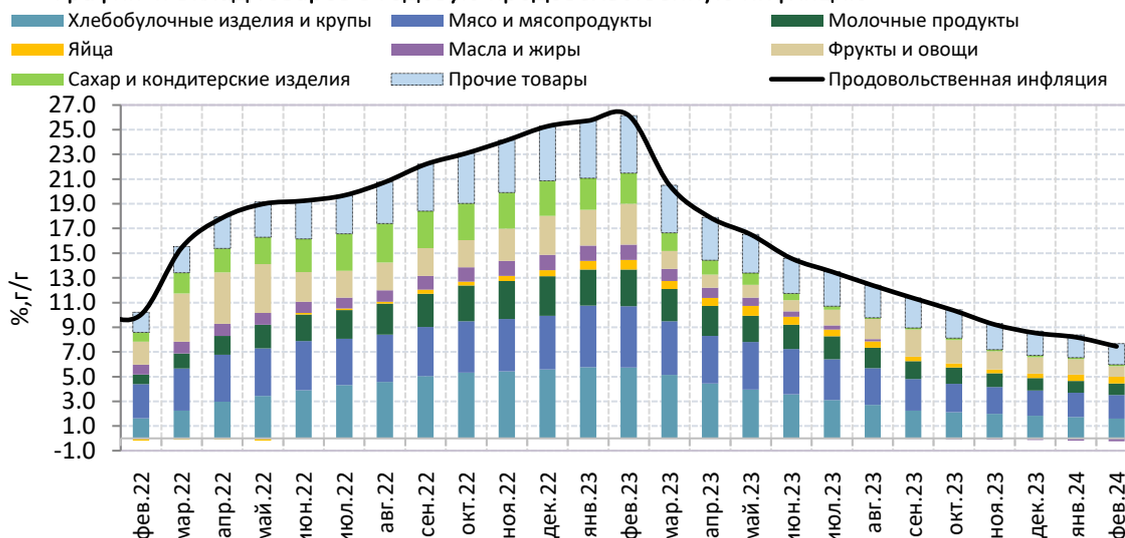
График 3. Базовая инфляция: различные методы расчетов, м/м



Источник: БНС АСПР РК, расчеты НБ РК

Годовой рост цен на **продовольственные товары** замедлился до 7,4% (в январе – 8,2% г/г). Продолжилось замедление годового роста цен на хлебобулочные изделия и крупы, мясо и мясопродукты, молочные продукты, фрукты и овощи. Совокупный вклад данных товарных групп в годовую продовольственную инфляцию составил 5,3 п.п. (график 4).

График 4. Вклад товаров в годовую продовольственную инфляцию



Источник: БНС АСПР РК, расчеты НБ РК

¹ Базовая инфляция представляет собой величину, характеризующую устойчивое изменение цен. Среднее усеченное рассчитывается посредством исключения из расчета 10% наименьшего и 10% наибольшего сезонно очищенного изменения цен в данном месяце; базовая инфляция без 8 наиболее волатильных компонентов исключает из расчета инфляции 8 компонентов, стандартное отклонение сезонно-очищенного изменения цен которых за последние 2 года является максимальным. Медиана базовой инфляции рассчитывается нахождением медианы в каждой из групп методов оценок базовой инфляции. Итоговая оценка также является медианой рассматриваемых групп методов оценок, а максимальные и минимальные значения являются диапазоном значений базовой инфляции. Национальный Банк Казахстана производит оценки базовой инфляции посредством множества способов. Описание методик расчета представлено в исследовании «Различные оценки базовой инфляции для Казахстана» на официальном сайте Национального Банка.

Месячный рост цен на продовольственные товары в феврале 2024 года замедлился до 0,8% (в январе – 1,1%). Цены на хлебобулочные изделия и крупы выросли на 0,6% (м/м) в результате удорожания муки на 1% (м/м) на фоне роста цен производителей пшеницы в сельском хозяйстве ввиду плохого урожая пшеницы в прошлом году. Рост цен на мясо замедляется второй месяц подряд (рост на 0,2%) на фоне снижения цен на кормовые культуры.

В феврале 2024 года продолжилось снижение цен на некоторые крупы, в том числе на гречневую крупу на 2,4% (снижение на 24,3%, г/г) ввиду наличия значительных запасов гречихи, а также снижения цен производителей гречихи. Цены на подсолнечное масло снизились на 2% м/м (снижение на 21,2% г/г) в результате наличия значительных запасов семян подсолнечника на фоне действия экспортной пошлины на семена подсолнечника². Продолжилось снижение цен на сахар на 1,4% (м/м) ввиду снижения цен производителей сахара.

Наряду с этим повышательное давление на рост цен продовольственных товаров оказал сезонный рост цен на фрукты и овощи на 3,1% м/м на фоне роста цен производителей свежих овощей. В феврале 2024 года продолжилось удорожание яиц (рост на 1,1% м/м) ввиду роста цен производителей яиц. Также отмечается ускорение роста цен на молочные продукты до 1% м/м на фоне роста цен производителей молочных продуктов.

В феврале 2024 года превышение внутренних цен над внешними сохранилось по всем основным видам продовольствия. При этом только по зерновым культурам отмечается расширение дифференциала. По растительным маслам и сахару дифференциал уменьшился на фоне снижения внутренних цен, а по мясу – благодаря повышению внешних цен. Стоит отметить, что укрепление номинального обменного курса тенге к доллару США в феврале 2024 года способствовало более медленному росту внешних цен, выраженных в тенге (график 5).

После снижения в январе 2024 года мировые цены на зерновые в феврале текущего года продолжили тренд, снизившись на 5,0% (м/м) (снижение на 22,4%, г/г) ввиду продолжения уборочной кампании кукурузы в странах Южного полушария. Сохраняющаяся острая конкуренция на рынке вкупе с увеличенным предложением повлияла на понижение цен на кукурузу на 9,9% м/м (снижение 37,1% г/г). Рис, в свою очередь, также подешевел на 1,6% м/м ввиду начала уборочной кампании в некоторых странах производителях, а также благодаря слабому импортному спросу. Расширение дифференциала внутренних и внешних цен на зерновые культуры в феврале 2024 года было связано со снижением мировых цен на зерновые при росте внутренних цен на хлебобулочные изделия и крупы.

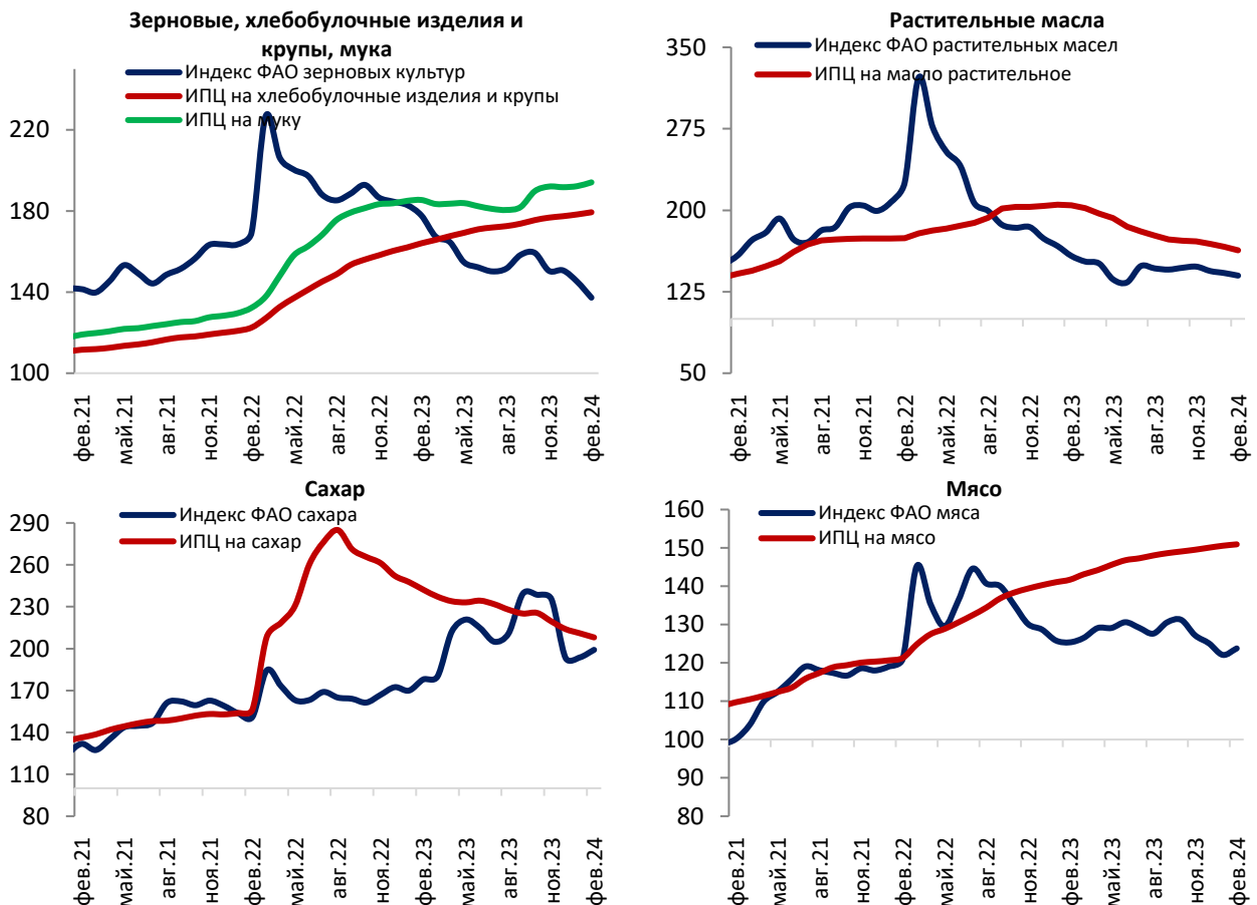
Сокращение дифференциала между внешними и внутренними ценами по мясу было обусловлено повышением мировых цен при сохранении роста внутренних цен на мясную продукцию. В феврале 2024 года мировые цены на мясо повысились на 1,8% (м/м) (снижение на 0,8%, г/г) в основном благодаря повышению цен на мясо птицы и говядину на фоне увеличенного спроса со стороны ведущих стран-импортеров.

По растительным маслам наблюдается некоторое сокращение дифференциала на фоне снижения мировых цен и более быстрого снижения внутренних цен на растительные масла в феврале 2024 года. Снижение мировых цен (на 1,3% м/м, снижение на 11,0% г/г) было обусловлено падением цен на соевое и подсолнечное масло на фоне обильного экспортного предложения и позитивных ожиданий урожая сои в странах Южной Америки.

² Интернет-ресурс: Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан. URL: <http://zan.gov.kz/client/#!/doc/178165/rus>

Аналогичная ситуация наблюдалась в динамике внутренних и внешних цен на сахар. Ценовой дифференциал в феврале 2024 года продолжил сокращение второй месяц подряд в результате роста мировых и снижения внутренних цен на сахар. Рост мировых цен на сахар на 3,2% м/м в феврале текущего года (12,5% г/г) был связан преимущественно с опасениями касательно предстоящего слабого урожая сахарного тростника в Бразилии ввиду низкого уровня осадков. Также, росту мировых цен способствовали пессимистичные прогнозы относительно урожая сахара в других важных странах производителях, как Таиланд и Индия.

График 5. Динамика мировых и внутренних цен на отдельные продовольственные товары³, в тенге, 2019 дек. = 100



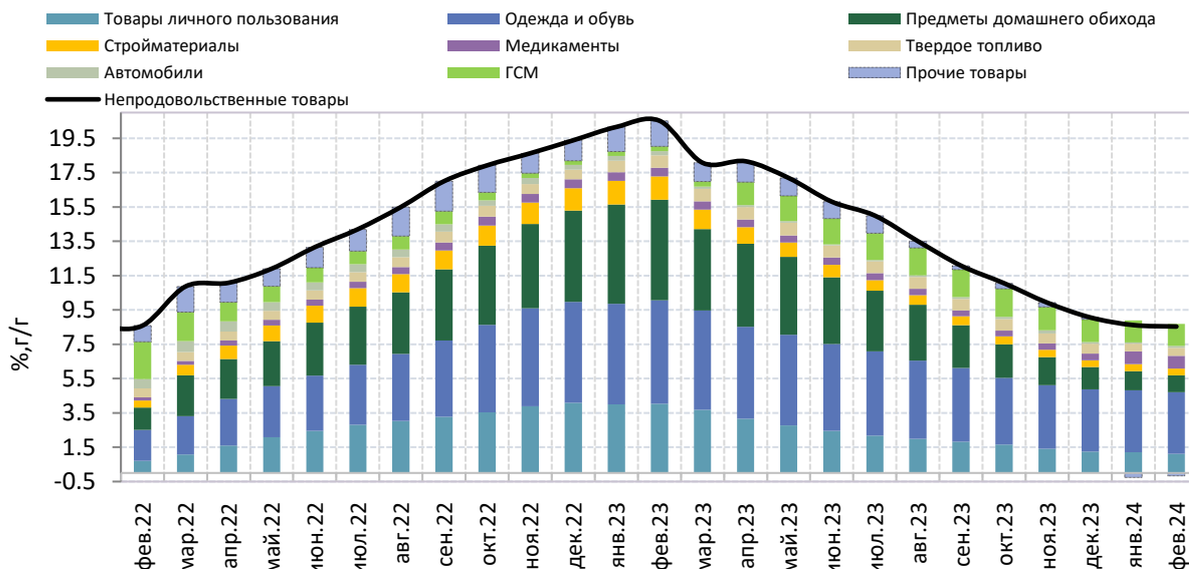
Источник: БНС АСПР РК, UN FAO, расчеты НБ РК

Годовой рост цен на **непродовольственные товары** продолжил замедление, составив в феврале 2024 года 8,5% (в январе – 8,6%). В структуре компоненты отмечается замедление годовых темпов роста цен на товары личного пользования, одежду и обувь, предметы домашнего обихода. При этом в феврале текущего года ускорился годовой рост цен на твердое топливо, автомобили (график 6).

Месячный рост цен на непродовольственные товары ускорился до 0,7% (в январе – 0,5%). В феврале 2024 года повышательное давление на непродовольственную компоненту инфляции оказало удорожание аудиовизуального оборудования и фотоаппаратуры на 3,5% м/м, бытовые приборы – на 2,2% м/м на фоне повышенного спроса. Подорожала фармацевтическая продукция на 1,2% м/м на фоне роста цен производителей фармацевтических препаратов. Продолжился рост цен на твердое топливо на 0,8% м/м.

³Изменение соответствующих индексов с декабря 2019 года (декабрь 2019 = 100) с учетом среднемесячного курса тенге к долл.США.

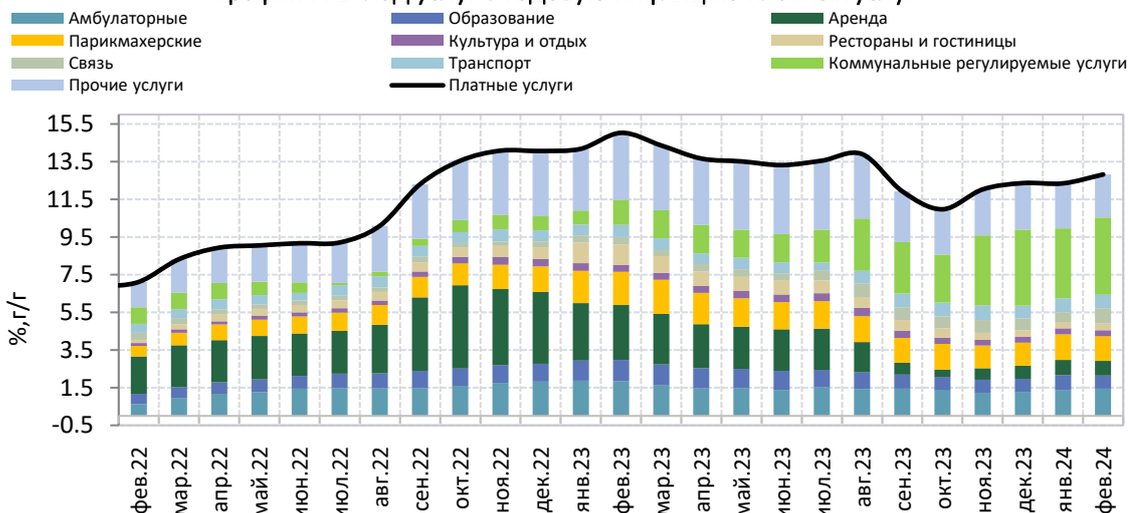
График 6. Вклад товаров в годовую непродовольственную инфляцию



Годовой рост цен на **платные услуги для населения** в феврале 2024 года ускорился, составив 12,8% г/г (в январе – 12,3% г/г). Месячный рост цен составил 1,7% (в январе – 0,7%) (график 7).

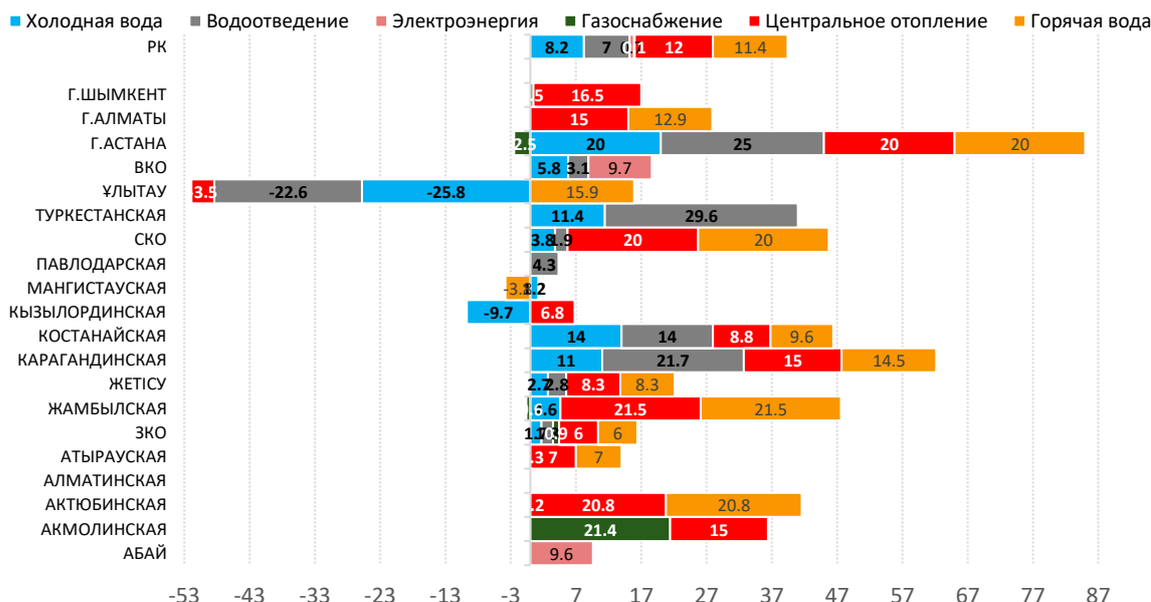
Среди платных услуг отмечается ускорение месячного роста цен на услуги парикмахерских и заведений личного обслуживания до 1,3%, амбулаторных услуг – на 2,1%, услуги телефонной и факсимильной связи – на 2,6%, услуги общественного питания – на 1,2%.

График 7. Вклад услуг в годовую инфляцию платных услуг



Месячный рост тарифов на регулируемые ЖКУ в феврале 2024 года составил 4,3%, в том числе на холодную воду на 8,3%, водоотведение – на 7,3%, отопление – на 10,7%, горячую воду на 11,6%. Стоимость электроэнергии и газоснабжения не изменилась (график 8).

График 8. Рост цен на регулируемые ЖКУ в разрезе регионов, январь-февраль 2024 года, %



Источник: БНС АСПР РК

Цены предприятий-производителей в обрабатывающей промышленности снизились в результате сокращения цен на промежуточные товары.

В феврале 2024 года снижение цен производителей в сельском хозяйстве в годовом выражении замедлилось на фоне замедления сокращения цен в растениеводстве и роста цен в животноводстве.

Цены производителей в обрабатывающей промышленности снизились в феврале 2024 года на 1.8% в годовом выражении, что обусловлено сокращением цен на промежуточные товары (график 9). Вместе с тем, выросли цены на услуги промышленного характера.

График 9. Цены в промышленности

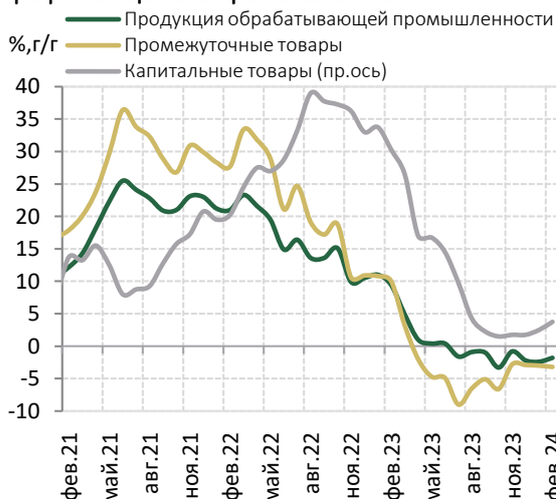
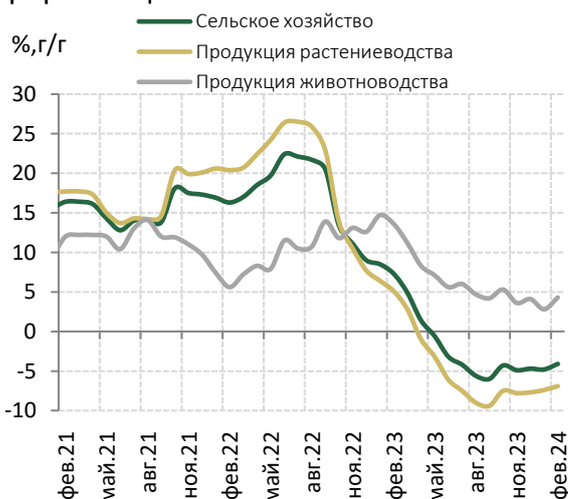


График 10. Цены в сельском хозяйстве



Источник: БНС АСПР РК

В феврале 2024 года цены производителей продуктов питания снизились на 3,5% в годовом выражении (в январе 2024 года – снижение на 3,6% г/г). Отмечается снижение цен производителей мукомольно-крупяной продукции, масел и жиров, в то же время выросли цены производителей напитков, мясной продукции, хлебобулочных и

макаронных изделий. Замедлилось снижение цен в переработке и консервировании фруктов и овощей.

В структуре непродовольственных товаров продолжилось замедление годовых темпов роста цен производителей автомобилей. Наблюдается рост цен на производство одежды, моющих и чистящих средств, а также продолжился рост цен в производстве мебели.

В феврале 2024 года замедлилось снижение цен производителей в сельском хозяйстве и составило 4,1% в годовом выражении (в январе 2024 года – снижение на 4,8% г/г) (график 10). В растениеводстве снижаются цены на культуры зерновые, а именно на пшеницу, кукурузу, ячмень и гречиху. Продолжается снижение цен на семена масличные и овощи бобовые сушеные. Среди кормовых культур существенно снизились цены на кормовое зерно (на 18,4% г/г). Наблюдается рост цен в животноводстве на фоне роста цен на скот и замедления снижения цен на птицу. Также продолжается существенный рост цен производителей яиц и натурального мёда (на 16,2% г/г и 15,5% г/г, соответственно), в то же время замедляется рост цен на молоко сырое (на 4,4% г/г).