

В Швейцарии снизилась инфляция, но цены на электроэнергию будут расти | L'inflation a diminué en Suisse

Автор: Заррина Салимова, [Берн](#), 04.04.2023.



Фото: Scott Warman, Unsplash

Цены на какие группы товаров снизились? А что подорожало?

|

Qu'est-ce qui est devenu moins cher? Et qu'est-ce qui coûte davantage aujourd'hui?

L'inflation a diminué en Suisse

В течение последнего года цены в Швейцарии неизменно росли, что заставляло Национальный банк практически ежеквартально принимать сдерживающие меры в виде повышения ключевой процентной ставки, которая за последние девять месяцев увеличилась с -0,75% до 1,5%. Однако в марте инфляция внезапно значительно снизилась, вернувшись на зафиксированный в конце года уровень.

В частности, по данным федеральной статистической службы, годовая инфляция уменьшилась с 3,4% в феврале до 2,9% в марте. Базовая инфляция, не учитывающая такие волатильные товары, как продукты питания, энергия и топливо, снизилась за месяц с 2,4% до 2,2%. Такое развитие событий не стало полной неожиданностью, но снижение оказалось немного сильнее, чем ожидалось. Так, экономисты прогнозировали, что уровень инфляции в марте составит от 3% до 3,3%.

Что же особенно подорожало? Импортные товары по-прежнему дороже, чем в 2022-м (+3,8%), а цены на товары швейцарского производства в марте были на 2,7% выше, чем год назад. Швейцарские потребители выиграли от снижения цен на печное (-6,9% в годовом исчислении) и дизельное топливо (-4,4%), однако цены на овощи и фрукты взлетели на 28,6%. Стоимость авиаперевозок подскочила на 35%, а туристических путевок – на 22,8%. После окончания зимних распродаж подорожали также одежда и обувь.

Что касается расходов на жилье и энергию, то они выросли на 4,3%, а арендная плата – на 1,5%. При этом цены на электроэнергию продолжают расти и в 2024 году. Как сообщает RTS, подорожание услуг системы передачи электроэнергии и увеличение расходов на создание резервов электроэнергии на зимний период приведут к увеличению тарифов. Так, в следующем году среднестатистическое швейцарское домохозяйство с годовым потреблением 4 500 кВт/ч будет вынуждено платить по тарифам Swissgrid 146 франков: услуги сетевой компании будут стоить 92 франка, а создание резервов обойдется среднему потребителю еще в 54 франка.

Парадоксально, но, несмотря на тяжелое финансовое положение, около 230 000 людей старше 65 лет не получают дополнительных пособий, хотя имеют на них право. Согласно исследованию, проведенному Цюрихским университетом прикладных наук (ZHAW) по заказу Pro Senectute, некоторые пожилые люди просто не знают о возможности получения пособия, а другие в силу возраста не в состоянии выполнить все формальности. Кроме того, есть те, кто испытывают чувство стыда, не хотят быть обузой для государства и зависеть от помощи других. А те, кто не имеет швейцарского гражданства, боятся потерять статус резидента.

Напомним, что социалисты и объединения потребителей ранее предложили ввести «федеральный чек» для самых бедных домохозяйств. Но эта мера не получила поддержки большинства в парламенте: в сентябре Совет кантонов отклонил это предложение. Федеральный совет, в свою очередь, ссылается на то, что инфляция в Швейцарии ниже, чем в других странах. Действительно, уровень инфляции в еврозоне и США в феврале составил 6,9% и 6% соответственно. Но даже в этих регионах в большинстве случаев наблюдается замедление роста цен. Продлится ли эта тенденция, пока неизвестно, однако крупные швейцарские розничные сети уже предвидят конец инфляции. Так, глава Соор Филипп Висс отметил в интервью газете NZZ am Sonntag, что в начале марта ритейлер снизил цены на 60 позиций Prix-Garantie. По его словам, начиная с лета цены больше не должны расти. Migros также предполагает, что цены могут стабилизироваться уже в ближайшее время.

[инфляция](#)

Статьи по теме

[Инфляция и зарплаты](#)

[Как бороться с инфляцией?](#)

[Швейцарские зарплаты не успевают за инфляцией](#)

[Что такое «розовая инфляция»?](#)

[Что дорожает в Швейцарии?](#)

Source URL:

<https://nashagazeta.ch/news/economie/v-shveycarii-snizilas-inflyaciya-no-ceny-na-elektroen-ergiyu-budut-rasti>