

Дневен сертификат на природния газ на трансгранична изходна точка ГИС-Русе Гюргево/Daily gas quality certificate at cross-border entry point GMS-Ruse

| Период | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|-----------|-----------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|----------------|---------------------|---------------------------|--------------------|----------------------|---------------------|---------------|
| | МЕТАН | ЕТАН | ПРОПАН | и-БУТАН | н-БУТАН | и-ПЕНТАН | н-ПЕНТАН | нео-ПЕНТАН | ХЕКСА Н И ВИСШИ | АЗОТ | ВЪГЛЕРО ДЕН ДВУОКИС | СЕРОВОД ОРОД +МЕРКАП ТАНИ | ПЛЪТНОСТ | НИСША КАЛОРИЧН ОСТ | ВИСША КАЛОРИЧНОСТ | ТОЧКА на РОСА |
| | CH ₄ | C ₂ H ₆ | C ₃ H ₈ | i-C ₄ H ₁₀ | n-C ₄ H ₁₀ | i-C ₅ H ₁₂ | n-C ₅ H ₁₂ | нео-C ₅ H ₁₂ | i-C ₆ H ₁₄ | N ₂ | CO ₂ | H ₂ S+MER CAP | Density/г | LCV/Q | GCV/Q | WDP/T |
| | Мол % | Мол % | Мол % | Мол % | Мол % | Мол % | Мол % | Мол % | Мол % | Мол % | Мол % | г/нм ³ | кг/нм ³ | ккал/нм ³ | кал/нм ³ | °C |
| 31.дек.18 | 96,2289 | 2,0693 | 0,6362 | 0,0975 | 0,0939 | 0,0171 | 0,0126 | 0,0014 | 0,0096 | 0,6713 | 0,1623 | 0,0000 | 0,6975 | 8 172 | 9 059 | -27,0 |
| 30.дек.18 | 96,2242 | 2,0729 | 0,6357 | 0,0974 | 0,0939 | 0,0171 | 0,0127 | 0,0014 | 0,0096 | 0,6732 | 0,1619 | 0,0000 | 0,6975 | 8 173 | 9 059 | -27,0 |
| 29.дек.18 | 96,1940 | 2,0922 | 0,6422 | 0,0989 | 0,0956 | 0,0176 | 0,0131 | 0,0014 | 0,0101 | 0,6724 | 0,1625 | 0,0000 | 0,6978 | 8 176 | 9 062 | -27,0 |
| 28.дек.18 | 96,1993 | 2,0814 | 0,6424 | 0,0998 | 0,0972 | 0,0181 | 0,0136 | 0,0014 | 0,0109 | 0,6726 | 0,1633 | 0,0000 | 0,6978 | 8 176 | 9 063 | -27,0 |
| 27.дек.18 | 96,2393 | 2,0575 | 0,6324 | 0,0978 | 0,0949 | 0,0176 | 0,0131 | 0,0014 | 0,0102 | 0,6748 | 0,1610 | 0,0000 | 0,6974 | 8 172 | 9 058 | -27,0 |
| 26.дек.18 | 96,2378 | 2,0597 | 0,6338 | 0,0983 | 0,0955 | 0,0178 | 0,0133 | 0,0014 | 0,0104 | 0,6713 | 0,1607 | 0,0000 | 0,6975 | 8 173 | 9 059 | -27,0 |
| 25.дек.18 | 96,2356 | 2,0595 | 0,6362 | 0,0988 | 0,0958 | 0,0178 | 0,0133 | 0,0014 | 0,0100 | 0,6706 | 0,1609 | 0,0000 | 0,6975 | 8 173 | 9 060 | -27,0 |
| 24.дек.18 | 96,2367 | 2,0588 | 0,6350 | 0,0985 | 0,0955 | 0,0177 | 0,0132 | 0,0014 | 0,0100 | 0,6720 | 0,1612 | 0,0000 | 0,6975 | 8 173 | 9 059 | -27,0 |
| 23.дек.18 | 96,2514 | 2,0506 | 0,6323 | 0,0978 | 0,0945 | 0,0173 | 0,0128 | 0,0014 | 0,0096 | 0,6718 | 0,1607 | 0,0000 | 0,6973 | 8 171 | 9 058 | -27,0 |
| 22.дек.18 | 96,2350 | 2,0627 | 0,6346 | 0,0981 | 0,0950 | 0,0175 | 0,0130 | 0,0014 | 0,0103 | 0,6714 | 0,1610 | 0,0000 | 0,6975 | 8 173 | 9 059 | -27,0 |
| 21.дек.18 | 96,2671 | 2,0416 | 0,6290 | 0,0972 | 0,0941 | 0,0174 | 0,0129 | 0,0014 | 0,0099 | 0,6711 | 0,1583 | 0,0000 | 0,6972 | 8 170 | 9 057 | -27,0 |
| 20.дек.18 | 96,2468 | 2,0567 | 0,6342 | 0,0979 | 0,0946 | 0,0174 | 0,0129 | 0,0014 | 0,0098 | 0,6679 | 0,1604 | 0,0000 | 0,6974 | 8 172 | 9 059 | -27,0 |
| 19.дек.18 | 96,1996 | 2,0898 | 0,6440 | 0,0989 | 0,0954 | 0,0175 | 0,0130 | 0,0014 | 0,0098 | 0,6673 | 0,1634 | 0,0000 | 0,6977 | 8 176 | 9 062 | -27,0 |
| 18.дек.18 | 96,1639 | 2,1145 | 0,6517 | 0,1001 | 0,0966 | 0,0177 | 0,0131 | 0,0014 | 0,0098 | 0,6646 | 0,1666 | 0,0000 | 0,6980 | 8 179 | 9 066 | -27,0 |
| 17.дек.18 | 96,2101 | 2,0843 | 0,6407 | 0,0988 | 0,0954 | 0,0176 | 0,0130 | 0,0014 | 0,0096 | 0,6657 | 0,1634 | 0,0000 | 0,6977 | 8 175 | 9 062 | -27,0 |
| 16.дек.18 | 96,2441 | 2,0609 | 0,6338 | 0,0975 | 0,0942 | 0,0173 | 0,0128 | 0,0014 | 0,0094 | 0,6676 | 0,1610 | 0,0000 | 0,6974 | 8 172 | 9 059 | -27,0 |
| 15.дек.18 | 96,2220 | 2,0752 | 0,6390 | 0,0981 | 0,0949 | 0,0174 | 0,0129 | 0,0014 | 0,0097 | 0,6670 | 0,1624 | 0,0000 | 0,6975 | 8 174 | 9 061 | -27,0 |
| 14.дек.18 | 96,2264 | 2,0741 | 0,6387 | 0,0979 | 0,0947 | 0,0174 | 0,0129 | 0,0014 | 0,0095 | 0,6645 | 0,1624 | 0,0000 | 0,6975 | 8 174 | 9 061 | -27,0 |
| 13.дек.18 | 96,1898 | 2,0992 | 0,6457 | 0,0991 | 0,0957 | 0,0176 | 0,0130 | 0,0014 | 0,0095 | 0,6623 | 0,1668 | 0,0000 | 0,6978 | 8 177 | 9 063 | -27,0 |
| 12.дек.18 | 96,1967 | 2,0932 | 0,6434 | 0,0983 | 0,0948 | 0,0174 | 0,0128 | 0,0014 | 0,0094 | 0,6675 | 0,1650 | 0,0000 | 0,6977 | 8 175 | 9 062 | -27,0 |
| 11.дек.18 | 96,2085 | 2,0852 | 0,6409 | 0,0979 | 0,0944 | 0,0173 | 0,0128 | 0,0014 | 0,0093 | 0,6689 | 0,1633 | 0,0000 | 0,6976 | 8 174 | 9 061 | -27,0 |
| 10.дек.18 | 96,1955 | 2,0961 | 0,6425 | 0,0981 | 0,0947 | 0,0174 | 0,0129 | 0,0014 | 0,0095 | 0,6681 | 0,1639 | 0,0000 | 0,6977 | 8 175 | 9 062 | -27,0 |
| 9.дек.18 | 96,1794 | 2,1095 | 0,6458 | 0,0984 | 0,0947 | 0,0172 | 0,0126 | 0,0014 | 0,0089 | 0,6668 | 0,1652 | 0,0000 | 0,6978 | 8 176 | 9 063 | -27,0 |
| 8.дек.18 | 96,1633 | 2,1191 | 0,6491 | 0,0991 | 0,0955 | 0,0174 | 0,0128 | 0,0014 | 0,0095 | 0,6666 | 0,1663 | 0,0000 | 0,6980 | 8 178 | 9 065 | -27,0 |
| 7.дек.18 | 96,1818 | 2,1064 | 0,6426 | 0,0979 | 0,0942 | 0,0171 | 0,0126 | 0,0014 | 0,0091 | 0,6718 | 0,1652 | 0,0000 | 0,6978 | 8 175 | 9 062 | -27,0 |
| 6.дек.18 | 96,1924 | 2,0953 | 0,6401 | 0,0977 | 0,0939 | 0,0170 | 0,0125 | 0,0014 | 0,0092 | 0,6768 | 0,1637 | 0,0000 | 0,6977 | 8 174 | 9 060 | -27,0 |
| 5.дек.18 | 96,1488 | 2,1258 | 0,6509 | 0,1001 | 0,0965 | 0,0177 | 0,0130 | 0,0014 | 0,0103 | 0,6690 | 0,1665 | 0,0000 | 0,6981 | 8 179 | 9 066 | -27,0 |
| 4.дек.18 | 96,1075 | 2,1499 | 0,6626 | 0,1024 | 0,0991 | 0,0184 | 0,0137 | 0,0014 | 0,0108 | 0,6648 | 0,1694 | 0,0000 | 0,6986 | 8 184 | 9 071 | -27,0 |
| 3.дек.18 | 96,1130 | 2,1472 | 0,6611 | 0,1021 | 0,0988 | 0,0183 | 0,0136 | 0,0014 | 0,0108 | 0,6649 | 0,1688 | 0,0000 | 0,6985 | 8 183 | 9 070 | -27,0 |
| 2.дек.18 | 96,1273 | 2,1407 | 0,6563 | 0,1015 | 0,0982 | 0,0181 | 0,0134 | 0,0014 | 0,0103 | 0,6658 | 0,1669 | 0,0000 | 0,6984 | 8 182 | 9 069 | -27,0 |
| 1.дек.18 | 96,1126 | 2,1495 | 0,6596 | 0,1021 | 0,0990 | 0,0184 | 0,0137 | 0,0014 | 0,0110 | 0,6654 | 0,1673 | 0,0000 | 0,6985 | 8 183 | 9 071 | -27,0 |

Дневен сертификат на пр. газ
до изходни точки/Exit points:

Валиден за:

дек.18