

Laboratorul chimic
de încercări din cadrul
SRL «Moldovatransgaz»

r. 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

11.11.2020.

Prelevarea probelor SM SR EN ISO 10715:2015

Încercarea conform ГOCT 5542-87

Data și timpul prelevării

Data și timpul încercării

11.11.2020 10:04

11.11.2020 14:01

Denumirea componentilor	% molare
Metan (C ₁)	95,780
Dioxid de carbon (CO ₂)	0,190
Azot (N ₂) + Oxigen (O ₂)	0,650
Etan (C ₂)	2,376
Propan (C ₃)	0,736
i-Butan (i-C ₄)	0,109
n-Butan (n-C ₄)	0,106
neo-Pentan (neo-C ₅)	0,002
i-Pentan (i-C ₅)	0,019
n-Pentan (n-C ₅)	0,013
Hexan+ (C ₆ +)	0,015
Oxigen (O ₂)	0,006

Punct de rouă al apei, °C la P=3,92 MPa

Putere calorică, kcal/m³ (inferioară)

Putere calorică, kcal/m³ (superioară)

Putere calorică, kWh/m³ (superioară)

Indice Wobbe, kcal/m³ (superior)

Indice Wobbe, MJ/m³ (superior)

Densitate relativă

Densitate absolută, kg/m³

Sulf (S) din mercaptani, g/m³

Hidrogen sulfurat (H₂S), g/m³

Conținut de impurități mecanice, g/m³

Procent de odorizare a gazelor de la norma stabilită, %

-23,0

8210

9099

10,5822

11925

49,93

0,5822

0,7013

< 0,0002

< 0,0001

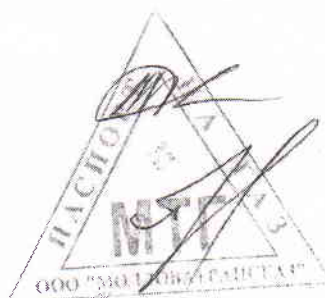
Lipsă

100,0

Șef serviciu CG

Șef secție MEG

RÎ 7.8-2-M din 09.10.19



Muntean Dumitru

Strochi Fiodor

