

**ДПЗД «Укрінтеренерго» інформус
про частку кожного джерела енергії у загальній структурі балансу
електричної енергії, яка постачалась споживачам у 2024 році**

На виконання Закону України «Про ринок електричної енергії» ДПЗД «Укрінтеренерго» як електропостачальник, що здійснює свою діяльність на підставі ліцензії на право провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії споживачу відповідно до Постанови Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 06.11.2018 № 1344, повідомляє про частку кожного джерела енергії у загальній структурі балансу електричної енергії яка постачалась споживачам ДПЗД «Укрінтеренерго» у 2024 році.

№ з/п	Показник	Інформація про обсяги та частку проданої електричної енергії на балансуємому ринку в розрізі кожного джерела енергії, використаного для її виробництва,														
		помісячно за листопад/ січень-листопад 2024 року														
		Обсяг, МВт·год													Частка, %	
		січень	лютий	березень	квітень	травень	червень	липень	серпень	вересень	жовтень	листопад	грудень	Усього за звітний період з початку року	за звітний місяць	усього за звітний період з початку року
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Усього проданої електричної енергії, у тому числі:	406 599,46	341 412,68	297 948,39	166 402,22	146 883,16	185 371,94	238 822,40	238 559,58	197 818,10	245 712,63	369 236,28	0	2 834 766,83	100	100
1.1	Ядерне паливо	2 304,00	341,75	197	741,25	11 866,96	5 697,62	16 799,17	871,03	5 459,74	25 518,10	9 231,34	0	79 027,96	2,5	2,79
1.2	Вугілля	116 903,35	91 023,82	103 925,62	19 974,39	8 734,02	9 779,36	31 525,85	52 593,39	42 600,85	66 948,96	111 813,97	0	655 824,43	30,28	23,14
1.3	Природний газ	109 540,79	66 965,30	26 621,39	24 306,03	46 474,52	62 709,56	53 292,02	33 986,49	39 785,78	18 990,27	75 414,09	0	558 189,39	20,42	19,69
1.4	Мазут	6 755,04	5 623,86	5 393,46	10,41	29,19	0	175,52	11,82	10,98	94,96	105,58	0	18 106,80	0,03	0,64
1.5	Газ промисловий	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.6	Біомаса	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.7	Біогаз	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.8	Енергія сонячного випромінювання	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.9	Енергія вітру	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.10	Геотермальна енергія	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.11	Енергія хвиль та припливів, гідроенергія:	171 096,28	177 457,95	161 810,92	121 370,14	79 778,48	107 185,40	137 029,84	151 096,86	109 960,74	134160,34	172671,3	0	1523618,248	46,76	53,75
1.11.1	електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.11.2	електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.11.3	електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями	6	0	5	7	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0
1.11.4	електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт	171 090,28	177 457,95	161 805,92	121 363,14	79 778,48	107 185,40	137 029,84	151 096,86	109 960,74	134160,34	172671,3	0	1523600,248	46,76	53,75
1.12	Інші види палива/енергії, усього, у тому числі (вказати):	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.12.1																
1.12.2																
.....																

Посилання на джерело інформації:

https://ua.energy/uchasnikam_rinku/publikatsiya-danyh-2/vidpovidno-do-postanovy-nkrekp-642-vid-26-04-2019/