

Laboratorul chimic
de încercări din cadrul
SRL «Moldovatrangaz»

20-44, or. Chișinău, str. Vadul lui Vodă 155,

tel. +(373)22 300-427

fax. +(373)22 300-422



PAȘAPORT

a gazelor naturale, livrate prin conducta de gaze RI-ȘDKRI
26.12.2018.

Prelevarea probelor conform SM SR EN ISO 6974-5:2016

Încercarea conform GOST 5542-87

Data și timpul prelevării

Data și timpul încercării

	Denumirea componentelor	% molare
1	Metan (C_1)	96,204
2	Dioxid de carbon (CO_2)	0,165
3	Azot (N_2) + Oxigen (O_2)	0,680
4	Etan (C_2)	2,087
5	Propan (C_3)	0,629
6	i-Butan (i- C_4)	0,100
7	n-Butan (n- C_4)	0,095
8	neo-Pentan (neo- C_5)	0,001
9	i-Pentan (i- C_5)	0,017
10	n-Pentan (n- C_5)	0,012
11	Hexan+ (C_{6+})	0,010
12	Oxigen (O_2)	0,009

Punct de rouă al apei, °C la $P=3,92$ MPa -22,2

Putere calorică, $kcal/m^3$ (inferioară) 8172

Putere calorică, MJ/m^3 (inferioară) 34,21

Indice Wobbe, $kcal/m^3$ (superior) 11903

Indice Wobbe, MJ/m^3 (superior) 49,84

Densitate relativă 0,5792

Densitate absolută, kg/m^3 **0,6976**

Sulf (S) din mercaptani, g/m^3 < 0,0002

Hidrogen sulfurat (H_2S), g/m^3 0,0002

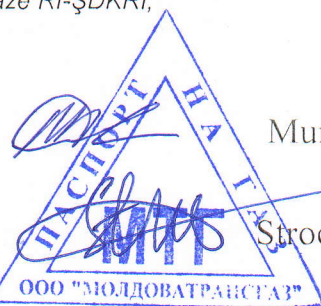
Conținut de impurități mecanice, g/m^3 Lipsă

Procent de odorizare a gazelor de la norma stabilită, % 100,0

Gazele naturale, livrate prin conducta de gaze RI-ȘDKRI,

corespund cerințelor GOST 5542-87.

Șef serviciu CG



Muntean Dumitru

Șef secție MEG

Strochi Fiodor