

Звітність
Звіт щодо показників надійності (безперервності) електропостачання

за IV квартал 2024 року
(квартал)

Подають: _____ Ліценціати, що здійснюють господарську діяльність з розподілу електричної енергії, – _____	Терміни подання До 20 числа місяця наступного
Респондент: _____ Найменування: <u>ПРАТ "ПЕЕМ "ЦЕК"</u> Місцезнаходження: _____ (поштовий індекс, область / Автономна Республіка Крим, район, населений пункт, вулиця / провулок, 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 недоцільної електроенергії (ENS), тис. кВт*год								Індекс середньої частоти коротких перерв в електропостачанні (MAIFI)								Кількість точок комерційного обслуговування 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 поверненням	без повернення	з вини ліній електропередачі	з вини інших осіб	з поверненням	без повернення	з вини ліній електропередачі	з вини інших осіб	з поверненням	без повернення	з вини ліній електропередачі	з вини інших осіб	з поверненням	без повернення	з вини ліній електропередачі	з вини інших осіб	з поверненням	без повернення	з вини ліній електропередачі	з вини інших осіб	з поверненням	без повернення	з вини ліній електропередачі	з вини інших осіб										
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					
110 / 154 кВ	005					0,1	0,0	0,1					0,00	0,00	0,00					90,6	0,9	91,5							0,000	4	2283,197				
27,5 - 35 кВ	010	0,8		0,0		2,2	3,1	6,2	0,00		0,00		0,04	0,04	0,09	6,7		32,4		214,6	3,4	257,1			0,000				0,000	7	102337,991				
6 - 20 кВ	015	115,1	10,7	32,5		4 982,4	39,6	5 180,3	0,36	0,71	0,35		25,03	0,19	26,64	119,6	9,6	40,0		5665,6	48,3	5883,1	0,001	0,094	0,000		0,204		0,300	406	267817,368				
У тому числі у міських населених пунктах	020	108,4	9,8	30,9		5 169,7	40,7	5 359,6	0,34	0,70	0,34		25,98	0,20	27,57	110,5	8,4	33,1		5601,1	41,0	5794,1	0,001	0,092	0,000		0,213		0,307	386	254746,333				
у сільських населених пунктах	025	275,6	31,3	70,5		480,4	11,6	869,5	0,82	0,92	0,43		2,10	0,03	4,30	9,2	1,2	6,9		64,4	7,2	89,0		0,138					0,138	20	13071,035				
0,4 кВ	030	12,7	1,6	0,1		0,0	2,3	16,7	0,05	0,02	0,00		0,00	0,00	0,07	10,5	1,2	0,1		0,0	1,9	13,7	0,000	0,001					0,001	111 798	434553,822				
У тому числі у міських населених пунктах	035	11,3	0,8	0,0		0,0	2,4	14,5	0,04	0,01	0,00		0,00	0,00	0,06	9,2	0,7	0,0		0,0	1,9	11,9	0,000	0,001					0,001	107 337	419016,196				
у сільських населених пунктах	040	46,6	21,1	1,1		0,6	69,5	69,5	0,23	0,17	0,02		0,01	0,43	1,2	0,5	0,0		0,0	0,0	1,8								0,000	4 461	15537,626				
Усього	045	128,6	12,3	32,6	0,0	4 984,7	45,0	5 203,2	0,41	0,73	0,35	0,00	25,07	0,23	26,79	136,8	10,8	72,5	0,0	5970,7	54,5	6245,4	0,002	0,095	0,000	0,000	0,204	0,000	0,301	112 215	806992,378				

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

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

Керівник (власник) _____ (П.І.Б.)

Виконавець _____ (П.І.Б.)

телефон: _____ **факс:** _____ **електронна пошта:** _____