

OSD "Ialoveni Gaz"

Raport

**cu privire la calitatea serviciului de transport/distribuție a gazelor naturale
pentru anul 2023**

Numărul locurilor de consum deservite în perioada de referință (NCt), inclusiv:
Numărul locurilor de consum ale CC **84198**;
Numărul locurilor de consum ale CN **2039**

Tabelul 1

**Registru
întreruperilor în livrarea gazelor naturale utilizatorilor de sistem/ consumatorilor finali
al SRL "Ialoveni Gaz" pentru anul 2023**

Raionul	Localitatea	Rețeaua sau porțiunea de rețea de GN deconectată a OSD	Nivelul de presiune (PĪ,PM,PJ)	Data întreruperii	Ora întreruperii	Ora restabilirii serviciului	Durata întreruperii (minute)			Numărul locurilor de consum, afectate de întrerupere (NCi)			Cauza întreruperii		Descrierea detaliată
							OST	OSD	Total	Locuri de consum ale CC	Locuri de consum ale CN	Total (10+11)	Programată/Neprogramată (P/N)	Cauza conform clasificării din pct.18	
1	2	3	4	5	6	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Raionul Ialoveni															
	s.Costești	PRG Nr-25	PJ	13.04.2023	8:02	11:00		1618	1618	26	0	26	N	AT	Deteriorarea gazoductului suprateran D-40 mm, în urma accidentului rutier.
	or.Ialoveni	PRG Nr-12P	PJ	16.05.2023	9:00	21:00		2160	2160	64	0	64	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ
	or.Ialoveni	PRG Nr-1S-9S,11S-17S, 30S	PJ-PM	22.05.2023	8:30	8:30		2880	2880	196	0	196	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ-PM
	s.Mileștii Mici	PRG-Nr-15, 17, 26.	PM	23.05.2023	8:30	16:30		1920	1920	100	0	100	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PM D-80mm
	s.Răzeni	PRG-Nr-49	PM	23.05.2023	8:30	16:30		1920	1920	14	0	14	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-49
	or.Ialoveni	PRG-Nr-13 A -16 A	PJ-PM	24.05.2023	9:30	9:30		2880	2880	116	0	116	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ-PM
	s.Molești	PRG-Nr-13, 10A	PJ	24.05.2023	8:30	16:30		1920	1920	52	0	52	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului PJ
	s.Răzeni	PRG-Nr-12	PJ	25.05.2023	8:30	16:30		1920	1920	16	0	16	p		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-12
	or.Ialoveni	PRG-Nr-1A-6A,8A,1H-20H,4,5B,6,7,9B	PM-PJ	29.05.2023	8:00	18:00		6360	6360	1275	0	1275	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ-PM
	s.Costești	PRG-Nr-R1-R41	PJ	20.06.2023	8:30	8:30		4320	4320	319	0	319	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ
	s.Mileștii Mici	PRG-Nr-13;16;18;19;30;31;32;35;38;40	PM-PJ	20.06.2023	9:00	9:00		4320	4320	241	1	242	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ-PM.Înlocuirea armaturii de închidere de PM D=76mm
	s.Puhoi	PRG Nr-106	PM / PJ	11.07.2023	8:00	20:00		2160	2160	17	0	17	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ/PM
	s.Răzeni	PRG Nr -38,39,40	PM / PJ	11.07.2023	8:00	20:00		2160	2160	28	0	28	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ/PM
	s.Horăști	PRG-19	PM / PJ	13.07.2023	8:00	20:00		2160	2160	14	0	14	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ/PM
	s.Mileștii Mici	PRG-7;18.	PM / PJ	18.07.2023	8:00	20:00		2160	2160	41	0	41	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-7;18
	s.Tipala	PRG 8-13,23-24,28-34,36-38,38A,41-42,18/39,19/40	PM	18.07.2023	8:00	8:00		4320	4320	347	0	347	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PM
	s.Mileștii Mici	PRG-24;39.	PM / PJ	20.07.2023	8:00	20:00		2160	2160	30	0	30	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-24;39.
	s.Costești	PRG-27	PM / PJ	25.07.2023	8:00	20:00		2160	2160	14	0	14	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-27.
	s.Costești	PRG-28	PM / PJ	26.07.2023	8:00	20:00		2160	2160	25	0	25	p		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-28
	s.Costești	PRG-3A	PM / PJ	27.07.2023	8:00	20:00		2160	2160	17	0	17	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-3A
	or.Ialoveni	str. 27 August №4	PM	02.08.2023	11:20	16:40		1760	1760	110	0	110	N	AT	Deteriorarea gazoductului PM D-110mm, PE
	or. Ialoveni	str. Al. cel Bun 2/1 scara 1;2	PJ	07.08.2023	8:00	20:00		2160	2160	30	0	30	P		Verificarea la etanșeitate a conductelor de gaze de PJ

or. Ialoveni	PRG 1A,2A,3A,4A,5A,8A	PM	08.08.2023	8:30	8:30	4320	4320	292	0	292	P		Reparația unui tronson de gazoduct D-76 PM
or. Ialoveni	str. Al. cel Bun 2/1 scara 3;4	PJ	08.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	30	0	30	P		Verificarea la etanșitate a conductelor de gaze de PJ
or. Ialoveni	str. Al. cel Bun 2/1 scara 5;6	PJ	09.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	30	0	30	P		Verificarea la etanșitate a conductelor de gaze de PJ
or. Ialoveni	str. Al. cel Bun 2/1 scara 7;8	PJ	10.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	30	0	30	P		Verificarea la etanșitate a conductelor de gaze de PJ
or. Ialoveni	str. Al. cel Bun 2 scara 1;2	PJ	10.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	30	0	30	P		Verificarea la etanșitate a conductelor de gaze de PJ
or. Ialoveni	str. Al. cel Bun 2 scara 3;4	PJ	15.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	30	0	30	P		Verificarea la etanșitate a conductelor de gaze de PJ
s. Horăști	s. Horăști PRG-13	PM/PJ	15.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	17	0	17	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-13
or. Ialoveni	str. Al. cel Bun 2 scara 5;6	PJ	16.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	30	0	30	P		Verificarea la etanșitate a conductelor de gaze de PJ
s. Horăști	PRG-8A	PM/PJ	16.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	40	0	40	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-8A
or. Ialoveni	str. Al. cel Bun 2 scara 7;8	PJ	17.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	30	0	30	P		Verificarea la etanșitate a conductelor de gaze de PJ
s. Tîpala	PRG-5	PM/PJ	17.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	33	0	33	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-5
s. Puhoi	PRG-7	PM	21.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	24	0	24	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-7
s. Puhoi	PRG-10	PM	22.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	31	0	31	P		Înlocuirea vanei și filtrului D-50mm PM
s. Costesti	4M,5M,6M,9M,8M,27,28,26,29,24,31,34	PJ	22.08.2023	8:00	8:00	4320	4320	255	0	255	P		Verificarea la etanșitate a conductelor de gaze de PJ
or. Ialoveni	PRG-7H str. M. Kogalniceanu, str. D. Cantemir, str. I. Gagarin 5-39	PM-PJ	23.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	42	0	42	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-7H
s. Găureni	SRG Molești	PÎ	16.10.2023	14:56	16:10	2954	2954	561	0	561	N	AT	Deteriorarea gazoductului PÎ, D-110mm ,PE
s. Răzeni	PRG Nr -1-15	PM	22.11.2023	9:00	21:00	2160	2160	153	2	155	P		Înlocuirea armăturii de închidere D-100mm
Raionul Dubăsari													
s. Coșnița	PRG Nr-11	PJ	08.05.2023	2:15	16:35	860	860	25	0	25	N	AT	Incendiu
s. Coșnița	PRG Nr-32	PM	26.06.2023	8:00	8:00	1440	1440	35	0	35	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-32
s. Coșnița	PRG Nr-78	PM	27.06.2023	8:00	8:00	1440	1440	20	0	20	P		Verificarea la etanșitate a gazoductului de PM
s. Pîrița	PRG Nr-1	PM	27.06.2023	8:00	8:00	1440	1440	18	0	18	P		Verificarea la etanșitate a gazoductului de PM
s. Ustia	PRG Nr-3,5,6,8	PJ	27.06.2023	8:00	8:00	1440	1440	80	0	80	P		Verificarea la etanșitate a gazoductului de PJ
s. Coșnița	PRG-90	PM/PJ	06.07.2023	8:00	8:00	1440	1440	19	0	19	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-90
s. Ustia	PRG-15	PM/PJ	10.07.2023	8:00	20:00	2160	2160	28	0	28	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-15
s. Ustia	PRG-20	PM/PJ	12.07.2023	8:00	20:00	2160	2160	40	0	40	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-20
s. Coșnița	PRG-7,9,10,12,14,25	PM/PJ	24.07.2023	8:00	20:00	2160	2160	50	0	50	P		Demontarea-montarea rob.cu bilă D-25,50
s. Coșnița	PRG- 59,60,103	PM/PJ	25.07.2023	8:00	20:00	2160	2160	71	0	71	P		Demontarea-montarea rob.cu bilă D-25,50
s. Pohrebea	PRG-2,3	PM/PJ	25.07.2023	8:00	20:00	2160	2160	33	0	33	P		Demontarea-montarea rob.cu bilă D-25,50
s. Ustia	PRG-10,13,14	PJ	25.07.2023	8:00	20:00	720	720	84	0	84	P		Verificarea la etanșitate a gazoductului de PJ
s. Holercani	PRG-27;29;31	PM/PJ	26.07.2023	8:00	17:00	540	540	11	0	11	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-27;29;31 Verificarea la etanșitate a gazoductului de PJ
s. Holercani	PRG-10;13;15;17;23	PJ	26.07.2023	8:00	17:00	1980	1980	86	0	86	P		Verificarea la etanșitate a gazoductului de PJ.
s. Molovata	PRG 17,41,71	PJ	27.07.2023	8:00	17:00	540	540	11	0	11	P		Verificarea la etanșitate a gazoductului de PJ.
s. Ustia	PRG-18, 19, 21	PJ	15.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	81	0	81	P		Verificarea la etanșitate a gazoductului de PJ.
s. Holercani	PRG-30,33	PJ	16.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	3	0	3	P		Verificarea la etanșitate a gazoductului de PJ.
s. Oxentia	PRG 27	PJ	16.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	16	0	16	P		Verificarea la etanșitate a gazoductului de PJ.
s. Coșnița	str. Pacii 5 , PRG-1	PJ	22.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	16	0	16	P		Verificarea la etanșitate a gazoductului de PJ.
s. Coșnița	str. Pacii 6 , PRG-1	PJ	24.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	16	0	16	P		Verificarea la etanșitate a gazoductului de PJ.
s. Oxentia	PRG - 13, 16, 22	PJ	27.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	26	0	26	P		Verificarea la etanșitate a gazoductului de PJ.
s. Marcauti	PRG-10,11,12	PM	28.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	29	0	29	P		Verificarea la etanșitate a gazoductului de PJ.
Raionul Strășeni													
s. Galești	PRG-1,1 A,2,3,4,4A, 5,6,7,8,9,10,10b,11.11a,27,28	PM	21.03.2023	8:00	17:00	3420	3420	357	5	362	P		Înlocuirea armăturii de închidere(vană de gaze d 100mm) de P/M
s. Negrești	PRG Nr-9	PM	17.05.2023	9:00	21:00	2160	2160	34	0	34	P		Schimbarea armăturii de închidere PM D 25 mm
s. Făgureni	PRG Nr-1	PM	22.05.2023	8:00	17:00	1980	1980	21	0	21	P		Schimbarea armăturii de închidere PM D-50mm
or. Strășeni	str. Chișinăului № 13,13/1 PRG Nr- 35/1	PJ	29.05.2023	8:00	20:00	2160	2160	79	0	79	P		Reparația unui tronson de gazoduct D50 PJ
or. Strășeni	7,9 PRG Nr- 27/1	PJ	05.06.2023	8:00	20:00	2160	2160	64	0	64	P		Reamplasarea gazoductului supratran P/J D50
s. Vorniceni	PRG Nr-10	PM	06.06.2023	8:00	20:00	2160	2160	49	0	49	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-10
or. Strășeni	str.S Lazo-9	PJ	12.06.2023	8:00	20:00	2160	2160	48	0	48	P		Reamplasarea gazoductului pe fasada casei P/J D-50
or. Strășeni	str. Ștefan cel Mare PRG № 3/1, 65,66,67,68/1	PM	21.06.2023	8:00	20:00	2160	2160	31	4	35	P		Reamplasarea gazoductului PM, PJ D-50mm.
s. Pânășești	PRG Nr. 1-50	PM	04.07.2023	8:00	20:00	3600	3600	485	5	490	P		Înlocuirea armăturii de închidere D-100mm
or. Strășeni	str. V. Micle № 20,22,24,32	PJ	11.07.2023	8:00	8:00	2880	2880	136	0	136	P		Verificarea la etanșitate a gazoductului de PJ
s. Galești	PRG Nr. 1,1A,2,3,4,4A,5,6,27,28	PJ	04.07.2023	8:00	8:00	2880	2880	180	0	180	P		Verificarea la etanșitate a gazoductului de PJ
s. Cojușna	PRG Nr1-125	PJ/PM	17.07.2023	8:00	8:00	7200	7200	1938	6	1944	P		Verificarea la etanșitate a gazoductului de PJ/PM
or. Strășeni	str.V.Micle 34;38	PJ	18.07.2023	8:00	8:00	2160	2160	46	0	46	P		Verificarea la etanșitate a gazoductului de PJ

r. Strășeni	or. Strășeni	str. V. Mică 40, 42	PJ	25.07.2023	8:00	8:00	2160	2160	80	0	80	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ	
	s. Pânășești	PRG-30	PM	27.07.2023	15:00	16:40	1540	1540	232	0	232	N	AT	Deteriorarea gazoductului D 75mm PE	
	s. Sireți	PRG 71-72	PM	07.08.2023	12:30	18:00	1770	1770	160	0	160	N	AT	Deteriorarea gazoductului D 75mm PE	
	or. Strășeni	str. M. Eminescu 44,46,48	PJ	08.08.2023	8:00	8:00	2880	2880	107	0	107	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ	
	s. Pânășești	PRG Nr. 4,8,12,37	PJ/PM	08.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	83	0	83	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-4,8,12,37	
	or. Strășeni	str. M. Eminescu 50, 52	PJ	15.08.2023	8:00	8:00	2880	2880	116	0	116	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ	
	s. Cojușna	PRG 41	PJ/PM	16.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	80	0	80	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-41	
	or. Strășeni	str. M. Eminescu 54,58	PJ	22.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	100	0	100	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ	
	s. Cojușna	PRG-36	PM/PJ	23.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	80	0	80	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-36	
	s. Făgureni	PRG-3	PJ	04.09.2023	8:00	20:00	2160	2160	44	0	44	P		Reamplasarea gazoductului de PJ de pe fatada casei	
	or. Strășeni	str. M. Eminescu 62 ,64	PJ	05.09.2023	8:00	8:00	1440	1440	39	0	39	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ	
	s. Cojușna	PRG-22	PM/PJ	06.09.2023	8:00	20:00	2160	2160	51	0	51	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-22	
	or. Strășeni	PRG-15/3	PJ	11.09.2023	8:00	20:00	2160	2160	14	0	14	P		Reparația unei porțiuni de gazoduct de PJ D-40mm.	
	s. Vorniceni	PRG-6	PM	12.09.2023	8:00	20:00	2160	2160	40	0	40	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-6	
	s. Romanesti	PRG-5	PM	19.09.2023	8:00	20:00	3600	3600	421	0	421	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-5	
	or. Strășeni	PRG 10/3	PM / PJ	09.10.2023	8:00	20:00	2160	2160	28	0	28	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PM / PJ	
s. Roșcani	PRG 2	PM	11.10.2023	8:00	8:00	2880	2880	120	0	120	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-2		
s. Lozova	str. Ion Creangă 48	PM	09.11.2023	18:00	16:47	1367	1367	90	0	90	N	AT	Deteriorarea gazoductului de presiune medie D 75mm PE .		
or. Strășeni	PRG 19/2	PM / PJ	04.12.2023	8:00	20:00	2160	2160	48	0	48	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PM - PJ		
Raionul Criuleni															
r. Criuleni	s. Coșernița	PRG Nr-12	PJ	28.03.2023	15:08	17:22	1574	1574	7	0	7	N	AT	Deteriorarea gazoductului supraterran D25 mm PJ, în urma calamităților naturale (vântului puternic)	
	s. Stetcani	PRG Nr- 8/2	PM	30.05.2023	8:00	18:00	2040	2040	11	0	11	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-8/2	
	or. Criuleni	SRG-1,NE-2,PRG-72	PM-PJ	12.06.2023	8:00	8:00	7200	7200	2934	0	2934	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PM - PJ	
	s. Săgăidac	PRG Nr-10	PM	06.06.2023	9:00	21:00	2160	2160	11	0	11	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-10	
	s. Săgăidac	str. Centrala PRG Nr-12	PM	07.06.2023	9:00	21:00	2160	2160	10	0	10	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-12	
	s. Bălăbănești	PRG Nr-2	PJ	19.06.2023	9:00	21:00	2160	2160	88	0	88	P		Reamplasarea gazoductului de p/j	
	s. Dubăsari Vechi	PRG Nr-7	PJ	26.06.2023	9:00	9:00	2880	2880	265	0	265	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ	
	s. Ratuș	PRG-1	PJ	11.07.2023	16:08	16:00	1432	1432	76	0	76	N	AT	Deteriorarea gazoductului D-89mm	
	s. Zăicana	PRG-5;8;9	PM/PJ	26.07.2023	8:00	17:00	3420	3420	243	0	243	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-5;8;9	
	s. Slobozia Dușca	PRG-14	PM/PJ	26.07.2023	8:00	20:00	2160	2160	37	0	37	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-14	
	s. Stețcani	PRG-2	PM/PJ	23.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	14	0	14	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-2	
	s. Hrusova	PRG-8	PM/PJ	23.08.2023	8:00	20:00	2160	2160	62	0	62	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-8	
	s. Chetroasa	PRG-1	PM	28.09.2023	8:00	20:00	2160	2160	35	0	35	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-1	
s. Zăicana	PRG 6	PM	10.10.2023	8:00	20:00	2160	2160	16	0	16	P		Înlocuirea armaturii de închidere D-50mm PM.		
Raionul Anenii Noi															
r. Anenii Noi	or. Anenii Noi	str. Consilierii naționale 16 B	PJ	27.02.2023	9:00	21:00	2160	2160	4	0	4	P		Racordarea (conectarea) conductei de gaze noi construite D25mm la conducta de gaze în funcțiune.	
	s. Țințăreni	PRG Nr-1	PJ	28.03.2023	12:45	15:10	1585	1585	9	0	9	N	AT	Deteriorarea gazoductului supraterran D32 mm PJ, în urma calamităților naturale (vântului puternic)	
	s. Maximovca	str. Timireazeva	PJ	04.04.2023	14:24	16:30	126	126	7	0	7	N	AT	Deconectarea samovolnică a racordului D57mm de PJ	
	s. Troița Nouă	PRG Nr-6 str-le Pădurilor, Tighina, Izmail	PJ	06.04.2023	9:00	21:00	2160	2160	66	0	66	P		Racordarea (conectarea) conductei de gaze noi construite D50 mm la conducta de gaze în funcțiune	
	s. Hîrbovăt	PRG Nr-7 str. Protegailovscaia	PJ	11.05.2023	9:00	21:00	2160	2160	21	0	21	P		Racordarea (conectarea) a nodului de evidență intern de la PRG Nr.7	
	s. Hîrbovăt	PRG Nr-3 str. Protegailovscaia	PJ	15.05.2023	9:00	21:00	2160	2160	21	0	21	P		Racordarea (conectarea) a nodului de evidență intern de la PRG Nr.3	
	s. Țințăreni	GGRP	PM	22.05.2023	9:00	21:00	7200	7200	845	10	855	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PM	
	s. Hîrbovăt	PRG Nr-8 str. Iachira	PJ	23.05.2023	9:00	21:00	2160	2160	36	0	36	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului PJ D100mm	
	s. Mirmoe	PRG Nr-1	PM-PJ	29.05.2023	9:00	21:00	2160	2160	42	0	42	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PM - PJ	
	s. Maximovca	str. Centrala PRG Nr-1	PM	05.06.2023	9:00	21:00	2160	2160	8	0	8	P		Lucrări de reutilare tehnică a PRG-1	
	s. Geamăna	PRG Nr-8	PJ	12.06.2023	9:00	21:00	2160	2160	51	0	51	P		Verificarea la etanșeitate gazoductului de PJ	
	or. Anenii Noi	str. Chișinăului N-52, 54,58, 60	PJ	12.06.2023	9:00	9:00	5760	5760	203	0	203	P		Racordarea conductei de gaze PJ	
	s. Geamăna	PRG Nr-4	PJ	14.06.2023	9:00	21:00	2160	2160	36	0	36	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ	
	s. Berezchi	str. Podgoraia, str. Comsomolistă	PJ	19.06.2023	9:00	21:00	2160	2160	42	0	42	P		Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ	

NE- s.Șerpeni	NE- s.Șerpeni	PM	10.07.2023	9:00	9:00		7200	7200	850	6	856	P	Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PM
s.Hîrbovăț	PRG-7	PM	17.07.2023	9:00	9:00		2880	2880	144	0	144	P	Lucrări de reutilare tehnică a PRG-7
s.Botnărești	PRG-1.2.	PM	17.07.2023	9:00	9:00		2880	2880	198	0	198	P	Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PM
s. Telița	de la NE	PM	19.07.2023	9:00	9:00		4320	4320	317	0	317	P	Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PM
s.Mereni	PRG-10	PJ	24.07.2023	9:00	9:00		2880	2880	140	0	140	P	Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ
s.Bulboaca	PRG-1;2.	PJ	07.08.2023	9:00	9:00		4320	4320	265	0	265	P	Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ
s.Troița Nouă , s.Mirnoe, s.Balmaz,	SRG-Troița Nouă	PM	15.08.2023	9:00	9:00		4320	4320	231	0	231	P	Lucrări planificate de profilaxie la gazoductul de PM de la SRG-Troița Nouă
s.Todirești	NE Todirești	PM	21.08.2023	9:00	9:00		4320	4320	405	0	405	P	Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PM
or.Anenii Noi	str.Cons.Naționale 1	PM	04.09.2023	9:00	9:00		1440	1440	0	4	4	P	Racordarea conductei de gaze subterane de PM
s. Todirești	PRG-3	PJ	11.09.2023	9:00	21:00		2160	2160	33	0	33	P	Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ
s. Todirești	PRG-4	PJ	13.09.2023	9:00	21:00		2160	2160	35	0	35	P	Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ
s. Todirești	PRG 5; 8	PJ	09.10.2023	9:00	21:00		2160	2160	32	0	32	P	Verificarea la etanșeitate a gazoductului de PJ
s.Mereni	PRG-1	PM	23.10.2023	9:00	9:00		7200	7200	1916	33	1949	P	Racordarea conductei de gaze subterane de PM

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 necasnici (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.

Nivelul indicatorilor generali de continuitate în rețeaua de distribuție a gazelor naturale (pentru întreruperile neprogramate)

Rețeaua de distribuție(raionul)	Cauza întreruperilor	Numărul total de locuri de consum (NCt)	SAIDI (minute)	SAIFI (întreruperi)
Ialoveni	CI	17760	106,5800676	0,039245495
	CS			
	AT			
Anenii Noi	CI	24286	0,623692662	0,000658816
	CS			
	AT			
Criuleni	CI	19720	6,077586207	0,004208925
	CS			
	AT			
Dubăsari	CI	6432	3,342661692	0,003886816
	CS			
	AT			
Strășeni	CI	18039	42,32551694	0,026719885
	CS			
	AT			
Total pe întreprindere	CI	86237	32,617890	0,015109524
	CS			
	AT			

Notă: Indicatorul SAIDI pentru OSD se va calcula luând ca bază numărul locurilor de consum (NCt), racordate la rețeaua întreprinderii raportoare.

CI - cauze interne

CS - condiții speciale

AT - acțiunile terților

1) SAIDI - durata medie a întreruperii în rețeaua de distribuție a gazelor naturale a OSD

$$SAIDI = \frac{\sum_{i=1}^n NC_i \times T_i}{NC_t}$$

$$AT - \text{acțiunile terților} = \frac{\sum((17760 * 106,5800676) + (24286 * 0,623692662) + (19720 * 6,077586207) + (18039 * 42,32551694) + (6432 * 3,342661692))}{86237} = 32,617890$$

2) SAIFI - frecvența medie a întreruperilor în rețeaua de distribuție a gazelor naturale a OSD

$$SAIFI = \frac{\sum_{i=1}^n NC_i}{NC_t}$$

$$AT - \text{acțiunile terților} = \frac{\sum((17760 * 0,039245495) + (24286 * 0,000658816) + (19720 * 0,004208925) + (18039 * 0,026719885) + (6432 * 0,003886816))}{86237} = 0,015109524$$

3) CAIDI - durata medie a unei întreruperi pentru un loc de consum

$$CAIDI = \frac{\sum_{i=1}^n NC_i \times T_i}{\sum_{i=1}^n NC_i} = \frac{SAIDI}{SAIFI}$$

$$AT - \text{acțiunile terților} = \frac{31,191240}{0,014065888} = 2158,763622$$

Nivelul indicatorilor generali de continuitate în rețeaua de distribuție a gazelor naturale (pentru întreruperile programate)

Rețeaua de distribuție (raionul)	Cauza întreruperilor	Numărul total de locuri de consum (NCt)	SAIDI (minute)	SAIFI (întreruperi)
Ialoveni				
	Programate	17760	981,9662162	0,228378378
Anenii Noi				
	Programate	24286	1445,247468	0,246808861
Criuleni				
	Programate	19720	1183,122718	0,188945233
Dubăsari				
	Programate	6432	213,5820896	0,120180348
Strășeni				
	Programate	18039	1257,086313	0,273795665
Total pe întreprindere				
	Programate	86237	1158,673423	0,225981887

Notă: Indicatorul SAIDI pentru OSD se va calcula luând ca bază numărul locurilor de consum (NCt), racordate la rețeaua întreprinderii raportoare.

CI - cauze interne

2) SAIFI - frecvența medie a întreruperilor în rețeaua de distribuție a gazelor naturale a OSD

$$SAIFI = \frac{\sum_{i=1}^n NC_i}{NC_t}$$

$$AC - alte cauze: = \frac{\sum((17760 * 0,228378378) + (24286 * 0,246808861) + (19720 * 0,188945233) + (6432 * 0,120180348) + (18039 * 0,273795665))}{86237} = 0,225981887$$

3) CAIDI - durata medie a unei întreruperi pentru un loc de consum

$$CAIDI = \frac{\sum_{i=1}^n NC_i \times T_i}{\sum_{i=1}^n NC_i} = \frac{SAIDI}{SAIFI}$$

$$CAIDI = \frac{1158,673423}{0,225981887} = 5127,284483$$

Indicatori garanțați de continuitate în livrarea gazelor naturale

Punct din Regulament	Descriere		Nr.de întreruperi	Mențiuni
Pct. 14, sbp 1), lit. a)	Întreruperi programate legate de efectuarea lucrărilor de către OSD (1)de montare a unui echipament de măsurare instalat la bloc/scara blocului,instalare sau reamplasare prin sudare a unui echipament de măsurare la un consumator casnic;	Total		
		Cu durata mai mare de 5 ore		
	(2)lucrări de montare,instalare sau reamplasare a aparatelor de utilizare pentru încălzire locală dintr-un apartament din blocul locativ,care necesită întreruperea parțială sau integrală a livrării gazelor naturale consumatorilor finali din bloc.	Cu durata mai mare de 4 ore		
Pct. 14, sbp 1), lit. b)	Întreruperi programate legate de efectuarea lucrărilor de către OSD de verificare la etanșitate, reparație, înlocuire a unui sector sau a unui element al rețelei de gaze naturale, de racordare a obiectului, strămutare a rețelelor de gaze naturale, necesare pentru exploatarea fiabilă a rețelei de gaze naturale cu presiune joasă și medie, inclusiv: (1) cu întreruperea livrării gazelor naturale la cel mult 100 de locuri de consum ale consumatorilor finali; (2) cu întreruperea livrării gazelor naturale a cel mult 101 până la 200 de locuri de consum ale consumatorilor finali; (3) cu întreruperea livrării gazelor naturale a cel mult 201-500 de locuri de consum ale consumatorilor finali; (4) cu întreruperea livrării gazelor naturale la 501 de locuri de consum ale consumatorilor finali și mai mult.	Total	91	
		Cu durata mai mare de 36 ore	0	
		Total	11	
		Cu durata mai mare de 48 ore	0	
		Total	15	
		Cu durata mai mare de 72 ore	0	
Total	6			
Cu durata mai mare de 120 ore	0			
Pct. 14, sbp. 1), lit. b)	Întreruperi neprogramate legate de lichidarea consecințelor avariilor sau incidentelor, inclusiv: (1) cu întreruperea livrării gazelor naturale la cel mult 100 de locuri de consum ale consumatorilor finali; (2) cu întreruperea livrării gazelor naturale a cel mult 101 până la 200 de locuri de consum ale consumatorilor finali; (3) cu întreruperea livrării gazelor naturale a cel mult 201-500 de locuri de consum ale consumatorilor finali; (4) cu întreruperea livrării gazelor naturale la 501 de locuri de consum ale consumatorilor finali și mai mult.	Total	7	
		Cu durata mai mare de 36 ore	0	
		Total	2	
		Cu durata mai mare de 48 ore	0	
		Total	1	
		Cu durata mai mare de 72 ore	0	
Total	1			
Cu durata mai mare de 120 ore	0			
Pct. 14, sbp. 1), lit. c)	Întreruper programate , legate de efectuarea lucrărilor de către OSD de verificare la etanșitate, reparație, înlocuire a unui sector sau a unui element, racordarea obiectului, necesare pentru exploatarea fiabilă a rețelelor de gaze naturale de presiune înaltă ; Întreruperi neprogramate legate de lichidarea consecințelor avariilor sau incidentelor	Total	0	
		Cu durata mai mare de 120 ore	0	
		Total	0	
		Cu durata mai mare de 120 ore		

Evaluarea continuității în alimentarea cu G N a consumatorilor finali - Numărul întreruperilor				
Punct din Regulam	Descriere		Nr.de întreruperi	Mențiuni
Pct. 14, sbp. 2).	Numărul total al locurilor de consum, afectate de întreruperi pe parcursul anului de gestiune	Total	20791	
		Locuri de consum pentru care a fost depășit numărul admis de întreruperi	0	
Informații privind respectarea obligației de plată a compensațiilor, prevăzută la pct. 15				
Numărul de cazuri de plată a compensațiilor, conform pct. 15				0
Suma compensațiilor achitate, lei				0

Tabelul 4

Reclamații ale consumatorilor finali cu privire la presiunea gazelor naturale

1.	Numărul de reclamații referitor la presiunea necorespunzătoare a gazelor naturale livrate	82
2.	Numărul de cazuri în care măsurarea presiunii gazelor naturale s-a efectuat în termen normativ (pct. 27 - 5 zile lucrătoare).	82
3.	Numărul de reclamații referitor la presiunea gazelor naturale, la care s-a oferit un răspuns în termen normativ (pct. 24 - 15 zile lucrătoare).	82
4.	Valoarea indicatorului ICD1 (pct. 25)	100%
5.	Numărul de compensații achitate	
6.	Suma compensațiilor achitate conform pct.	

Tabelul 5

Calitatea relațiilor dintre operatorii de sistem și consumatorii finali		
Informarea despre întreruperile neprogramate de către <u>OST</u>		
Numărul total al locurilor de consum (locuri de consum racordate la rețeaua OST), afectate de întreruperile neprogramate din rețeaua de transport (pct. 37, lit. a) – NUA)		
Numărul locurilor de consum (locuri de consum racordate la rețeaua OST), informate în termen normativ de până la 6 ore (pct. 37, lit. a) – NU6)		
Indicator general de calitate IC21, calculat conform pct. 37, lit. a)		
Informarea despre întreruperile neprogramate de către <u>OSD</u>		
Numărul total al locurilor de consum (locuri de consum racordate la rețeaua OSD), afectate de întreruperile neprogramate din rețeaua de distribuție (pct. 37, lit. b) – NUA)		
Numărul locurilor de consum (locuri de consum racordate la rețeaua OST), informații în termen normativ de până la 12 ore (pct. 37, lit. b) – NU12)		
Indicator general de calitate IC22, calculat conform pct. 37, lit. b)		
Informarea despre întreruperile programate de către OST/OSD		
Numărul total al locurilor de consum (locuri de consum racordate la rețeaua OST/OSD), afectate de întreruperile programate din rețeaua de transport/distribuție (pct. 45, 46 – NUafect)		
Numărul locurilor de consum (locuri de consum racordate la rețeaua OST/OSD), informate în termen normativ de până la 3 zile calendaristice (pct. 48 – NU3)		
Indicator general de calitate IC23, calculat conform pct. 48		
Informarea despre montarea/demontarea înlocuirea echipamentului de măsurare(pct.50)		
Numărul total de cazuri de montare/demontare/înlocuire a echipamentelor de măsurare		
Numărul cazurilor în care au fost respectate data prealabilă și intervalul normativ		
Numărul de compensații achitate		
Suma compensațiilor achitate conform pct.50. ¹		

Eliberarea avizului de racordare solicitanților (pct. 53)	
Numărul total al cererilor pentru eliberarea avizelor de racordare la rețeaua de GN (pct. 53 - NTCracord)	1728
Numărul avizelor de racordare/refuzurilor argumentate, eliberate în termen normativ de cel mult 15 zile calendaristice (pct. 53 – N15)	1728
Indicatorul general de calitate IC3, calculat conform pct. 53	100%
Numărul de compensații achitate	0
Suma compensațiilor achitate conform pct.50.1	0
Racordarea la rețeaua de gaze naturale (pct. 55)	
Numărul total al cererilor de racordare la rețeaua de gaze naturale,după cum urmează:	
numărul total al cererilor privind racordarea instalației noi	571
numărul total al cererilor privind modificarea instalației existente	381
Numărul solicitanților de punere sub presiune a instalației de utilizare în termen normativ de cel mult 4 zile lucrătoare:	952
numărul cazurilor executate în termen	952
Numărul de compensații achitate	0
Suma compensațiilor achitate conform pct. 56	0
Reconectarea instalației de utilizare la rețeaua de gaze naturale (pct. 57)	
Numărul total al cererilor privind reconectarea la rețeaua de gaze naturale	1207
Numărul reconectărilor la rețeaua de gaze naturale, efectuate în termen normativ de cel mult 2 zile lucrătoare	1207
Numărul de compensații achitate	0
Suma compensațiilor achitate conform pct. 58	0
Montarea unui alt echipament de măsurare în locul celui supus verificării metrologice, sau defectat nu din vina consumatorului casnic (pct. 59)	
Numărul total al cazurilor de demontare a echipamentelor de măsurare ale consumatorilor casnici cu scopul verificării metrologice sau în cazul defectării nu din vina consumatorului casnic, fără instalarea altui echipament de măsurare	0
Numărul cazurilor de restabilire a evidenței gazelor naturale în termen mai mare de 10 zile calendaristice	0
Numărul de compensații achitate	0
Suma compensațiilor achitate conform pct. 60	0