

Звітність
Звіт щодо показників надійності (безперервності) електропостачання

за I квартал 2018 року

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)						
		заплановані перерви			незаплановані (аварійні) перерви				заплановані перерви			незаплановані (аварійні) перерви				заплановані перерви			незаплановані (аварійні) перерви				заплановані перерви			незаплановані (аварійні) перерви			
		з попередженням	без попередження	усього	з вини інших ліцензятів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензятів	з вини інших осіб	без попередження	з вини інших ліцензятів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензятів	усього	з вини інших ліцензятів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензятів	усього	з вини інших ліцензятів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензятів	усього	з вини інших ліцензятів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензятів
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
110 / 154 кВ	005		5.8				2.0	7.8		0.05				0.06	0.11		18.4				7.3	25.8							0.000
27.5 - 35 кВ	010	67.9	5.6	2.9	0.1	0.1	54.1	130.6	0.31	0.12	0.02	0.01	0.00	0.59	1.04	277.5	20.4	18.3	0.3	0.5	188.1	505.1	0.003					0.015	0.018
6 - 20 кВ	015	219.4	28.1	33.5	31.1	5.2	137.3	454.5	1.04	0.29	0.12	0.06	0.02	0.63	2.16	682.2	92.8	157.7	101.6	15.8	456.9	1507.0	0.002	0.007				0.006	0.014
У тому числі у міських населених пунктах	020	189.5	26.5	28.1	11.5	5.9	99.9	361.4	0.92	0.31	0.11	0.03	0.03	0.50	1.89	403.1	60.9	92.2	34.0	11.1	248.6	850.0	0.002	0.004				0.009	0.015
у сільських населених пунктах	025	269.7	30.6	42.5	64.0	3.9	200.0	610.8	1.23	0.27	0.14	0.13	0.01	0.84	2.61	279.1	31.9	65.4	67.5	4.7	208.3	657.0	0.002	0.011					0.013
0.4 кВ	030	37.6	6.1	2.5	0.6	1.3	38.3	86.4	0.15	0.05	0.01	0.00	0.01	0.18	0.40	87.2	14.8	6.5	1.1	3.0	92.9	205.4	0.001					0.000	0.001
У тому числі у міських населених пунктах	035	29.0	6.4	3.5	0.2	0.7	36.8	76.5	0.12	0.05	0.01	0.00	0.01	0.18	0.38	46.4	10.5	5.8	0.2	1.1	61.1	125.2	0.001						0.001
у сільських населених пунктах	040	51.9	5.8	0.9	1.2	2.3	40.9	103.0	0.20	0.04	0.00	0.00	0.01	0.18	0.43	40.8	4.3	0.7	0.9	1.9	31.7	80.3	0.001					0.001	0.001
Усього	045	324.9	45.6	38.9	31.8	6.6	231.7	679.4	1.50	0.51	0.15	0.07	0.03	1.46	3.71	1046.9	146.4	182.4	103.0	19.3	745.3	2243.3	0.006	0.007	0.000	0.000	0.000	0.021	0.034

за II квартал 2018 року

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)						
		заплановані перерви			незаплановані (аварійні) перерви				заплановані перерви			незаплановані (аварійні) перерви				заплановані перерви			незаплановані (аварійні) перерви				заплановані перерви			незаплановані (аварійні) перерви			
		з попередженням	без попередження	усього	з вини інших ліцензятів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензятів	з вини інших осіб	без попередження	з вини інших ліцензятів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензятів	усього	з вини інших ліцензятів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензятів	усього	з вини інших ліцензятів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензятів	усього	з вини інших ліцензятів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензятів
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
110 / 154 кВ	005			0.8			4.3	5.2			0.04			0.07	0.11			6.3			24.9	31.2							0.000
27.5 - 35 кВ	010	102.2	3.0	6.4	1.7	3.2	73.8	190.3	0.40	0.12	0.09	0.05	0.03	0.64	1.35	506.1	14.5	29.2	10.0	10.6	268.2	838.5	0.010	0.002	0.004			0.005	0.021
6 - 20 кВ	015	302.3	15.7	22.8	12.5	4.6	120.5	478.4	1.25	0.25	0.13	0.04	0.02	0.65	2.34	1019.4	58.7	104.5	37.4	21.1	399.3	1640.4	0.009	0.025	0.000				0.034
У тому числі у міських населених пунктах	020	231.2	13.6	20.2	12.5	4.4	87.0	369.0	1.02	0.23	0.13	0.04	0.01	0.56	1.99	578.5	38.2	64.9	24.2	14.6	213.3	933.7	0.007	0.021	0.000				0.028
у сільських населених пунктах	025	421.5	19.3	27.1	12.5	4.9	176.7	661.9	1.65	0.29	0.14	0.03	0.02	0.80	2.94	440.9	20.5	39.6	13.2	6.5	185.9	706.7	0.014	0.031					0.045
0.4 кВ	030	44.6	4.6	2.8	0.8	1.0	31.9	85.8	0.18	0.07	0.01	0.00	0.00	0.13	0.39	103.7	11.2	7.2	2.2	2.5	78.7	205.4	0.001	0.000					0.001
У тому числі у міських населених пунктах	035	32.5	4.8	3.5	1.3	0.8	30.7	73.6	0.14	0.06	0.01	0.00	0.00	0.13	0.35	53.2	7.8	5.9	2.1	1.3	52.1	122.4	0.001	0.001					0.002
у сільських населених пунктах	040	64.8	4.3	1.6	0.1	1.4	34.0	106.2	0.24	0.08	0.00	0.00	0.00	0.13	0.45	50.5	3.4	1.3	0.1	1.1	26.7	83.0	0.000						0.000
Усього	045	449.1	23.3	32.8	15.1	8.8	230.5	759.7	1.83	0.45	0.27	0.09	0.05	1.49	4.18	1629.2	84.4	147.2	49.5	34.2	771.0	2715.5	0.020	0.027	0.004	0.000	0.000	0.005	0.056

Рівень напруги	Код рядка	Індекс середньої тривалості довгих перерв в електропостачанні (SAIDI), хв.							Індекс середньої частоти довгих перерв в електропостачанні (SAIFI)							Розрахунковий обсяг недовідданої електроенергії (ENS), тис. кВт*год							Індекс середньої частоти коротких перерв в електропостачанні (MAIFI)						
		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	усього	з попередженням	без попередження	з вини інших ліцензіатів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензіата	усього	з попередженням	без попередження	з вини інших ліцензіатів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензіата	усього	з попередженням	без попередження	з вини інших ліцензіатів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензіата	усього
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
110 / 154 кВ	005			6.1			5.3	11.4			0.11			0.07	0.18			16.7			20.9	37.6							0.000
27,5 - 35 кВ	010	83.6	12.7	9.4	5.3	0.9	112.1	224.0	0.32	0.21	0.19	0.03	0.02	1.12	1.89	281.8	58.1	35.7	14.6	17.1	389.8	797.1						0.054	0.054
6 - 20 кВ	015	320.9	26.5	28.6	39.2	15.1	128.8	559.2	1.24	0.38	0.16	0.16	0.06	0.80	2.80	1056.3	86.7	140.7	133.5	67.2	422.4	1906.8		0.016		0.001		0.005	0.023
У тому числі у міських населених пунктах	020	268.1	26.2	19.2	8.9	14.6	92.0	428.9	1.06	0.41	0.14	0.05	0.06	0.66	2.38	650.5	58.8	86.0	41.2	47.5	219.7	1103.6		0.020			0.008	0.028	
у сільських населених пунктах	025	409.5	27.0	44.3	90.1	16.1	190.6	777.6	1.56	0.33	0.20	0.33	0.07	1.02	3.51	405.9	27.9	54.8	92.3	19.7	202.7	803.2		0.011		0.003		0.014	
0,4 кВ	030	53.2	5.1	1.5	3.0	1.3	32.4	96.5	0.19	0.06	0.01	0.01	0.00	0.14	0.42	127.6	11.9	3.8	6.5	3.1	79.5	232.3						0.000	
У тому числі у міських населених пунктах	035	43.4	4.2	1.9	1.1	0.8	29.5	80.9	0.16	0.06	0.01	0.00	0.01	0.14	0.37	72.2	6.8	3.0	1.8	1.3	49.9	135.0						0.000	
у сільських населених пунктах	040	69.7	6.4	1.0	6.1	2.2	37.3	122.6	0.24	0.07	0.00	0.02	0.00	0.15	0.50	55.4	5.0	0.8	4.7	1.8	29.7	97.4						0.000	
Усього	045	457.7	44.2	45.6	47.5	17.4	278.7	891.0	1.75	0.66	0.47	0.20	0.08	2.13	5.29	1465.7	156.6	196.9	154.5	87.4	912.7	2973.9	0.000	0.016	0.000	0.001	0.000	0.060	0.077

Рівень напруги	Код рядка	Індекс середньої тривалості довгих перерв в електропостачанні (SAIDI), хв.							Індекс середньої частоти довгих перерв в електропостачанні (SAIFI)							Розрахунковий обсяг недовідданої електроенергії (ENS), тис. кВт*год							Індекс середньої частоти коротких перерв в електропостачанні (MAIFI)						
		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	усього	з попередженням	без попередження	з вини інших ліцензіатів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензіата	усього	з попередженням	без попередження	з вини інших ліцензіатів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензіата	усього	з попередженням	без попередження	з вини інших ліцензіатів або споживачів	форс-мажорні обставини	з вини інших осіб	технологічні порушення в мережах ліцензіата	усього
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
110 / 154 кВ	005			13.8	50.8		23.4	88.1			0.04	0.13		0.12	0.28			36.1	166.6		80.2	282.8							0.000
27,5 - 35 кВ	010	66.5	5.3	12.0	6.1		75.8	165.8	0.27	0.16	0.14	0.06		0.49	1.11	276.0	25.6	106.6	19.9		274.9	703.1		0.003				0.013	0.016
6 - 20 кВ	015	263.4	27.1	22.6	55.9	3.4	139.7	512.1	1.06	0.44	0.10	0.11	0.04	0.71	2.46	849.5	85.2	99.4	150.3	10.9	455.1	1650.5		0.008				0.008	
У тому числі у міських населених пунктах	020	230.3	26.2	15.4	6.2	3.5	131.2	412.7	0.95	0.56	0.08	0.01	0.05	0.70	2.34	512.7	54.9	51.7	10.7	6.7	283.3	920.1		0.006				0.006	
у сільських населених пунктах	025	318.9	28.6	34.7	139.2	3.4	154.1	678.8	1.25	0.25	0.14	0.28	0.01	0.74	2.67	336.8	30.4	47.7	139.6	4.2	171.8	730.4		0.010				0.010	
0,4 кВ	030	63.6	6.6	9.0	12.8	1.9	57.7	151.6	0.24	0.07	0.02	0.02	0.01	0.23	0.58	157.5	15.7	21.1	25.4	4.3	146.0	370.0						0.000	
У тому числі у міських населених пунктах	035	68.6	6.4	12.9	0.9	1.7	63.4	153.9	0.25	0.07	0.02	0.00	0.01	0.24	0.59	113.4	10.4	19.3	1.3	2.6	108.2	255.2						0.000	
у сільських населених пунктах	040	55.3	7.0	2.4	32.6	2.2	48.2	147.7	0.21	0.08	0.02	0.06	0.00	0.19	0.57	44.1	5.3	1.8	24.1	1.7	37.8	114.8						0.000	
Усього	045	393.5	38.9	57.5	125.5	5.3	296.7	917.5	1.57	0.67	0.29	0.32	0.04	1.54	4.44	1283.0	126.5	263.3	362.2	15.2	956.2	3006.4	0.000	0.011	0.000	0.000	0.000	0.013	0.024