

**Laboratorul chimic
de încercări din cadrul
SRL «Moldovatransgaz»**

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
01.06.2022.

Incercări conform GOST 5542- 87.

Data și timpul prelevării

01.06.2022 10:25

Data și timpul încercării

01.06.2022 16:00

	Denumirea componentelor	% molare
1	Metan (C ₁)	94,9838
2	Dioxid de carbon (CO ₂)	0,2474
3	Azot (N ₂) + Oxigen (O ₂)	0,5945
4	Etan (C ₂)	2,8980
5	Propan (C ₃)	0,9204
6	i-Butan (i-C ₄)	0,1464
7	n-Butan (n-C ₄)	0,1406
8	neo-Pentan (neo-C ₅)	0,0026
9	i-Pentan (i-C ₅)	0,0275
10	n-Pentan (n-C ₅)	0,0176
11	Hexan+ (C ₆₊)	0,0212
12	Oxigen (O ₂)	0,0052

Punct de rouă al apei, °C la P=3,92 MPa	-18,1
Putere calorifică, kcal/m ³ (inferioară)	8284
Putere calorifică, kcal/m ³ (superioară)	9178
Putere calorifică, kWh/m ³ (superioară)	10,67401
Indice Wobbe, kcal/m ³ (superior)	11966
Indice Wobbe, MJ/m ³ (superior)	50,10
Densitate relativă	0,5884
Densitate absolută, kg/m ³	0,7087
Sulf (S) din mercaptani, g/m ³	< 0,0002
Hidrogen sulfurat (H ₂ S), g/m ³	< 0,0001
Conținut de impurități mecanice, g/m ³	Lipsă
Procent de odorizare a gazului furnizat consumatorilor, de la norma stabilită, %	100,0

Șef serviciu CG

Muntean Dumitru

Șef secție MEG

Strochi Fiodor

