

**Indicatorii tehnico-economici privind activitatea operatorului rețelei de distribuție
pe anul 2020**

Nr.	Indicatorul	Unitate măsură	Trimestrul I	Trimestrul II	Semestrul I	Trimestrul III	Pentru 9 luni	Trimestrul IV	Anual
1.	Lungimea liniilor electrice, total:	km	21870,4	21870,13	21870,13	21730,529	21730,529	22047,52	22047,52
	6 -10 kV	km	7295,39	7301,9	7301,9	7222,529	7222,529	7381,22	7381,22
	0,4 kV	km	14575,1	14568,23	14568,23	14458	14458	14666,3	14666,3
2.	Numărul transformatoarelor în exploatare la sfârșitul perioadei	unit	5622	5622	5622	5617	5617	5653	5653
3.	Capacitatea totală a transformatoarelor în exploatare	MVA	978,5	978,5	978,5	977,7	977,7	994,58	994,58
4	Numărul instalațiilor electrice ale consumatorilor finali, racordate la rețelele electrice de distribuție - total	unit	490473	490696	490696	490321	490321	490801	490801
	Consumatori casnici	unit	460799	460916	460916	460736	460736	460699	460699
	Consumatori noncasnici	unit	29674	29780	29780	29858	29858	30102	30102
5	Numărul instalațiilor electrice ale consumatorilor finali, racordate la rețelele electrice de distribuție pe parcursul perioadei de referință	unit	652	603	1255	839	2094	394	2488
	0,4 kV	unit	641	597	1238	830	2068	320	2388
	10 kV	unit	11	6	17	9	26	74	100
6	Numărul instalațiilor electrice ale consumatorilor finali, deconectate de la rețelele electrice de distribuție pe parcursul perioadei de referință	unit	2801	307	3108	3678	6786	2295	9081
	0,4 kV	unit	2602	176	2778	3672	6450	2180	8630
	10 kV	unit	199	131	330	6	336	115	451
7	Cantitatea totală de energie electrică intrată în rețelele electrice de distribuție	mil. kWh	248089,713	218058,437	466148,150	233773,255	699921,405	263424,403	963345,808
8	Consumul tehnologic și pierderile de energie electrică în rețelele de distribuție - total	mil. kWh	11922,161	12658,951	24581,112	18594,312	43175,424	31130,462	74305,886
		%	4,81	5,81	5,27	7,95	6,17	11,82	7,71
9	Cantitatea de energie electrică distribuită - total	mil. kWh	236167,552	205399,486	441567,038	215178,943	656745,981	232293,941	889039,922
	6-10 kV	mil. kWh	38884,468	34565,073	73449,541	41962,073	115411,614	44114,591	159526,205
	0,4 kV	mil. kWh	197283,084	170834,413	368117,497	173216,870	541334,367	188179,350	729513,717
10	SAIDI - indicele timpului mediu de intrerupere	minute	14,09	19,89	33,98	30,81	64,79	19,03	83,82
11	SAIFI, frecvența medie a intreruperilor	intreruperi	0,33	0,41	0,74	0,56	1,3	0,35	1,65
12	CAIDI, durata medie a unei intreruperi pentru consumatorul final	minute	42	49	46	55	50	54	51