

Звітність

Звіт щодо показників надійності (безперервності) електропостачання

за I квартал 2021 року
(квартал)

Подають:	Терміни подання
Ліцензіати, що здійснюють господарську діяльність з розподілу електричної енергії, – Національній комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг	До 20 числа місяця наступного за звітним періодом

Респондент:

Найменування

ПрАТ "Волинобленерго"

Місцезнаходження

43023, м. Луцьк, вул. Єршова, 4

(поштовий індекс, область /Автономна Республіка Крим, район, населений пункт, вулиця /проектан, площа тощо,

№ будинку /корпусу, № квартири /офісу)

Рівень напруги	Код рядка	Індекс середньої тривалості довгих перерв в електропостачанні (SAIDI), хв.							Індекс середньої частоти довгих перерв в електропостачанні (SAIFI)							Розрахунковий обсяг невідпущеної електроенергії (ENS), тис. кВт*год							Індекс середньої частоти коротких перерв в електропостачанні (MAIFI)							Кількість точок комерційного обліку електричної енергії, одиниць	Споживання електричної енергії, тис. кВт год**
		заплановані перерви		незаплановані (аварійні) перерви					заплановані перерви		незаплановані (аварійні) перерви					заплановані перерви		незаплановані (аварійні) перерви													
		з попередженням	без попередження	з вини інших ліцензіатів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензіата	усього	з попередженням	без попередження	з вини інших ліцензіатів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензіата	усього	з попередженням	без попередження	з вини інших ліцензіатів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензіата	усього									
А	Б	010	020	030	040	050	060	065	070	080	090	100	110	120	125	130	140	150	160	170	180	185	190	200	210	220	230	240	245	250	260
110 / 154 кВ	005		0,6				0,4	1,0		0,06				0,05	0,11		25,4				23,6	49,1		0,011					0,011	4	39432,000
27,5 - 35 кВ	010	1,1	0,9		0,1		0,9	3,0	0,00	0,04		0,00		0,02	0,06	2,7	4,1			0,2	9,4	16,4		0,007					0,007	3	8055,000
6 - 20 кВ У тому числі у міських населених пунктах у сільських населених пунктах	015	65,1	29,9		33,4		73,2	201,7	0,29	0,60		0,23		0,85	1,98	506,7	204,6			340,6	500,2	1552,1		0,537		0,017		0,087	0,641	1 497	1434611,000
	020	40,8	20,1		9,8		51,3	122,1	0,19	0,37		0,12		0,71	1,40	183,7	66,6			39,1	143,5	432,9		0,608		0,024		0,110	0,742	829	598693,000
	025	90,7	40,3		58,4		96,4	285,9	0,40	0,85		0,34		0,99	2,58	322,9	138,1			301,5	356,7	1119,2		0,461		0,010		0,064	0,535	668	835918,000
0,4 кВ У тому числі у міських населених пунктах у сільських населених пунктах	030	22,0	7,2		2,4	0,1	15,0	46,8	0,09	0,07		0,01	0,00	0,11	0,28	50,5	16,5			6,6	0,2	36,0	109,7		0,001			0,000	0,001	411 181	1292617,000
	035	17,3	7,0		1,5	0,0	6,7	32,5	0,07	0,06		0,01	0,00	0,07	0,21	22,4	9,1			2,4	0,0	9,0	42,9		0,001		0,000	0,001	211 185	720658,000	
	040	27,1	7,4		3,4	0,2	23,9	61,9	0,11	0,08		0,02	0,00	0,15	0,35	28,1	7,5			4,1	0,1	27,0	66,8		0,000		0,000	0,000	199 996	571959,000	
Усього	045	88,2	38,6	0,0	35,9	0,1	89,6	252,5	0,39	0,78	0,00	0,25	0,00	1,02	2,43	559,8	250,6	0,0	347,4	0,2	569,3	1727,3	0,000	0,555	0,000	0,017	0,000	0,088	0,660	412 685	2774715,000

* - Рівень напруги елемента мережі, відмова або відключення якого призведе до перерв в електропостачанні

** - Заложиться в першому кварталі за даними попереднього року.