

**СРЕДЕН
СЕРТИФИКАТ на ПРИРОДНИЯ ГАЗ**

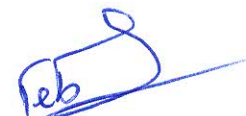
сборен ГИС-1 Негру Вода - ГИС Провадия,
ГИС-1 Негру Вода -ПГХ Чирен

ОТ: 2015-12-01 09:00:00 ДО 2016-01-01 08:00:00

| № | СЪСТАВ | ФОРМУЛА | СТОЙНОСТ | Мол % |
|----|--------------------|-----------------|----------|----------------------|
| 1 | МЕТАН | CH_4 | 95,95505 | % |
| 2 | ЕТАН | C_2H_6 | 2,29233 | % |
| 3 | ПРОПАН | C_3H_8 | 0,72562 | % |
| 4 | и-БУТАН | $i-C_4H_{10}$ | 0,11585 | % |
| 5 | н-БУТАН | $n-C_4H_{10}$ | 0,11377 | % |
| 6 | и-ПЕНТАН | $i-C_5H_{12}$ | 0,02231 | % |
| 7 | н-ПЕНТАН | $n-C_5H_{12}$ | 0,01635 | % |
| 8 | нео-ПЕНТАН | $neo-C_5H_{12}$ | 0,00000 | % |
| 9 | ХЕКСАН И ВИСШИ | $i-C_6H_{14}$ | 0,01248 | % |
| 10 | АЗОТ | N_2 | 0,62169 | % |
| 11 | ВЪГЛЕРОДЕН ДВУОКИС | CO_2 | 0,12456 | % |
| 12 | СЕРОВОД. +МЕРКАП. | $H_2S+MERCAP$ | 0,00011 | г/нм ³ |
| 13 | ПЛЪТНОСТ | γ | 0,70003 | кг/нм ³ |
| 14 | НИСША КАЛОРИЧНОСТ | Q | 8214 | ккал/нм ³ |
| 15 | ВИСША КАЛОРИЧНОСТ | Q | 9104 | ккал/нм ³ |
| 16 | ТОЧКА на РОСА | T | -22,0 | °C |

100,00000

ЗАМЕСТНИК НАЧАЛНИК УПРАВЛЕНИЕ "ГДУ"



C051 АГРС Чепинци Изола Петров

/ инж. Г.Бузяков /

C053 ГРС София 2

C054 АГРС Нови Искър

C055 ГРС София 3

C056 ГРС София 4

C057P ГРС Перник

C044 АГРС Трудовец

С045 АГРС Правец
С049 АГРС Яна
С050 ГРС София 1
С052 ГРС Кремиковци
С047 ГИС Ботевград
С048 АГРС Ботевград
С046 ГИС Разлив