

Звітність
Звіт щодо показників надійності (безперервності) електропостачання
за I квартал 2021 року
(квартал)

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

Респондент: АТ "Укрзалізниця"
Найменування: 03680, МСП м. Київ - 150, вул Святи Ісидора
Місцезнаходження: (визначити індекс, область, Автономна Республіка Крим, район, населений пункт, вулиця, провулок, площа тощо)

№ (бухгалтерський, № картки обліку) 5

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)						Споживання електричної енергії, тис. кВт·год**						
		з попередженнями			усього			з попередженнями			усього			з попередженнями			усього			з попередженнями			усього				Кількість топок комерційного об'єкту електричної енергії, одиниць					
		без попередження	з виняткових ліцензій або форс-мажорних обставин	технологічні порушення в мережах ліцензії	без попередження	з виняткових ліцензій або форс-мажорних обставин	технологічні порушення в мережах ліцензії	без попередження	з виняткових ліцензій або форс-мажорних обставин	технологічні порушення в мережах ліцензії	без попередження	з виняткових ліцензій або форс-мажорних обставин	технологічні порушення в мережах ліцензії	без попередження	з виняткових ліцензій або форс-мажорних обставин	технологічні порушення в мережах ліцензії	з виняткових ліцензій або форс-мажорних обставин	технологічні порушення в мережах ліцензії	з виняткових ліцензій або форс-мажорних обставин	технологічні порушення в мережах ліцензії												
А	Б	005	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	0,5					0,1	0,6	0,65	0,00	0,00	0,00			0,00	0,00	4,7	67,2	3,9	6,6	12,9	66,6	5,6	0,00	0,00			0,027	0,000	1	3315,000	
27,5 - 35 кВ	010	3,3	2,4	0,0			0,1	5,8	117,6	0,16	0,18	0,01	0,05	0,01	0,14	0,55	72,0	150,6	17,1	17,1	6,6	12,9	325,7	93,9	0,000			0,027	0,027	222	345300,064	
6 - 20 кВ У тому числі у міських населених пунктах	015	35,7	33,8	6,9	6,8	0,5	34,0			0,12	0,10	0,01	0,05	0,00	0,13	0,41	48,2	21,8	13,7	1,7	0,5	51,2	137,0	0,004	0,000	0,087	0,069	0,091	1 397	646289,149		
	020	26,4	19,0	9,0	3,5	0,1	35,1			0,12	0,10	0,01	0,05	0,00	0,13	0,41	48,2	21,8	13,7	1,7	0,5	51,2	137,0	0,005	0,000	0,069	0,073	899	309301,617			
	025	64,7	79,9	0,2	17,0	1,6	30,5	193,9		0,26	0,44	0,01	0,06	0,02	0,18	0,97	23,8	128,8	3,4	4,9	12,4	15,4	188,8	0,001		0,143	0,145	498	336987,533			
0,4 кВ У тому числі у міських населених пунктах	030	12,5	11,0				6,5	30,1		0,04	0,04				0,02	0,10	7,6	8,5			2,5	18,6	18,6				0,000	0,000	101 166	608044,368		
	035	13,9	12,0				5,7	31,6		0,05	0,04				0,02	0,11	6,8	6,1			1,6	14,5	14,5				0,000	0,000	76 629	430983,020		
	040	8,4	8,1				8,9	25,4		0,03	0,03				0,02	0,07	0,8	2,4			0,9	4,1	4,1	0,004	0,000	0,000	0,118	0,118	24 537	177061,348		
Усього	045	52,0	47,3	6,9	6,8	0,5	40,6	154,0	0,23	0,24	0,01	0,05	0,01	0,18	0,70	105,7	226,4	21,0	6,6	12,9	71,4	443,9	443,9	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	102 786	1602948,581		