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

# По предварителни данни през април 2022 г. сезонно изгладеният[[2]](#footnote-2) индекс на промишленото производство[[3]](#footnote-3) намалява с 0.4% в сравнение с март 2022 година.

През април 2022 г. календарно изгладеният индекс[[4]](#footnote-4) на промишленото производство нараства с 16.9% спрямо съответния месец на 2021 година.

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

**Месечни изменения**

През април 2022 г. спад спрямо предходния месец е регистриран при производството и разпределението на електрическа и топлоенергия и газ - с 19.9%, и добивната промишленост - с 16.3%, а повишение при преработващата промишленост - с 3.3%.

Съществен ръст в преработващата промишленост се наблюдава при: производството на метални изделия, без машини и оборудване - с 45.4%, производството на компютърна и комуникационна техника, електронни и оптични продукти - с 14.0%, производството на тютюневи изделия - с 11.0%, производството на лекарствени вещества и продукти - с 10.4%.

По-значително намаление е регистрирано при: ремонта и инсталирането на машини и оборудване - с 12.3%, производството на автомобили, ремаркета и полуремаркета - с 11.5%, производството на химични продукти - с 10.5%.

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

**(Сезонно изгладени)**



**Годишни изменения**

На годишна база ръст на промишленото производство, изчислен от календарно изгладените данни, е отчетен в производството и разпределението на електрическа и топлоенергия и газ - с 19.8%, преработващата промишленост - със 17.8%, и при добивната промишленост - със 7.0%.

Съществен ръст в преработващата промишленост спрямо съответния месец на предходната година се наблюдава при: производството, некласифицирано другаде - с 57.2%, производството на компютърна и комуникационна техника, електронни и оптични продукти - с 43.1%, производството на напитки - с 42.3%, производството на метални изделия, без машини и оборудване - с 41.9%.

Намаление е отчетено при: производството на превозни средства, без автомобили - с 3.5%, производството на основни метали - с 2.5%, производството на изделия от каучук и пластмаси - с 1.9%, обработката на кожи; производството на обувки и други изделия от обработени кожи без косъм - с 0.6%.

**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** | **2021** | | **2022** | | | |
| **XI** | **XII** | **I** | **II** | **III** | **IV\*** |
| **Промишленост - общо** | **B\_TO\_E36** | **1.6** | **1.3** | **2.2** | **0.3** | **5.2** | **-0.4** |
| **Добивна промишленост** | **B** | **8.6** | **-0.7** | **10.0** | **-4.7** | **9.6** | **-16.3** |
| Добив на въглища | B05 | 0.9 | -2.7 | 15.6 | 2.0 | 12.9 | -19.4 |
| Добив на нефт и природен газ | B06 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Добив на метални руди | B07 | 23.5 | 0.6 | -5.8 | -7.3 | 9.9 | -20.5 |
| Добив на неметални материали и суровини | B08 | 4.6 | 3.3 | 8.3 | -3.2 | 5.5 | -6.1 |
| Спомагателни дейности в добива | B09 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **Преработваща промишленост** | **C** | **1.1** | **2.2** | **3.3** | **0.3** | **2.3** | **3.3** |
| Производство на хранителни продукти | C10 | 0.5 | 0.6 | 6.0 | 0.5 | 3.7 | 0.7 |
| Производство на напитки | C11 | 4.8 | -7.8 | 58.1 | -10.6 | 4.0 | 3.5 |
| Производство на тютюневи изделия | C12 | 5.7 | -21.0 | 34.8 | -13.8 | 14.3 | 11.0 |
| Производство на текстил и изделия от текстил, без  облекло | C13 | -8.7 | 12.1 | -5.9 | -4.1 | 0.5 | 0.8 |
| Производство на облекло | C14 | 2.6 | 2.2 | 2.8 | -1.5 | 7.5 | 3.5 |
| Обработка на кожи; производство на обувки и други  изделия от обработени кожи без косъм | C15 | 3.1 | 1.0 | 4.4 | -2.0 | -4.8 | 4.5 |
| Производство на дървен материал и изделия от него, без  мебели | C16 | 0.2 | 11.7 | 7.8 | 1.3 | 12.4 | -1.2 |
| Производство на хартия, картон и изделия от хартия и  картон | C17 | -2.5 | 3.8 | -3.3 | -0.7 | 4.5 | -1.1 |
| Печатна дейност и възпроизвеждане на записани  носители | C18 | 2.2 | -3.6 | 0.7 | -7.4 | 5.4 | 2.3 |
| Производство на кокс и рафинирани нефтопродукти | C19 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Производство на химични продукти | C20 | 4.3 | 3.9 | 9.9 | -4.4 | -1.9 | -10.5 |
| Производство на лекарствени вещества и продукти | C21 | 0.7 | 0.2 | -0.6 | -7.0 | 0.0 | 10.4 |
| Производство на изделия от каучук и пластмаси | C22 | -1.2 | 4.8 | 5.5 | -3.3 | 0.1 | 0.1 |
| Производство на изделия от други неметални минерални  суровини | C23 | 4.7 | -8.1 | 13.3 | 1.1 | -2.2 | 0.3 |
| Производство на основни метали | C24 | -0.1 | 5.8 | 2.7 | 2.1 | 0.3 | -1.7 |
| Производство на метални изделия, без машини и  oборудване | C25 | 0.4 | 1.0 | 8.9 | -6.4 | 5.6 | 45.4 |
| Производство на компютърна и комуникационна  техника, електронни и оптични продукти | C26 | -3.6 | -23.6 | 24.0 | -6.0 | 4.8 | 14.0 |
| Производство на електрически съоръжения | C27 | 1.5 | 2.6 | 1.8 | 0.8 | 1.8 | 4.4 |
| Производство на машини и оборудване с общо и  специално предназначение | C28 | 0.4 | 0.3 | 6.0 | -0.2 | 2.5 | -0.5 |
| Производство на автомобили, ремаркета и  полуремаркета | C29 | 18.8 | 25.1 | -11.8 | 9.3 | 3.3 | -11.5 |
| Производство на превозни средства, без автомобили | C30 | -3.3 | 17.2 | -19.6 | 16.4 | -12.6 | 8.4 |
| Производство на мебели | C31 | -1.8 | -4.0 | 14.2 | -1.5 | -0.5 | -3.5 |
| Производство, некласифицирано другаде | C32 | 32.8 | 14.3 | -10.9 | 3.4 | 15.2 | 1.3 |
| Ремонт и инсталиране на машини и оборудване | C33 | -18.5 | 24.9 | -4.1 | 4.1 | 11.8 | -12.3 |
| **Производство и разпределение на електрическа и топлоенергия и газ** | **D** | **-2.9** | **-4.0** | **-4.2** | **2.1** | **24.2** | **-19.9** |
| Производство и разпределение на електрическа и  топлоенергия и газ | D35 | 10.1 | -2.9 | -4.0 | -4.2 | 2.1 | 18.2 |

**Таблица 2**

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

(Проценти)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Икономически дейности** | **Код по КИД - 2008** | **2021** | | **2022** | | | |
| **XI** | **XII** | **I** | **II** | **III** | **IV\*** |
| **Промишленост - общо** | **B\_TO\_E36** | **13.2** | **14.7** | **17.2** | **14.8** | **19.2** | **16.9** |
| **Добивна промишленост** | **B** | **41.6** | **22.9** | **53.5** | **17.4** | **23.0** | **7.0** |
| Добив на въглища | B05 | 98.8 | 76.4 | 128.0 | 108.7 | 81.7 | 52.3 |
| Добив на нефт и природен газ | B06 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Добив на метални руди | B07 | 39.0 | 5.6 | 33.4 | -15.7 | -0.9 | -14.3 |
| Добив на неметални материали и суровини | B08 | 9.2 | 1.3 | 10.8 | 10.8 | 7.8 | 2.9 |
| Спомагателни дейности в добива | B09 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **Преработваща промишленост** | **C** | **5.7** | **9.5** | **12.1** | **12.1** | **13.1** | **17.8** |
| Производство на хранителни продукти | C10 | 8.4 | 11.1 | 9.5 | 12.4 | 15.3 | 11.5 |
| Производство на напитки | C11 | -25.0 | -17.2 | 38.6 | 30.8 | 40.1 | 42.3 |
| Производство на тютюневи изделия | C12 | -2.2 | -33.9 | 27.1 | -15.9 | -1.4 | 2.0 |
| Производство на текстил и изделия от текстил, без  облекло | C13 | 16.8 | 28.1 | 9.0 | 1.4 | 10.1 | 5.8 |
| Производство на облекло | C14 | 12.4 | 16.9 | 13.3 | 8.0 | 22.1 | 26.2 |
| Обработка на кожи; производство на обувки и други  изделия от обработени кожи без косъм | C15 | 2.0 | 15.9 | 23.3 | 16.9 | -1.8 | -0.6 |
| Производство на дървен материал и изделия от него, без  мебели | C16 | -1.1 | 13.0 | 16.8 | 30.8 | 36.1 | 28.0 |
| Производство на хартия, картон и изделия от хартия и  картон | C17 | 6.3 | 19.6 | 7.7 | 6.6 | 8.3 | 9.6 |
| Печатна дейност и възпроизвеждане на записани  носители | C18 | 22.6 | 17.2 | 9.7 | -1.0 | -0.3 | 5.7 |
| Производство на кокс и рафинирани нефтопродукти | C19 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Производство на химични продукти | C20 | 20.1 | 26.1 | 38.8 | 25.0 | 23.6 | 25.3 |
| Производство на лекарствени вещества и  продукти | C21 | 5.9 | 1.7 | 7.8 | 2.9 | -9.6 | 16.3 |
| Производство на изделия от каучук и пластмаси | C22 | -4.3 | -2.0 | 5.0 | -1.4 | 1.9 | -1.9 |
| Производство на изделия от други неметални минерални  суровини | C23 | 11.8 | 7.6 | 18.2 | 19.8 | 14.0 | 18.2 |
| Производство на основни метали | C24 | -4.2 | -6.2 | 4.7 | 8.0 | 3.4 | -2.5 |
| Производство на метални изделия, без машини и  оборудване | C25 | -2.8 | 0.0 | -4.9 | -2.1 | 2.6 | 41.9 |
| Производство на компютърна и комуникационна  техника, електронни и оптични продукти | C26 | 50.4 | 16.2 | 28.9 | 26.1 | 23.0 | 43.1 |
| Производство на електрически съоръжения | C27 | 8.1 | 6.3 | 3.8 | 8.5 | 6.0 | 5.3 |
| Производство на машини и оборудване с общо и  специално предназначение | C28 | 16.4 | 10.7 | 19.8 | 21.3 | 18.0 | 18.8 |
| Производство на автомобили, ремаркета и  полуремаркета | C29 | -26.8 | -9.7 | -10.6 | 1.0 | 3.7 | 0.0 |
| Производство на превозни средства, без автомобили | C30 | 8.3 | 64.9 | -0.1 | 24.7 | -6.4 | -3.5 |
| Производство на мебели | C31 | 4.0 | -1.3 | 7.6 | 8.9 | 10.4 | 5.6 |
| Производство, некласифицирано другаде | C32 | 65.5 | 111.8 | 82.0 | 59.9 | 93.8 | 57.2 |
| Ремонт и инсталиране на машини и оборудване | C33 | -17.7 | 31.3 | 12.6 | 9.2 | 15.6 | 6.7 |
| **Производство и разпределение на електрическа и топлоенергия и газ** | **D** | **47.3** | **36.8** | **28.9** | **28.5** | **53.0** | **19.8** |
| Производство и разпределение на електрическа и  топлоенергия и газ | D35 | 47.3 | 36.8 | 28.9 | 28.5 | 53.0 | 19.8 |

**Таблица 3**

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

**(Сезонно изгладени, 2015 = 100)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код по КИД - 2008** | **2021** | | | | | | | | | | **2022** | | | |
| **IV** | **V** | **VI** | **VII** | **VIII** | **IX** | **X** | **XI** | **XII** | | **I** | **II** | **III** | **IV\*** |
| **B\_TO\_E36** | **109.0** | **107.9** | **108.4** | **109.3** | **111.3** | **113.0** | **114.0** | **115.8** | **117.3** | **119.9** | | **120.3** | **126.6** | **126.0** |
| **B** | **109.8** | **113.4** | **117.7** | **106.4** | **124.6** | **123.8** | **114.3** | **124.1** | **123.3** | **135.6** | | **129.2** | **141.6** | **118.5** |
| **B05** | 84.9 | 78.6 | 84.8 | 74.3 | 97.5 | 109.1 | 114.6 | 115.6 | 112.5 | 130.0 | | 132.6 | 149.6 | 120.6 |
| **B06** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | | .. | .. | .. |
| **B07** | 120.5 | 120.7 | 144.4 | 119.7 | 140.2 | 133.0 | 108.9 | 134.6 | 135.4 | 127.5 | | 118.2 | 129.9 | 103.2 |
| **B08** | 147.0 | 148.7 | 142.1 | 146.5 | 135.5 | 146.1 | 135.6 | 141.8 | 146.4 | 158.5 | | 153.5 | 161.9 | 151.9 |
| **B09** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | | .. | .. | .. |
| **C** | **115.9** | **114.8** | **115.1** | **115.2** | **116.4** | **117.2** | **117.0** | **118.3** | **121.0** | **125.0** | | **125.4** | **128.3** | **132.5** |
| **C10** | 116.7 | 114.9 | 110.6 | 114.2 | 111.7 | 112.1 | 114.6 | 115.2 | 115.9 | 122.8 | | 123.5 | 128.2 | 129.1 |
| **C11** | 66.8 | 64.6 | 62.0 | 66.9 | 64.4 | 62.2 | 64.5 | 67.6 | 62.3 | 98.6 | | 88.2 | 91.7 | 94.9 |
| **C12** | 41.7 | 40.2 | 49.3 | 48.9 | 35.8 | 42.0 | 32.2 | 34.1 | 26.9 | 36.3 | | 31.3 | 35.8 | 39.7 |
| **C13** | 111.4 | 105.5 | 111.2 | 110.2 | 125.3 | 121.8 | 126.6 | 115.6 | 129.7 | 122.0 | | 117.0 | 117.5 | 118.5 |
| **C14** | 72.0 | 69.5 | 69.5 | 69.1 | 74.0 | 71.2 | 73.7 | 75.7 | 77.4 | 79.5 | | 78.3 | 84.2 | 87.1 |
| **C15** | 74.1 | 70.1 | 69.2 | 71.9 | 69.6 | 70.5 | 72.0 | 74.2 | 75.0 | 78.2 | | 76.6 | 73.0 | 76.3 |
| **C16** | 84.6 | 89.4 | 80.8 | 84.2 | 90.8 | 89.2 | 79.0 | 79.2 | 88.5 | 95.4 | | 96.6 | 108.5 | 107.2 |
| **C17** | 98.7 | 96.5 | 103.1 | 106.2 | 108.4 | 109.7 | 107.0 | 104.3 | 108.3 | 104.8 | | 104.1 | 108.8 | 107.6 |
| **C18** | 114.8 | 110.0 | 117.1 | 118.4 | 125.9 | 116.8 | 122.2 | 124.8 | 120.3 | 121.2 | | 112.2 | 118.2 | 121.0 |
| **C19** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | | .. | .. | .. |
| **C20** | 102.0 | 111.9 | 122.2 | 123.1 | 120.1 | 119.2 | 130.0 | 135.6 | 140.9 | 154.8 | | 147.9 | 145.1 | 129.9 |
| **C21** | 111.9 | 116.8 | 111.0 | 118.9 | 132.0 | 117.9 | 123.5 | 124.4 | 124.7 | 123.9 | | 115.3 | 115.3 | 127.3 |
| **C22** | 152.3 | 149.1 | 150.4 | 141.0 | 151.8 | 142.0 | 141.3 | 139.6 | 146.2 | 154.2 | | 149.2 | 149.3 | 149.5 |
| **C23** | 111.4 | 120.4 | 118.0 | 118.2 | 123.8 | 122.2 | 121.7 | 127.4 | 117.1 | 132.7 | | 134.2 | 131.2 | 131.7 |
| **C24** | 118.3 | 110.8 | 108.1 | 94.1 | 96.0 | 95.8 | 105.3 | 105.3 | 111.4 | 114.3 | | 116.8 | 117.1 | 115.1 |
| **C25** | 134.6 | 132.4 | 120.8 | 133.6 | 109.1 | 122.2 | 115.7 | 116.1 | 117.2 | 127.7 | | 119.5 | 126.2 | 183.5 |
| **C26** | 204.8 | 215.1 | 209.9 | 213.2 | 224.3 | 236.5 | 278.7 | 268.7 | 205.4 | 254.7 | | 239.4 | 250.8 | 285.8 |
| **C27** | 158.8 | 154.2 | 150.4 | 147.0 | 148.9 | 153.6 | 145.0 | 147.1 | 150.9 | 153.7 | | 154.9 | 157.7 | 164.6 |
| **C28** | 110.8 | 111.7 | 121.0 | 116.4 | 118.7 | 116.1 | 120.8 | 121.3 | 121.7 | 129.1 | | 128.8 | 132.0 | 131.3 |
| **C29** | 133.6 | 114.3 | 134.5 | 119.3 | 144.9 | 116.0 | 103.4 | 122.8 | 153.7 | 135.6 | | 148.2 | 153.0 | 135.4 |
| **C30** | 233.6 | 189.4 | 264.7 | 258.5 | 190.2 | 252.5 | 227.2 | 219.6 | 257.3 | 206.9 | | 240.8 | 210.3 | 228.1 |
| **C31** | 105.2 | 104.1 | 106.4 | 107.3 | 102.2 | 108.3 | 110.0 | 108.0 | 103.7 | 118.4 | | 116.7 | 116.0 | 111.9 |
| **C32** | 139.5 | 116.0 | 128.4 | 140.8 | 150.3 | 170.2 | 132.7 | 176.2 | 201.3 | 179.4 | | 185.4 | 213.6 | 216.5 |
| **C33** | 107.4 | 112.0 | 105.8 | 101.0 | 108.1 | 121.2 | 115.2 | 93.9 | 117.3 | 112.5 | | 117.2 | 131.0 | 114.8 |
| **D** | **81.4** | **79.2** | **78.8** | **87.8** | **88.9** | **96.1** | **105.9** | **102.8** | **98.7** | **94.6** | | **96.5** | **119.9** | **96.0** |
| **D35** | 81.4 | 79.2 | 78.8 | 87.8 | 88.9 | 96.1 | 105.9 | 102.8 | 98.7 | 94.6 | | 96.5 | 119.9 | 96.0 |

**Таблица 4**

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

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код по КИД - 2008** | **2019** | **2020** | **2021** | | | | | | | | | **2022** | | | |
| **IV** | **IV** | **IV** | **V** | **VI** | **VII** | **VIII** | **IX** | **X** | **XI** | **XII** | **I** | **II** | **III** | **IV\*** |
| **B\_TO\_E36** | **103.1** | **86.4** | **105.4** | **102.4** | **110.1** | **112.2** | **106.6** | **113.2** | **119.0** | **122.8** | **119.7** | **116.1** | **114.6** | **133.1** | **123.2** |
| **B** | **89.4** | **97.2** | **101.8** | **106.0** | **113.8** | **103.6** | **122.3** | **129.3** | **127.6** | **134.1** | **133.6** | **132.6** | **123.8** | **137.9** | **109.0** |
| **B05** | 57.6 | 64.5 | 66.9 | 61.0 | 66.2 | 66.0 | 94.0 | 114.8 | 136.0 | 129.1 | 129.1 | 144.1 | 135.0 | 144.4 | 101.9 |
| **B06** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **B07** | 116.4 | 132.2 | 120.5 | 120.7 | 144.4 | 119.7 | 140.2 | 133.0 | 108.9 | 134.6 | 135.4 | 127.5 | 118.2 | 129.9 | 103.2 |
| **B08** | 98.4 | 87.7 | 143.8 | 152.7 | 153.1 | 156.4 | 143.2 | 158.6 | 150.0 | 159.7 | 148.5 | 110.8 | 120.4 | 154.3 | 148.0 |
| **B09** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **C** | **112.3** | **90.9** | **114.3** | **112.9** | **120.8** | **120.9** | **110.9** | **118.3** | **123.9** | **125.4** | **117.1** | **115.1** | **117.4** | **133.8** | **134.7** |
| **C10** | 102.6 | 94.6 | 110.5 | 113.0 | 113.7 | 115.7 | 112.1 | 117.8 | 125.9 | 122.2 | 120.0 | 109.9 | 109.1 | 129.0 | 123.2 |
| **C11** | 102.0 | 76.8 | 61.3 | 67.3 | 73.9 | 84.2 | 81.4 | 69.3 | 60.3 | 60.9 | 62.3 | 63.2 | 59.9 | 80.9 | 87.2 |
| **C12** | 47.4 | 44.0 | 44.8 | 46.6 | 60.2 | 62.7 | 32.8 | 44.7 | 35.2 | 38.5 | 26.9 | 20.6 | 18.9 | 35.7 | 45.7 |
| **C13** | 91.8 | 82.7 | 112.3 | 114.6 | 121.7 | 112.4 | 100.7 | 118.2 | 135.8 | 118.7 | 115.6 | 112.1 | 117.7 | 127.0 | 118.8 |
| **C14** | 77.2 | 61.9 | 64.5 | 61.4 | 72.9 | 79.7 | 72.3 | 69.7 | 74.5 | 76.5 | 74.3 | 86.5 | 78.6 | 86.0 | 81.4 |
| **C15** | 85.5 | 59.3 | 70.7 | 63.8 | 72.4 | 85.7 | 56.9 | 67.5 | 77.1 | 80.4 | 69.9 | 84.0 | 77.5 | 73.2 | 70.3 |
| **C16** | 75.0 | 57.2 | 84.0 | 91.3 | 85.9 | 90.5 | 90.7 | 94.2 | 84.7 | 84.2 | 84.2 | 81.0 | 84.5 | 107.6 | 107.6 |
| **C17** | 99.4 | 89.8 | 96.8 | 95.4 | 105.1 | 107.2 | 107.6 | 109.3 | 110.0 | 105.5 | 105.1 | 103.7 | 101.2 | 112.6 | 106.1 |
| **C18** | 120.0 | 79.5 | 113.1 | 109.9 | 120.2 | 119.2 | 120.1 | 112.8 | 130.8 | 142.3 | 122.2 | 108.3 | 102.6 | 118.7 | 119.5 |
| **C19** | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| **C20** | 116.3 | 111.7 | 102.0 | 110.8 | 127.0 | 126.7 | 116.1 | 117.3 | 133.1 | 137.9 | 138.1 | 145.5 | 141.1 | 158.7 | 127.7 |
| **C21** | 110.3 | 130.9 | 110.2 | 113.8 | 113.9 | 119.2 | 121.4 | 112.4 | 124.6 | 137.9 | 130.1 | 121.4 | 101.5 | 127.1 | 128.1 |
| **C22** | 137.0 | 115.8 | 147.5 | 145.4 | 156.2 | 148.1 | 147.4 | 144.8 | 155.4 | 144.5 | 128.6 | 142.6 | 143.4 | 156.4 | 144.7 |
| **C23** | 109.1 | 86.1 | 114.4 | 129.4 | 127.5 | 128.8 | 130.8 | 131.3 | 136.1 | 138.8 | 103.1 | 95.1 | 109.3 | 128.2 | 135.2 |
| **C24** | 107.3 | 102.4 | 123.3 | 106.6 | 104.7 | 95.7 | 86.7 | 86.4 | 108.8 | 112.7 | 107.2 | 120.6 | 117.3 | 127.5 | 120.2 |
| **C25** | 114.0 | 98.9 | 130.9 | 127.7 | 128.1 | 143.8 | 105.7 | 125.7 | 119.9 | 127.1 | 128.0 | 97.2 | 109.1 | 126.7 | 185.7 |
| **C26** | 148.5 | 137.4 | 198.0 | 205.3 | 216.4 | 213.6 | 197.0 | 226.8 | 311.5 | 300.8 | 207.7 | 245.8 | 225.1 | 260.3 | 283.4 |
| **C27** | 131.6 | 108.1 | 156.8 | 147.2 | 157.6 | 150.8 | 134.2 | 158.8 | 157.6 | 159.4 | 133.6 | 146.2 | 152.2 | 165.8 | 165.1 |
| **C28** | 129.2 | 81.0 | 114.2 | 108.0 | 129.2 | 121.2 | 103.2 | 115.7 | 128.0 | 130.0 | 115.9 | 119.6 | 124.0 | 139.0 | 135.7 |
| **C29** | 153.4 | 37.3 | 134.3 | 112.4 | 139.6 | 115.2 | 125.9 | 114.9 | 109.1 | 134.4 | 138.6 | 136.0 | 151.9 | 165.9 | 134.4 |
| **C30** | 166.1 | 182.3 | 258.3 | 188.8 | 287.0 | 250.0 | 145.4 | 224.8 | 225.6 | 230.8 | 217.6 | 185.8 | 259.8 | 237.6 | 249.3 |
| **C31** | 94.4 | 64.6 | 100.3 | 100.5 | 111.2 | 112.8 | 99.6 | 111.5 | 120.1 | 116.6 | 100.5 | 106.8 | 107.9 | 118.5 | 106.0 |
| **C32** | 131.4 | 71.5 | 134.7 | 111.4 | 143.1 | 142.7 | 149.6 | 181.5 | 142.5 | 192.8 | 182.8 | 159.9 | 166.9 | 217.5 | 211.6 |
| **C33** | 125.0 | 97.7 | 96.5 | 103.7 | 109.1 | 103.7 | 104.8 | 127.4 | 120.4 | 104.9 | 156.3 | 81.0 | 100.7 | 134.1 | 102.9 |
| **D** | **73.1** | **64.8** | **71.8** | **62.8** | **66.9** | **81.8** | **82.4** | **86.7** | **99.5** | **111.4** | **125.2** | **117.3** | **100.9** | **133.7** | **86.1** |
| **D35** | 73.1 | 64.8 | 71.8 | 62.8 | 66.9 | 81.8 | 82.4 | 86.7 | 99.5 | 111.4 | 125.2 | 117.3 | 100.9 | 133.7 | 86.1 |

1. Данните за април 2022 г. са предварителни. Окончателните данни за март 2022 г. са публикувани на сайта на НСИ (<http://www.nsi.bg/bg>). [↑](#footnote-ref-1)
2. Сезонното изглаждане е статистически метод за отстраняване на сезонния компонент на времевия ред. [↑](#footnote-ref-2)
3. 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-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)