

Загальноукраїнська інформація та статистична інформація європейських інституцій у сфері електричної енергії

На виконання пункту 2 [постанови НКРЕКП від 30.03.2017 № 464](#) «Про щорічне забезпечення споживачів ключовою інформацією про послуги у сферах енергетики та комунальних послуг» Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, оприлюднює **загальноукраїнську інформацію та статистичну інформацію європейських інституцій** з метою надання споживачам ключової інформації про споживання ними енергоресурсів, яка має бути використана постачальниками електричної енергії, які здійснюють постачання електричної енергії побутовим споживачам, для заповнення відповідної форми (додаток 1 до постанови № 464).

Середньомісячне споживання у 2020 році на одне домогосподарство

	Населення	Населення з електроопаленням
	фізичні одиниці, кВт·год	
Середнє по споживачах ПрАТ «Львівобленерго»	174	703
Середнє по всіх ОСР	149	855
Середнє по Україні	168	954
Середнє по країнах ЄС*	302	
Середнє по Польщі*	165	
Середнє по Угорщині*	235	
Середнє по Словаччині*	240	
Середнє по Румунії*	144	
Середнє по Молдові*	н/д	

* за офіційними даними, наведеними на сайті Євростат станом на 31.12.2019.

Порівняння тарифів на електричну енергію для населення, грн/кВт·год (з податками)**

Україна	Румунія	Польща	Словаччина	Чехія
1,26	4,17	4,22	4,82	5,27

** використано курс НБУ за I півріччя 2020 року, 1 євро = 28,60 грн.

Структура ринкового тарифу на електричну енергію для населення у 2020 році

Виробництво електроенергії (генерація), 56 %	Дистрибуція, 44 %
--	-------------------

Структура виробництва електричної енергії в Україні по видах генерації у 2020 році, %

	НАЕК «Енергоатом»	ТЕС	ГЕС	ТЕЦ	«Зелена» енергія
Частка у загальному обсязі виробництва	51,6 %	26,6 %	5,0 %	9,5 %	7,3 %
Частка у загальній вартості	–	–	–	–	–

SAIDI, тривалість перерв в електропостачанні у 2020 році, хвилини

Тривалість перерв, хв	Україна		Країни ЄС	
	планові	непланові	планові	непланові
	484	816	160	102

Інформація щодо тривалості перерв в електропостачанні (SAIDI) у розрізі операторів систем розподілу в 2020 році

№ з/п	Ліцензіати з розподілу електричної енергії	SAIDI, тривалість перерв в електропостачанні у 2020 році, хвилин	
		З вини компаній (планові без попереджень переривання та переривання, пов'язані з технологічними порушеннями в електропостачанні)	Внаслідок запланованих з попередженням споживачів переривань
1	АТ «Вінницяобленерго»	928	361
2	ПрАТ «Волиньобленерго»	1 206	406
3	АТ «ДТЕК Дніпровські електромережі»	441	410
4	АТ «ДТЕК Донецькі електромережі» *	1 093	650
5	АТ «Житомиробленерго»	768	455
6	ПрАТ «Закарпаттяобленерго»	1 046	317
7	ПАТ «Запоріжжяобленерго»	510	465
8	ПрАТ «ДТЕК Київські електромережі»	156	92
9	ПрАТ «ДТЕК Київські регіональні електромережі»	654	343
10	ПрАТ «Кіровоградобленерго»	697	702
11	ТОВ «Луганське енергетичне об'єднання» *	2 275	611
12	ПрАТ «Львівобленерго»	1 021	376
13	АТ «Миколаївобленерго»	675	756
14	АТ «ДТЕК Одеські електромережі»	1 226	655
15	АТ «Полтаваобленерго»	604	717
16	АТ «Прикарпаттяобленерго»	656	805
17	ПрАТ «Рівнеобленерго»	753	691
18	АТ «Сумиобленерго»	1 011	522
19	ВАТ «Тернопільобленерго»	518	182
20	АТ «Харківобленерго»	1 087	288
21	АТ «Херсонобленерго»	951	1876
22	АТ «Хмельницькобленерго»	988	148
23	ПАТ «Черкасиобленерго»	457	636
24	АТ «Чернівціобленерго»	872	573
25	АТ «Чернігівобленерго»	1 342	217
26	ДПЕМ ПрАТ «Атомсервіс»	0	4
27	ДП «Регіональні електричні мережі»*	844	892
28	ПрАТ «ДТЕК ПЕМ-Енерговугілля»	55	320
29	ТОВ «ДТЕК Високовольтні мережі»*	1	48
30	АТ «Укрзалізниця»	267	234
31	ПрАТ «ПЕЕМ «ЦЕК»	268	579
32	ТОВ «Нафтогаз тепло»**	0	44
В середньому по Україні		816	484

З планами державного контролю та результатами перевірок ліцензійної діяльності можна ознайомитись на офіційному веб-сайті НКРЕКП www.nerc.gov.ua.

З додатковою інформацією Ви можете ознайомитись на веб-сайті підприємства: www.lez.com.ua