

Звітність
Звіт щодо показників надійності (безперервності) електропостачання

за III квартал 2024 року
(квартал)

Подати:	Терміни подання
Ліценціати, що здійснюють господарську діяльність з розподілу електричної енергії, –	До 20 числа місяця наступного

Респондент: _____
Найменування: ПРАТ "ПЕЕМ "ЦЕК"
Місцезнаходження: _____

(поштової адреси, області / Автономної Республіки Крим, району, населеного пункту, вулиця / провулок, площі 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 недовідпущеної 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 інших підприємств		усього		з поверненням		без повернення		з вини інших підприємств		усього		з поверненням		без повернення		з вини інших підприємств		усього											
		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	0,1				1,1		1,2	0,00				0,04		0,04	2,3			267,4			269,7						0,000	4	2283,197					
27,5 - 35 кВ	010	51,0		1,4		51,7		104,0	0,13		0,00		0,23		0,36	52,2		12,7	866,6			931,5						0,000	7	102337,991					
6 - 20 кВ	015	170,9	7,3	14,6		11 171,7	32,5	11 397,0	0,51	0,40	0,18		47,10	0,40	48,60	140,2	8,5	26,0	13300,9	58,5		13534,0	0,029	0,027			0,190	0,012	0,259	406	267817,368				
У тому числі у міських населених пунктах	020	160,5	7,4	15,2		11 563,3	33,2	11 779,6	0,47	0,41	0,19		48,75	0,42	50,24	128,4	8,2	24,6	13100,6	57,7		13319,6	0,020	0,029			0,198	0,013	0,258	386	254746,333				
у сільських населених пунктах	025	422,0	4,5	0,2		1 756,5	15,6	2 198,8	1,31	0,33	0,00		7,40	0,02	9,06	11,8	0,2	1,4	200,3	0,8		214,5	0,264					0,264	20	13071,035					
0,4 кВ	030	22,2	0,3	0,9		0,8	0,8	25,0	0,07	0,01	0,01		0,00	0,00	0,09	27,0	0,3	0,7		0,7	0,7	29,3					0,000		0,000	111 798	434553,822				
У тому числі у міських населених пунктах	035	21,4	0,1	0,7		0,8	0,8	23,8	0,06	0,00	0,00		0,00	0,00	0,07	25,9	0,1	0,6		0,6	0,7	27,9					0,000		0,000	107 337	419016,196				
у сільських населених пунктах	040	42,2	5,6	4,9		0,1	0,2	52,9	0,30	0,07	0,04		0,00	0,00	0,42	1,1	0,1	0,1		0,0	0,0	1,4						0,000	4 461	15537,626					
Усього	045	244,2	7,7	16,8	0,0	11 225,3	33,3	11 527,3	0,71	0,41	0,19	0,00	47,37	0,40	49,09	221,7	8,7	39,4	0,0	14435,6	59,2	14764,5	0,029	0,027	0,000	0,000	0,190	0,012	0,259	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)

(підпис)

(П.І.Б.)

Виконавець

(П.І.Б.)

телефон:

факс:

електронна пошта: