

**Звітність**  
**Звіт щодо показників надійності (безперервності) електропостачання**

за IV **2024** 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 "Волиньобленерго" Код ЄДРПОУ 00131512  
Місцезнаходження 43023, м.Луцьк, вул. Яремчука Назарія, 4  
*(поштовий індекс, область /Автономна Республіка Крим, район, населений пункт, вулиця /пробулва, 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 недопоставленої 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				усього	заплановані перерви			незаплановані (аварійні) перерви				усього	заплановані перерви			незаплановані (аварійні) перерви				усього							
		з попередженням	без попередження	з вини інших ліцензіатів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензіата	з попередженням		без попередження	з вини інших ліцензіатів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензіата	з попередженням	без попередження		з вини інших ліцензіатів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензіата	з попередженням	без попередження	з вини інших ліцензіатів або споживачів		форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензіата				
A	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	0.2	70.7		66.4		27.8	165.2	0.00	0.82		0.29		0.48	1.58	0.4	183.7		198.0		76.0	458.1								0.000	5	92515.000
27,5 - 35 кВ	010	0.1	83.4		21.3		5.0	109.7	0.00	0.58		0.08		0.15	0.80	0.1	197.1		55.4		10.7	263.2		0.034				0.023	0.056	5	13493.000	
6 - 20 кВ	015	119.3	90.6		109.7	2 687.9	84.8	3 092.3	0.49	0.68		0.19	17.19	0.84	19.39	331.8	252.8		361.2	7485.5	234.8	8666.1	0.047	1.054			0.010	0.053	1.165	1 630	333480.000	
У тому числі у міських населених пунктах	020	66.0	52.5		199.3	2 502,5	55.9	2 876.3	0.30	0.42		0.25	16.16	0.69	17.82	111.0	85.8		331.9	3607.0	85.0	4220.8	0.007	0.300			0.004	0.048	0.359	866	201558.731	
у сільських населених пунктах	025	175.8	130.9		14.9	2 884.1	115.4	3 321.0	0.69	0.95		0.12	18.27	1.01	21.05	220.8	167.0		29.3	3878.5	149.8	4445.4	0.089	1.853			0.016	0.058	2.017	764	131921.269	
0,4 кВ	030	19.5	3.8		1.0	0.7	15.0	40.0	0.10	0.05		0.00	0.00	0.08	0.24	43.9	8.8		2.7	1.3	35.6	92.2	0.000				0.000	0.000	0.000	423 437	1190433.000	
У тому числі у міських населених пунктах	035	13.3	3.6		0.7	1.3	6.9	25.8	0.07	0.05		0.00	0.01	0.06	0.18	15.7	4.4		0.7	1.3	8.0	30.1					0.000	0.000	0.000	217 703	629920.000	
у сільських населених пунктах	040	26.1	4.0		1.2	0.0	23.6	54.9	0.14	0.05		0.00	0.00	0.12	0.30	28.2	4.4		1.9	0.0	27.6	62.2	0.000				0.000	0.000	0.000	205 734	560513.000	
<b>Усього</b>	<b>045</b>	<b>139.1</b>	<b>248.5</b>	<b>0.0</b>	<b>198.4</b>	<b>2 688.6</b>	<b>132.6</b>	<b>3 407.2</b>	<b>0.59</b>	<b>2.12</b>	<b>0.00</b>	<b>0.56</b>	<b>17.19</b>	<b>1.56</b>	<b>22.02</b>	<b>376.1</b>	<b>642.5</b>	<b>0.0</b>	<b>617.2</b>	<b>7486.8</b>	<b>357.1</b>	<b>9479.7</b>	<b>0.047</b>	<b>1.088</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.010</b>	<b>0.076</b>	<b>1.221</b>	<b>425 077</b>	<b>1629921.000</b>	

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

\*\* - Заповнюється в першому кварталі за даними попереднього року.