

### Звітність

#### Звіт щодо показників надійності (безперервності) електропостачання

за \_\_\_\_\_ I квартал \_\_\_\_\_ 2025 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"

Місцезнаходження

м.Луцьк вул. Назарія Яремчука 4

Ідентифікаційний індекс: область - Львівська Республіка Крим, район, населений пункт, вулиця, провулок, площа тощо.

№ документа звітності, № квартири офісу

Рівень напруги	Код рядка	Індекс середньої тривалості довгих перерв в електропостачанні (SAIDI), хв.						Усього	Індекс середньої частоти довгих перерв в електропостачанні (SAIFI)						Усього	Розрахунковий обсяг недовидданої електроенергії (ENS), тис. кВт*год						Усього	Індекс середньої частоти коротких перерв в електропостачанні (MAIFI)						Усього	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					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		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	B	010	020	030	040	050	060	<b>065</b>	070	080	090	100	110	120	<b>125</b>	130	140	150	160	170	180	<b>185</b>	190	200	210	220	230	240	<b>245</b>	250	260	
110 / 154 кВ	005	24.1	31.0				13.9	68.9	0.10	0.84			0.68	1.62	63.6	77.3					35.7	176.6								0.000	5	89231.940
27,5 - 35 кВ	010	5.8	12.4				11.2	29.4	0.02	0.38			0.29	0.68	17.3	36.4					27.9	81.6		0.033						0.033	5	16754.000
6 - 20 кВ	015	115.1	111.9		13.4	0.3	45.7	186.3	0.56	0.37		0.03	0.00	0.53	313.6	41.5		20.8	0.9	129.2	506.0		0.023	0.577				0.017	0.616	1 720	346411.000	
У тому числі у міських населених пунктах	020	79.1	5.0		2.2	0.2	35.5	122.0	0.43	0.26		0.00	0.00	0.54	124.2	8.2		3.2	0.4	54.7	190.8		0.013	0.174				0.006	0.192	873	202313.000	
у сільських населених пунктах	025	153.1	19.1		25.3	0.3	56.5	254.3	0.69	0.47		0.05	0.00	0.52	189.4	33.3		17.5	0.4	74.5	315.2		0.033	1.003			0.029	1.065	847	144098.000		
0,4 кВ	030	23.0	2.7		0.4		9.2	35.3	0.12	0.04		0.00	0.07	0.22	49.6	6.0		0.5		20.6	76.6		0.000						0.000	426 888	1183688.000	
У тому числі у міських населених пунктах	035	14.4	2.3		0.0		5.3	22.0	0.08	0.03		0.00	0.05	0.15	17.4	2.8		0.0		6.0	26.1		0.001						0.001	219 465	631506.000	
у сільських населених пунктах	040	32.2	3.1		0.7		13.3	49.3	0.16	0.04		0.00	0.09	0.29	32.2	3.2		0.5		14.6	50.5		0.000						0.000	207 423	552182.000	
<b>Усього</b>	<b>045</b>	<b>168.0</b>	<b>57.9</b>	<b>0.0</b>	<b>13.8</b>	<b>0.3</b>	<b>79.9</b>	<b>319.9</b>	<b>0.79</b>	<b>1.62</b>	<b>0.00</b>	<b>0.03</b>	<b>0.00</b>	<b>1.56</b>	<b>444.2</b>	<b>161.1</b>	<b>0.0</b>	<b>21.3</b>	<b>0.9</b>	<b>213.4</b>	<b>840.9</b>	<b>0.023</b>	<b>0.610</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.017</b>	<b>0.650</b>	<b>428 618</b>	<b>1636084.940</b>		