

**Indicatorii tehnico-economici privind activitatea operatorului rețelei de distribuție
pe anul 2017**

Nr.	Indicatorul	Unitate măsură	Trimestrul I	Trimestrul II	Semestrul I	Trimestrul III	Pentru 9 luni	Trimestrul IV	Anual
1.	Lungimea liniilor electrice, total	km	12510,827	12553,14	12553,14	12561,789	12561,789	22232,186	22232,186
	6 -10 kV	km	4456,734	4455,04	4455,04	4435,194	4435,194	7579,837	7579,837
	0,4 kV	km	8054,093	8098,1	8098,01	8126,595	8126,595	14652,349	14652,349
2.	Numărul transformatoarelor în exploatare	unit	3536	3536	3536	3464	3464	5604	5604
3.	Capacitatea totală a transformatoarelor în exploatare	MVA	645,084	645,084	645,084	630,953	630,953	976,6	976,6
4	Numărul instalațiilor electrice ale consumatorilor finali, racordate la rețelele electrice de distribuție la 6-10 kV	unit	289	393	602	544	1146	684	1910
	0,4 kV	unit	15	21	36	40	76	22	98
		unit	274	372	566	504	1070	662	1812
5	Numărul instalațiilor electrice ale consumatorilor finali, deconectate de la rețelele electrice de distribuție pe parcursul perioadei de	unit casn	235	292	527	186	713	436	1149
6	Cantitatea totală de energie electrică intrată în rețelele electrice de distribuție	mil. kWh	246,631	213,004	459,635	221,463	681,098	251,272	932,37
7	Consumul tehnologic și pierderile de energie electrică în rețelele de distribuție - total	mil. kWh	12,668	17,768	30,436	19,223	49,659	33,079	82,738
		%	5,14	8,34	6,62	8,68	7,29	13,16	8,87
8	Cantitatea de energie electrică distribuită - total	mil. kWh	233,963	195,236	429,199	202,232	631,431	218,2	849,631
	110-35 kV	mil. kWh	0	0	0	0	0	0	0
	6-10 kV	mil. kWh	35,845	29,63	65,475	32,975	98,45	39,124	137,574
	0,4 kV	mil. kWh	198,118	165,606	363,724	169,257	532,981	179,076	712,057
9	SAIDI - indicele timpului mediu de intrerupere	minute	31	40	71	65	136	41	177
10	SAIFI, frecvența medie a intreruperilor	intreruperi	0,4	0,6	1	0,9	1,9	0,5	2,4
11	CAIDI, durata medie a unei intreruperi pentru consumatorul final	minute	78	62	68	72	70	83	73