

Laboratorul chimic  
de încercări din cadrul  
SRL «Moldovatrangaz»

2044, 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 ACB

13.06.2018.

Prelevarea probelor conform SM SR EN ISO 10715:2015

Încercarea conform GOST 5542-87

Data și timpul prelevării

13.06.2018 10:45

Data și timpul încercării

13.06.2018 13:49

	<b>Denumirea componentilor</b>	<b>% molare</b>
1	Metan (C <sub>1</sub> )	95,620
2	Dioxid de carbon (CO <sub>2</sub> )	0,170
3	Azot (N <sub>2</sub> ) + Oxigen (O <sub>2</sub> )	0,649
4	Etan (C <sub>2</sub> )	2,418
5	Propan (C <sub>3</sub> )	0,820
6	i-Butan (i-C <sub>4</sub> )	0,131
7	n-Butan (n-C <sub>4</sub> )	0,127
8	neo-Pentan (neo-C <sub>5</sub> )	0,002
9	i-Pentan (i-C <sub>5</sub> )	0,023
10	n-Pentan (n-C <sub>5</sub> )	0,016
11	Hexan+ (C <sub>6+</sub> )	0,020
12	Oxigen (O <sub>2</sub> )	0,007

Punct de rouă al apei, °C la P=3,92 MPa	-18,0
Putere calorifică, kcal/m <sup>3</sup> (inferioară)	8236
Putere calorifică, MJ/m <sup>3</sup> (inferioară)	34,48
Indice Wobbe, kcal/m <sup>3</sup> (superior)	11944
Indice Wobbe, MJ/m <sup>3</sup> (superior)	50,01
Densitate relativă	0,5839
Densitate absolută, kg/m <sup>3</sup>	0,7033
Sulf (S) din mercaptani, g/m <sup>3</sup>	< 0,0002
Hidrogen sulfurat (H <sub>2</sub> S), g/m <sup>3</sup>	< 0,0001
Conținut de impurități mecanice, g/m <sup>3</sup>	Lipsă
Procent de odorizare a gazelor de la norma stabilită, %	100,0

Gazele naturale, livrate prin conducta de gaze ACB  
corespund cerințelor GOST 5542-87

Șef serviciu CG

Muntean Dumitru

Șef secție MEG

Strochi Fiodor

RÎ 5.10-2-M din 08.06.16

