

**Indicatorii tehnico-economici privind activitatea operatorului rețelei de distribuție  
pe anul 2018**

Nr.	Indicatorul	Unitate măsură	Trimestrul I	Trimestrul II	Semestrul I	Trimestrul III	Pentru 9 luni	Trimestrul IV	Anual
1.	Lungimea liniilor electrice, total	km	22232,186	22273,71	22273,71	22221,347	22221,347	22449,712	22468,712
	6 -10 kV	km	7579,837	7590,931	7590,931	7594,801	7594,801	7833,564	7833,564
	0,4 kV	km	14652,349	14682,779	14682,779	14626,546	14626,546	14616,148	14635,148
2.	Numărul transformatoarelor în exploatare	unit	5604	5606	5606	5611	5611	5615	5615
3.	Capacitatea totală a transformatoarelor în exploatare	MVA	976,6	976,8	976,8	977,0	977,0	977,2	977,2
4	Numărul instalațiilor electrice ale consumatorilor finali, racordate la rețelele electrice de distribuție la 6-10 kV	unit	582	686	1268	527	1795	771	2566
	0,4 kV	unit	15	21	36	19	55	56	111
		unit	567	665	1232	508	1740	715	2455
5	Numărul instalațiilor electrice ale consumatorilor finali, deconectate de la rețelele electrice de distribuție pe parcursul perioadei de	unit casn	470	734	1204	738	1942	2724	12662
6	Cantitatea totală de energie electrică intrată în rețelele electrice de distribuție	mil. kWh	252,371	215,86	468,231	229,296	697,527	261,481	959,007
7	Consumul tehnologic și pierderile de energie electrică în rețelele de distribuție - total	mil. kWh	13,655	14,475	28,13	18,552	46,682	38,343	85,024
		%	5,41	6,71	6,01	8,09	6,69	14,66	8,87
8	Cantitatea de energie electrică distribuită - total	mil. kWh	238,716	201,385	440,101	210,744	650,845	223,138	873,983
	110-35 kV	mil. kWh	0	0	0	0	0	0	0
	6-10 kV	mil. kWh	36,556	35,221	71,777	41,89	113,667	45,283	158,95
	0,4 kV	mil. kWh	202,16	166,164	368,324	168,854	537,178	177,855	715,033
9	SAIDI - indicele timpului mediu de intrerupere	minute	34	81	115,65	60,25	175,9	26,05	201,95
10	SAIFI, frecvența medie a intreruperilor	intreruperi	0,42	1,04	1,46	0,85	2,31	0,44	2,74
11	CAIDI, durata medie a unei intreruperi pentru consumatorul final	minute	82	78	79	71	76	59	74