

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

*При использовании, цитировании и перепечатке информации ссылка
на Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики
по Томской области обязательна*

**Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги
по Томской области**

(на конец периода, в процентах)

| | Август 2023 г. в % к | | | Январь-август 2023 г. к январю-августу 2022 г. | Справочно | | | |
|--|----------------------|-----------------|-----------------|--|----------------------|-----------------|-----------------|--|
| | | | | | Август 2022 г. в % к | | | Январь-август 2022 г. к январю-августу 2021 г. |
| | июлю 2023 г. | декабрю 2022 г. | августу 2022 г. | | июлю 2022 г. | декабрю 2021 г. | августу 2021 г. | |
| Индекс потребительских цен | 100.60 | 103.83 | 105.16 | 105.18 | 99.25 | 111.31 | 114.10 | 114.68 |
| в том числе на: | | | | | | | | |
| товары | 100.95 | 103.31 | 103.30 | 102.88 | 99.45 | 111.35 | 115.55 | 116.22 |
| продовольственные товары | 100.57 | 103.42 | 103.35 | 102.65 | 98.85 | 109.53 | 114.96 | 116.46 |
| продовольственные товары (без овощей, картофеля и фруктов) | 100.92 | 102.19 | 101.06 | 102.44 | 99.76 | 111.61 | 116.73 | 116.28 |
| продовольственные товары (без алкогольных напитков) | 100.67 | 103.47 | 103.80 | 102.95 | 98.79 | 109.77 | 116.23 | 118.10 |
| алкогольные напитки | 99.88 | 103.07 | 100.13 | 100.58 | 99.32 | 108.04 | 107.10 | 106.22 |
| непродовольственные товары | 101.34 | 103.20 | 103.25 | 102.98 | 99.98 | 112.97 | 116.00 | 115.93 |
| услуги | 99.73 | 105.01 | 110.37 | 111.80 | 98.67 | 111.21 | 110.03 | 110.31 |
| Базовый индекс потребительских цен | 101.06 | 103.47 | 103.95 | 104.57 | 99.74 | 114.08 | 117.63 | 117.06 |

Базовый индекс потребительских цен (БИПЦ), являясь одним из составляющих индекса потребительских цен (ИПЦ), исключает краткосрочные неравномерные изменения цен под влиянием отдельных факторов, которые носят административный, событийный, а также сезонный характер, и может быть использован для проведения определенных расчетов в аналитических целях.