



НАЦИОНАЛЬНЫЙ БАНК КАЗАХСТАНА

ИНФЛЯЦИОННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ

Январь 2024

В январе 2024 года годовая инфляция замедлилась до 9,5%. Месячный рост цен составил 0,8%.

В структуре продовольственных товаров продолжилось месячное удорожание фруктов и овощей, яиц и молочных продуктов на фоне роста цен производителей. Наряду с этим в январе 2024 года 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.

Среди непродовольственных товаров отмечается рост цен на одежду и обувь, автомобили, аудиовизуальное оборудование и фотоаппаратуру, оборудование для обработки информации, моющие и чистящие средства. В то же время снизились цены на бытовые приборы.

В структуре платных услуг для населения ускорился месячный рост цен на услуги образования, амбулаторные услуги, услуги транспорта. Следует отметить рост цен на услуги парикмахерских и заведений личного обслуживания, услуги в области отдыха, развлечений и культуры, чистку и ремонт одежды. Рост тарифов на регулируемые коммунальные услуги продолжился, но более медленными темпами.

Годовая инфляция продолжила замедление одиннадцатый месяц подряд, составив в январе 2024 года 9,5%. Месячный рост цен остался на уровне декабря прошлого года – 0,8% (график 1).

Сезонно очищенная инфляция составила 0,7%. При этом отмечается ускорение аннуализированной сезонно очищенной инфляции до 9,2% (в декабре 2023 года – 8,4%) на фоне ускорения роста цен на фрукты, молочные изделия, сыр и яйца, табачные изделия, твердое топливо, автомобили, электрические приборы, амбулаторные услуги, услуги транспорта, дошкольное и начальное образование.

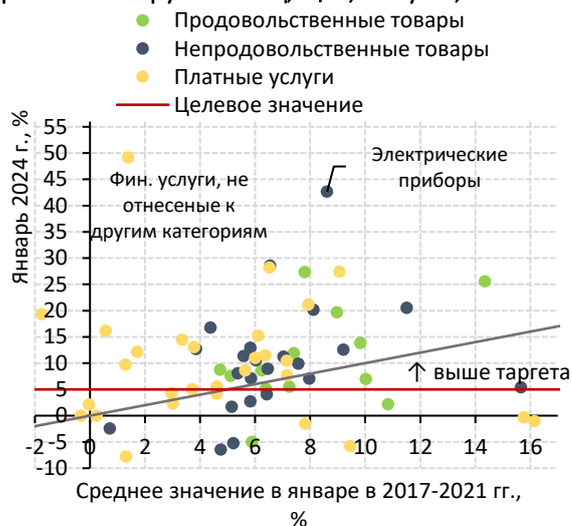
В то же время сезонно очищенный аннуализированный рост цен 40 из 66 подгрупп товаров и услуг превышает целевой показатель и среднеисторический рост в январе 2017-2021 гг. (график 2).

График 1. Показатели инфляции, м/м



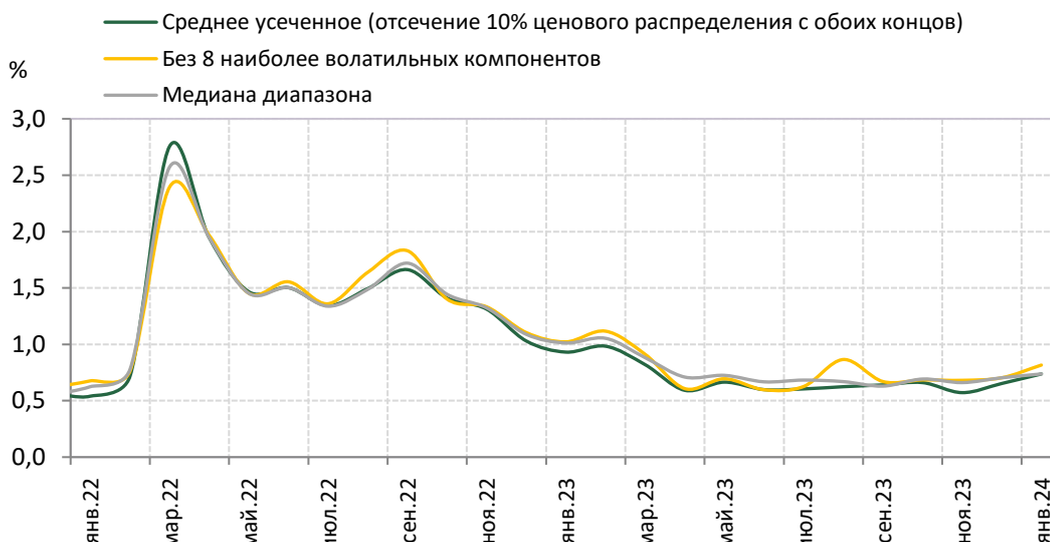
Источник: БНС АСПР РК, расчеты НБ РК

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



Наряду с этим медианная оценка сезонно очищенной базовой инфляции, рассчитанной различными методами¹, немного ускорилась 0,74% м/м (в декабре 2023 года – 0,7%), что может указывать на небольшое ускорение роста цен в устойчивой части инфляции (график 3).

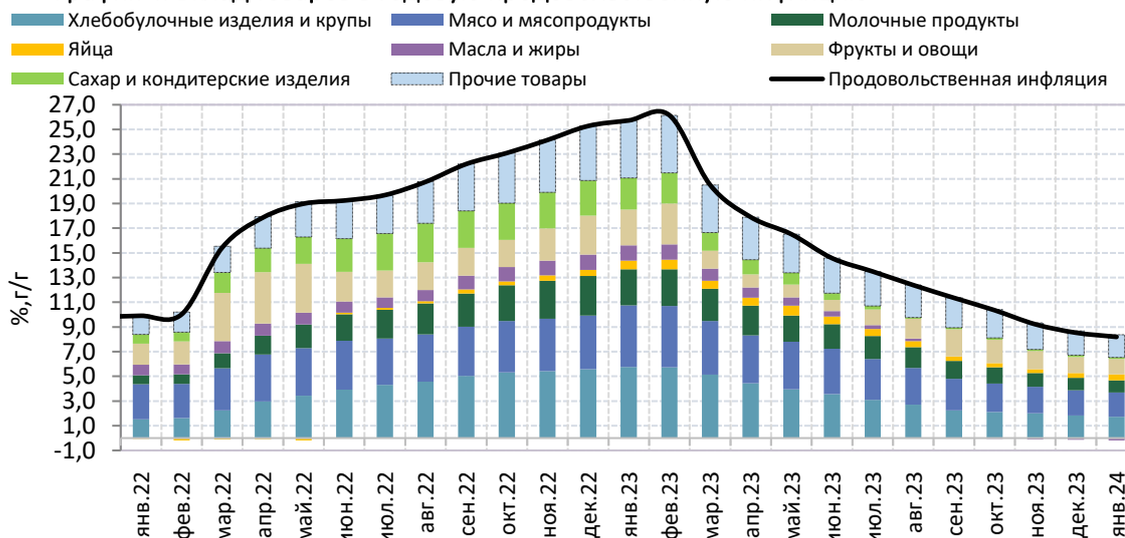
График 3. Базовая инфляция: различные методы расчетов, м/м



Источник: БНС АСПР РК, расчеты НБ РК

Рост цен на **продовольственные товары** замедлился до 8,2% в годовом выражении (в декабре – 8,5% г/г). Продолжилось замедление годового роста цен на хлебобулочные изделия и крупы, мясо и мясopодукты, молочные продукты, фрукты и овощи. Совокупный вклад данных товарных групп в годовую продовольственную инфляцию составил 5,9 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 продолжил ускорение, начавшееся в сентябре 2023 года, составив в январе 2024 года 1,1% (в декабре – 0,9%).

Повышательное давление на продовольственную компоненту инфляции в январе текущего года оказал рост цен на овощи на 5,8% (м/м) ввиду роста цен производителей свежих овощей (рост на 0,7% м/м, 1,3% г/г). При этом рост цен на продовольственные товары без фруктов и овощей в январе 2024 года составил 0,6%. Также отмечается рост цен на молочные продукты на 0,5% м/м, рыбу и морепродукты – на 0,9% м/м.

Наряду с этим с сентября прошлого года продолжают сохраняться высокие месячные темпы роста цен на яйца (в январе 2024 года на 5% м/м, 16,9 г/г) ввиду роста цен производителей яиц на 4,9% м/м (12,3% г/г). Согласно информации Агентства по защите и развитию конкуренции РК, рост цен на яйца был обусловлен удорожанием импортируемых премиксов, ветеринарных препаратов, упаковочных материалов².

В январе 2024 года продолжилось снижение цен на некоторые крупы, в том числе на гречневую крупу на 1,4% (снижение на 23,6%, г/г) ввиду наличия значительных запасов гречихи, а также снижения цен производителей гречихи на 12,6% г/г. Цены на подсолнечное масло снизились на 1,7% м/м (снижение на 19,8% г/г) в результате наличия значительных запасов семян подсолнечника на фоне действия экспортной пошлины на семена подсолнечника³. Продолжилось снижение цен на сахар на 1,4% (м/м) ввиду снижения цен производителей сахара на 12,8% м/м (снижение на 21,2% г/г).

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

После повышения в декабре 2023 года мировые цены на зерновые в январе текущего года снизились на 2,2% (м/м) (снижение на 18,6%, г/г) ввиду уборочной кампании кукурузы в странах Южного полушария. Сохраняющаяся острая конкуренция на рынке вкупе с увеличенным предложением повлияла на понижение цен на кукурузу на 5,9% м/м (снижение 30,4% г/г). Рис, в свою очередь, продолжил рост на 1,2% м/м ввиду высоких темпов поставок в странах-производителях и экспортных ограничений со стороны Индии. Расширение дифференциала внутренних и внешних цен на зерновые культуры в январе 2024 года было связано со снижением мировых цен на зерновые при росте внутренних цен на хлебобулочные изделия и крупы.

Расхождение дифференциала между внешними и внутренними ценами по мясу также было обусловлено снижением мировых цен при сохранении роста внутренних цен на мясную продукцию. В январе 2024 года мировые цены на мясо снизились на 1,4% (м/м) (снижение на 1,2%, г/г) на фоне слабого импортного спроса со стороны азиатских стран, а также благодаря значительному экспортному предложению мяса птицы в крупных странах-производителях.

По растительным маслам наблюдается некоторое сокращение дифференциала на фоне снижения внутренних цен и незначительного роста мировых цен на растительные масла в январе 2024 года (рост на 0,1% м/м, снижение на 12,8% г/г). Рост мировых цен был обусловлен повышением цен на пальмовое масло на фоне сезонного сокращения в

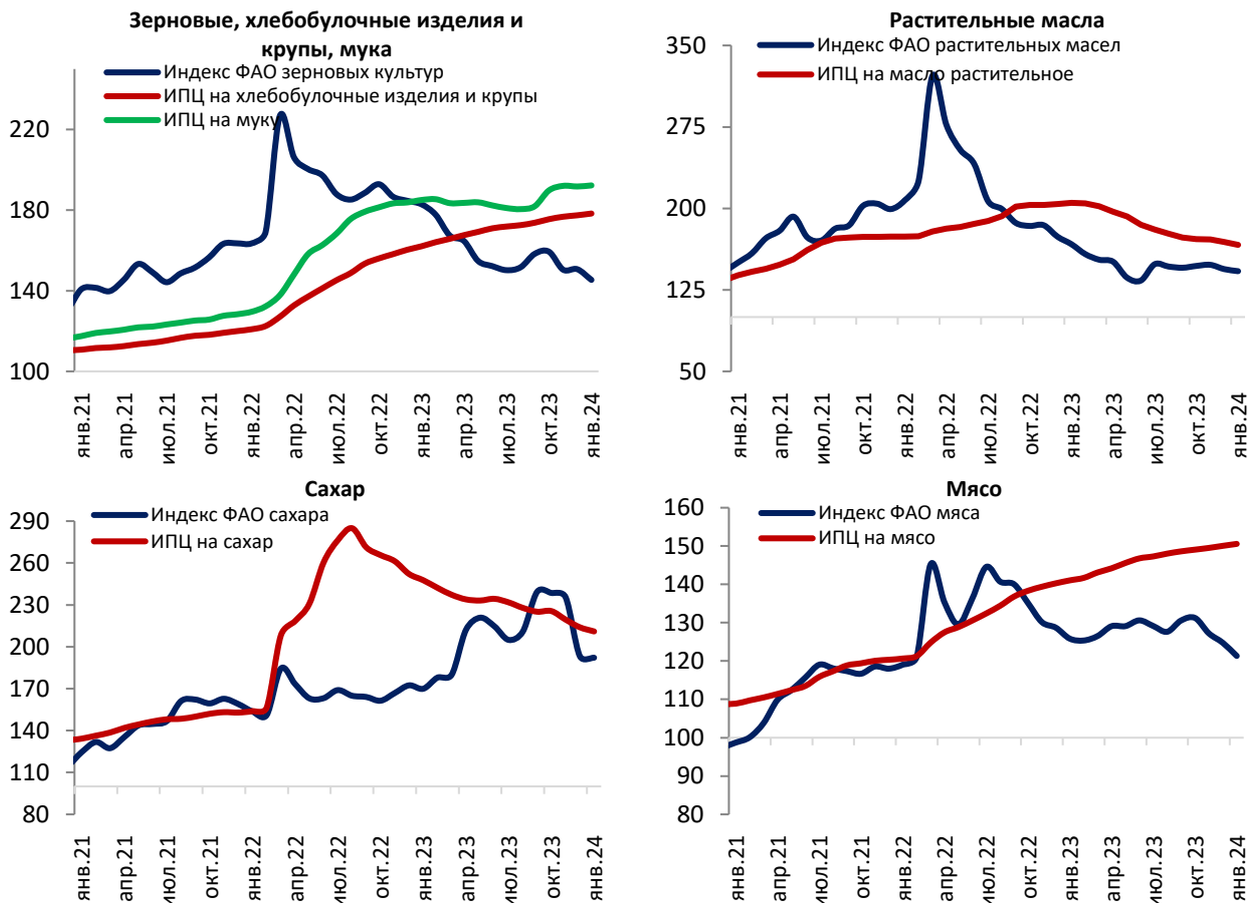
² Интернет-ресурс: Агентство по защите и развитию конкуренции Республики Казахстан. URL: <https://www.gov.kz/memleket/entities/zk/press/news/details/690054?lang=ru>

³ Интернет-ресурс: Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан. URL: <http://zan.gov.kz/client/#!/doc/178165/rus>

странах-производителях и опасениями касательно неблагоприятных погодных условий в Малайзии.

Аналогичная ситуация наблюдалась в динамике внутренних и внешних цен на сахар. Ценовой дифференциал в январе 2024 года сократился в результате роста мировых и снижения внутренних цен на сахар. Рост мировых цен на сахар на 0,8% в январе текущего года (15,9% г/г) был связан преимущественно с опасениями касательно предстоящего слабого урожая сахарного тростника в Бразилии ввиду низкого уровня осадков.

График 5. Динамика мировых и внутренних цен на отдельные продовольственные товары⁴, в тенге, 2019 дек. = 100



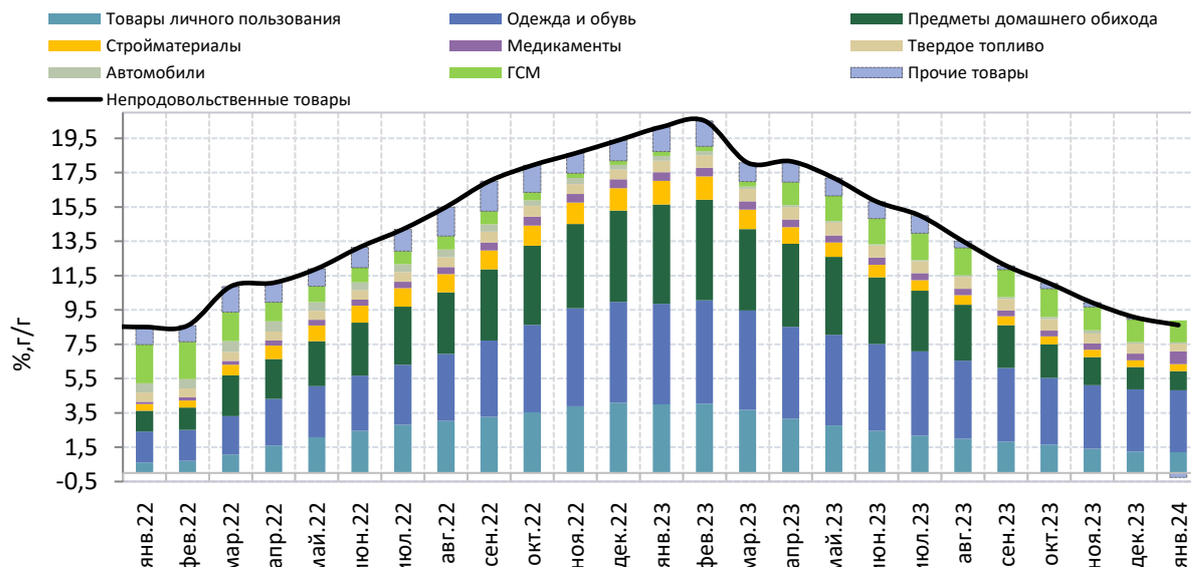
Источник: БНС АСПР РК, UN FAO, расчеты НБ РК

В январе 2024 года годовой рост цен на **непродовольственные товары** продолжил замедление, составив 8,6% (в декабре – 9,1%). В структуре компоненты отмечается замедление годовых темпов роста цен на товары личного пользования, одежду и обувь, твердое топливо, горюче-смазочные материалы. При этом в январе текущего года продолжилось ускорение годового роста цен на фармацевтическую продукцию (график 6).

Месячный рост цен на непродовольственные товары с ноября прошлого года продолжает оставаться на уровне 0,5%. В январе 2024 года подорожали аудиовизуальное оборудование и фотоаппаратура, оборудование для обработки информации, а также моющие и чистящие средства. Наряду с этим после снижения цен на автомобили в декабре 2023 года, в январе отмечается их удорожание на 1,6%. В то же время цены на бытовые приборы снизились на 0,4% в январе 2024 года.

⁴ Изменение соответствующих индексов с декабря 2019 года (декабрь 2019 = 100) с учетом среднемесячного курса тенге к долл. США.

График 6. Вклад товаров в годовую непроизводственную инфляцию

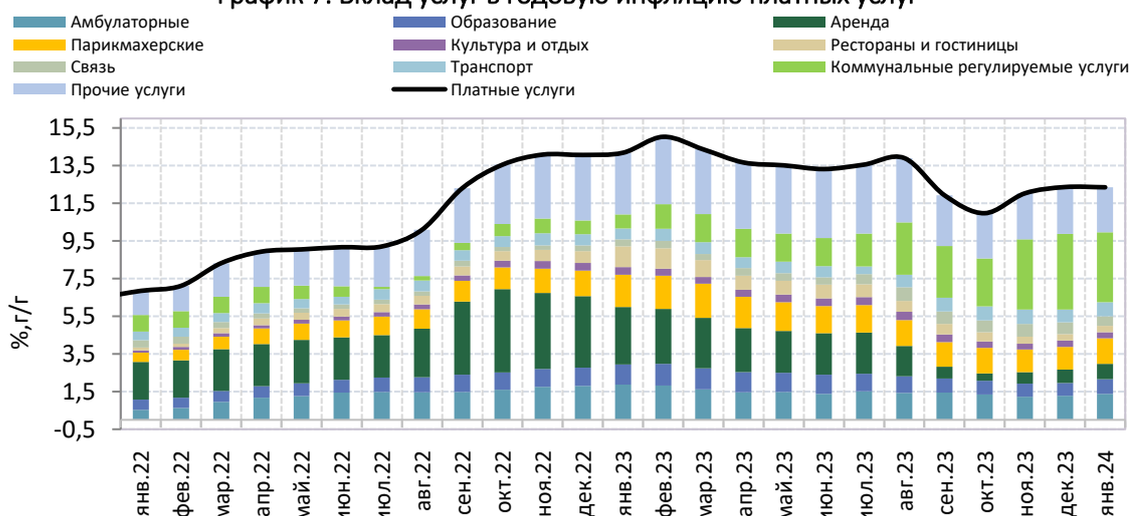


Источник: БНС АСПР РК, расчеты НБ РК

Рост цен на **платные услуги для населения** в январе 2024 года практически не изменился, составив 12,3% г/г (в декабре – 12,4% г/г). Месячный рост цен составил 0,7% (в декабре – 0,8%) (график 7).

В структуре платных услуг отмечается ускорение месячного роста цен на услуги образования на 1% и амбулаторные услуги – на 1,6%. Услуги транспорта подорожали на 1,8% м/м на фоне удорожания железнодорожного и автомобильного пассажирского транспорта. Продолжился рост цен на услуги парикмахерских и заведений личного обслуживания, услуги в области отдыха, развлечений и культуры, чистку и ремонт одежды.

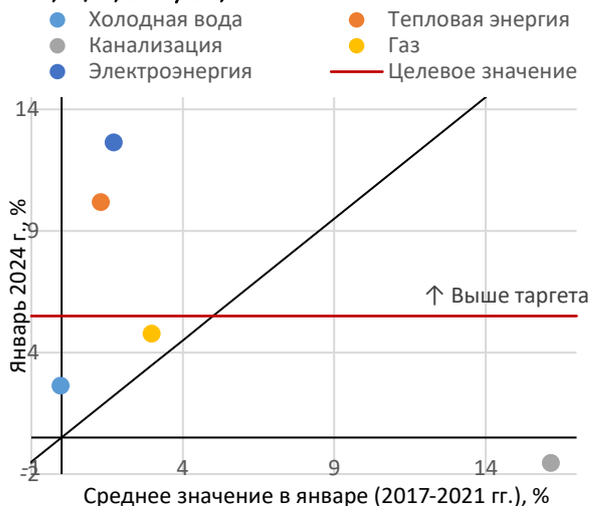
График 7. Вклад услуг в годовую инфляцию платных услуг



Источник: БНС АСПР РК, расчеты НБ РК

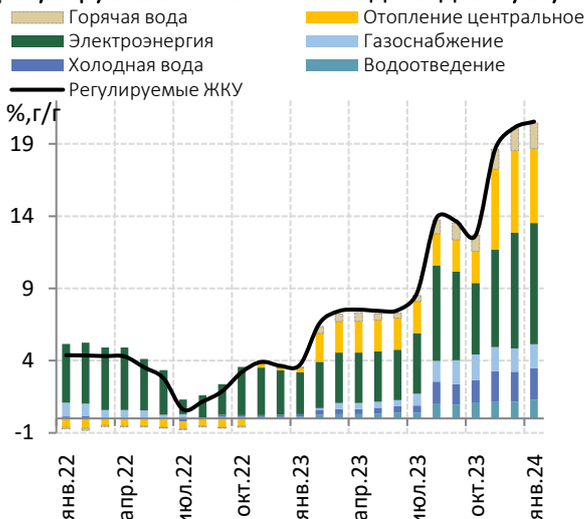
Рост тарифов на регулируемые ЖКУ в январе 2024 года составил 0,5%, в том числе на отопление на 1,2%, электроэнергию – на 0,7%. Стоимость водоотведения снизилась на 0,3%, холодной воды – на 0,1%. При этом стоимость горячей воды и газоснабжения не изменилась (график 8, 9).

График 8. Сезонно очищенный рост тарифов на ЖКУ, м/м, аннуал., %



Источник: БНС АСПР РК

График 9. Динамика роста цен на регулируемые ЖКУ и вклад видов услуг



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

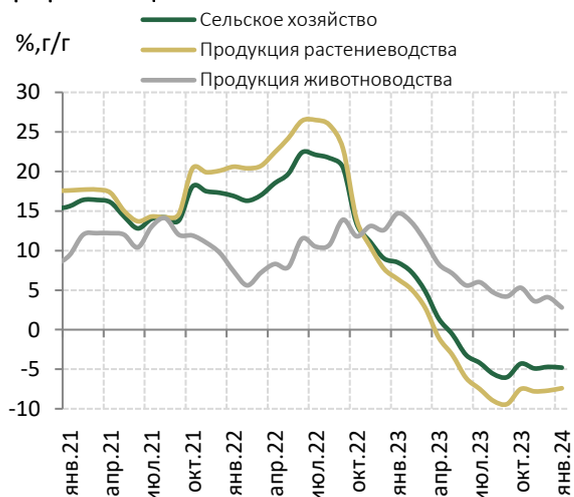
Цены производителей в обрабатывающей промышленности снизились в январе 2024 года на 2,4% в годовом выражении (график 10).

График 10. Цены в промышленности



Источник: БНС АСПР РК

График 11. Цены в сельском хозяйстве



В январе 2024 года цены производителей продуктов питания снизились на 3,6% в годовом выражении (в декабре 2023 года – снижение на 2,8% г/г). Отмечается снижение цен производителей мясной, мукомольно-крупяной продукции, масел и жиров, консервированных фруктов и овощей. Замедлился рост цен производителей молочных продуктов и хлебобулочных, макаронных изделий. Вместе с тем, выросли цены производителей напитков.

В структуре непродовольственных товаров в январе 2024 года продолжилось замедление годовых темпов роста цен производителей автомобилей. Вместе с тем, цены

производителей мебели перешли в зону роста, а цены на моющие и чистящие средства замедлили снижение.

В январе 2024 года цены производителей в сельском хозяйстве снизились на 4,8% в годовом выражении (в декабре 2023 года – снижение на 4,7%) (график 11). В растениеводстве годовые темпы роста цен на свежие овощи, в частности помидоры и лук, замедлились. Вместе с тем, наблюдается снижение цен на семена масличные и бобы соевые. Среди зерновых культур наблюдается снижение цен на кукурузу и гречиху. В животноводстве наблюдается замедление годовых темпов роста цен на живой скот и молоко сырое, а также снижение цен на домашнюю птицу. Вместе с тем, продолжается существенный рост цен производителей яиц и натурального мёда (на 12,3% г/г и 13,2% г/г, соответственно).