

Тарифи на відпуск електричної енергії АЕС, коп. за 1 кВт-год

№ з/п	Назва ліцензіата	Плановий відпуск на 2019 рік*, млн. кВт-год	2019
1	ДП "НАЕК "Енергоатом"	78 486	56,67

Двоставкові тарифи на відпуск електричної енергії на 2019 рік для ГЕС та ГАЕС

№ з/п	Назва ліцензіата		Плановий відпуск на 2019 рік*, млн. кВт-год	Ставка плати за електричну енергію, коп. за 1 кВт-год (без ПДВ)				Ставка плати за робочу потужність, грн за 1 МВт (без ПДВ)				Середній тариф на рік, коп. за 1 кВт-год (без ПДВ)
				I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
1	ПрАТ "Укргідроенерго"	ГЕС	8 933	8,13	5,16	14,83	4,01	185 364	123 296	243 680	103 408	31,50
		ГАЕС	1 194	140,48	152,82	152,04	143,75	263 790	376 822	386 750	295 587	266,10
2	ДП "НАЕК "Енергоатом"	ГЕС	27	8,44	8,44	8,44	8,44	987 084	992 291	1 733 188	1 010 666	150,22
		ГАЕС	196	183,45	216,58	186,97	186,01	312 786	467 704	466 422	364 835	419,63

* Відповідно до Прогнозного балансу електроенергії ОЕС України, затвердженого Міністерством енергетики та вугільної промисловості України 10 грудня 2018 року

**Тарифи на відпуск електричної енергії, що виробляється на ТЕЦ
та КГУ, коп. за 1 кВт·год**

№ з/п	Назва ліцензіата	2019
1	ПрАТ "БІЛОЦЕРКІВСЬКА ТЕПЛОЕЛЕКТРОЦЕНТРАЛЬ"	239,86
2	ТОВ "БРОКЕНЕРГІЯ"	169,20
3	ТОВ "ДВ НАФТОГАЗОВИДОБУВНА КОМПАНІЯ"	248,08
4	АТ "Дніпровська ТЕЦ"	146,95
5	ТОВ "ДТЕК Миронівська ТЕЦ"	264,36
6	ПП "ГАРАНТ ЕНЕРГО М" Новий Розділ	233,59
7	ПП "ГАРАНТ ЕНЕРГО М" Новояворівськ	228,68
8	ТОВ "ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ"	208,31
9	КП "Київтеплоенерго"	141,43
10	ТОВ "Краматорськтеплоенерго" (Краматорська ТЕЦ)	233,68
11	ЛМКП "Львівтеплоенерго" (ТЕЦ-1)	193,55
12	ПрАТ "Миколаївська ТЕЦ"	189,34
13	ПАТ "Одеська ТЕЦ"	241,72
14	ТОВ Кременчуцька ТЕЦ	190,54
15	ТОВ "Сумитеплоенерго"	187,19
16	КП "Теплоенергетик" (ВП "Теплоелектроцентрально")	232,65
17	ТОВ ФІРМА "ТЕХНОВА" (Чернігівська ТЕЦ)	207,23
18	ДП "КАЛУСЬКА ТЕЦ-НОВА"	199,41
19	ТОВ "ШП"Харківенергоремонт" (Шосткинська ТЕЦ)	173,10
20	ПрАТ "Харківська ТЕЦ-5"	137,69
21	АТ "Херсонська ТЕЦ"	195,20
22	ПрАТ "Черкаське хімволокно"	207,14
23	ДП "Сєверодонецька ТЕЦ"	238,21
24	КП "Харківські теплові мережі" філія "ТЕЦ-3"	161,38
25	ТОВ "Енергія і газ Україна"	177,23
26	АТ "Укргазвидобування"	148,30
27	ПрАТ "Енерготехнології"	223,88
28	ПОСП "Уманський тепличний комбінат"	191,51
29	ПрАТ "ПЕРВУХІНСЬКИЙ ЦУКРОВИЙ ЗАВОД"	121,11
30	ТОВ "Радехівський цукор"	127,63
31	ТОВ "Українська молочна компанія"	84,37
32	ПАТ "Сумське машинобудівне НВО"	193,79

Величини "зелених" тарифів для електроенергії, виробленої з використанням альтернативних джерел енергії: (тарифи зазначені без ПДВ)

В розрахунках на I квартал 2019 року врахований середній офіційний курс гривні до євро за період з 28.11.2018 по 27.12.2018, що становить **3168,6806 грн за 100 євро**, більший за офіційний курс гривні до євро на 01.01.2009, який становив 1085,546 грн за 100 євро.

Категорії об'єктів електроенергетики, для яких застосовується "зелений" тариф	Коефіцієнт "зеленого" тарифу для об'єктів або його черг / пускових комплексів, введених в експлуатацію							
	по 31.03.2013 включно	з 01.04.2013 по 31.12.2014	з 01.01.2015 по 30.06.2015	з 01.07.2015 по 31.12.2015	з 01.01.2016 по 31.12.2016	з 01.01.2017 по 31.12.2019	з 01.01.2020 по 31.12.2024	з 01.01.2025 по 31.12.2029
для електроенергії, виробленої з енергії вітру об'єктами електроенергетики, величина встановленої потужності яких не перевищує 600 кВт	6,46 eurocent	-	-		-		-	-
для електроенергії, виробленої з енергії вітру об'єктами електроенергетики, величина встановленої потужності яких більша за 600 кВт, але не перевищує 2000 кВт	7,54 eurocent	-	-		-		-	-
для електроенергії, виробленої з енергії вітру об'єктами електроенергетики, величина встановленої потужності яких перевищує 2000 кВт	11,31 eurocent	-	-		-		-	-
для електроенергії, виробленої з енергії вітру вітроелектростанціями, які складаються з вітроустановок одиничною встановленою потужністю до 600 кВт	-	6,46 eurocent	5,82 eurocent		5,82 eurocent		5,17 eurocent	4,52 eurocent
для електроенергії, виробленої з енергії вітру вітроелектростанціями, які складаються з вітроустановок одиничною встановленою потужністю від 600 кВт, але не більше 2000 кВт	-	7,54 eurocent	6,79 eurocent		6,79 eurocent		6,03 eurocent	5,28 eurocent
для електроенергії, виробленої з енергії вітру вітроелектростанціями, які складаються з вітроустановок одиничною встановленою потужністю від 2000 кВт та більше	-	11,31 eurocent	10,18 eurocent		10,18 eurocent		9,05 eurocent	7,92 eurocent
для електроенергії, виробленої з біомаси	12,39 eurocent	12,39 eurocent	11,15 eurocent		12,39 eurocent		11,15 eurocent	9,91 eurocent
для електроенергії, виробленої з біогазу	-	12,39 eurocent	11,15 eurocent		12,39 eurocent		11,15 eurocent	9,91 eurocent

для електроенергії, виробленої з енергії сонячного випромінювання наземними об'єктами електроенергетики	46,53 eurocent	33,93 eurocent	30,53 eurocent	16,96 eurocent	15,99 eurocent	15,02 eurocent	13,52 eurocent	12,01 eurocent
для електроенергії, виробленої з енергії сонячного випромінювання наземними об'єктами електроенергетики, величина встановленої потужності яких перевищує 10 МВт	25,85 eurocent	18,85 eurocent	16,96 eurocent		15,99 eurocent	15,02 eurocent	13,52 eurocent	12,01 eurocent
для електроенергії, виробленої з енергії сонячного випромінювання об'єктами електроенергетики, які вмонтовані (встановлені) на дахах та/або фасадах будинків, будівель та споруд, величина встановленої потужності яких перевищує 100 кВт	44,59 eurocent	34,90 eurocent	31,40 eurocent	-			-	-
для електроенергії, виробленої з енергії сонячного випромінювання об'єктами електроенергетики, які вмонтовані (встановлені) на дахах та/або фасадах будинків, будівель та споруд, величина встановленої потужності яких не перевищує 100 кВт	42,65 eurocent	35,87 eurocent	32,26 eurocent	-			-	-
для електроенергії, виробленої з енергії сонячного випромінювання об'єктами електроенергетики, які вмонтовані (встановлені) на дахах та/або фасадах будинків, будівель та споруд	-	-	-	18,04 eurocent	17,23 eurocent	16,37 eurocent	14,76 eurocent	13,09 eurocent
для електроенергії, виробленої з енергії сонячного випромінювання об'єктами електроенергетики, які вмонтовані (встановлені) на дахах та/або фасадах приватних домогосподарств (будинків, будівель та споруд), величина встановленої потужності яких не перевищує 30 кВт	-	35,87 eurocent	32,66 eurocent	19,76 eurocent	19,01 eurocent	18,10 eurocent	16,26 eurocent	14,49 eurocent
для електроенергії, виробленої з енергії вітру об'єктами електроенергетики приватних домогосподарств, величина встановленої потужності яких не перевищує 30 кВт	-	-	-	11,63 eurocent			10,45 eurocent	9,32 eurocent
для електроенергії, виробленої мікрогідроелектростанціями	11,63 eurocent	19,39 eurocent	17,45 eurocent	17,45 eurocent			15,72 eurocent	13,95 eurocent
для електроенергії, виробленої мінігідроелектростанціями	11,63 eurocent	15,51 eurocent	13,95 eurocent	13,95 eurocent			12,55 eurocent	11,15 eurocent
для електроенергії, виробленої малими гідроелектростанціями	11,63 eurocent	11,63 eurocent	10,45 eurocent	10,45 eurocent			9,05 eurocent	8,35 eurocent
для електроенергії, виробленої з геотермальної енергії	-	-	-	15,03 eurocent			13,52 eurocent	12,01 eurocent