

ÎCS NORD GAZ-SINGEREI SRL
(OSD /OST)
Raport
cu privire la calitatea serviciului de transport/distribuție a gazelor naturale
pentru perioada ANUL 2023

Numărul de consumatori (locuri de consum), deserviți în perioada de referință (NCt), inclusiv:
Numărul de consumatori casnici (CC) **3198**, numărul locurilor de consum ale CC **3198**
Numărul de consumatori noncasnici (CN) **90**, numărul locurilor de consum ale CN **111**

Tabelul 1

Registrul întreruperilor în livrarea gazelor naturale consumatorilor finali

Raion	Localitate	Rețeaua sau porțiunea de rețea de GN deconectată a OST/OSD	Nivelul de presiune (înaltă Pî / medie PM / joasă PJ)	Data întreruperii	Ora întreruperii	Durata întreruperii			Numărul locurilor de consum, afectate de întrerupere (NCi)			Cauza întreruperii		
						OST	OSD	Total	Locuri de consum ale CC	Locuri de consum ale CN	Total (10+11)	Programat/ Neprogramat (P/N)	Cauza, conform clasificării din pct. 18	Descriere detaliată
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
or.Sîngerei		OSD	PJ	02.03.2023	7-20	-	0h10min	0h10min	157	3	160	N	AC	Acționarea supapei de închidere PRG 91
or.Sîngerei		OSD	PJ	22.05.2023	9-00	-	4h30min	4h30min	71	0	71	P	-	Verificarea la etanșeitate a gazoductului de presiune joasă de la PRG 11
or.Sîngerei		OSD	PJ	23.08.2023	9-35	-	1h00min	1h00min	71	0	71	P	-	Reamplasarea gazoduct reconstrucția capitală drum
or.Sîngerei		OSD	PJ	19.09.2023	10-17	-	4h51min	4h51min	3	0	3	P	-	Reamplasarea gazoduct reconstrucția capitală drum
or.Sîngerei		OSD	PJ	29.09.2023	10-00	-	6h00min	6h00min	145	3	3	P	-	Reamplasarea gazoduct reconstrucția capitală drum
TOTAL									447	6	453			

Notă:

Tabelul 1 se va completa pentru toate întreruperile din rețeaua de gaze naturale.

1) În coloana 7 (OST) se va indica durata întreruperii, cauzată de OST (după caz). În coloana 8 (OSD) – timpul utilizat efectiv de OSD pentru executarea lucrărilor planificate sau neplanificate.

3) În coloana 9 (Total) se va indica durata totală a întreruperii (suma col 7 + col 8);

4) Coloanele 10 și 11 vor indica numărul de locuri de consum ale consumatorilor casnici (CC), respectiv noncasnici (NC), afectate de întrerupere;

5) În coloana 12 – numărul total de locuri de consum afectate (coloana 10 + coloana 11);

6) În coloana 13 se va înregistra cauza întreruperii, P – programată, N-neprogramată;

7) În coloana 14 (Ind.) se va înscrie indicele cauzei întreruperii, folosind următoarele notații:

8) În coloana 15 se va descrie detaliat cauza întreruperii.