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

# Индексът на промишленото производство[[2]](#footnote-2) нараства с 2.6% през октомври 2023 г. в сравнение с предходния месец. Данните са предварителни и сезонно изгладени[[3]](#footnote-3).

Спрямо октомври 2022 г. е регистрирано намаление с 5.4% на календарно изгладения[[4]](#footnote-4) индекс на промишленото производство.

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



**Месечни изменения**

Увеличение спрямо предходния месец е отчетено в добивната промишленост - с 9.7%, в преработващата промишленост - с 1.6%, а намаление при производството и разпределението на електрическа и топлоенергия и газ - с 3.2%.

По-значителен ръст в преработващата промишленост се наблюдава при: производството на химични продукти - с 22.6%, производството на метални изделия, без машини и oборудване - с 15.6%, производството на автомобили, ремаркета и полуремаркета - с 9.5%, производството на дървен материал и изделия от него, без мебели - с 8.2%, производството, некласифицирано другаде, и при ремонта и инсталирането на машини и оборудване - с по 7.7%.

Спад е регистриран при производството на тютюневи изделия - с 23.1%, и производството на превозни средства, без автомобили - с 14.3%.

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

**(Сезонно изгладени)**

****

**Годишни изменения**

На годишна база намаление на промишленото производство, изчислено от календарно изгладените данни, е отчетено при производството и разпределението на електрическа и топлоенергия и газ - с 10.1%, в преработващата промишленост - с 5.5%, и в добивната промишленост - с 1.5%.

В преработващата промишленост съществен спад спрямо съответния месец на предходната година се наблюдава при: производството на тютюневи изделия - с 51.9%, производството на превозни средства, без автомобили - с 35.0%, производството на компютърна и комуникационна техника, електронни и оптични продукти - с 31.0%, производството на мебели - с 29.7%, производството на текстил и изделия от текстил, без облекло - с 29.6%.

Ръст е регистриран при: производството на химични продукти - с 29.5%, производството на автомобили, ремаркета и полуремаркета - със 17.1%, производството на метални изделия, без машини и oборудване - с 14.9%, ремонта и инсталирането на машини и оборудване - с 14.0%.

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

**съответния месец на предходната година**

**(Календарно изгладени)**

****

 **Таблица 1**

**Приложение**

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

(Проценти)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Икономически дейности** | **Код по КИД - 2008** | **2023** |
| **V** | **VІ** | **VІІ** | **VІІІ** | **ІX** | **X\*** |
| **Промишленост - общо** | **B\_TO\_E36** | **1.5** | **0.4** | **-1.2** | **0.8** | **-2.4** | **2.6** |
| **Добивна промишленост** | **B** | **-4.9** | **4.1** | **-8.1** | **5.5** | **-3.0** | **9.7** |
| Добив на въглища | B05 | -17.8 | -10.2 | 19.0 | 0.5 | -16.9 | 19.9 |
| Добив на нефт и природен газ | B06 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Добив на метални руди | B07 | 2.9 | 12.9 | -23.3 | 14.7 | 4.7 | 4.4 |
| Добив на неметални материали и суровини | B08 | 16.5 | -0.7 | -12.2 | -0.4 | -6.8 | 23.2 |
| Спомагателни дейности в добива | B09 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **Преработваща промишленост** | **C** | **0.4** | **0.3** | **0.9** | **1.1** | **-3.0** | **1.6** |
| Производство на хранителни продукти | C10 | -2.1 | -5.6 | 3.0 | 0.5 | 0.6 | 4.4 |
| Производство на напитки | C11 | -2.1 | 0.0 | 0.2 | -2.7 | 0.4 | 0.8 |
| Производство на тютюневи изделия | C12 | 0.4 | -1.2 | -16.4 | 46.3 | -16.3 | -23.1 |
| Производство на текстил и изделия от текстил, без облекло | C13 | -3.1 | -1.1 | -1.4 | 7.7 | -9.2 | -6.5 |
| Производство на облекло | C14 | 1.7 | 1.4 | -7.1 | -3.2 | 7.5 | -2.0 |
| Обработка на кожи; производство на обувки и други изделия от обработени кожи без косъм | C15 | 2.0 | -2.5 | -8.7 | 0.2 | 2.1 | -3.4 |
| Производство на дървен материал и изделия от него, без мебели | C16 | 4.0 | -2.0 | -2.5 | -1.9 | -4.0 | 8.2 |
| Производство на хартия, картон и изделия от хартия и картон | C17 | 0.2 | 4.5 | -9.1 | -6.0 | 13.8 | 3.4 |
| Печатна дейност и възпроизвеждане на записани носители | C18 | -0.1 | 6.0 | -5.2 | -1.4 | 2.9 | -0.6 |
| Производство на кокс и рафинирани нефтопродукти | C19 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Производство на химични продукти | C20 | -11.3 | -0.9 | 6.9 | 8.0 | -3.5 | 22.6 |
| Производство на лекарствени вещества и продукти | C21 | -1.3 | 4.7 | -2.6 | 1.6 | 2.8 | 3.6 |
| Производство на изделия от каучук и пластмаси | C22 | 0.5 | -2.3 | -2.6 | -0.9 | 2.1 | 0.7 |
| Производство на изделия от други неметални минерални суровини | C23 | -2.0 | -2.1 | 3.1 | -2.8 | -3.9 | -0.1 |
| Производство на основни метали | C24 | 8.3 | 0.0 | 0.5 | 10.9 | 6.2 | -8.6 |
| Производство на метални изделия, без машини и oборудване | C25 | 6.7 | -5.5 | 7.3 | 4.5 | -16.3 | 15.6 |
| Производство на компютърна и комуникационнатехника, електронни и оптични продукти | C26 | -0.8 | -2.1 | -5.7 | 4.7 | -13.0 | -3.7 |
| Производство на електрически съоръжения | C27 | -2.4 | 7.7 | -2.1 | -1.8 | -8.6 | -3.3 |
| Производство на машини и оборудване с общо и специално предназначение | C28 | 2.1 | -3.4 | -0.8 | -4.6 | 3.7 | -4.4 |
| Производство на автомобили, ремаркета и полуремаркета | C29 | 8.9 | -5.4 | -3.6 | 9.9 | -2.4 | 9.5 |
| Производство на превозни средства, без автомобили | C30 | 8.1 | -6.0 | 8.1 | 10.4 | -16.5 | -14.3 |
| Производство на мебели | C31 | -11.4 | 9.1 | -8.7 | -4.7 | -5.3 | -3.2 |
| Производство, некласифицирано другаде | C32 | 1.8 | -1.1 | 2.2 | 2.6 | -14.1 | 7.7 |
| Ремонт и инсталиране на машини и оборудване | C33 | -3.3 | -0.1 | -7.8 | 9.2 | -3.0 | 7.7 |
| **Производство и разпределение на електрическа и топлоенергия и газ** | **D** | **9.1** | **6.7** | **-7.3** | **1.0** | **-3.1** | **-3.2** |
| Производство и разпределение на електрическа и топлоенергия и газ | D35 | 9.1 | 6.7 | -7.3 | 1.0 | -3.1 | -3.2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**Таблица 2**

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Икономически дейности** | **Код по КИД - 2008** | **2023** |
| **V** | **VІ** | **VІІ** | **VІІІ** | **ІX** | **X\*** |
| **Промишленост - общо** | **B\_TO\_E36** | **-11.3** | **-9.4** | **-11.6** | **-9.7** | **-11.6** | **-5.4** |
| **Добивна промишленост** | **B** | **-24.2** | **-10.8** | **-23.5** | **-12.1** | **-17.1** | **-1.5** |
| Добив на въглища | B05 | -68.7 | -70.1 | -56.2 | -45.5 | -53.6 | -29.6 |
| Добив на нефт и природен газ | B06 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Добив на метални руди | B07 | 4.0 | 24.2 | -1.2 | 11.7 | 14.1 | 24.5 |
| Добив на неметални материали и суровини | B08 | 4.2 | 2.8 | -11.5 | -12.2 | -22.4 | 2.3 |
| Спомагателни дейности в добива | B09 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **Преработваща промишленост** | **C** | **-8.6** | **-6.4** | **-3.4** | **-1.9** | **-7.7** | **-5.5** |
| Производство на хранителни продукти | C10 | -12.3 | -13.2 | -6.7 | -14.2 | -5.6 | -0.3 |
| Производство на напитки | C11 | -5.4 | -7.4 | -1.4 | -8.4 | -6.6 | -9.4 |
| Производство на тютюневи изделия | C12 | -34.1 | -36.6 | -50.7 | -5.7 | -16.5 | -51.9 |
| Производство на текстил и изделия от текстил, без облекло | C13 | -29.2 | -29.0 | -29.0 | -25.2 | -29.4 | -29.6 |
| Производство на облекло | C14 | -10.8 | -3.7 | -10.0 | -11.3 | -7.2 | -11.1 |
| Обработка на кожи; производство на обувки и други изделия от обработени кожи без косъм | C15 | -4.3 | -6.6 | -14.7 | -11.3 | -14.1 | -15.1 |
| Производство на дървен материал и изделия от него, без мебели | C16 | -28.3 | -16.6 | -22.1 | -16.5 | -19.5 | -14.2 |
| Производство на хартия, картон и изделия от хартия и картон | C17 | -17.5 | -9.6 | -20.4 | -24.6 | -6.9 | -11.2 |
| Печатна дейност и възпроизвеждане на записани носители | C18 | -15.0 | 0.1 | -8.9 | -8.0 | -3.8 | -7.1 |
| Производство на кокс и рафинирани нефтопродукти | C19 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Производство на химични продукти | C20 | -24.3 | -17.5 | -10.1 | 5.5 | -2.5 | 29.5 |
| Производство на лекарствени вещества и продукти | C21 | -3.1 | -7.0 | -1.5 | 10.3 | 5.3 | 7.9 |
| Производство на изделия от каучук и пластмаси | C22 | -10.9 | -10.5 | -12.4 | -9.3 | -7.7 | -5.9 |
| Производство на изделия от други неметални минерални суровини | C23 | -20.4 | -19.6 | -14.7 | -20.0 | -24.4 | -23.0 |
| Производство на основни метали | C24 | -14.7 | -11.8 | -8.0 | 1.0 | 9.9 | -3.7 |
| Производство на метални изделия, без машини и оборудване | C25 | 16.0 | 12.3 | 30.8 | 26.6 | 1.1 | 14.9 |
| Производство на компютърна и комуникационнатехника, електронни и оптични продукти | C26 | -9.0 | -7.7 | -21.0 | -5.2 | -34.1 | -31.0 |
| Производство на електрически съоръжения | C27 | -2.3 | 9.0 | 6.3 | 5.7 | -8.0 | -11.2 |
| Производство на машини и оборудване с общо и специално предназначение | C28 | -9.3 | -9.6 | -12.6 | -17.6 | -9.7 | -17.1 |
| Производство на автомобили, ремаркета и полуремаркета | C29 | 22.8 | 1.3 | 8.1 | 9.8 | 2.5 | 17.1 |
| Производство на превозни средства, без автомобили | C30 | 21.0 | -0.5 | -2.8 | 21.4 | -7.6 | -35.0 |
| Производство на мебели | C31 | -25.5 | -12.7 | -20.2 | -16.7 | -26.8 | -29.7 |
| Производство, некласифицирано другаде | C32 | -2.0 | -13.5 | 8.1 | 13.4 | -7.6 | 1.5 |
| Ремонт и инсталиране на машини и оборудване | C33 | -13.6 | 8.4 | -4.3 | -3.9 | -3.5 | 14.0 |
| **Производство и разпределение на електрическа и топлоенергия и газ** | **D** | **-26.7** | **-26.7** | **-41.9** | **-40.6** | **-32.5** | **-10.1** |
| Производство и разпределение на електрическа и топлоенергия и газ | D35 | -26.7 | -26.7 | -41.9 | -40.6 | -32.5 | -10.1 |

**Таблица 3**

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

**(Сезонно изгладени, 2015 = 100)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код по КИД - 2008** | **2022** | **2023** |
| **X** | **ХІ** | **ХІІ** |  **І** | **ІІ** | **ІІІ** | **ІV** | **V** | **VІ** | **VІІ** | **VІІІ** | **ІX** | **X\*** |
| **B\_TO\_E36** | **122.3** | **123.0** | **122.7** | **119.6** | **118.8** | **116.2** | **112.9** | **114.6** | **115.0** | **113.7** | **114.6** | **111.8** | **114.7** |
| **B** | **111.9** | **117.9** | **124.6** | **111.3** | **115.4** | **117.2** | **106.9** | **101.7** | **106.0** | **97.4** | **102.7** | **99.7** | **109.3** |
| **B05** | 90.9 | 109.2 | 101.3 | 92.4 | 91.8 | 77.4 | 65.6 | 53.9 | 48.4 | 57.6 | 57.9 | 48.1 | 57.6 |
| **B06** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **B07** | 118.7 | 122.9 | 153.8 | 108.1 | 128.7 | 155.1 | 132.3 | 136.2 | 153.7 | 117.9 | 135.2 | 141.5 | 147.8 |
| **B08** | 145.3 | 142.1 | 136.3 | 162.8 | 135.8 | 138.3 | 124.7 | 145.4 | 144.4 | 126.7 | 126.2 | 117.6 | 144.8 |
| **B09** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **C** | **135.0** | **132.2** | **135.9** | **132.9** | **128.6** | **129.4** | **125.0** | **125.4** | **125.8** | **127.0** | **128.4** | **124.5** | **126.5** |
| **C10** | 117.7 | 111.4 | 122.3 | 121.6 | 111.3 | 111.0 | 115.6 | 113.2 | 106.8 | 110.0 | 110.6 | 111.3 | 116.1 |
| **C11** | 110.9 | 110.6 | 112.3 | 112.3 | 103.4 | 111.1 | 103.4 | 101.3 | 101.3 | 101.5 | 98.8 | 99.1 | 99.9 |
| **C12** | 43.1 | 29.6 | 34.2 | 41.6 | 41.5 | 35.0 | 30.5 | 30.6 | 30.2 | 25.3 | 37.0 | 30.9 | 23.8 |
| **C13** | 101.1 | 106.4 | 106.3 | 97.9 | 89.9 | 89.1 | 83.0 | 80.5 | 79.6 | 78.5 | 84.5 | 76.7 | 71.7 |
| **C14** | 83.7 | 79.3 | 80.1 | 77.3 | 82.2 | 82.4 | 76.2 | 77.5 | 78.6 | 73.0 | 70.7 | 76.0 | 74.5 |
| **C15** | 66.7 | 64.5 | 64.5 | 62.3 | 60.7 | 71.7 | 63.6 | 64.9 | 63.2 | 57.7 | 57.8 | 59.1 | 57.1 |
| **C16** | 87.7 | 91.2 | 83.9 | 79.2 | 79.6 | 80.4 | 73.7 | 76.7 | 75.2 | 73.3 | 71.9 | 69.0 | 74.7 |
| **C17** | 112.6 | 111.6 | 103.7 | 107.6 | 100.7 | 99.8 | 92.6 | 92.8 | 97.0 | 88.2 | 82.9 | 94.4 | 97.6 |
| **C18** | 112.3 | 105.5 | 106.4 | 105.3 | 104.4 | 108.3 | 102.8 | 102.7 | 108.9 | 103.2 | 101.8 | 104.8 | 104.1 |
| **C19** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **C20** | 110.2 | 132.1 | 141.9 | 122.5 | 115.0 | 116.8 | 116.6 | 103.5 | 102.6 | 109.7 | 118.4 | 114.3 | 140.1 |
| **C21** | 129.1 | 117.8 | 145.8 | 126.8 | 130.6 | 119.1 | 124.2 | 122.6 | 128.4 | 125.0 | 127.0 | 130.6 | 135.3 |
| **C22** | 135.2 | 124.5 | 133.6 | 133.4 | 131.7 | 130.0 | 129.9 | 130.6 | 127.7 | 124.3 | 123.1 | 125.7 | 126.6 |
| **C23** | 133.0 | 127.2 | 129.1 | 142.2 | 130.8 | 126.0 | 111.5 | 109.3 | 106.9 | 110.2 | 107.2 | 103.0 | 102.9 |
| **C24** | 118.6 | 111.3 | 115.1 | 109.7 | 99.7 | 101.4 | 97.9 | 106.1 | 106.2 | 106.7 | 118.3 | 125.6 | 114.9 |
| **C25** | 161.3 | 178.2 | 150.3 | 195.9 | 163.2 | 179.1 | 168.7 | 180.1 | 170.1 | 182.5 | 190.7 | 159.5 | 184.4 |
| **C26** | 308.5 | 237.3 | 247.4 | 272.7 | 269.9 | 272.0 | 273.1 | 270.7 | 265.0 | 249.9 | 261.6 | 227.7 | 219.2 |
| **C27** | 166.6 | 170.5 | 179.6 | 172.2 | 169.8 | 167.9 | 170.5 | 166.5 | 179.2 | 175.4 | 172.3 | 157.4 | 152.2 |
| **C28** | 133.6 | 125.4 | 121.5 | 123.4 | 124.6 | 123.9 | 120.8 | 123.4 | 119.2 | 118.2 | 112.7 | 116.9 | 111.8 |
| **C29** | 160.1 | 167.9 | 186.0 | 158.9 | 155.4 | 166.9 | 157.9 | 172.1 | 162.7 | 156.9 | 172.4 | 168.3 | 184.2 |
| **C30** | 363.1 | 338.5 | 332.1 | 318.6 | 292.6 | 327.2 | 298.1 | 322.4 | 302.9 | 327.6 | 361.6 | 301.9 | 258.7 |
| **C31** | 105.9 | 100.4 | 99.9 | 87.1 | 89.4 | 88.3 | 98.3 | 87.1 | 95.0 | 86.8 | 82.7 | 78.3 | 75.8 |
| **C32** | 206.8 | 210.2 | 229.1 | 211.1 | 214.6 | 227.4 | 214.6 | 218.5 | 216.2 | 221.0 | 226.7 | 194.6 | 209.7 |
| **C33** | 121.3 | 118.2 | 118.9 | 149.0 | 128.3 | 119.6 | 135.0 | 130.6 | 130.4 | 120.3 | 131.4 | 127.4 | 137.3 |
| **D** | **67.5** | **91.9** | **79.3** | **77.5** | **86.1** | **70.8** | **66.3** | **72.3** | **77.2** | **71.5** | **72.3** | **70.0** | **67.8** |
| **D35** | 67.5 | 91.9 | 79.3 | 77.5 | 86.1 | 70.8 | 66.3 | 72.3 | 77.2 | 71.5 | 72.3 | 70.0 | 67.8 |

**Таблица 4**

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

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код по КИД - 2008** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| **X** | **X** | **X** | **ХІ** | **ХІІ** |  **І** | **II** | **ІІІ** | **ІV** | **V** | **VІ** | **VІІ** | **VІІІ** | **ІX** | **X\*** |
| **B\_TO\_E36** | **108.8** | **120.0** | **125.7** | **128.9** | **123.7** | **112.9** | **112.3** | **121.2** | **107.9** | **109.4** | **117.7** | **117.3** | **112.4** | **111.0** | **118.9** |
| **B** | **107.4** | **127.8** | **123.5** | **126.8** | **137.0** | **107.5** | **110.5** | **115.1** | **97.6** | **95.2** | **102.3** | **94.2** | **100.4** | **103.8** | **121.7** |
| **B05** | 74.8 | 136.0 | 110.8 | 123.2 | 117.2 | 106.0 | 94.3 | 71.1 | 46.7 | 35.6 | 28.4 | 50.2 | 53.8 | 53.3 | 78.0 |
| **B06** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **B07** | 130.4 | 108.9 | 118.7 | 122.9 | 153.8 | 108.1 | 128.7 | 155.1 | 132.3 | 136.2 | 153.7 | 117.9 | 135.2 | 141.5 | 147.8 |
| **B08** | 120.7 | 153.5 | 160.5 | 159.6 | 136.4 | 117.7 | 106.0 | 132.8 | 118.3 | 148.5 | 155.5 | 132.4 | 131.6 | 125.1 | 164.1 |
| **B09** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **C** | **116.9** | **125.9** | **142.1** | **136.6** | **130.2** | **120.5** | **118.3** | **132.8** | **124.1** | **125.3** | **132.2** | **131.7** | **123.1** | **124.8** | **134.4** |
| **C10** | 93.5 | 90.1 | 128.1 | 115.7 | 126.5 | 109.1 | 97.2 | 111.2 | 110.7 | 113.1 | 108.7 | 110.2 | 112.5 | 115.9 | 127.7 |
| **C11** | 36.4 | 35.2 | 104.4 | 99.6 | 103.8 | 79.5 | 72.5 | 104.1 | 97.5 | 105.1 | 121.4 | 125.5 | 123.3 | 108.3 | 94.6 |
| **C12** | 111.3 | 135.9 | 47.1 | 26.3 | 28.5 | 26.0 | 29.0 | 32.1 | 31.8 | 33.2 | 39.2 | 24.5 | 41.1 | 34.5 | 22.7 |
| **C13** | 72.5 | 74.4 | 107.0 | 110.1 | 95.9 | 90.1 | 89.7 | 95.8 | 82.1 | 84.3 | 85.0 | 77.8 | 71.2 | 75.6 | 75.3 |
| **C14** | 81.6 | 75.2 | 85.0 | 79.2 | 76.5 | 81.0 | 82.9 | 83.4 | 69.6 | 72.2 | 83.3 | 82.4 | 65.6 | 74.5 | 75.6 |
| **C15** | 81.0 | 84.8 | 71.7 | 67.7 | 59.6 | 64.7 | 59.4 | 78.5 | 59.6 | 60.3 | 67.4 | 63.5 | 46.5 | 57.2 | 60.8 |
| **C16** | 94.8 | 110.1 | 93.2 | 97.1 | 78.9 | 65.9 | 69.4 | 80.6 | 73.9 | 80.3 | 79.1 | 78.7 | 70.5 | 70.8 | 79.9 |
| **C17** | 112.8 | 130.7 | 116.9 | 113.4 | 97.3 | 104.8 | 95.8 | 104.3 | 89.9 | 92.8 | 101.5 | 90.8 | 79.4 | 92.2 | 103.7 |
| **C18** | 94.0 | 56.8 | 121.4 | 119.4 | 108.1 | 93.6 | 95.5 | 110.1 | 101.5 | 102.9 | 111.9 | 103.8 | 96.2 | 101.3 | 112.8 |
| **C19** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **C20** | 120.4 | 125.8 | 110.5 | 135.5 | 141.0 | 115.0 | 109.2 | 127.9 | 117.8 | 102.3 | 105.1 | 111.2 | 113.0 | 111.6 | 143.1 |
| **C21** | 163.2 | 155.4 | 131.7 | 125.6 | 163.3 | 120.6 | 115.7 | 122.3 | 123.7 | 119.1 | 137.8 | 124.5 | 115.1 | 124.5 | 142.1 |
| **C22** | 122.8 | 136.2 | 148.2 | 123.8 | 117.7 | 124.7 | 127.3 | 137.1 | 127.1 | 130.1 | 133.5 | 129.8 | 116.4 | 127.4 | 139.4 |
| **C23** | 107.7 | 108.8 | 148.4 | 137.4 | 112.5 | 102.8 | 107.4 | 123.6 | 112.3 | 115.9 | 112.5 | 118.5 | 112.7 | 109.8 | 114.2 |
| **C24** | 135.5 | 119.9 | 125.3 | 107.0 | 117.7 | 114.5 | 96.5 | 109.3 | 94.5 | 106.8 | 105.0 | 106.7 | 110.4 | 119.9 | 120.6 |
| **C25** | 182.1 | 311.2 | 166.5 | 196.4 | 159.7 | 151.2 | 145.9 | 180.7 | 169.9 | 176.9 | 180.0 | 194.5 | 186.5 | 160.6 | 191.3 |
| **C26** | 154.0 | 157.4 | 352.8 | 252.8 | 239.8 | 258.0 | 248.9 | 278.6 | 268.1 | 263.6 | 275.2 | 253.7 | 230.1 | 225.0 | 243.4 |
| **C27** | 111.9 | 128.5 | 178.7 | 183.2 | 160.7 | 162.9 | 166.4 | 174.8 | 171.0 | 158.2 | 191.2 | 180.3 | 155.5 | 159.9 | 158.6 |
| **C28** | 191.1 | 109.1 | 142.9 | 133.0 | 113.6 | 112.8 | 119.7 | 130.2 | 123.7 | 121.4 | 126.9 | 124.6 | 97.7 | 116.6 | 118.4 |
| **C29** | 197.8 | 225.6 | 167.8 | 184.3 | 172.6 | 159.2 | 158.7 | 181.8 | 153.2 | 168.1 | 171.1 | 145.7 | 152.4 | 166.4 | 196.5 |
| **C30** | 118.0 | 119.8 | 384.5 | 361.3 | 280.0 | 279.2 | 290.6 | 356.6 | 301.0 | 314.0 | 324.1 | 338.1 | 292.8 | 281.6 | 249.9 |
| **C31** | 121.4 | 142.5 | 116.9 | 108.4 | 97.0 | 76.2 | 82.4 | 88.6 | 95.5 | 84.4 | 101.3 | 91.3 | 78.2 | 80.0 | 82.1 |
| **C32** | 104.9 | 120.4 | 222.0 | 226.9 | 207.7 | 183.6 | 189.9 | 232.0 | 208.7 | 213.6 | 247.0 | 221.8 | 226.0 | 203.4 | 225.3 |
| **C33** | 65.3 | 99.4 | 124.8 | 129.2 | 155.8 | 109.4 | 110.7 | 121.6 | 121.5 | 123.9 | 134.0 | 122.1 | 128.5 | 133.5 | 142.3 |
| **D** | **65.3** | **99.4** | **66.6** | **103.3** | **95.5** | **88.5** | **93.3** | **81.2** | **53.0** | **52.4** | **68.3** | **72.2** | **73.9** | **59.4** | **59.8** |
| **D35** | 106.3 | 103.0 | 66.6 | 103.3 | 95.5 | 88.5 | 93.3 | 81.2 | 53.0 | 52.4 | 68.3 | 72.2 | 73.9 | 59.4 | 59.8 |

1. Данните за октомври 2023 г. са предварителни. Окончателните данни за септември 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)