

Інформація про обсяги та частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, проданої на ринку "на добу наперед" та/або внутрішньодобовому ринку, за січень – грудень 2024 року

| № з/п | Показник | Обсяг, МВт·год | | | | | | | | | | | | Частка, % | | |
|------------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------------------|----------------------|------------------------------------|
| | | січень | лютий | березень | квітень | травень | червень | липень | серпень | вересень | жовтень | листопад | грудень | усього за січень-грудень 2024 року | за грудень 2024 року | усього за січень-грудень 2024 року |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1 | Усього проданої електричної енергії* : | 2 154 360,8 | 1 844 220,2 | 2 207 621,0 | 1 965 048,7 | 2 222 082,4 | 2 163 494,5 | 2 032 518,3 | 2 054 154,9 | 1 955 406,4 | 2 387 192,3 | 2 906 391,7 | 2 860 066,2 | 26 752 557,3 | 100,00% | 100,00% |
| 1.1 | Електрична енергія з визначеного джерела походження, усього, у тому числі: | 1 882 701,7 | 1 602 490,2 | 1 853 400,0 | 1 759 117,4 | 1 954 548,9 | 1 907 924,9 | 1 804 017,5 | 1 678 440,1 | 1 657 819,2 | 2 016 542,7 | 2 428 429,6 | 2 479 858,8 | 23 025 290,9 | 86,71% | 86,07% |
| 1.1.1 | Ядерне паливо | 420 010,9 | 301 628,3 | 377 911,8 | 395 583,4 | 486 282,0 | 635 719,2 | 476 266,1 | 422 286,3 | 440 381,7 | 641 348,1 | 709 048,1 | 514 249,5 | 5 820 715,4 | 17,98% | 21,76% |
| 1.1.2 | Вугілля | 289 031,2 | 342 718,9 | 300 235,8 | 132 958,5 | 65 690,6 | 62 156,4 | 78 061,6 | 89 839,9 | 84 517,2 | 194 518,3 | 278 536,9 | 280 295,0 | 2 198 560,3 | 9,80% | 8,22% |
| 1.1.3 | Природний газ | 604 298,7 | 446 075,3 | 418 894,2 | 409 838,5 | 412 153,5 | 406 866,5 | 335 999,5 | 421 801,1 | 493 241,4 | 567 967,7 | 885 350,2 | 1 097 373,4 | 6 499 859,9 | 38,37% | 24,30% |
| 1.1.4 | Мазут | 48 352,2 | 52 477,4 | 70 078,7 | 939,8 | 5 454,0 | 0,3 | 3 728,6 | 7 196,4 | 4 000,9 | 12 643,4 | 13 366,7 | 41 152,8 | 259 391,2 | 1,44% | 0,97% |
| 1.1.5 | Газ промисловий | 114,4 | 3,2 | 1,6 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 62,0 | 0,4 | 0,8 | 175,8 | 358,3 | 0,01% | 0,00% |
| 1.1.6 | Біомаса | 30 997,0 | 21 396,6 | 29 785,7 | 23 946,7 | 23 076,2 | 17 310,3 | 16 590,7 | 6 335,9 | 5 670,8 | 7 470,0 | 6 900,3 | 9 136,2 | 198 616,4 | 0,32% | 0,74% |
| 1.1.7 | Біогаз | 22 756,7 | 6 777,0 | 20 090,2 | 23 119,1 | 22 513,3 | 16 102,8 | 13 942,6 | 11 309,6 | 12 519,7 | 15 462,5 | 17 410,6 | 16 620,7 | 198 624,6 | 0,58% | 0,74% |
| 1.1.8 | Енергія сонячного випромінювання | 118 849,2 | 151 478,0 | 247 648,3 | 314 308,9 | 408 156,3 | 364 209,3 | 413 402,0 | 355 283,7 | 265 430,3 | 250 474,8 | 170 329,1 | 76 780,4 | 3 136 350,3 | 2,68% | 11,72% |
| 1.1.9 | Енергія вітру | 59 211,4 | 50 111,9 | 39 442,9 | 39 256,5 | 29 355,9 | 26 618,3 | 22 024,0 | 21 065,2 | 39 157,5 | 39 093,4 | 43 217,1 | 57 079,4 | 465 633,5 | 2,00% | 1,74% |
| 1.1.10 | Геотермальна енергія | 21,0 | 1,3 | 20,5 | 1,1 | 0,1 | 20,1 | 5,1 | 0,0 | 200,0 | 0,0 | 4,9 | 0,0 | 274,2 | 0,00% | 0,00% |
| 1.1.11 | Енергія хвиль та припливів, гідроенергія, у тому числі: | 281 717,0 | 219 229,5 | 347 211,2 | 416 381,2 | 499 884,2 | 356 398,2 | 421 338,7 | 341 991,5 | 310 716,3 | 286 648,8 | 300 281,2 | 371 690,0 | 4 153 487,9 | 13,00% | 15,53% |
| 1.1.11.1 | електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями | 1 284,2 | 1 202,3 | 1 395,6 | 1 343,5 | 706,2 | 413,0 | 433,4 | 649,3 | 309,2 | 220 245,8 | 1 067,8 | 1 825,4 | 230 875,8 | 0,06% | 0,86% |
| 1.1.11.2 | електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями | 7 193,5 | 6 780,3 | 8 184,5 | 5 208,6 | 2 691,0 | 2 197,4 | 3 145,5 | 2 072,0 | 1 143,4 | 3 510,0 | 4 047,7 | 5 531,1 | 51 705,0 | 0,19% | 0,19% |
| 1.1.11.3 | електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями | 3 183,5 | 3 706,0 | 4 837,8 | 5 373,4 | 2 743,4 | 1 832,6 | 1 984,4 | 827,0 | 1 021,5 | 2 758,7 | 3 052,4 | 4 153,9 | 35 474,5 | 0,15% | 0,13% |
| 1.1.11.4 | електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт | 270 055,8 | 207 540,9 | 332 793,3 | 404 455,7 | 493 743,6 | 351 955,3 | 415 775,4 | 338 443,3 | 308 242,3 | 60 134,3 | 292 113,2 | 360 179,6 | 3 835 432,6 | 12,59% | 14,34% |
| 1.1.12 | Інші види палива/енергії, усього, у тому числі (вказати) | 7 342,1 | 10 592,8 | 2 079,2 | 2 783,8 | 1 982,8 | 22 523,5 | 22 658,4 | 1 330,4 | 1 921,3 | 915,2 | 3 983,7 | 15 305,7 | 93 418,8 | 0,54% | 0,35% |
| 1.2 | Електрична енергія, джерело походження якої не визначено, усього, у тому числі: | 160 078,7 | 108 438,5 | 196 847,8 | 156 798,4 | 216 366,4 | 188 260,8 | 175 134,4 | 136 641,2 | 203 197,1 | 169 017,1 | 131 492,5 | 143 011,2 | 1 985 284,2 | 2,65% | 4,72% |
| 1.2.1 | Імпорт | 71 763,9 | 44 134,0 | 49 153,1 | 71 865,8 | 108 051,6 | 88 692,8 | 85 545,1 | 57 585,5 | 89 377,2 | 52 325,8 | 23 705,4 | 46 447,2 | 788 647,6 | 1,62% | 2,95% |
| 1.2.2 | РДН/ВДР | 54 593,9 | 40 415,6 | 115 095,9 | 47 812,9 | 27 278,5 | 35 644,2 | 48 703,7 | 38 602,1 | 90 647,4 | 95 362,0 | 62 312,9 | 67 119,8 | 723 589,0 | — | — |
| 1.2.3 | Балансуючий ринок | 33 720,8 | 23 888,9 | 32 598,8 | 37 119,7 | 81 036,2 | 63 923,8 | 40 885,6 | 40 453,6 | 23 172,6 | 21 329,3 | 45 474,2 | 29 444,2 | 473 047,6 | 1,03% | 1,77% |
| | Інформація не надана | 166 174,3 | 173 707,1 | 272 469,1 | 96 945,8 | 78 445,6 | 102 953,0 | 102 070,1 | 277 675,7 | 185 037,5 | 296 994,5 | 408 782,5 | 304 316,0 | 2 465 571,2 | 10,64% | 9,22% |

* - згідно з п.3.3 глави 3 Постанови НКРЕКП № 642 від 26 квітня 2019 року (поточна редакція) при визначенні частки кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, проданої на ринку «на добу наперед» та внутрішньодобовому ринку, Оператор ринку не враховує обсяги перепродажу купленої на ринку «на добу наперед» та внутрішньодобовому ринку електричної енергії (№ з/п 1.2.2 таблиці);

** - за рахунок округлень до 2 знаків після коми сума відсотків може відрізнятись від 100%.