# ИНДЕКСИ НА ПРОМИШЛЕНОТО ПРОИЗВОДСТВО ПРЕЗ АВГУСТ 2022 ГОДИНА[[1]](#footnote-1)

# Индексът на промишленото производство[[2]](#footnote-2) през август 2022 г. се увеличава с 0.7% в сравнение с юли 2022 година. Данните са предварителни и сезонно изгладени[[3]](#footnote-3).

През август 2022 г. е регистриран ръст с 16.5% на календарно изгладения[[4]](#footnote-4) индекс на промишленото производство спрямо съответния месец на 2021 година.

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

 

**Месечни изменения**

През август 2022 г. увеличение спрямо предходния месец е отчетено в производството и разпределението на електрическа и топлоенергия и газ - с 1.5%, и в преработващата промишленост - с 1.2%, а намаление в добивната промишленост - със 7.6%.

По-значителен ръст в преработващата промишленост се наблюдава при: производството на тютюневи изделия - със 17.1%, производството на хранителни продукти - с 11.4%, производството на автомобили, ремаркета и полуремаркета - с 10.9%, ремонта и инсталирането на машини и оборудване - с 9.3%.

Намаление е регистрирано при: производството на химични продукти - с 11.6%, производството на компютърна и комуникационна техника, електронни и оптични продукти - с 10.3%, производството на превозни средства, без автомобили и производството на мебели - по 8.5%, производството на дървен материал и изделия от него, без мебели - с 8.4%.

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

**(Сезонно изгладени)**

****

**Годишни изменения**

На годишна база увеличение на промишленото производство, изчислено от календарно изгладените данни, е отчетено в производството и разпределението на електрическа и топлоенергия и газ - с 51.3%, и в преработващата промишленост - с 12.7%, а понижение в добивната промишленост - с 5.7% .

По-съществен ръст в преработващата промишленост спрямо съответния месец на предходната година се наблюдава при: производството на превозни средства, без автомобили - с 68.3%, производството на метални изделия, без машини и оборудване - с 42.1%, производството на напитки - с 41.9%, производството, некласифицирано другаде - с 33.3%, производството на тютюневи изделия - с 32.6%.

Намаление е отчетено при: производството на лекарствени вещества и продукти - с 14.2%, производството на химични продукти - с 13.7%, печатната дейност и възпроизвеждането на записани носители и производството на изделия от каучук и пластмаси - по 12.8%.

**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** |
| **III** | **IV** | **V** | **VI** | **VII** | **VIII\*** |
| **Промишленост - общо** | **B\_TO\_E36** | **5.2** | **0.0** | **1.4** | **-0.7** | **1.1** | **0.7** |
| **Добивна промишленост** | **B** | **9.6** | **-16.2** | **13.0** | **-9.9** | **6.0** | **-7.6** |
| Добив на въглища | B05 | 12.9 | -19.8 | 8.5 | -12.1 | 7.4 | -15.7 |
| Добив на нефт и природен газ | B06 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Добив на метални руди | B07 | 9.9 | -20.5 | 26.6 | -5.3 | -3.2 | 1.1 |
| Добив на неметални материали и суровини | B08 | 5.5 | -5.4 | -3.5 | -0.5 | -0.3 | 1.5 |
| Спомагателни дейности в добива | B09 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **Преработваща промишленост** | **C** | **2.3** | **4.2** | **1.6** | **-2.2** | **-1.5** | **1.2** |
| Производство на хранителни продукти | C10 | 3.7 | 0.6 | 1.8 | -7.0 | -2.9 | 11.4 |
| Производство на напитки | C11 | 4.0 | 3.4 | -3.6 | 0.8 | -6.1 | 2.7 |
| Производство на тютюневи изделия | C12 | 14.3 | 12.1 | 3.3 | 11.8 | -16.4 | 17.1 |
| Производство на текстил и изделия от текстил, без облекло | C13 | 0.5 | 0.0 | -6.1 | 1.9 | -2.9 | 7.1 |
| Производство на облекло | C14 | 7.5 | 4.9 | -1.4 | -4.8 | -3.2 | -3.5 |
| Обработка на кожи; производство на обувки и други изделия от обработени кожи без косъм | C15 | -4.8 | 3.3 | -7.3 | -2.1 | -3.0 | -2.4 |
| Производство на дървен материал и изделия от него, без мебели | C16 | 12.4 | -1.4 | 0.2 | -15.8 | 4.2 | -8.4 |
| Производство на хартия, картон и изделия от хартия и картон | C17 | 4.5 | -0.6 | 4.3 | -2.1 | 0.8 | -3.7 |
| Печатна дейност и възпроизвеждане на записани носители | C18 | 5.4 | 2.1 | -0.1 | -8.2 | 2.6 | -2.4 |
| Производство на кокс и рафинирани нефтопродукти | C19 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Производство на химични продукти | C20 | -1.9 | -7.1 | 1.3 | -9.1 | -3.5 | -11.6 |
| Производство на лекарствени вещества и продукти | C21 | 0.0 | 10.5 | -2.0 | 11.5 | -8.5 | -7.1 |
| Производство на изделия от каучук и пластмаси | C22 | 0.1 | 0.1 | -0.1 | -3.3 | -1.8 | -4.7 |
| Производство на изделия от други неметални минерални суровини | C23 | -2.2 | 0.9 | 2.5 | -5.2 | -0.7 | 6.8 |
| Производство на основни метали | C24 | 0.3 | -1.0 | 8.9 | -4.0 | -4.6 | 4.0 |
| Производство на метални изделия, без машини и oборудване | C25 | 5.6 | 47.6 | -13.7 | -4.2 | -7.1 | 7.7 |
| Производство на компютърна и комуникационнатехника, електронни и оптични продукти | C26 | 4.8 | 14.5 | 3.4 | -2.8 | 8.5 | -10.3 |
| Производство на електрически съоръжения | C27 | 1.8 | 4.6 | 1.5 | -0.8 | -0.5 | -1.2 |
| Производство на машини и оборудване с общо и специално предназначение | C28 | 2.5 | 0.4 | 3.1 | -3.6 | 3.9 | -0.3 |
| Производство на автомобили, ремаркета и полуремаркета | C29 | 3.3 | -12.0 | 5.6 | 10.1 | -11.0 | 10.9 |
| Производство на превозни средства, без автомобили | C30 | -12.6 | 9.1 | 11.6 | 12.0 | 13.3 | -8.5 |
| Производство на мебели | C31 | -0.5 | -4.8 | 5.0 | -4.0 | -2.6 | -8.5 |
| Производство, некласифицирано другаде | C32 | 15.2 | 1.6 | 4.1 | 10.8 | -18.8 | -0.2 |
| Ремонт и инсталиране на машини и оборудване | C33 | 11.8 | -10.7 | 27.1 | -20.9 | 3.7 | 9.3 |
| **Производство и разпределение на електрическа и топлоенергия и газ** | **D** | **24.2** | **-19.9** | **-1.4** | **16.7** | **13.8** | **1.5** |
| Производство и разпределение на електрическа и топлоенергия и газ | D35 | 24.2 | -19.9 | -1.4 | 16.7 | 13.8 | 1.5 |

**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** |
| **ІІІ** | **ІV** | **V** | **VІ** | **VІІ** | **VІІІ\*** |
| **Промишленост - общо** | **B\_TO\_E36** | **19.2** | **17.3** | **20.5** | **17.7** | **18.0** | **16.5** |
| **Добивна промишленост** | **B** | **23.0** | **7.1** | **18.6** | **2.3** | **19.8** | **-5.7** |
| Добив на въглища | B05 | 81.7 | 51.3 | 86.0 | 43.1 | 73.8 | 4.9 |
| Добив на нефт и природен газ | B06 | -64.1 | -56.6 | -71.4 | -62.7 | 407.1 | -69.4 |
| Добив на метални руди | B07 | -0.9 | -14.3 | 8.3 | -14.3 | 0.1 | -13.7 |
| Добив на неметални материали и суровини | B08 | 7.8 | 4.2 | -1.2 | 2.9 | -0.5 | 9.4 |
| Спомагателни дейности в добива | B09 |  |  |  |  |  |  |
| **Преработваща промишленост** | **C** | **13.1** | **18.4** | **21.5** | **16.5** | **12.4** | **12.7** |
| Производство на хранителни продукти | C10 | 15.3 | 11.0 | 15.4 | 10.0 | 2.2 | 19.0 |
| Производство на напитки | C11 | 40.1 | 42.7 | 40.5 | 51.1 | 29.6 | 41.9 |
| Производство на тютюневи изделия | C12 | -1.4 | 2.0 | 8.0 | 2.7 | -20.7 | 32.6 |
| Производство на текстил и изделия от текстил, без облекло | C13 | 10.1 | 5.7 | 2.9 | 0.8 | -2.7 | -5.9 |
| Производство на облекло | C14 | 22.1 | 26.9 | 32.5 | 19.2 | 15.2 | 2.5 |
| Обработка на кожи; производство на обувки и други изделия от обработени кожи без косъм | C15 | -1.8 | -0.6 | -0.2 | -0.7 | -11.3 | -9.0 |
| Производство на дървен материал и изделия от него, без мебели | C16 | 36.1 | 27.5 | 22.7 | 10.1 | 11.5 | -7.1 |
| Производство на хартия, картон и изделия от хартия и картон | C17 | 8.3 | 9.4 | 18.3 | 6.9 | 6.6 | -2.0 |
| Печатна дейност и възпроизвеждане на записани носители | C18 | -0.3 | 5.3 | 10.4 | -7.0 | -4.5 | -12.8 |
| Производство на кокс и рафинирани нефтопродукти | C19 | 30.4 | -2.1 | 89.1 | 41.2 | 29.6 | 20.4 |
| Производство на химични продукти | C20 | 23.6 | 31.1 | 22.2 | 0.6 | -3.4 | -13.7 |
| Производство на лекарствени вещества и продукти | C21 | -9.6 | 16.3 | 7.0 | 29.9 | 7.7 | -14.2 |
| Производство на изделия от каучук и пластмаси | C22 | 1.9 | -1.8 | 0.6 | -4.4 | 0.3 | -12.8 |
| Производство на изделия от други неметални минерални суровини | C23 | 14.0 | 18.9 | 13.4 | 8.8 | 7.4 | 10.5 |
| Производство на основни метали | C24 | 3.4 | -2.5 | 17.4 | 13.4 | 20.8 | 25.3 |
| Производство на метални изделия, без машини и оборудване | C25 | 2.6 | 43.6 | 22.9 | 28.8 | 6.3 | 42.1 |
| Производство на компютърна и комуникационнатехника, електронни и оптични продукти | C26 | 23.0 | 42.9 | 41.3 | 37.8 | 50.2 | 23.7 |
| Производство на електрически съоръжения | C27 | 6.0 | 5.1 | 9.8 | 11.1 | 12.6 | 8.9 |
| Производство на машини и оборудване с общо и специално предназначение | C28 | 18.0 | 19.8 | 23.8 | 8.6 | 18.2 | 15.2 |
| Производство на автомобили, ремаркета и полуремаркета | C29 | 3.7 | -0.4 | 20.1 | 19.0 | 14.7 | 8.1 |
| Производство на превозни средства, без автомобили | C30 | -6.4 | -3.5 | 37.0 | 13.5 | 39.5 | 68.3 |
| Производство на мебели | C31 | 10.4 | 3.5 | 12.3 | 4.3 | 1.2 | -6.0 |
| Производство, некласифицирано другаде | C32 | 93.8 | 57.2 | 96.2 | 99.7 | 42.9 | 33.3 |
| Ремонт и инсталиране на машини и оборудване | C33 | 15.6 | 8.4 | 35.9 | 10.5 | 20.1 | 23.7 |
| **Производство и разпределение на електрическа и топлоенергия и газ** | **D** | **53.0** | **19.5** | **14.1** | **39.3** | **52.0** | **51.3** |
| Производство и разпределение на електрическа и топлоенергия и газ | D35 | 53.0 | 19.5 | 14.1 | 39.3 | 52.0 | 51.3 |

**Таблица 3**

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

**(Сезонно изгладени, 2015 = 100)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код по КИД - 2008** | **2021** | **2022** |
| **VIII** | **IX** | **X** | **XI** | **XII** | **I** | **II** | **III** | **IV** | **V** | **VI** | **VII** | **VIII\*** |
| **B\_TO\_E36** | **111.3** | **113.0** | **114.0** | **115.8** | **117.3** | **119.9** | **120.3** | **126.6** | **126.6** | **128.4** | **127.5** | **128.9** | **129.8** |
| **B** | **124.6** | **123.8** | **114.3** | **124.1** | **123.3** | **135.6** | **129.2** | **141.6** | **118.6** | **134.0** | **120.7** | **128.0** | **118.2** |
| **B05** | 97.5 | 109.1 | 114.6 | 115.6 | 112.5 | 130.0 | 132.6 | 149.6 | 120.0 | 130.2 | 114.5 | 122.9 | 103.6 |
| **B06** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **B07** | 140.2 | 133.0 | 108.9 | 134.6 | 135.4 | 127.5 | 118.2 | 129.9 | 103.2 | 130.7 | 123.8 | 119.7 | 121.0 |
| **B08** | 135.5 | 146.1 | 135.6 | 141.8 | 146.4 | 158.5 | 153.5 | 161.9 | 153.1 | 147.8 | 147.0 | 146.6 | 148.8 |
| **B09** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **C** | **116.4** | **117.2** | **117.0** | **118.3** | **121.0** | **125.0** | **125.4** | **128.3** | **133.7** | **135.8** | **132.8** | **130.8** | **132.3** |
| **C10** | 111.7 | 112.1 | 114.6 | 115.2 | 115.9 | 122.8 | 123.5 | 128.2 | 128.9 | 131.2 | 121.9 | 118.4 | 131.9 |
| **C11** | 64.4 | 62.2 | 64.5 | 67.6 | 62.3 | 98.6 | 88.2 | 91.7 | 94.9 | 91.5 | 92.2 | 86.6 | 88.9 |
| **C12** | 35.8 | 42.0 | 32.2 | 34.1 | 26.9 | 36.3 | 31.3 | 35.8 | 40.1 | 41.5 | 46.4 | 38.8 | 45.4 |
| **C13** | 125.3 | 121.8 | 126.6 | 115.6 | 129.7 | 122.0 | 117.0 | 117.5 | 117.5 | 110.4 | 112.5 | 109.2 | 116.9 |
| **C14** | 74.0 | 71.2 | 73.7 | 75.7 | 77.4 | 79.5 | 78.3 | 84.2 | 88.3 | 87.1 | 82.9 | 80.3 | 77.4 |
| **C15** | 69.6 | 70.5 | 72.0 | 74.2 | 75.0 | 78.2 | 76.6 | 73.0 | 75.4 | 69.9 | 68.4 | 66.4 | 64.7 |
| **C16** | 90.8 | 89.2 | 79.0 | 79.2 | 88.5 | 95.4 | 96.6 | 108.5 | 107.0 | 107.3 | 90.3 | 94.1 | 86.3 |
| **C17** | 108.4 | 109.7 | 107.0 | 104.3 | 108.3 | 104.8 | 104.1 | 108.8 | 108.1 | 112.7 | 110.3 | 111.2 | 107.1 |
| **C18** | 125.9 | 116.8 | 122.2 | 124.8 | 120.3 | 121.2 | 112.2 | 118.2 | 120.7 | 120.6 | 110.8 | 113.6 | 110.9 |
| **C19** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **C20** | 120.1 | 119.2 | 130.0 | 135.6 | 140.9 | 154.8 | 147.9 | 145.1 | 134.8 | 136.6 | 124.1 | 119.7 | 105.8 |
| **C21** | 132.0 | 117.9 | 123.5 | 124.4 | 124.7 | 123.9 | 115.3 | 115.3 | 127.5 | 124.9 | 139.2 | 127.4 | 118.3 |
| **C22** | 151.8 | 142.0 | 141.3 | 139.6 | 146.2 | 154.2 | 149.2 | 149.3 | 149.5 | 149.4 | 144.6 | 141.9 | 135.2 |
| **C23** | 123.8 | 122.2 | 121.7 | 127.4 | 117.1 | 132.7 | 134.2 | 131.2 | 132.5 | 135.7 | 128.7 | 127.8 | 136.5 |
| **C24** | 96.0 | 95.8 | 105.3 | 105.3 | 111.4 | 114.3 | 116.8 | 117.1 | 116.0 | 126.4 | 121.3 | 115.7 | 120.4 |
| **C25** | 109.1 | 122.2 | 115.7 | 116.1 | 117.2 | 127.7 | 119.5 | 126.2 | 186.3 | 160.8 | 154.1 | 143.1 | 154.2 |
| **C26** | 224.3 | 236.5 | 278.7 | 268.7 | 205.4 | 254.7 | 239.4 | 250.8 | 287.1 | 296.9 | 288.5 | 312.9 | 280.6 |
| **C27** | 148.9 | 153.6 | 145.0 | 147.1 | 150.9 | 153.7 | 154.9 | 157.7 | 164.9 | 167.3 | 166.0 | 165.2 | 163.2 |
| **C28** | 118.7 | 116.1 | 120.8 | 121.3 | 121.7 | 129.1 | 128.8 | 132.0 | 132.5 | 136.6 | 131.7 | 136.8 | 136.4 |
| **C29** | 144.9 | 116.0 | 103.4 | 122.8 | 153.7 | 135.6 | 148.2 | 153.0 | 134.7 | 142.2 | 156.5 | 139.3 | 154.5 |
| **C30** | 190.2 | 252.5 | 227.2 | 219.6 | 257.3 | 206.9 | 240.8 | 210.3 | 229.5 | 256.1 | 286.9 | 325.1 | 297.6 |
| **C31** | 102.2 | 108.3 | 110.0 | 108.0 | 103.7 | 118.4 | 116.7 | 116.0 | 110.5 | 116.0 | 111.3 | 108.4 | 99.2 |
| **C32** | 150.3 | 170.2 | 132.7 | 176.2 | 201.3 | 179.4 | 185.4 | 213.6 | 217.0 | 226.0 | 250.4 | 203.3 | 202.9 |
| **C33** | 108.1 | 121.2 | 115.2 | 93.9 | 117.3 | 112.5 | 117.2 | 131.0 | 117.0 | 148.7 | 117.6 | 121.9 | 133.3 |
| **D** | **88.9** | **96.1** | **105.9** | **102.8** | **98.7** | **94.6** | **96.5** | **119.9** | **96.0** | **94.7** | **110.6** | **125.8** | **127.8** |
| **D35** | 88.9 | 96.1 | 105.9 | 102.8 | 98.7 | 94.6 | 96.5 | 119.9 | 96.0 | 94.7 | 110.6 | 125.8 | 127.8 |

**Таблица 4**

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

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код по КИД - 2008** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** |
| **VIII** | **VIII** | **VIII** | **IX** | **X** | **XI** | **XII** | **I** | **II** | **III** | **IV** | **V** | **VI** | **VII** | **VIII\*** |
| **B\_TO\_E36** | **102.7** | **96.8** | **106.6** | **113.2** | **119.0** | **122.8** | **119.7** | **116.1** | **114.6** | **133.1** | **123.6** | **123.4** | **129.6** | **132.4** | **124.2** |
| **B** | **93.2** | **107.5** | **122.3** | **129.3** | **127.6** | **134.1** | **133.6** | **132.6** | **123.8** | **137.9** | **109.0** | **125.7** | **116.5** | **124.1** | **115.3** |
| **B05** | 72.6 | 67.8 | 94.0 | 114.8 | 136.0 | 129.1 | 129.1 | 144.1 | 135.0 | 144.4 | 101.2 | 113.5 | 94.7 | 114.7 | 98.7 |
| **B06** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **B07** | 106.9 | 133.9 | 140.2 | 133.0 | 108.9 | 134.6 | 135.4 | 127.5 | 118.2 | 129.9 | 103.2 | 130.7 | 123.8 | 119.7 | 121.0 |
| **B08** | 107.5 | 117.8 | 143.2 | 158.6 | 150.0 | 159.7 | 148.5 | 110.8 | 120.4 | 154.3 | 149.8 | 150.8 | 157.7 | 155.7 | 156.7 |
| **B09** |  |  | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **C** | **109.9** | **102.4** | **110.9** | **118.3** | **123.9** | **125.4** | **117.1** | **115.1** | **117.4** | **133.8** | **135.3** | **137.1** | **140.8** | **135.9** | **124.9** |
| **C10** | 113.3 | 99.9 | 112.1 | 117.8 | 125.9 | 122.2 | 120.0 | 109.9 | 109.1 | 129.0 | 122.7 | 130.5 | 125.0 | 118.2 | 133.4 |
| **C11** | 134.9 | 123.5 | 81.4 | 69.3 | 60.3 | 60.9 | 62.3 | 63.2 | 59.9 | 80.9 | 87.5 | 94.6 | 111.6 | 109.1 | 115.5 |
| **C12** | 35.0 | 32.7 | 32.8 | 44.7 | 35.2 | 38.5 | 26.9 | 20.6 | 18.9 | 35.7 | 45.7 | 50.4 | 61.8 | 49.8 | 43.5 |
| **C13** | 73.1 | 76.6 | 100.7 | 118.2 | 135.8 | 118.7 | 115.6 | 112.1 | 117.7 | 127.0 | 118.7 | 117.9 | 122.7 | 109.4 | 94.7 |
| **C14** | 78.7 | 69.3 | 72.3 | 69.7 | 74.5 | 76.5 | 74.3 | 86.5 | 78.6 | 86.0 | 81.8 | 81.3 | 86.9 | 91.8 | 74.2 |
| **C15** | 78.3 | 56.5 | 56.9 | 67.5 | 77.1 | 80.4 | 69.9 | 84.0 | 77.5 | 73.2 | 70.3 | 63.7 | 71.9 | 76.0 | 51.8 |
| **C16** | 72.4 | 72.1 | 90.7 | 94.2 | 84.7 | 84.2 | 84.2 | 81.0 | 84.5 | 107.6 | 107.1 | 112.1 | 94.6 | 100.9 | 84.3 |
| **C17** | 94.7 | 85.4 | 107.6 | 109.3 | 110.0 | 105.5 | 105.1 | 103.7 | 101.2 | 112.6 | 106.0 | 112.9 | 112.3 | 114.2 | 105.4 |
| **C18** | 106.2 | 96.1 | 120.1 | 112.8 | 130.8 | 142.3 | 122.2 | 108.3 | 102.6 | 118.7 | 119.1 | 121.3 | 111.8 | 113.9 | 104.7 |
| **C19** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **C20** | 106.0 | 112.9 | 116.1 | 117.3 | 133.1 | 137.9 | 138.1 | 145.5 | 141.1 | 158.7 | 133.6 | 135.4 | 127.7 | 122.5 | 100.2 |
| **C21** | 99.4 | 96.3 | 121.4 | 112.4 | 124.6 | 137.9 | 130.1 | 121.4 | 101.5 | 127.1 | 128.2 | 121.8 | 147.9 | 128.4 | 104.2 |
| **C22** | 126.4 | 135.0 | 147.4 | 144.8 | 155.4 | 144.5 | 128.6 | 142.6 | 143.4 | 156.4 | 144.9 | 146.4 | 149.3 | 148.6 | 128.5 |
| **C23** | 113.4 | 112.9 | 130.8 | 131.3 | 136.1 | 138.8 | 103.1 | 95.1 | 109.3 | 128.2 | 136.0 | 146.7 | 138.7 | 138.3 | 144.6 |
| **C24** | 99.3 | 110.7 | 86.7 | 86.4 | 108.8 | 112.7 | 107.2 | 120.6 | 117.3 | 127.5 | 120.2 | 125.2 | 118.8 | 115.5 | 108.7 |
| **C25** | 127.7 | 101.6 | 105.7 | 125.7 | 119.9 | 127.1 | 128.0 | 97.2 | 109.1 | 126.7 | 188.0 | 156.9 | 164.9 | 152.9 | 150.1 |
| **C26** | 150.2 | 129.0 | 197.0 | 226.8 | 311.5 | 300.8 | 207.7 | 245.8 | 225.1 | 260.3 | 283.0 | 290.1 | 298.2 | 320.9 | 243.6 |
| **C27** | 115.9 | 119.3 | 134.2 | 158.8 | 157.6 | 159.4 | 133.6 | 146.2 | 152.2 | 165.8 | 164.9 | 161.7 | 175.1 | 169.8 | 146.2 |
| **C28** | 97.3 | 86.7 | 103.2 | 115.7 | 128.0 | 130.0 | 115.9 | 119.6 | 124.0 | 139.0 | 136.8 | 133.7 | 140.3 | 143.3 | 118.9 |
| **C29** | 123.5 | 128.8 | 125.9 | 114.9 | 109.1 | 134.4 | 138.6 | 136.0 | 151.9 | 165.9 | 133.7 | 135.0 | 166.1 | 132.1 | 136.1 |
| **C30** | 135.9 | 163.9 | 145.4 | 224.8 | 225.6 | 230.8 | 217.6 | 185.8 | 259.8 | 237.6 | 249.2 | 258.7 | 325.8 | 348.7 | 244.7 |
| **C31** | 100.4 | 105.8 | 99.6 | 111.5 | 120.1 | 116.6 | 100.5 | 106.8 | 107.9 | 118.5 | 103.9 | 112.8 | 116.0 | 114.2 | 93.6 |
| **C32** | 118.0 | 106.7 | 149.6 | 181.5 | 142.5 | 192.8 | 182.8 | 159.9 | 166.9 | 217.5 | 211.6 | 218.5 | 285.6 | 203.9 | 199.4 |
| **C33** | 124.4 | 92.8 | 104.8 | 127.4 | 120.4 | 104.9 | 156.3 | 81.0 | 100.7 | 134.1 | 104.6 | 140.9 | 120.6 | 124.5 | 129.6 |
| **D** | **75.9** | **69.0** | **82.4** | **86.7** | **99.5** | **111.4** | **125.2** | **117.3** | **100.9** | **133.7** | **85.9** | **71.6** | **93.1** | **124.4** | **124.7** |
| **D35** | 75.9 | 69.0 | 82.4 | 86.7 | 99.5 | 111.4 | 125.2 | 117.3 | 100.9 | 133.7 | 85.9 | 71.6 | 93.1 | 124.4 | 124.7 |

1. Данните за август 2022 г. са предварителни. Окончателните данни за юли 2022 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)