

**СРЕДЕН  
СЕРТИФИКАТ на ПРИРОДНИЯ ГАЗ**

**в пункта на доставка ГИС-1 НЕГРУ ВОДА**

**ОТ: 2017-08-01 09:00:00                      ДО                      2017-09-01 08:00:00**

| №  | СЪСТАВ             | ФОРМУЛА                            | СТОЙНОСТ | Мол %                |
|----|--------------------|------------------------------------|----------|----------------------|
| 1  | МЕТАН              | $\text{CH}_4$                      | 95,82488 | %                    |
| 2  | ЕТАН               | $\text{C}_2\text{H}_6$             | 2,32185  | %                    |
| 3  | ПРОПАН             | $\text{C}_3\text{H}_8$             | 0,74137  | %                    |
| 4  | и-БУТАН            | $i\text{-C}_4\text{H}_{10}$        | 0,11692  | %                    |
| 5  | н-БУТАН            | $n\text{-C}_4\text{H}_{10}$        | 0,11331  | %                    |
| 6  | и-ПЕНТАН           | $i\text{-C}_5\text{H}_{12}$        | 0,02083  | %                    |
| 7  | н-ПЕНТАН           | $n\text{-C}_5\text{H}_{12}$        | 0,01476  | %                    |
| 8  | нео-ПЕНТАН         | $neo\text{-C}_5\text{H}_{12}$      | 0,00000  | %                    |
| 9  | ХЕКСАН И ВИСШИ     | $i\text{-C}_6\text{H}_{14}$        | 0,01281  | %                    |
| 10 | АЗОТ               | $\text{N}_2$                       | 0,65484  | %                    |
| 11 | ВЪГЛЕРОДЕН ДВУОКИС | $\text{CO}_2$                      | 0,17842  | %                    |
| 12 | СЕРОВОД. +МЕРКАП.  | $\text{H}_2\text{S}+\text{MERCAP}$ | 0,00018  | г/нм <sup>3</sup>    |
| 13 | ПЛЪТНОСТ           | $\rho$                             | 0,70113  | кг/нм <sup>3</sup>   |
| 14 | НИСША КАЛОРИЧНОСТ  | Q                                  | 8210     | ккал/нм <sup>3</sup> |
| 15 | ВИСША КАЛОРИЧНОСТ  | Q                                  | 9099     | ккал/нм <sup>3</sup> |
| 16 | ТОЧКА на РОСА      | T                                  | -18,1    | °C                   |

100,00000

НАЧАЛНИК УПРАВЛЕНИЕ "ГДУ"

/ инж. Р. Кишкин /  


1 С001 АГРС Кардам

2 С002 АГРС Ген.Тошево

- 3 C003 АГРС Добрич
- 4 C119 АГРС Силистра
- 5 C005 АГРС Вълчи дол
- 6 C006 ГРС Девня
- 7 C007 ГРС Страшимирово
- 8 C027 ГИС Провадия
- 9 C008 ГРС Варна
- 10 C030 АГРС Бяла
- 11 C010 ГРС Нови Пазар
- 12 C010 ГИС Нови Пазар
- 13 C012 ГРС Шумен
- 14 C013 ГРС Лозница
- 15 C014 ГРС Разград 1
- 16 C015 АГРС Разград Амилум
- 17 C016 ГРС Разград 2
- 18 C017 ГИС Разград
- 19 C019 ГРС Исперих
- 20 C020 АГРС Кубрат
- 21 C021 АГРС Търговище
- 22 C023 АГРС Попово
- 23 C024 АГРС Русе Запад
- 24 C025 АГРС Русе Изток
- 25 C032 АГРС Полски Сеновец
- 26 C033 ГИС Иванча
- 27 C034 ГИС Павликени
- 28 C035 ГИС Бутово
- 29 C036 АГРС Градище
- 30 C037 АГРС Левски
- 31 C038 ГИС Летница
- 32 C039 ГРС Ловеч
- 33 C040 АГРС Севлиево
- 34 C041 ГРС Плевен
- 35 C042 ГИС Дерманци
- 36 C043 ГРС Златна Панега
- 37 C106 ГРС Чирен
- 38 C108 АГРС Монтана
- 39 C098 ГРС Роман
- 40 C099 АГРС Мездра 1
- 41 C100 АГРС Мездра 2
- 42 C101 АГРС Мездра 3
- 43 C102 АГРС Топлофикация Враца
- 44 C104 ГРС Враца
- 45 C103 ГИС Враца Екометан
- 46 C105 АГРС Мраморен