# ИНДЕКСИ НА ПРОМИШЛЕНОТО ПРОИЗВОДСТВО ПРЕЗ МАЙ 2023 ГОДИНА[[1]](#footnote-1)

# Индексът на промишленото производство[[2]](#footnote-2) през май 2023 г. нараства с 1.6% в сравнение с април 2023 година. Данните са предварителни и сезонно изгладени[[3]](#footnote-3).

Регистриран е спад с 11.0% на календарно изгладения[[4]](#footnote-4) индекс на промишленото производство спрямо май 2022 година.

**Фиг. 1. Индекси на промишленото производство (2015 = 100)**

 

**Месечни изменения**

През май 2023 г. увеличение спрямо предходния месец е отчетено при производството и разпределението на електрическа и топлоенергия и газ - с 8.8%, в преработващата промишленост - с 0.7%, а понижение в добивната промишленост - с 4.7%.

По-значително нарастване в преработващата промишленост се наблюдава при: производството на превозни средства, без автомобили - с 9.4%, производството на автомобили, ремаркета и полуремаркета - с 8.8%, производството на основни метали - с 4.7%, производството на дървен материал и изделия от него, без мебели - с 4.1%.

Спад е регистриран при: производството на химични продукти - с 11.9%, и производството на мебели - с 11.5%.

**Фиг. 2. Изменение на индекса на промишленото производство спрямо предходния месец**

**(Сезонно изгладени)**



**Годишни изменения**

На годишна база спад на промишленото производство, изчислен от календарно изгладените данни, е отчетен в производството и разпределението на електрическа и топлоенергия и газ - с 26.1%, в добивната промишленост - с 24.0%, и при преработващата промишленост - с 8.3%.

Съществен спад в преработващата промишленост спрямо съответния месец на предходната година се наблюдава при: производството на тютюневи изделия - с 36.7%, производството на текстил и изделия от текстил, без облекло - с 28.7%, производството на дървен материал и изделия от него, без мебели - с 28.4%, производството на мебели - с 25.7%, производството на химични продукти - с 25.0%.

Ръст е регистриран при: производството на превозни средства, без автомобили и производството на автомобили, ремаркета и полуремаркета - с по 22.2%, производството на метални изделия, без машини и oборудване - с 16.3%.

**Фиг. 3. Изменение на индекса на промишленото производство спрямо**

**съответния месец на предходната година**

**(Календарно изгладени)**

****

**Приложение**

**Таблица 1**

**Изменение на индексите на промишленото производство спрямо предходния месец[[5]](#footnote-5)**

(Проценти)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Икономически дейности** | **Код по КИД - 2008** | **2022** | **2023** |
| **ХІІ** |  **І** | **ІI** | **ІІІ** | **ІV** | **V\*** |
| **Промишленост - общо** | **B\_TO\_E36** | **-0.2** | **-2.5** | **-0.7** | **-2.1** | **-2.9** | **1.6** |
| **Добивна промишленост** | **B** | **5.6** | **-10.6** | **3.7** | **1.5** | **-8.7** | **-4.7** |
| Добив на въглища | B05 | -7.3 | -8.8 | -0.6 | -15.7 | -15.3 | -17.4 |
| Добив на нефт и природен газ | B06 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Добив на метални руди | B07 | 25.1 | -29.7 | 19.1 | 20.5 | -14.7 | 2.9 |
| Добив на неметални материали и суровини | B08 | -4.1 | 19.5 | -16.6 | 1.9 | -9.8 | 16.3 |
| Спомагателни дейности в добива | B09 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **Преработваща промишленост** | **C** | **2.7** | **-2.2** | **-3.2** | **0.6** | **-3.4** | **0.7** |
| Производство на хранителни продукти | C10 | 9.8 | -0.6 | -8.5 | -0.2 | 4.1 | 0.7 |
| Производство на напитки | C11 | 1.5 | 0.0 | -7.9 | 7.5 | -6.9 | -1.4 |
| Производство на тютюневи изделия | C12 | 15.3 | 21.8 | -0.3 | -15.7 | -12.9 | -3.7 |
| Производство на текстил и изделия от текстил, без облекло | C13 | 0.0 | -7.9 | -8.2 | -0.9 | -6.8 | -2.4 |
| Производство на облекло | C14 | 1.0 | -3.5 | 6.4 | 0.2 | -7.5 | 1.0 |
| Обработка на кожи; производство на обувки и други изделия от обработени кожи без косъм | C15 | -0.1 | -3.4 | -2.5 | 18.0 | -11.2 | 1.9 |
| Производство на дървен материал и изделия от него, без мебели | C16 | -8.0 | -5.6 | 0.5 | 0.9 | -8.3 | 4.1 |
| Производство на хартия, картон и изделия от хартия и картон | C17 | -7.1 | 3.8 | -6.4 | -0.9 | -7.2 | -0.1 |
| Печатна дейност и възпроизвеждане на записани носители | C18 | 0.9 | -1.1 | -0.8 | 3.8 | -5.0 | -0.7 |
| Производство на кокс и рафинирани нефтопродукти | C19 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Производство на химични продукти | C20 | 7.4 | -13.7 | -6.1 | 1.6 | -0.2 | -11.9 |
| Производство на лекарствени вещества и продукти | C21 | 23.8 | -13.0 | 3.0 | -8.8 | 4.2 | -1.5 |
| Производство на изделия от каучук и пластмаси | C22 | 7.3 | -0.1 | -1.3 | -1.3 | -0.1 | 0.9 |
| Производство на изделия от други неметални минерални суровини | C23 | 1.4 | 10.2 | -8.0 | -3.7 | -11.5 | -1.9 |
| Производство на основни метали | C24 | 3.5 | -4.7 | -9.1 | 1.7 | -3.4 | 4.7 |
| Производство на метални изделия, без машини и oборудване | C25 | -15.6 | 30.3 | -16.7 | 9.7 | -5.8 | 7.1 |
| Производство на компютърна и комуникационнатехника, електронни и оптични продукти | C26 | 4.3 | 10.2 | -1.0 | 0.8 | 0.4 | -0.6 |
| Производство на електрически съоръжения | C27 | 5.3 | -4.1 | -1.4 | -1.1 | 1.6 | -3.1 |
| Производство на машини и оборудване с общо и специално предназначение | C28 | -3.1 | 1.6 | 1.0 | -0.5 | -2.6 | 2.8 |
| Производство на автомобили, ремаркета и полуремаркета | C29 | 10.8 | -14.6 | -2.2 | 7.4 | -5.4 | 8.8 |
| Производство на превозни средства, без автомобили | C30 | -1.9 | -4.1 | -8.2 | 11.8 | -8.9 | 9.4 |
| Производство на мебели | C31 | -0.6 | -12.8 | 2.7 | -1.2 | 11.2 | -11.5 |
| Производство, некласифицирано другаде | C32 | 9.0 | -7.9 | 1.6 | 6.0 | -5.6 | 2.6 |
| Ремонт и инсталиране на машини и оборудване | C33 | 0.6 | 25.3 | -13.9 | -6.7 | 12.8 | -3.0 |
| **Производство и разпределение на електрическа и топлоенергия и газ** | **D** | **-13.7** | **-2.2** | **11.0** | **-17.8** | **-6.3** | **8.8** |
| Производство и разпределение на електрическа и топлоенергия и газ | D35 | -13.7 | -2.2 | 11.0 | -17.8 | -6.3 | 8.8 |

**Таблица 2**

**Изменение на индексите на промишленото производство спрямо съответния месец на предходната година[[6]](#footnote-6)**

(Проценти)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Икономически дейности** | **Код по КИД - 2008** | **2022** | **2023** |
| **ХІІ** |  **І** | **ІІ** | **ІІІ** | **ІV** | **V\*** |
| **Промишленост - общо** | **B\_TO\_E36** | **2.6** | **-3.4** | **-2.7** | **-9.3** | **-12.7** | **-11.0** |
| **Добивна промишленост** | **B** | **2.6** | **-18.2** | **-10.4** | **-14.7** | **-10.4** | **-24.0** |
| Добив на въглища | B05 | -9.2 | -26.4 | -30.1 | -50.8 | -53.9 | -68.7 |
| Добив на нефт и природен газ | B06 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Добив на метални руди | B07 | 13.6 | -15.6 | 8.8 | 19.4 | 28.1 | 4.0 |
| Добив на неметални материали и суровини | B08 | -8.2 | 11.5 | -9.1 | -8.5 | -16.3 | 4.3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Спомагателни дейности в добива | B09 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **Преработваща промишленост** | **C** | **10.0** | **4.7** | **0.8** | **-1.4** | **-8.4** | **-8.3** |
| Производство на хранителни продукти | C10 | 5.4 | -0.4 | -7.7 | -14.3 | -10.3 | -9.9 |
| Производство на напитки | C11 | 11.1 | 9.7 | 1.3 | 9.6 | -6.2 | -5.1 |
| Производство на тютюневи изделия | C12 | 5.9 | 25.9 | 47.1 | -10.2 | -30.6 | -36.7 |
| Производство на текстил и изделия от текстил, без облекло | C13 | -17.0 | -21.1 | -25.0 | -25.0 | -31.3 | -28.7 |
| Производство на облекло | C14 | 2.7 | -6.0 | 6.0 | -2.6 | -14.2 | -11.2 |
| Обработка на кожи; производство на обувки и други изделия от обработени кожи без косъм | C15 | -14.8 | -22.6 | -23.1 | 7.7 | -15.0 | -4.3 |
| Производство на дървен материал и изделия от него, без мебели | C16 | -6.3 | -20.0 | -18.3 | -25.4 | -31.0 | -28.4 |
| Производство на хартия, картон и изделия от хартия и картон | C17 | -7.5 | 1.8 | -4.9 | -7.5 | -14.9 | -17.5 |
| Печатна дейност и възпроизвеждане на записани носители | C18 | -11.6 | -13.1 | -6.8 | -7.3 | -13.9 | -15.3 |
| Производство на кокс и рафинирани нефтопродукти | C19 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Производство на химични продукти | C20 | 0.3 | -20.9 | -22.5 | -19.4 | -12.2 | -25.0 |
| Производство на лекарствени вещества и продукти | C21 | 25.5 | -0.1 | 14.0 | -2.9 | -4.5 | -3.0 |
| Производство на изделия от каучук и пластмаси | C22 | -8.5 | -12.7 | -11.2 | -12.2 | -12.0 | -10.7 |
| Производство на изделия от други неметални минерални суровини | C23 | 9.1 | 11.1 | -2.6 | -4.2 | -17.1 | -20.3 |
| Производство на основни метали | C24 | 9.8 | -5.3 | -17.8 | -14.3 | -21.8 | -14.7 |
| Производство на метални изделия, без машини и оборудване | C25 | 24.8 | 57.6 | 36.2 | 44.6 | -6.4 | 16.3 |
| Производство на компютърна и комуникационнатехника, електронни и оптични продукти | C26 | 15.4 | 5.7 | 11.1 | 7.0 | -5.3 | -9.0 |
| Производство на електрически съоръжения | C27 | 20.2 | 11.2 | 9.1 | 4.7 | 3.7 | -2.4 |
| Производство на машини и оборудване с общо и специално предназначение | C28 | -2.4 | -5.8 | -3.6 | -6.5 | -9.4 | -8.9 |
| Производство на автомобили, ремаркета и полуремаркета | C29 | 24.6 | 14.7 | 2.5 | 8.1 | 13.4 | 22.2 |
| Производство на превозни средства, без автомобили | C30 | 28.6 | 49.8 | 11.5 | 49.1 | 18.0 | 22.2 |
| Производство на мебели | C31 | -3.5 | -28.8 | -23.8 | -25.4 | -8.3 | -25.7 |
| Производство, некласифицирано другаде | C32 | 13.6 | 19.4 | 19.1 | 6.9 | -1.3 | -1.4 |
| Ремонт и инсталиране на машини и оборудване | C33 | -0.3 | 33.1 | 8.0 | -13.8 | 14.2 | -13.2 |
| **Производство и разпределение на електрическа и топлоенергия и газ** | **D** | **-23.7** | **-27.3** | **-12.0** | **-39.3** | **-38.3** | **-26.1** |
| Производство и разпределение на електрическа и топлоенергия и газ | D35 | -23.7 | -27.3 | -12.0 | -39.3 | -38.3 | -26.1 |

 **Таблица 3**

**Индекси на промишленото производство[[7]](#footnote-7)**

**(Сезонно изгладени. 2015 = 100)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код по КИД - 2008** | **2022** | **2023** |
| **V** | **VІ** | **VІІ** | **VІІІ** | **ІX** | **X** | **ХІ** | **ХІІ** |  **І** | **ІІ** | **ІІІ** | **ІV** | **V\*** |
| **B\_TO\_E36** | **127.9** | **126.7** | **127.6** | **127.9** | **125.3** | **122.3** | **123.0** | **122.7** | **119.6** | **118.8** | **116.2** | **112.9** | **114.7** |
| **B** | **133.3** | **118.6** | **126.6** | **116.9** | **119.8** | **111.9** | **117.9** | **124.6** | **111.3** | **115.4** | **117.2** | **106.9** | **101.9** |
| **B05** | 130.8 | 113.7 | 121.7 | 102.8 | 109.2 | 90.9 | 109.2 | 101.3 | 92.4 | 91.8 | 77.4 | 65.6 | 54.2 |
| **B06** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **B07** | 130.9 | 123.8 | 119.4 | 121.0 | 124.1 | 118.7 | 122.9 | 153.8 | 108.1 | 128.7 | 155.1 | 132.3 | 136.1 |
| **B08** | 139.9 | 141.2 | 141.1 | 142.6 | 147.8 | 145.3 | 142.1 | 136.3 | 162.8 | 135.8 | 138.3 | 124.7 | 145.1 |
| **B09** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **C** | **135.4** | **133.1** | **131.0** | **132.5** | **134.5** | **135.0** | **132.2** | **135.9** | **132.9** | **128.6** | **129.4** | **125.0** | **125.8** |
| **C10** | 129.3 | 121.8 | 117.6 | 129.1 | 117.7 | 117.7 | 111.4 | 122.3 | 121.6 | 111.3 | 111.0 | 115.6 | 116.4 |
| **C11** | 105.2 | 108.0 | 102.4 | 106.5 | 105.6 | 110.9 | 110.6 | 112.3 | 112.3 | 103.4 | 111.1 | 103.4 | 102.0 |
| **C12** | 41.7 | 44.9 | 38.6 | 43.6 | 38.6 | 43.1 | 29.6 | 34.2 | 41.6 | 41.5 | 35.0 | 30.5 | 29.3 |
| **C13** | 110.6 | 110.1 | 108.1 | 116.3 | 109.8 | 101.1 | 106.4 | 106.3 | 97.9 | 89.9 | 89.1 | 83.0 | 81.1 |
| **C14** | 86.3 | 82.4 | 80.3 | 77.5 | 82.2 | 83.7 | 79.3 | 80.1 | 77.3 | 82.2 | 82.4 | 76.2 | 77.0 |
| **C15** | 70.5 | 69.2 | 66.7 | 65.4 | 67.0 | 66.7 | 64.5 | 64.5 | 62.3 | 60.7 | 71.7 | 63.6 | 64.9 |
| **C16** | 106.8 | 89.8 | 93.7 | 85.8 | 84.7 | 87.7 | 91.2 | 83.9 | 79.2 | 79.6 | 80.4 | 73.7 | 76.7 |
| **C17** | 111.2 | 108.2 | 111.1 | 106.9 | 101.0 | 112.6 | 111.6 | 103.7 | 107.6 | 100.7 | 99.8 | 92.6 | 92.5 |
| **C18** | 119.6 | 109.9 | 112.9 | 109.9 | 109.3 | 112.3 | 105.5 | 106.4 | 105.3 | 104.4 | 108.3 | 102.8 | 102.1 |
| **C19** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **C20** | 135.7 | 123.3 | 121.4 | 112.6 | 116.0 | 110.2 | 132.1 | 141.9 | 122.5 | 115.0 | 116.8 | 116.6 | 102.7 |
| **C21** | 125.2 | 137.9 | 126.3 | 118.8 | 125.0 | 129.1 | 117.8 | 145.8 | 126.8 | 130.6 | 119.1 | 124.2 | 122.3 |
| **C22** | 147.3 | 142.7 | 140.8 | 134.1 | 136.2 | 135.2 | 124.5 | 133.6 | 133.4 | 131.7 | 130.0 | 129.9 | 131.1 |
| **C23** | 134.7 | 129.7 | 128.1 | 133.3 | 135.0 | 133.0 | 127.2 | 129.1 | 142.2 | 130.8 | 126.0 | 111.5 | 109.4 |
| **C24** | 122.3 | 120.7 | 118.6 | 120.3 | 118.0 | 118.6 | 111.3 | 115.1 | 109.7 | 99.7 | 101.4 | 97.9 | 102.5 |
| **C25** | 155.9 | 150.5 | 139.6 | 152.6 | 155.3 | 161.3 | 178.2 | 150.3 | 195.9 | 163.2 | 179.1 | 168.7 | 180.7 |
| **C26** | 296.6 | 286.1 | 310.8 | 277.0 | 338.9 | 308.5 | 237.3 | 247.4 | 272.7 | 269.9 | 272.0 | 273.1 | 271.3 |
| **C27** | 167.1 | 166.2 | 165.4 | 164.5 | 168.4 | 166.6 | 170.5 | 179.6 | 172.2 | 169.8 | 167.9 | 170.5 | 165.2 |
| **C28** | 136.4 | 131.1 | 135.1 | 134.7 | 129.6 | 133.6 | 125.4 | 121.5 | 123.4 | 124.6 | 123.9 | 120.8 | 124.1 |
| **C29** | 141.9 | 160.5 | 143.0 | 159.0 | 163.4 | 160.1 | 167.9 | 186.0 | 158.9 | 155.4 | 166.9 | 157.9 | 171.8 |
| **C30** | 266.1 | 293.8 | 335.2 | 311.4 | 330.4 | 363.1 | 338.5 | 332.1 | 318.6 | 292.6 | 327.2 | 298.1 | 326.2 |
| **C31** | 115.5 | 110.5 | 108.3 | 98.5 | 105.7 | 105.9 | 100.4 | 99.9 | 87.1 | 89.4 | 88.3 | 98.3 | 87.0 |
| **C32** | 222.8 | 248.9 | 203.7 | 201.3 | 207.8 | 206.8 | 210.2 | 229.1 | 211.1 | 214.6 | 227.4 | 214.6 | 220.2 |
| **C33** | 151.1 | 120.8 | 124.6 | 137.2 | 131.7 | 121.3 | 118.2 | 118.9 | 149.0 | 128.3 | 119.6 | 135.0 | 131.0 |
| **D** | **97.8** | **111.2** | **125.1** | **126.0** | **92.7** | **67.5** | **91.9** | **79.3** | **77.5** | **86.1** | **70.8** | **66.3** | **72.1** |
| **D35** | 97.8 | 111.2 | 125.1 | 126.0 | 92.7 | 67.5 | 91.9 | 79.3 | 77.5 | 86.1 | 70.8 | 66.3 | 72.1 |

**Таблица 4**

**Индекси на промишленото производство[[8]](#footnote-8)**

**(Календарно изгладени. 2015 = 100)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код по КИД - 2008** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| **V** | **V** | **V** | **VІ** | **VІІ** | **VІІІ** | **ІX** | **X** | **ХІ** | **ХІІ** |  **І** | **II** | **ІІІ** | **ІV** | **V\*** |
| **B\_TO\_E36** | **88.0** | **103.4** | **123.4** | **129.9** | **132.7** | **124.4** | **125.6** | **125.7** | **128.9** | **123.7** | **112.9** | **112.3** | **121.2** | **107.9** | **109.8** |
| **B** | **95.0** | **105.5** | **125.5** | **114.6** | **123.0** | **114.3** | **125.2** | **123.5** | **126.8** | **137.0** | **107.5** | **110.5** | **115.1** | **97.6** | **95.3** |
| **B05** | 45.2 | 61.0 | 113.5 | 94.7 | 114.7 | 98.7 | 114.8 | 110.8 | 123.2 | 117.2 | 106.0 | 94.3 | 71.1 | 46.7 | 35.6 |
| **B06** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **B07** | 135.5 | 120.6 | 130.9 | 123.8 | 119.4 | 121.0 | 124.1 | 118.7 | 122.9 | 153.8 | 108.1 | 128.7 | 155.1 | 132.3 | 136.1 |
| **B08** | 90.3 | 152.6 | 142.5 | 151.4 | 149.6 | 149.9 | 161.2 | 160.5 | 159.6 | 136.4 | 117.7 | 106.0 | 132.8 | 118.3 | 148.6 |
| **B09** | .. |  | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **C** | **95.4** | **114.2** | **137.2** | **141.3** | **136.4** | **125.4** | **135.3** | **142.1** | **136.6** | **130.2** | **120.5** | **118.3** | **132.8** | **124.1** | **125.8** |
| **C10** | 101.9 | 113.1 | 129.0 | 125.2 | 118.2 | 131.1 | 122.7 | 128.1 | 115.7 | 126.5 | 109.1 | 97.2 | 111.2 | 110.7 | 116.2 |
| **C11** | 98.2 | 100.6 | 111.2 | 131.0 | 127.3 | 134.5 | 116.0 | 104.4 | 99.6 | 103.8 | 79.5 | 72.5 | 104.1 | 97.5 | 105.5 |
| **C12** | 36.1 | 46.6 | 50.4 | 61.8 | 49.8 | 43.5 | 41.3 | 47.1 | 26.3 | 28.5 | 26.0 | 29.0 | 32.1 | 31.8 | 31.9 |
| **C13** | 107.2 | 114.7 | 119.0 | 119.7 | 109.6 | 95.1 | 107.1 | 107.0 | 110.1 | 95.9 | 90.1 | 89.7 | 95.8 | 82.1 | 84.9 |
| **C14** | 76.7 | 61.4 | 81.0 | 86.5 | 91.5 | 74.0 | 80.3 | 85.0 | 79.2 | 76.5 | 81.0 | 82.9 | 83.4 | 69.6 | 71.9 |
| **C15** | 69.6 | 61.9 | 63.0 | 72.1 | 74.5 | 52.4 | 66.6 | 71.7 | 67.7 | 59.6 | 64.7 | 59.4 | 78.5 | 59.6 | 60.3 |
| **C16** | 61.9 | 91.3 | 112.0 | 94.9 | 101.0 | 84.5 | 88.0 | 93.2 | 97.1 | 78.9 | 65.9 | 69.4 | 80.6 | 73.9 | 80.2 |
| **C17** | 89.7 | 95.0 | 112.5 | 112.3 | 114.2 | 105.3 | 99.0 | 116.9 | 113.4 | 97.3 | 104.8 | 95.8 | 104.3 | 89.9 | 92.8 |
| **C18** | 89.8 | 109.7 | 121.0 | 111.8 | 113.9 | 104.5 | 105.3 | 121.4 | 119.4 | 108.1 | 93.6 | 95.5 | 110.1 | 101.5 | 102.5 |
| **C19** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **C20** | 109.5 | 113.0 | 135.2 | 127.4 | 123.6 | 107.2 | 114.5 | 110.5 | 135.5 | 141.0 | 115.0 | 109.2 | 127.9 | 117.8 | 101.4 |
| **C21** | 117.4 | 115.5 | 123.0 | 148.2 | 126.3 | 104.3 | 118.2 | 131.7 | 125.6 | 163.3 | 120.6 | 115.7 | 122.3 | 123.7 | 119.2 |
| **C22** | 119.4 | 145.3 | 146.0 | 149.2 | 148.2 | 128.3 | 138.1 | 148.2 | 123.8 | 117.7 | 124.7 | 127.3 | 137.1 | 127.1 | 130.4 |
| **C23** | 94.9 | 129.5 | 145.6 | 139.8 | 138.9 | 140.9 | 145.2 | 148.4 | 137.4 | 112.5 | 102.8 | 107.4 | 123.6 | 112.3 | 116.0 |
| **C24** | 107.3 | 106.6 | 125.1 | 119.1 | 116.0 | 109.3 | 109.1 | 125.3 | 107.0 | 117.7 | 114.5 | 96.5 | 109.3 | 94.5 | 106.7 |
| **C25** | 102.7 | 127.7 | 152.5 | 160.3 | 148.7 | 147.3 | 158.9 | 166.5 | 196.4 | 159.7 | 151.2 | 145.9 | 180.7 | 169.9 | 177.4 |
| **C26** | 136.9 | 204.8 | 289.7 | 298.2 | 321.0 | 242.8 | 341.4 | 352.8 | 252.8 | 239.8 | 258.0 | 248.9 | 278.6 | 268.1 | 263.6 |
| **C27** | 104.4 | 147.1 | 162.0 | 175.3 | 169.5 | 147.2 | 173.8 | 178.7 | 183.2 | 160.7 | 162.9 | 166.4 | 174.8 | 171.0 | 158.0 |
| **C28** | 75.3 | 108.6 | 133.8 | 140.5 | 142.5 | 118.6 | 129.1 | 142.9 | 133.0 | 113.6 | 112.8 | 119.7 | 130.2 | 123.7 | 121.9 |
| **C29** | 58.1 | 112.4 | 136.9 | 168.9 | 134.8 | 138.9 | 162.4 | 167.8 | 184.3 | 172.6 | 159.2 | 158.7 | 181.8 | 153.2 | 167.3 |
| **C30** | 165.6 | 188.8 | 259.6 | 325.8 | 348.0 | 241.2 | 304.9 | 384.5 | 361.3 | 280.0 | 279.2 | 290.6 | 356.6 | 301.0 | 317.1 |
| **C31** | 82.0 | 100.4 | 113.3 | 116.1 | 114.3 | 93.8 | 109.3 | 116.9 | 108.4 | 97.0 | 76.2 | 82.4 | 88.6 | 95.5 | 84.3 |
| **C32** | 79.4 | 111.4 | 218.1 | 285.5 | 205.1 | 199.3 | 220.1 | 222.0 | 226.9 | 207.7 | 183.6 | 189.9 | 232.0 | 208.7 | 215.0 |
| **C33** | 83.9 | 103.7 | 143.3 | 123.6 | 127.5 | 133.7 | 138.3 | 124.8 | 129.2 | 155.8 | 109.4 | 110.7 | 121.6 | 121.5 | 124.3 |
| **D** | **57.2** | **62.8** | **71.5** | **93.2** | **124.4** | **124.4** | **88.0** | **66.6** | **103.3** | **95.5** | **88.5** | **93.3** | **81.2** | **53.0** | **52.8** |
| **D35** | 57.2 | 62.8 | 71.5 | 93.2 | 124.4 | 124.4 | 88.0 | 66.6 | 103.3 | 95.5 | 88.5 | 93.3 | 81.2 | 53.0 | 52.8 |

1. Данните за май 2023 г. са предварителни. Окончателните данни за април 2023 г. са публикувани на сайта на НСИ (<http://www.nsi.bg/bg>). [↑](#footnote-ref-1)
2. Месечните индекси на производството измерват измененията в произведената продукция на промишлените предприятия. Тази информация е подходяща за проследяване на текущото икономическо развитие и за краткосрочни прогнози. Индексите не измерват действителното равнище на производството, а оценяват средното изменение на производството между два времеви периода. За оценката на индексите се извършва представително наблюдение на предприятията от промишлеността, като извадката обхваща предприятия, чийто годишен оборот надхвърля 97% от оборота на цялата промишленост.

Индексите на промишленото производство се изчисляват при постоянна база чрез претегляне със структурата на добавената стойност по факторни разходи. [↑](#footnote-ref-2)
3. Сезонното изглаждане е статистически метод за отстраняване на сезонния компонент на времевия ред. [↑](#footnote-ref-3)
4. Календарното изглаждане представлява отстраняване на вариациите в месечните данни, дължащи се на различния брой календарни и работни дни в месеците, на националните празници, както и на наличието на екстремни стойности (например наличието на повече неработни дни през май може да допринесе за спад на производството в някои дейности). [↑](#footnote-ref-4)
5. Сезонно изгладени данни.

\* Предварителни данни.

„..“ - конфиденциални данни. [↑](#footnote-ref-5)
6. Календарно изгладени данни.

\* Предварителни данни.

„..“ - конфиденциални данни. [↑](#footnote-ref-6)
7. \* Предварителни данни.

 „..“ - конфиденциални данни. [↑](#footnote-ref-7)
8. \* Предварителни данни.

„..“ - конфиденциални данни. [↑](#footnote-ref-8)