

Република Србија
РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД

МЕТЕОРОЛОШКИ ГОДИШЊАК 1.

КЛИМАТОЛОШКИ ПОДАЦИ

2010.



Београд, 2011. година

Одобрено решењем директора Републичког хидрометеоролошког
Завода Републике Србије бр _____ од _____.

Штампа Републички хидрометеоролошки Завод Републике Србије
Тираж 20 примерака

К Л И М А Т О Л О Ш К И

П О Д А Ц И

2 0 1 0

Републички хидрометеоролошки завод Србије
- ЗА ИНТЕРНУ УПОТРЕБУ -

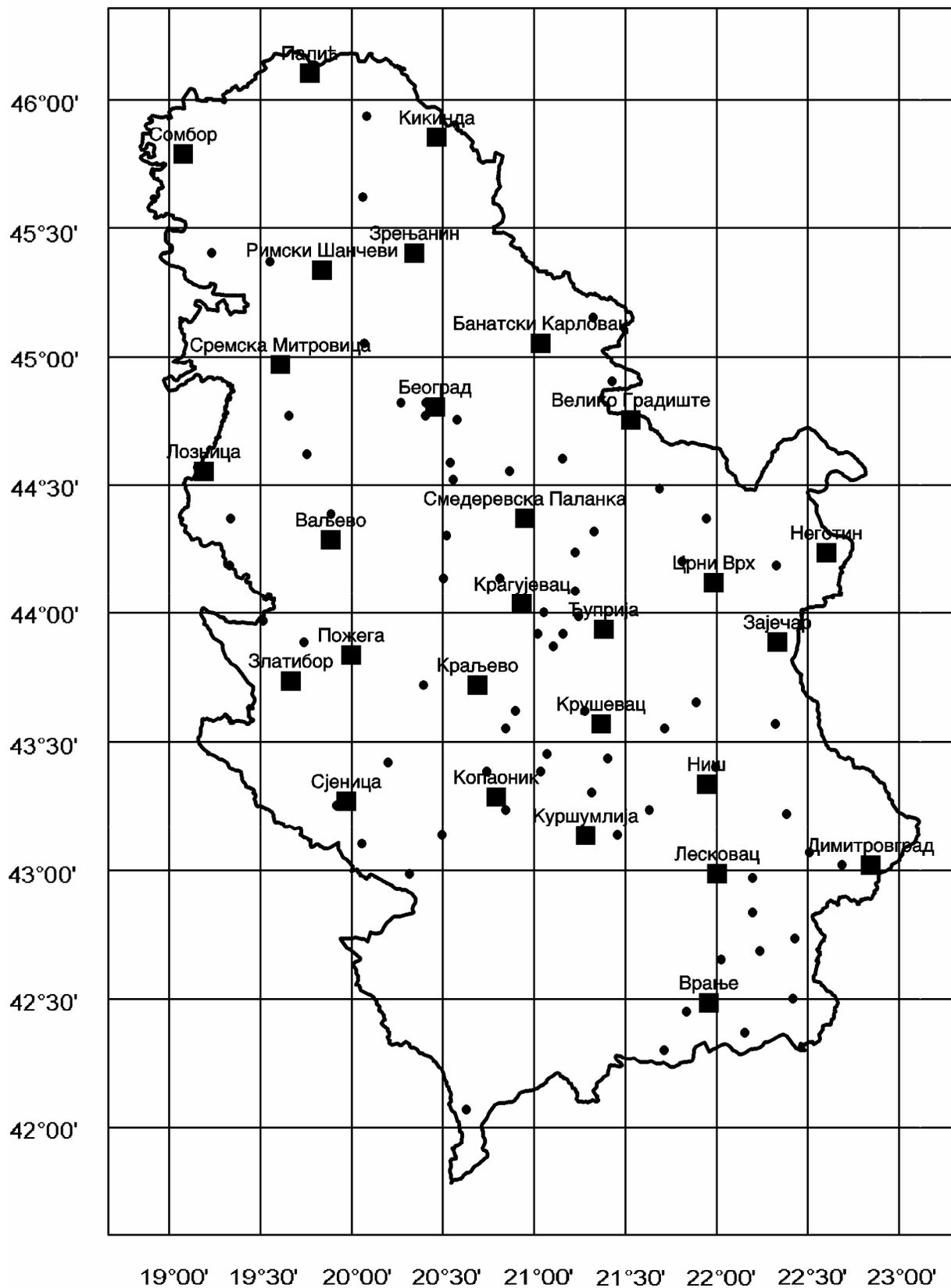
САДРЖАЈ

| | страна |
|--|--------|
| 1. Распоред мерних станица у 2010. години | 1 |
| 2. Објашњења | 2 |
| 3. Коришћене ознаке | 6 |
| 4. Преглед рада мерних станица по месецима | 9 |
| 5. Списак мерних станица по надморској висини | 12 |
| 6. Преглед годишњих вредности метеоролошких параметара | 15 |
| 7. Просторна расподела карактеристичних метеоролошких параметара | |
| Средње максималне годишње температуре ваздуха | 21 |
| Средње минималне годишње температуре ваздуха | 22 |
| Средње годишње температуре ваздуха | 23 |
| Средња годишња облачност | 24 |
| Годишња сума падавина | 25 |
| Број дана са олујним ветром | 26 |
| Трајање сијања Сунца | 27 |
| Број дана са мразом | 28 |
| Број ведрих дана | 29 |
| Број тмурних дана | 30 |
| Број дана са падавинама | 31 |
| Број дана са снежним покривачем | 32 |
| 8. Дневне вредности за следеће станице | 33 |
| Београд | 35 |
| Златибор | 48 |
| Нови Сад | 61 |
| Врање | 74 |
| Лозница | 87 |
| Ниш | 100 |
| 9. Месечне вредности за свих 99 мерних станица по азбучном реду | 113 |

CONTENTS

| | Page |
|--|------|
| 1. Location of meteorological stations in 2010 | 1 |
| 2. Explanations | 2 |
| 3. Marks used | 6 |
| 4. Operation summary of meteorological stations per months | 9 |
| 5. List of meteorological stations per altitude | 12 |
| 6. Summary of meteorological parameter annaul values | 15 |
| 7. Spatial distribution of characteristical meteorological parameters | |
| Mean maximum annual air temperature | 21 |
| Mean minimum annual air temperature | 22 |
| Mean annual air temperature | 23 |
| Mean annual cloudiness | 24 |
| Annual precipitation amount | 25 |
| Number of days with stormy wind | 26 |
| Solar radiation duration | 27 |
| Number of days with frost | 28 |
| Number of clear sky days | 29 |
| Number of cloud days | 30 |
| Number of days with precipitaion | 31 |
| Number of days with snow cover | 32 |
| 8. Daily values for the following stations | 33 |
| Beograd | 35 |
| Zlatibor | 48 |
| Novi Sad | 61 |
| Vranje | 74 |
| Loznica | 87 |
| Niš | 100 |
| 9. Monthly values for all 99 meteorological stations in alphabetical order | 113 |

КЛИМАТОЛОШКЕ СТАНИЦЕ У 2010. ГОДИНИ



МЕТЕОРОЛОШКИ ГОДИШЊАК 1

Климатолошки подаци

Климатолошки годишњак је састављен на основу климатолошких мерења и осматрања на мерним станицама у три термина: 7, 14 и 21 сат по локалном времену.

Средње дневне и месечне температуре ваздуха рачунате су по формули:

$$T_{cp} = \frac{T_7 + T_{14} + 2 \cdot T_{21}}{4}$$

Средње дневне и месечне вредности притиска, релативне влажности и напона водене паре рачунају се по формули:

$$X_{cp} = \frac{X_7 + X_{14} + X_{21}}{3}$$

Максимална и минимална температура ваздуха читава се у 21 сат и бележи за тај дан.

Дневне висине падавина односе се на период од 24 сата: од 7 сати претходног дана до 7 сати текућег дана када се региструју.

Висина снежног покривача мери се у 7 сати.

Поред месечних и годишњих вредности регистрованих на 99 мерних места на подручју Србије, годишњак садржи и дневна мерења за 6 станица: Београд, Нови Сад, Врање, Златибор, Лозница и Ниш.

METEOROLOGICAL ANNUAL 1

Climatological data

Meteorological Annual is made on the basis of climatological measurements and observations of the meteorological stations in three terms, at 0700, 1400 and 2100 hours of local time.

Mean daily and monthly air temperatures were obtained by the form:

$$T_{sr} = \frac{T_7 + T_{14} + 2 \cdot T_{21}}{4}$$

Mean daily and monthly values concerning pressure, relative humidity and water vapour saturation were calculated by the form:

$$X_{sr} = \frac{X_7 + X_{14} + X_{21}}{3}$$

Maximum and minimum air temperature is read out at 2100 and recorded for that day.

Daily precipitation amounts consider the period of 24 hours, starting at 0700 on the previous day till 0700 on the current day, when they are registered.

Snow cover depth is measured at 0700.

Besides monthly and annual values registered at 99 measuring points at the territory of Serbia, the Annual includes also the daily measurements at 6 stations: Beograd, Novi Sad, Vranje, Zlatibor, Loznica and Niš.

МЕТЕОРОЛОШКИ ГОДИШЊАК 1 КЛИМАТОЛОШКИ ПОДАЦИ

У 2010. години на подручју Србије вршена су климатолошка осматрања на 99 метеоролошких станица.

Климатолошки подаци обухватају мерења и осматрања у терминима 07, 14 и 21 сат. Осматрања обухватају 51 метеоролошку појаву и мерења 12 метеоролошких елемената.

Поред основних измерених вредности табеларни прикази садрже и изведене метеоролошке величине: релативну влажност ваздуха, напон водене паре итд.

Месечне вредности су дате за сва мерна места, а дневне вредности мерења и осматрања за 6 станица.

Картографски су приказане годишње вредности најзначајнијих климатолошких параметара. Са територије Косова и Метохије нема података, тако да се просторне расподеле на тој територији морају узети са резервом. Изолиније су извучене на основу података са околних станица.

METEOROLOGICAL YEARBOOK 1 CLIMATOLOGICAL DATA

Climatological observations were performed at 99 stations on the territory of Serbia in 2010.

Climatological data include the measurements and observations at 0700, 1400 and 2100 hours. Observations include 51 meteorological events and measurements of 12 meteorological elements.

The table presentations, besides basic measured values, comprise also the derived meteorological values: relative air humidity, water vapour saturation, etc.

Monthly values are presented for all the measuring places and daily measuring values for 6 stations.

The annual values of the most significant climatological parameters are presented cartographically. Since there is no relevant data from the territory of Kosovo and Metohija spatial distributions over that territory should be considered conditionally. Isolines are drawn on a basis of surrounding stations data.

ОЗНАКЕ

| | |
|--------------------------|---|
| Месец | - месец month |
| Ваздушни притисак (mb) | - средњи притисак по терминима mean pressure per observation hours |
| Температура ваздуха (°C) | - температура ваздуха air temperature |
| Екстреми | - максимална и минимална температура ваздуха maximum and minimum daily air temperature |
| 7 14 21 | - термини осматрања observation hours |
| мах | - максимална вредност maximum value |
| мин | - минимална вредност minimum value |
| амп | - амплитуда вредности (мах-мин) value amplitude (max-min) |
| ср | - средња вредност mean value |
| >6Б | - ветар јачи од 6 Бофора wind stronger than 6 Beaufort |
| >8Б | - ветар јачи од 8 Бофора wind stronger than 8 Beaufort |
| У | - укупни снежни покривач total snow cover |
| Н | - нови снежни покривач new snow cover |
| Облачност <2 | - ведри дани clear days |
| Облачност >8 | - облачни дани cloudy days |
| К | - киша rain |

| | |
|-----|---|
| Сн | - снег snow |
| Су | - суснежица sleet |
| Кр | - крупа hail |
| По | - поледица glaze |
| Су | - суградица light hail |
| Гра | - град hail |
| Грм | - грмљавина thunder |
| ≡ | - магла fog |
| сп | - снежни покривач snow cover |
| ч | - честина frequency |
| б | - брзина у m/s speed in m/s |
| Н | - надморска висина altitude |
| ГЛ | - главна метеоролошка станица principal meteorological station |
| ОБ | - обична метеоролошка станица ordinary meteorological station |
| АМС | - аутоматска метеоролошка станица automatic meteorological station |

 ПРЕГЛЕД РАДА КЛИМАТОЛОШКИХ СТАНИЦА У 2010. ГОДИНИ

| СТАНИЦА | Н.ВИС | М Е С Е Ц И | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|-------|-------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1. АЛЕКСАНДРОВАЦ | 360 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 2. АЛЕКСИНАЦ | 180 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 3. БАБУШНИЦА | 495 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 4. БАГРДАН (ВОЈСКА) | 113 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 5. БАЈИНА БАШТА | 270 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 6. БАНАТСКИ КАРЛОВАЦ | 89 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 7. БАЧ | 85 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 8. БАЧКИ ПЕТРОВАЦ | 85 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 9. БЕЛА ПАЛАНКА | 291 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 10. БЕЛА ЦРКВА | 90 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 11. БЕОГРАД-ОПСЕРВ. | 132 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 12. БЕЧЕЈ | 78 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 13. БЛАЖЕВО | 880 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 14. БЛАЦЕ | 395 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 15. БОСИЉГРАД | 730 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 16. БРУС | 440 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 17. БУЈАНОВАЦ | 400 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 18. БУНАР | 180 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 19. ВАЉЕВО | 176 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 20. ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ | 80 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 21. ВЛАДИМИРЦИ | 120 | | | | | | | | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 22. ВЛАСИНА | 1260 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 23. ВЛАСОТИНЦЕ | 271 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 24. ВРАЊЕ | 432 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 25. ВРЊАЧКА БАЊА | 235 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 26. ВРШАЦ | 84 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 27. ГОЧ | 990 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 28. ДЕБЕЛИ ЛУГ | 290 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | 10 | 11 | 12 |
| 29. ДИМИТРОВГРАД | 450 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 30. ДРАГАШ | 1060 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 31. ЖАГУБИЦА | 314 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 32. ЖИТОРАЂЕ | 380 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 33. ЗАЈЕЧАР | 144 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 34. ЗЕМУН - ВОЈНИ ПУТ | 88 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 35. ЗЛАТИБОР | 1028 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 36. ЗРЕЊАНИН | 80 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 37. ИВАЊИЦА | 465 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 38. ИНЂИЈА | 113 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 39. ЈАГОДИНА | 115 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 40. ЈАСТРЕБАЦ | 575 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 41. ЈОШАНИЧКА БАЊА | 555 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 42. КАОНА | 570 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |

ПРЕГЛЕД РАДА КЛИМАТОЛОШКИХ СТАНИЦА У 2010. ГОДИНИ

| СТАНИЦА | Н.ВИС | М Е С Е Ц И | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|-------|-------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 43. КАРАЈУКИЋА БУНАРИ | 1165 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 44. КИКИНДА | 81 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 45. КЊАЖЕВАЦ | 250 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 46. КОВИОНА | 358 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 47. КОПАОНИК | 1711 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 48. КОШУТЊАК-ЗАВОД | 203 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 49. КРАГУЈЕВАЦ | 185 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 50. КРАЉЕВО | 215 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 51. КРУПАЊ | 280 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 52. КРУШЕВАЦ | 166 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 53. КУРШУМЛИЈА | 383 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 54. КУЧЕВО | 160 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 55. ЛЕСКОВАЦ | 230 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 56. ЛОЗНИЦА | 121 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 57. ЉУБИЧЕВО | 81 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 58. ЉУБОВИЈА | 170 | | | | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 59. НЕГОТИН | 42 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 60. НИШ | 204 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 61. НОВИ ПАЗАР | 545 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 62. ПАЛИЋ | 102 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 63. ПАЧАРАЂА | 480 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 64. ПИРОТ | 370 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 65. ПОЖЕГА | 310 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 66. ПРЕДЕЈАНЕ | 318 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 67. ПРЕШЕВО | 410 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 68. ПРОКУПЉЕ | 266 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 69. РАДМИЛОВАЦ | 130 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 70. РАТКОВИЋ-РЕКОВАЦ | 418 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 71. РЕКОВАЦ | 251 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 72. РИМСКИ ШАНЧЕВИ | 86 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 73. РУДНИК - ПЛАНИНА | 700 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 74. РЦ БЕШЊАЈА | 563 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 75. РЦ БУКУЉА | 696 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 76. РЦ ВАЉЕВО | 388 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 77. РЦ КРУШЕВАЦ | 403 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 78. РЦ КУКАВИЦА | 1438 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 79. РЦ НИШ | 813 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 80. РЦ ПЕТРОВАЦ | 282 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 81. РЦ СЈЕНИЦА | 1244 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 82. РЦ УЖИЦЕ | 833 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 83. СВИЛАЈНАЦ | 100 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 84. СЕНТА | 80 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 85. СИКОЛЕ | 355 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |

ПРЕГЛЕД РАДА КЛИМАТОЛОШКИХ СТАНИЦА У 2010. ГОДИНИ

| СТАНИЦА | Н.ВИС | М Е С Е Ц И | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|-------|-------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 86. СЈЕНИЦА | 1038 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 87. СМЕД. ПАЛАНКА | 121 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 88. СОКОБАЊА | 300 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 89. СОМБОР | 87 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 90. СОПОТ | 207 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 91. СРЕМСКА МИТРОВИЦА | 82 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 92. СУВОДОЛ | 150 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | 11 | 12 |
| 93. СУРЧИН | 96 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 94. ТРГОВИШТЕ | 600 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 95. ТУТИН | 867 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 96. ЋУПРИЈА | 123 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 97. ЦРНИ ВРХ | 1027 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 98. ЧУМИЋ | 366 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 99. ШАБАЦ | 80 | | | | | | | | | | 10 | 11 | 12 |

СПИСАК КЛИМАТОЛОШКИХ СТАНИЦА ПО НАДМОРСКОЈ ВИСИНИ
(до 200 m)

| број | СТАНИЦА | статус | Н | ширина | дужина | период рада |
|------|-----------------------|--------|-----|-----------|-----------|-------------|
| 2963 | НЕГОТИН | ГЛ | 42 | 44 ° 14 ´ | 22 ° 33 ´ | 1947-2010 |
| 1730 | БЕЧЕЈ | ОБ | 78 | 45 ° 38 ´ | 20 ° 02 ´ | 1945-2010 |
| 2614 | ШАБАЦ | ОБ | 80 | 44 ° 46 ´ | 19 ° 41 ´ | 1945-2010 |
| 1742 | ЗРЕЊАНИН | ГЛ | 80 | 45 ° 24 ´ | 20 ° 23 ´ | 1945-2010 |
| 1700 | СЕНТА | ОБ | 80 | 45 ° 56 ´ | 20 ° 05 ´ | 1945-2010 |
| 2813 | ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ | ГЛ | 80 | 44 ° 45 ´ | 21 ° 31 ´ | 1945-2010 |
| 1712 | КИКИНДА | ГЛ | 81 | 45 ° 51 ´ | 20 ° 28 ´ | 1948-2010 |
| 2830 | ЉУБИЧЕВО | ОБ | 81 | 44 ° 36 ´ | 21 ° 09 ´ | 2008-2010 |
| 2603 | СРЕМСКА МИТРОВИЦА | ГЛ | 82 | 45 ° 01 ´ | 19 ° 33 ´ | 1946-2010 |
| 1861 | ВРШАЦ | ГЛ | 84 | 45 ° 09 ´ | 21 ° 19 ´ | 1965-2010 |
| 1641 | БАЧ | ОБ | 85 | 45 ° 24 ´ | 19 ° 14 ´ | 1955-2010 |
| 1653 | БАЧКИ ПЕТРОВАЦ | ОБ | 85 | 45 ° 22 ´ | 19 ° 34 ´ | 1948-2010 |
| 1654 | РИМСКИ ШАНЧЕВИ | ГЛ | 86 | 45 ° 20 ´ | 19 ° 51 ´ | 1948-2010 |
| 1610 | СОМБОР | ГЛ | 87 | 45 ° 46 ´ | 19 ° 09 ´ | 1949-2010 |
| 2708 | ЗЕМУН - ВОЈНИ ПУТ | ОБ | 88 | 44 ° 51 ´ | 20 ° 26 ´ | 2000-2010 |
| 1800 | БАНАТСКИ КАРЛОВАЦ | ГЛ | 89 | 45 ° 03 ´ | 21 ° 02 ´ | 1987-2010 |
| 2802 | БЕЛА ЦРКВА | ОБ | 90 | 44 ° 54 ´ | 21 ° 25 ´ | 1945-2010 |
| 2711 | СУРЧИН | ГЛ | 96 | 44 ° 49 ´ | 20 ° 17 ´ | 1966-2010 |
| 2861 | СВИЛАЈНАЦ | ОБ | 100 | 44 ° 14 ´ | 21 ° 13 ´ | 2009-2010 |
| 674 | ПАЛИЋ | ГЛ | 102 | 46 ° 06 ´ | 19 ° 46 ´ | 1945-2010 |
| 1760 | ИНЂИЈА | ОБ | 113 | 45 ° 03 ´ | 20 ° 05 ´ | 2002-2010 |
| 2871 | БАГРДАН (ВОЈСКА) | ОБ | 113 | 44 ° 05 ´ | 21 ° 13 ´ | 1969-2010 |
| 3801 | ЈАГОДИНА | ОБ | 115 | 43 ° 59 ´ | 21 ° 14 ´ | 1949-2010 |
| 2633 | ВЛАДИМИРЦИ | ОБ | 120 | 44 ° 37 ´ | 19 ° 47 ´ | 1955-2010 |
| 2631 | ЛОЗНИЦА | ГЛ | 121 | 44 ° 33 ´ | 19 ° 14 ´ | 1951-2010 |
| 2755 | СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА | ГЛ | 121 | 44 ° 22 ´ | 20 ° 57 ´ | 1948-2010 |
| 3802 | ЂУПРИЈА | ГЛ | 123 | 43 ° 56 ´ | 21 ° 22 ´ | 1946-2010 |
| 2723 | РАДМИЛОВАЦ | ОБ | 130 | 44 ° 45 ´ | 20 ° 35 ´ | 1947-2010 |
| 2712 | БЕОГРАД - ОПСЕРВАТОР. | ГЛ | 132 | 44 ° 48 ´ | 20 ° 28 ´ | 1887-2010 |
| 3901 | ЗАЈЕЧАР | ГЛ | 144 | 43 ° 53 ´ | 22 ° 17 ´ | 1946-2010 |
| 2727 | СУВОДОЛ | ОБ | 150 | 44 ° 33 ´ | 20 ° 52 ´ | 2008-2010 |
| 2844 | КУЧЕВО | ОБ | 160 | 44 ° 29 ´ | 21 ° 40 ´ | 1945-2010 |
| 3832 | КРУШЕВАЦ | ГЛ | 166 | 43 ° 34 ´ | 21 ° 21 ´ | 1946-2010 |
| 2662 | ЉУБОВИЈА | ОБ | 170 | 44 ° 11 ´ | 19 ° 23 ´ | 1953-2010 |
| 2655 | ВАЉЕВО | ГЛ | 176 | 44 ° 17 ´ | 19 ° 55 ´ | 1946-2010 |
| 3834 | АЛЕКСИНАЦ | ОБ | 180 | 43 ° 33 ´ | 21 ° 41 ´ | 1953-2010 |
| 3811 | БУНАР | ОБ | 180 | 43 ° 55 ´ | 21 ° 09 ´ | 2007-2010 |
| 2775 | КРАГУЈЕВАЦ | ГЛ | 185 | 44 ° 02 ´ | 20 ° 56 ´ | 1945-2010 |

укупно: 38

СПИСАК КЛИМАТОЛОШКИХ СТАНИЦА ПО НАДМОРСКОЈ ВИСИНИ
(од 200 до 500 m)

| број | СТАНИЦА | статус | Н | ширина | дужина | период рада |
|------|------------------|--------|-----|-----------|-----------|-------------|
| 2719 | КОШУТЊАК-ЗАВОД | ОБ | 203 | 44 ° 46 ´ | 20 ° 25 ´ | 1989-2010 |
| 3855 | НИШ | ГЛ | 204 | 43 ° 20 ´ | 21 ° 54 ´ | 1947-2010 |
| 2743 | СОПОТ | ОБ | 207 | 44 ° 31 ´ | 20 ° 34 ´ | 2007-2010 |
| 3734 | КРАЉЕВО | ГЛ | 215 | 43 ° 43 ´ | 20 ° 42 ´ | 1945-2010 |
| 4805 | ЛЕСКОВАЦ | ГЛ | 230 | 42 ° 59 ´ | 21 ° 57 ´ | 1948-2010 |
| 3735 | ВРЊАЧКА БАЊА | ОБ | 235 | 43 ° 37 ´ | 20 ° 54 ´ | 1948-2010 |
| 3931 | КЊАЖЕВАЦ | ОБ | 250 | 43 ° 34 ´ | 22 ° 15 ´ | 1953-2010 |
| 3810 | РЕКОВАЦ | ОБ | 251 | 43 ° 52 ´ | 21 ° 06 ´ | 1949-2010 |
| 3863 | ПРОКУПЉЕ | ОБ | 266 | 43 ° 14 ´ | 21 ° 36 ´ | 1949-2010 |
| 3604 | БАЈИНА БАШТА | ОБ | 270 | 43 ° 58 ´ | 19 ° 34 ´ | 1956-2010 |
| 4900 | ВЛАСОТИНЦЕ | ОБ | 271 | 42 ° 58 ´ | 22 ° 08 ´ | 1948-2010 |
| 2652 | КРУПАЊ | ОБ | 280 | 44 ° 22 ´ | 19 ° 23 ´ | 1958-2010 |
| 2851 | РЦ ПЕТРОВАЦ | ОБ | 282 | 44 ° 20 ´ | 21 ° 20 ´ | 1972-2010 |
| 2855 | ДЕБЕЛИ ЛУГ | ОБ | 290 | 44 ° 22 ´ | 21 ° 55 ´ | 1949-2010 |
| 3961 | БЕЛА ПАЛАНКА | ОБ | 291 | 43 ° 13 ´ | 22 ° 19 ´ | 1962-2010 |
| 3825 | СОКОБАЊА | ОБ | 300 | 43 ° 39 ´ | 21 ° 51 ´ | 1946-2010 |
| 3710 | ПОЖЕГА | ГЛ | 310 | 43 ° 50 ´ | 20 ° 02 ´ | 1952-2010 |
| 2864 | ЖАГУБИЦА | ОБ | 314 | 44 ° 12 ´ | 21 ° 47 ´ | 1946-2010 |
| 4910 | ПРЕДЕЈАНЕ | ОБ | 318 | 42 ° 50 ´ | 22 ° 08 ´ | 1949-2010 |
| 2975 | СИКОЛЕ | ОБ | 355 | 44 ° 11 ´ | 22 ° 17 ´ | 2001-2010 |
| 2745 | КОВИОНА | ОБ | 358 | 44 ° 35 ´ | 20 ° 33 ´ | 2009-2010 |
| 3840 | АЛЕКСАНДРОВАЦ | ОБ | 360 | 43 ° 27 ´ | 21 ° 04 ´ | 1946-2010 |
| 2765 | ЧУМИЋ | ОБ | 366 | 44 ° 08 ´ | 20 ° 46 ´ | 1958-2010 |
| 3963 | ПИРОТ | ОБ | 370 | 43 ° 09 ´ | 22 ° 36 ´ | 1947-2010 |
| 4921 | ЖИТОРАЂЕ | ОБ | 380 | 42 ° 43 ´ | 22 ° 06 ´ | 1995-2010 |
| 3861 | КУРШУМЛИЈА | ОБ | 383 | 43 ° 08 ´ | 21 ° 16 ´ | 1951-2010 |
| 2645 | РЦ ВАЉЕВО | ОБ | 388 | 44 ° 22 ´ | 19 ° 55 ´ | 1972-2010 |
| 3851 | БЛАЦЕ | ОБ | 395 | 43 ° 18 ´ | 21 ° 18 ´ | 1958-2010 |
| 4844 | БУЈАНОВАЦ | ОБ | 400 | 42 ° 27 ´ | 21 ° 47 ´ | 1948-2010 |
| 3821 | РЦ КРУШЕВАЦ | ОБ | 403 | 43 ° 37 ´ | 21 ° 16 ´ | 1977-2010 |
| 4853 | ПРЕШЕВО | ОБ | 410 | 42 ° 18 ´ | 21 ° 40 ´ | 1949-2010 |
| 3803 | РАТКОВИЋ-РЕКОВАЦ | ОБ | 418 | 43 ° 55 ´ | 21 ° 01 ´ | 1981-2010 |
| 4835 | ВРАЂЕ | ГЛ | 432 | 42 ° 33 ´ | 21 ° 55 ´ | 1945-2010 |
| 3841 | БРУС | ОБ | 440 | 43 ° 23 ´ | 21 ° 02 ´ | 1961-2010 |
| 3974 | ДИМИТРОВГРАД | ГЛ | 450 | 43 ° 01 ´ | 22 ° 45 ´ | 1947-2010 |
| 3731 | ИВАЊИЦА | ОБ | 465 | 43 ° 35 ´ | 20 ° 14 ´ | 1953-2010 |
| 3860 | ПАЧАРАЂА | ОБ | 480 | 43 ° 13 ´ | 21 ° 06 ´ | 1976-2010 |
| 3972 | БАБУШНИЦА | ОБ | 495 | 43 ° 04 ´ | 22 ° 26 ´ | 1958-2010 |

укупно: 38

СПИСАК КЛИМАТОЛОШКИХ СТАНИЦА ПО НАДМОРСКОЈ ВИСИНИ
(од 500 до 1000 m и преко 1000 m)

| број | СТАНИЦА | статус | Н | ширина | дужина | период рада |
|------|----------------|--------|-----|-----------|-----------|-------------|
| 3763 | НОВИ ПАЗАР | ОБ | 545 | 43 ° 08 ´ | 20 ° 31 ´ | 1951-2010 |
| 3744 | ЈОШАНИЧКА БАЊА | ОБ | 555 | 43 ° 23 ´ | 20 ° 45 ´ | 1965-2010 |
| 3800 | РЦ БЕШЊАЈА | ОБ | 563 | 44 ° 00 ´ | 21 ° 03 ´ | 1977-2010 |
| 3722 | КАОНА | ОБ | 570 | 43 ° 43 ´ | 20 ° 25 ´ | 1949-2010 |
| 3842 | ЈАСТРЕБАЦ | ОБ | 575 | 43 ° 26 ´ | 21 ° 23 ´ | 1947-2010 |
| 4950 | ТРГОВИШТЕ | ОБ | 600 | 42 ° 22 ´ | 22 ° 05 ´ | 1969-2010 |
| 2756 | РЦ БУКУЉА | ОБ | 696 | 44 ° 18 ´ | 20 ° 32 ´ | 1972-2010 |
| 2764 | РУДНИК-ПЛАНИНА | ОБ | 700 | 44 ° 08 ´ | 20 ° 31 ´ | 1956-2010 |
| 4942 | БОСИЉГРАД | ОБ | 730 | 42 ° 30 ´ | 22 ° 28 ´ | 1947-2010 |
| 3845 | РЦ НИШ | ОБ | 813 | 43 ° 24 ´ | 21 ° 57 ´ | 1976-2010 |
| 3605 | РЦ УЖИЦЕ | ОБ | 833 | 43 ° 53 ´ | 19 ° 50 ´ | 1977-2010 |
| 4700 | ТУТИН | ОБ | 867 | 42 ° 59 ´ | 20 ° 21 ´ | 2006-2010 |
| 3765 | БЛАЖЕВО | ОБ | 880 | 43 ° 14 ´ | 20 ° 56 ´ | 1961-2010 |
| 3736 | ГОЧ | ОБ | 990 | 43 ° 33 ´ | 20 ° 51 ´ | 1953-2010 |

укупно: 14

| | | | | | | |
|------|-------------------|----|------|-----------|-----------|-----------|
| 2865 | ЦРНИ ВРХ | ГЛ | 1027 | 44 ° 08 ´ | 21 ° 58 ´ | 1966-2010 |
| 3624 | ЗЛАТИБОР | ГЛ | 1028 | 43 ° 44 ´ | 19 ° 43 ´ | 1950-2010 |
| 3655 | СЈЕНИЦА | ГЛ | 1038 | 43 ° 16 ´ | 20 ° 00 ´ | 1946-2010 |
| 4773 | ДРАГАШ | ОБ | 1060 | 42 ° 04 ´ | 20 ° 39 ´ | 1952-2010 |
| 3770 | КАРАЈУКИЋА БУНАРИ | ОБ | 1165 | 43 ° 06 ´ | 20 ° 06 ´ | 1969-2010 |
| 3656 | РЦ СЈЕНИЦА | ОБ | 1244 | 43 ° 15 ´ | 19 ° 58 ´ | 1988-2010 |
| 4922 | ВЛАСИНА | ОБ | 1260 | 42 ° 44 ´ | 22 ° 21 ´ | 1946-2010 |
| 4815 | РЦ КУКАВИЦА | ОБ | 1438 | 42 ° 47 ´ | 21 ° 57 ´ | 1953-2010 |

укупно: 8

| | | | | | | |
|------|----------|----|------|-----------|-----------|-----------|
| 3755 | КОПАОНИК | ГЛ | 1711 | 43 ° 17 ´ | 20 ° 48 ´ | 1949-2010 |
|------|----------|----|------|-----------|-----------|-----------|

укупно: 1

ГОДИШЊЕ ВРЕДНОСТИ

Г О Д И Н А 2 0 1 0

| СТАНИЦА | Ваздушни притисак (mb) | | | | | Температуре ваздуха (°C) | | | | | | Екстрими | | |
|-----------------------|------------------------|--------|--------|--------|------|--------------------------|------|------|------|------|------|----------|------|-------|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | 5цм | | | | | | ср | мах | мин |
| | | | | | | мин | амп | 7 | 7 | 14 | 21 | | | |
| БАНАТСКИ КАРЛОВАЦ | 1003.4 | 1002.9 | 1003.4 | 1003.3 | 17.2 | 7.5 | 9.6 | 6.2 | 9.9 | 16.1 | 10.8 | 11.9 | 35.4 | -15.0 |
| БЕОГРАД ОПСЕРВАТОРИЈА | 998.2 | 997.6 | 998.3 | 998.0 | 17.6 | 9.2 | 8.3 | 6.9 | 10.9 | 16.5 | 12.5 | 13.1 | 38.4 | -9.6 |
| БЕЧЕЈ | - | - | - | - | 16.6 | 7.3 | 9.3 | 5.6 | - | - | - | - | 35.3 | -17.4 |
| ВАЉЕВО | 993.4 | 992.8 | 993.4 | 993.2 | 17.4 | 7.4 | 10.0 | 5.1 | 9.2 | 16.2 | 11.3 | 12.0 | 38.5 | -14.3 |
| ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ | 1004.9 | 1004.4 | 1004.7 | 1004.7 | 17.3 | 7.3 | 10.1 | 5.4 | 9.6 | 16.2 | 11.1 | 12.0 | 37.5 | -14.0 |
| ВРАЊЕ | 964.1 | 962.8 | 963.7 | 963.5 | 17.9 | 6.7 | 11.3 | 5.2 | 8.4 | 16.5 | 11.6 | 12.0 | 37.0 | -13.0 |
| ВРШАЦ | 1004.3 | 1003.8 | 1004.3 | 1004.1 | 17.3 | 7.6 | 9.7 | 5.9 | 10.7 | 16.2 | 11.5 | 12.5 | 34.7 | -14.9 |
| ДИМИТРОВГРАД | 962.0 | 960.9 | 961.8 | 961.6 | 17.2 | 5.7 | 11.5 | 4.9 | 7.7 | 15.9 | 9.8 | 10.9 | 36.1 | -17.0 |
| ЗАЈЕЧАР | 998.1 | 997.0 | 997.6 | 997.6 | - | 6.0 | - | 5.0 | 8.0 | 16.0 | 10.5 | 11.2 | - | -20.2 |
| ЗЛАТИБОР | 896.2 | 896.0 | 896.7 | 896.3 | 13.1 | 4.5 | 8.6 | 3.0 | 6.4 | 11.7 | 7.4 | 8.3 | 34.0 | -13.8 |
| ЗРЕЊАНИН | 1004.2 | 1003.7 | 1004.2 | 1004.0 | 16.8 | 7.6 | 9.1 | 5.8 | 9.6 | 15.8 | 11.1 | 11.9 | 36.2 | -12.2 |
| КИКИНДА | 1004.3 | 1003.9 | 1004.3 | 1004.2 | 16.4 | 7.3 | 9.1 | 5.8 | 9.3 | 15.4 | 10.9 | 11.6 | 35.7 | -14.5 |
| КОПАОНИК | 824.7 | 824.9 | 825.3 | 825.0 | 7.8 | 0.8 | 7.0 | -0.4 | 3.2 | 6.3 | 3.3 | 4.1 | 25.4 | -18.5 |
| КОШУТЊАК | 989.7 | 989.3 | 989.8 | 989.6 | 16.8 | 8.8 | 8.0 | - | 10.3 | 15.6 | 11.8 | 12.4 | 37.0 | -11.5 |
| КРАГУЈЕВАЦ | 992.9 | 992.0 | 992.7 | 992.5 | 17.7 | 7.3 | 10.5 | 5.8 | 9.7 | 16.5 | 11.1 | 12.1 | 36.3 | -14.3 |
| КРАЉЕВО | 989.5 | 988.3 | 989.2 | 989.0 | 17.6 | 7.2 | 10.4 | 4.9 | 8.9 | 16.3 | 11.5 | 12.1 | 36.2 | -11.5 |
| КРУШЕВАЦ | 994.7 | 993.6 | 994.3 | 994.2 | 17.9 | 7.0 | 10.9 | 5.5 | 8.8 | 16.7 | 11.3 | 12.0 | 36.9 | -14.4 |
| КУРШУМЛИЈА | 969.8 | 968.6 | 969.6 | 969.3 | 17.5 | 6.0 | 11.5 | 4.6 | 7.9 | 16.5 | 10.2 | 11.2 | 36.0 | -14.3 |
| ЛЕСКОВАЦ | 987.0 | 985.8 | 986.5 | 986.5 | 18.8 | 6.8 | 12.0 | 5.2 | 8.8 | 17.3 | 11.3 | 12.2 | 38.4 | -16.2 |
| ЛОЗНИЦА | 999.7 | 998.9 | 999.7 | 999.4 | 17.4 | 7.7 | 9.7 | 5.3 | 9.4 | 15.9 | 11.2 | 12.0 | 37.7 | -11.7 |
| НЕГОТИН | 1009.3 | 1008.5 | 1008.9 | 1008.9 | 17.2 | 7.7 | 9.5 | 6.1 | 9.8 | 16.1 | 11.4 | 12.2 | 37.0 | -17.6 |
| НИШ | 990.6 | 989.5 | 990.0 | 990.1 | 18.7 | 8.0 | 10.7 | 6.2 | 9.7 | 17.1 | 12.1 | 12.8 | 37.6 | -13.5 |
| ПАЛИЋ | 1001.8 | 1001.5 | 1001.9 | 1001.7 | 15.7 | 7.1 | 8.6 | 5.0 | 9.1 | 14.8 | 10.6 | 11.3 | 34.6 | -15.8 |
| ПОЖЕГА | 977.9 | 976.6 | 977.5 | 977.3 | 16.4 | 5.4 | 11.0 | 3.5 | 7.0 | 15.2 | 9.3 | 10.2 | 36.0 | -20.9 |
| РИМСКИ ШАНЧЕВИ | 1003.8 | 1003.5 | 1003.8 | 1003.7 | 16.5 | 7.2 | 9.2 | 5.3 | 9.3 | 15.4 | 10.8 | 11.6 | 36.1 | -15.1 |
| РЦ БЕШЊАЈА | 949.2 | 948.9 | 949.2 | 949.1 | 14.9 | 7.1 | 7.8 | 5.9 | 8.7 | 13.4 | 10.1 | 10.6 | 32.6 | -12.7 |
| РЦ ВАЉЕВО | 967.5 | 967.2 | 967.7 | 967.4 | 16.5 | 7.9 | 8.6 | 5.8 | 9.9 | 15.0 | 10.9 | 11.7 | 37.6 | -12.3 |
| РЦ КРУШЕВАЦ | 965.5 | 964.8 | 965.4 | 965.2 | 15.8 | 7.7 | 8.1 | 6.5 | 9.5 | 14.6 | 11.4 | 11.7 | 34.6 | -12.6 |
| РЦ НИШ | 920.5 | 920.3 | 920.7 | 920.5 | 13.7 | 6.1 | 7.6 | - | 7.5 | 12.0 | 8.7 | 9.2 | 33.0 | -15.4 |
| РЦ ПЕТРОВАЦ | 979.7 | 979.3 | 979.7 | 979.6 | 17.1 | 7.9 | 9.2 | - | 9.8 | 15.1 | 11.4 | 11.9 | 34.5 | -13.9 |
| РЦ СЈЕНИЦА | - | - | - | - | 11.9 | 3.5 | 8.4 | 2.5 | 5.5 | 10.6 | 6.5 | 7.3 | 31.0 | -18.6 |
| РЦ УЖИЦЕ | 918.2 | 917.9 | 918.5 | 918.2 | 13.9 | 6.1 | 7.8 | 4.3 | 7.9 | 12.4 | 9.1 | 9.6 | 34.1 | -13.4 |
| СЈЕНИЦА | 895.8 | 895.2 | 896.1 | 895.7 | 13.9 | 2.4 | 11.5 | 0.8 | 4.1 | 12.5 | 7.1 | 7.7 | 32.7 | -22.5 |
| СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА | 1000.0 | 999.3 | 999.8 | 999.7 | 17.9 | 7.0 | 10.9 | 5.1 | 9.3 | 16.5 | 11.1 | 12.0 | 36.7 | -14.9 |
| СОМБОР | 1003.7 | 1003.5 | 1003.7 | 1003.6 | 16.1 | 6.7 | 9.4 | 4.8 | 8.8 | 15.0 | 10.2 | 11.1 | 34.2 | -16.1 |
| СРЕМСКА МИТРОВИЦА | 1004.4 | 1003.9 | 1004.4 | 1004.2 | 16.9 | 6.8 | 10.1 | 5.7 | 9.2 | 15.7 | 10.5 | 11.5 | 36.2 | -14.6 |
| СУРЧИН | 1002.8 | 1002.2 | 1002.8 | 1002.6 | 17.2 | 7.9 | 9.4 | - | 9.9 | 16.1 | 11.7 | 12.4 | 37.9 | -16.3 |
| ЋУПРИЈА | 1000.1 | 999.0 | 999.8 | 999.7 | 17.9 | 6.7 | 11.2 | 5.8 | 9.3 | 16.9 | 10.8 | 12.0 | 36.8 | -13.8 |
| ЦРНИ ВРХ | 895.1 | 895.3 | 895.6 | 895.3 | 10.3 | 3.7 | 6.6 | 2.9 | 5.5 | 8.8 | 6.2 | 6.7 | 28.3 | -19.1 |

| СТАНИЦА | Г О Д И Н А 2 0 1 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------------|------|------|------|-----------------------------|----|----|----|----------------------|-----|-----|--------------------------|-----------|-----|-----|-----|----------|-------|------------------|
| | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | В е т а р (m/s) | | | Инсо- лација (h) | Облачност | | | | Падавине | | Тиши- не С |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | ср | >6Б | >8Б | | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мак | |
| БАНАТСКИ КАРЛОВАЦ | 12.5 | 11.9 | 12.9 | 12.5 | 90 | 62 | 88 | 80 | 3.7 | 194 | 40 | 1989.6 | 5.7 | 6.1 | 5.2 | 5.7 | 747.2 | 77.6 | 42 |
| БЕОГРАД ОПСЕРВАТОРИЈА | 11.5 | 11.5 | 11.7 | 11.6 | 79 | 58 | 73 | 70 | 2.6 | 113 | 11 | 1992.9 | 5.9 | 6.6 | 5.4 | 6.0 | 865.5 | 39.1 | 37 |
| БЕЧЕЈ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1920.2 | - | - | - | - | 880.8 | 55.7 | - |
| ВАЉЕВО | 11.4 | 12.3 | 12.6 | 12.1 | 87 | 63 | 84 | 78 | - | 44 | 5 | 1855.1 | 6.5 | 7.1 | 5.8 | 6.5 | 1062.1 | 44.9 | - |
| ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ | 11.8 | 11.1 | 12.2 | 11.7 | 87 | 57 | 82 | 75 | 2.6 | 119 | 20 | 1860.1 | 6.3 | 6.2 | 5.5 | 6.0 | 708.3 | 24.2 | 82 |
| ВРАЊЕ | 10.7 | 10.7 | 11.1 | 10.9 | 88 | 56 | 76 | 73 | 1.8 | 58 | 1 | 1952.3 | 6.0 | 6.4 | 4.7 | 5.7 | 832.5 | 72.2 | 97 |
| ВРШАЦ | 11.6 | 11.9 | 11.8 | 11.8 | 81 | 61 | 80 | 74 | 3.5 | 186 | 85 | 1955.3 | 5.8 | 6.4 | 5.3 | 5.8 | 807.7 | 57.2 | 116 |
| ДИМИТРОВГРАД | 10.6 | 11.2 | 11.3 | 11.0 | 89 | 60 | 84 | 78 | 2.4 | 15 | 0 | 1829.3 | 6.4 | 6.5 | 5.1 | 6.0 | 787.6 | 35.7 | 190 |
| ЗАЈЕЧАР | 11.0 | 11.2 | 12.3 | 11.5 | 89 | 59 | 84 | 78 | 1.4 | 8 | 1 | 1739.8 | 6.4 | 6.9 | 5.8 | 6.4 | 806.4 | 48.2 | 186 |
| ЗЛАТИБОР | 9.0 | 9.7 | 9.3 | 9.3 | 85 | 68 | 82 | 78 | 1.6 | 35 | 10 | 1786.0 | 6.1 | 6.9 | 5.8 | 6.3 | 1118.6 | 47.8 | 95 |
| ЗРЕЊАНИН | 11.9 | 12.3 | 12.5 | 12.2 | 88 | 65 | 85 | 79 | 2.1 | 70 | 7 | 1999.4 | 5.8 | 6.8 | 5.3 | 6.0 | 910.3 | 64.7 | 118 |
| КИКИНДА | 11.4 | 11.7 | 11.9 | 11.7 | 86 | 63 | 82 | 77 | 3.0 | 95 | 7 | 2011.1 | 6.1 | 6.7 | 5.5 | 6.1 | 1023.8 | 90.1 | 10 |
| КОПАОНИК | 7.5 | 8.2 | 7.7 | 7.8 | 89 | 80 | 90 | 86 | 3.5 | 140 | 21 | 1670.1 | 6.4 | 7.5 | 5.7 | 6.5 | 1098.8 | 44.5 | 6 |
| КОШУЋАК | 11.0 | 10.1 | 10.6 | 10.6 | 79 | 56 | 71 | 69 | - | 41 | 3 | - | 5.9 | 6.4 | 4.9 | 5.8 | 904.2 | 36.8 | - |
| КРАГУЈЕВАЦ | 11.3 | 12.2 | 11.9 | 11.8 | 84 | 62 | 81 | 76 | 1.7 | 50 | 2 | 1803.5 | 6.1 | 6.6 | 5.4 | 6.0 | 721.8 | 44.9 | 186 |
| КРАЉЕВО | 11.1 | 11.9 | 11.9 | 11.6 | 87 | 60 | 79 | 76 | 1.8 | 63 | 3 | 1760.0 | 6.4 | 6.8 | 5.6 | 6.3 | 804.0 | 50.6 | 97 |
| КРУШЕВАЦ | 11.5 | 11.5 | 12.2 | 11.7 | 90 | 58 | 82 | 77 | 1.8 | 82 | 3 | 1854.3 | 6.0 | 6.1 | 5.2 | 5.7 | 753.0 | 37.6 | 102 |
| КУРШУМЛИЈА | 10.5 | 10.4 | 11.5 | 10.8 | 88 | 54 | 83 | 75 | 1.3 | 39 | 4 | 1785.4 | 6.4 | 6.8 | 5.5 | 6.2 | 934.0 | 40.4 | 157 |
| ЛЕСКОВАЦ | 10.9 | 10.6 | 11.6 | 11.0 | 87 | 53 | 79 | 73 | 1.1 | 40 | 5 | 1930.7 | 6.3 | 6.3 | 5.5 | 6.0 | 751.5 | 28.4 | 280 |
| ЛОЗНИЦА | 11.5 | 11.8 | 12.3 | 11.9 | 87 | 62 | 83 | 77 | 1.0 | 22 | 2 | 1730.2 | 6.7 | 6.9 | 5.7 | 6.4 | 1099.3 | 56.6 | 538 |
| НЕГОТИН | 11.2 | 11.1 | 11.5 | 11.3 | 81 | 58 | 76 | 72 | - | 82 | 2 | 1995.9 | 5.8 | 5.8 | 5.0 | 5.5 | 737.1 | 35.3 | - |
| НИШ | 11.2 | 11.7 | 11.8 | 11.6 | 84 | 57 | 76 | 72 | 1.0 | 36 | 1 | 1745.9 | 6.5 | 6.0 | 5.3 | 5.9 | 677.7 | 23.5 | 340 |
| ПАЛИЋ | 11.7 | 10.4 | 12.1 | 11.4 | 90 | 60 | 84 | 78 | 3.6 | 161 | 31 | 1977.3 | 6.0 | 6.4 | 5.3 | 5.9 | 926.5 | 40.6 | 29 |
| ПОЖЕГА | 10.8 | 11.9 | 12.1 | 11.6 | 95 | 65 | 91 | 84 | 0.6 | 44 | 1 | 1494.9 | 8.5 | 6.8 | 5.4 | 6.9 | 735.9 | 29.0 | 649 |
| РИМСКИ ШАНЧЕВИ | 11.7 | 12.3 | 12.3 | 12.1 | 88 | 66 | 84 | 79 | 2.3 | 69 | 10 | 1992.3 | 5.7 | 6.6 | 5.4 | 5.9 | 1041.9 | 67.6 | 115 |
| РЦ БЕШЊАЈА | 11.1 | 13.3 | 11.7 | 12.0 | 88 | 78 | 85 | 84 | 2.8 | 92 | 12 | 1893.0 | 6.0 | 6.4 | 5.4 | 5.9 | 973.5 | 50.8 | 177 |
| РЦ ВАЉЕВО | 10.8 | 11.9 | 11.1 | 11.3 | 81 | 65 | 78 | 75 | - | 4 | 1 | 1709.0 | 5.9 | 6.5 | 5.1 | 5.9 | 1114.3 | 54.7 | - |
| РЦ КРУШЕВАЦ | 11.2 | 12.2 | 11.4 | 11.6 | 85 | 69 | 78 | 77 | 2.3 | 14 | 2 | 1686.6 | 6.1 | 6.5 | 5.3 | 6.0 | 805.8 | 43.0 | 218 |
| РЦ НИШ | 9.8 | 10.7 | 10.1 | 10.2 | 86 | 72 | 83 | 80 | - | 19 | 1 | - | 6.6 | 6.5 | 5.5 | 6.2 | 772.1 | 28.4 | - |
| РЦ ПЕТРОВАЦ | 11.3 | 12.1 | 11.3 | 11.6 | 84 | 67 | 78 | 76 | 2.3 | 34 | 0 | - | 6.0 | 6.3 | 4.8 | 5.7 | 749.5 | 43.2 | 181 |
| РЦ СЈЕНИЦА | 8.8 | 9.5 | 8.9 | 9.1 | 87 | 70 | 83 | 80 | 3.0 | 66 | 30 | - | 6.5 | 6.9 | 5.9 | 6.4 | 896.3 | 37.0 | 295 |
| РЦ УЖИЦЕ | 9.4 | 10.2 | 9.8 | 9.8 | 80 | 67 | 78 | 75 | 2.0 | 47 | 5 | 1792.2 | 6.3 | 7.0 | 5.4 | 6.3 | 843.2 | 41.5 | 208 |
| СЈЕНИЦА | 8.3 | 9.0 | 9.1 | 8.8 | 91 | 60 | 82 | 78 | 1.6 | 133 | 21 | 1634.6 | 7.3 | 6.7 | 5.4 | 6.5 | 788.2 | 30.4 | 311 |
| СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА | 11.5 | 11.9 | 12.0 | 11.8 | 86 | 60 | 81 | 76 | 2.0 | 121 | 14 | 2004.2 | 6.3 | 6.6 | 6.2 | 6.4 | 780.3 | 36.7 | 124 |
| СОМБОР | 11.0 | 10.0 | 11.4 | 10.8 | 86 | 58 | 81 | 75 | 2.2 | 107 | 18 | 1871.8 | 5.9 | 6.3 | 5.2 | 5.8 | 1035.6 | 113.2 | 106 |
| СРЕМСКА МИТРОВИЦА | 11.7 | 12.4 | 12.4 | 12.2 | 89 | 66 | 87 | 81 | 2.2 | 48 | 2 | 1881.6 | 6.2 | 6.9 | 5.1 | 6.1 | 836.9 | 49.0 | 59 |
| СУРЧИН | 11.7 | 11.7 | 11.8 | 11.7 | 85 | 61 | 78 | 75 | 2.4 | 113 | 18 | 1854.7 | 5.6 | 6.1 | 5.1 | 5.6 | 780.3 | 47.2 | - |
| ЋУПРИЈА | 11.5 | 11.7 | 11.9 | 11.7 | 87 | 57 | 82 | 76 | 1.2 | 18 | 3 | 1872.8 | 6.3 | 6.3 | 5.6 | 6.1 | 764.9 | 40.1 | 266 |
| ЦРНИ ВРХ | 8.9 | 9.7 | 9.1 | 9.2 | 87 | 78 | 86 | 83 | - | 284 | 125 | 1814.9 | 6.6 | 7.0 | 5.7 | 6.4 | 1024.4 | 47.4 | - |

Г О Д И Н А 2 0 1 0

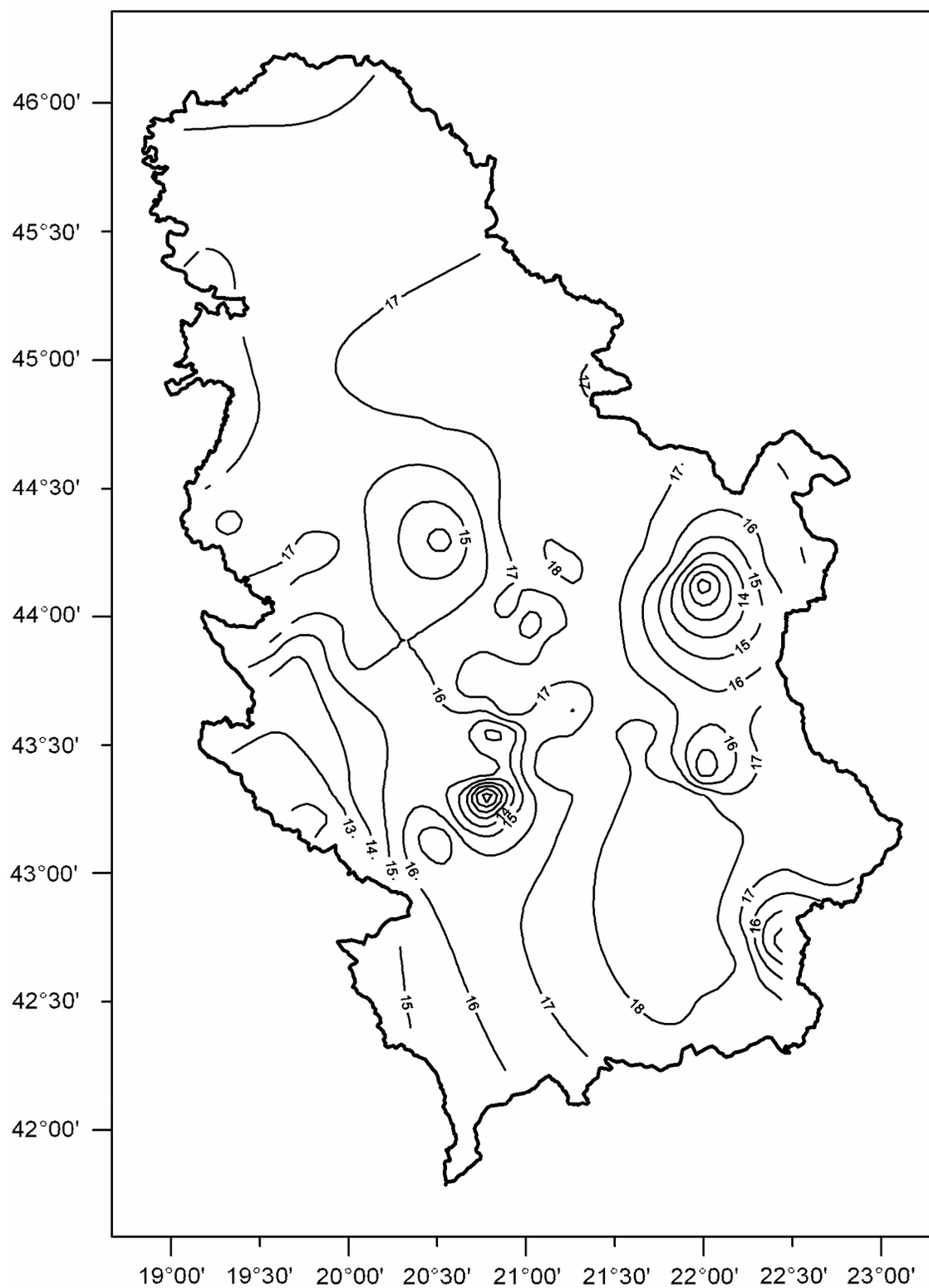
Б Р О Ј Д А Н А С А :

| СТАНИЦА | Тмин | Тмах | Тмин | Тмах | Тмах | Тмин | Облачност | | Падавинама ≥ | | | К | * | * [•] | Кр | По | Су | Гра | Грм | ≡ | сп |
|-----------------------|------|------|------|------|------|------|-----------|-----|--------------|-----|----|-----|-----|----------------|----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| | ≤-10 | <0 | <0 | ≥25 | ≥30 | ≥20 | <2 | >8 | 0.1 | 1 | 10 | | | | | | | | | | |
| БАНАТСКИ КАРЛОВАЦ | 9 | 20 | 72 | 94 | 35 | 10 | 66 | 113 | 144 | 95 | 21 | 134 | 35 | 5 | 0 | 2 | 0 | 1 | 35 | 17 | 50 |
| БЕОГРАД ОПСЕРВАТОРИЈА | 0 | 15 | 57 | 94 | 40 | 26 | 53 | 112 | 161 | 117 | 24 | 165 | 41 | 13 | 0 | 4 | 1 | 3 | 30 | 10 | 56 |
| БЕЧЕЈ | 9 | 21 | 77 | 88 | 33 | 15 | - | - | 134 | 113 | 25 | 108 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 7 | 52 | |
| ВАЉЕВО | 8 | 16 | 74 | 89 | 32 | 13 | 47 | 146 | 177 | 124 | 33 | 151 | 38 | 6 | 0 | 1 | 0 | 28 | 25 | 60 | |
| ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ | 12 | 17 | 74 | 93 | 41 | 9 | 54 | 118 | 172 | 113 | 23 | 168 | 40 | 6 | 0 | 1 | 2 | 0 | 37 | 27 | 49 |
| ВРАЊЕ | 8 | 12 | 71 | 95 | 45 | 0 | 61 | 103 | 169 | 108 | 27 | 159 | 34 | 8 | 1 | 0 | 1 | 2 | 32 | 61 | 38 |
| ВРШАЦ | 8 | 19 | 73 | 91 | 36 | 14 | 51 | 104 | 142 | 99 | 20 | 143 | 35 | 8 | 0 | 1 | 0 | 3 | 38 | 27 | 44 |
| ДИМИТРОВГРАД | 15 | 24 | 80 | 90 | 37 | 0 | 57 | 126 | 186 | 130 | 22 | 168 | 46 | 6 | 0 | 1 | 0 | 1 | 41 | 3 | 61 |
| ЗАЈЕЧАР | 16 | - | 88 | - | - | 2 | 53 | 153 | 149 | 113 | 23 | 117 | 38 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 26 | 50 | 71 |
| ЗЛАТИБОР | 20 | 40 | 97 | 34 | 6 | 0 | 53 | 147 | 193 | 139 | 36 | 143 | 63 | 14 | 0 | 2 | 4 | 1 | 31 | 157 | 99 |
| ЗРЕЊАНИН | 7 | 22 | 77 | 94 | 33 | 15 | 58 | 124 | 165 | 112 | 22 | 149 | 37 | 6 | 0 | 1 | 1 | 2 | 34 | 17 | 53 |
| КИКИНДА | 7 | 24 | 73 | 86 | 31 | 16 | 47 | 125 | 167 | 116 | 28 | 145 | 34 | 10 | 0 | 1 | 0 | 4 | 41 | 44 | 54 |
| КОПАОНИК | 44 | 76 | 146 | 2 | 0 | 0 | 51 | 147 | 204 | 161 | 38 | 119 | 100 | 17 | 1 | 0 | 1 | 0 | 23 | 213 | 150 |
| КОШУЋАК | 2 | 20 | 68 | 85 | 28 | 26 | 60 | 102 | 159 | 114 | 30 | 145 | 40 | 4 | 0 | 0 | 1 | 2 | 27 | 19 | 56 |
| КРАГУЈЕВАЦ | 10 | 17 | 70 | 100 | 33 | 11 | 46 | 115 | 170 | 98 | 17 | 155 | 43 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 32 | 11 | 42 |
| КРАЈЕВО | 9 | 16 | 76 | 97 | 34 | 5 | 50 | 132 | 173 | 106 | 22 | 154 | 39 | 3 | 0 | 1 | 1 | 2 | 37 | 54 | 43 |
| КРУШЕВАЦ | 10 | 14 | 74 | 101 | 36 | 5 | 67 | 122 | 168 | 115 | 21 | 137 | 39 | 6 | 0 | 1 | 0 | 0 | 20 | 17 | 44 |
| КУРШУМЛИЈА | 11 | 15 | 76 | 90 | 29 | 0 | 53 | 138 | 167 | 120 | 31 | 146 | 38 | 5 | 0 | 1 | 1 | 2 | 32 | 17 | 48 |
| ЛЕСКОВАЦ | 12 | 13 | 72 | 114 | 60 | 4 | 67 | 142 | 168 | 117 | 18 | 139 | 39 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | 21 | 57 |
| ЛОЗНИЦА | 3 | 16 | 66 | 91 | 30 | 14 | 43 | 139 | 189 | 129 | 33 | 168 | 41 | 6 | 1 | 1 | 0 | 4 | 44 | 40 | 57 |
| НЕГОТИН | 13 | 23 | 79 | 109 | 57 | 23 | 70 | 109 | 146 | 105 | 24 | 121 | 35 | 4 | 0 | 2 | 1 | 0 | 31 | 30 | 62 |
| НИШ | 4 | 13 | 67 | 107 | 53 | 10 | 60 | 119 | 176 | 124 | 19 | 147 | 46 | 9 | 0 | 0 | 1 | 3 | 29 | 7 | 50 |
| ПАЛИЋ | 10 | 26 | 80 | 80 | 29 | 14 | 56 | 120 | 162 | 121 | 29 | 138 | 32 | 6 | 0 | 1 | 1 | 1 | 39 | 46 | 57 |
| ПОЖЕГА | 14 | 22 | 96 | 86 | 28 | 0 | 16 | 157 | 165 | 113 | 20 | 139 | 37 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 29 | 146 | 64 |
| РИМСКИ ШАНЧЕВИ | 10 | 20 | 76 | 87 | 31 | 11 | 58 | 120 | 161 | 108 | 32 | 146 | 44 | 7 | 0 | 2 | 0 | 2 | 34 | 32 | 58 |
| РЦ БЕШЊАЈА | 5 | 38 | 80 | 58 | 14 | 17 | 56 | 128 | 166 | 128 | 30 | 130 | 38 | 5 | 0 | 2 | 5 | 3 | 38 | 105 | 73 |
| РЦ ВАЉЕВО | 5 | 22 | 71 | 79 | 24 | 18 | 63 | 120 | 173 | 129 | 38 | 135 | 37 | 3 | 0 | 0 | 1 | 1 | 26 | 71 | 66 |
| РЦ КРУШЕВАЦ | 3 | 29 | 74 | 74 | 21 | 12 | 61 | 127 | 154 | 109 | 27 | 114 | 36 | 4 | 1 | 3 | 0 | 1 | 16 | 36 | 62 |
| РЦ НИШ | 12 | 46 | 86 | 53 | 8 | 9 | 54 | 139 | 172 | 128 | 22 | 129 | 52 | 5 | 1 | 5 | 0 | 1 | 19 | 143 | 75 |
| РЦ ПЕТРОВАЦ | 5 | 21 | 73 | 85 | 28 | 19 | 61 | 111 | 162 | 114 | 20 | 138 | 35 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 17 | 23 | 59 |
| РЦ СЈЕНИЦА | 21 | 43 | 105 | 27 | 1 | 0 | 36 | 145 | 189 | 133 | 28 | 121 | 72 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | 59 | 103 |
| РЦ УЖИЦЕ | 10 | 41 | 88 | 50 | 10 | 7 | 49 | 140 | 163 | 120 | 27 | 133 | 53 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 85 | 83 |
| СЈЕНИЦА | 27 | 32 | 122 | 44 | 9 | 0 | 29 | 140 | 202 | 127 | 22 | 143 | 65 | 10 | 0 | 1 | 2 | 1 | 29 | 74 | 89 |
| СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА | 10 | 14 | 78 | 96 | 36 | 5 | 40 | 142 | 173 | 111 | 21 | 164 | 44 | 11 | 0 | 0 | 4 | 3 | 42 | 50 | 56 |
| СОМБОР | 11 | 22 | 82 | 83 | 28 | 10 | 63 | 120 | 158 | 114 | 24 | 137 | 35 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 25 | 34 | 63 |
| СРЕМСКА МИТРОВИЦА | 7 | 20 | 77 | 93 | 35 | 6 | 51 | 120 | 174 | 113 | 28 | 156 | 41 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 36 | 32 | 56 |
| СУРЧИН | 5 | 17 | 74 | 90 | 33 | 18 | 45 | 80 | 155 | 110 | 21 | 145 | 39 | 10 | 0 | 1 | 2 | 2 | 36 | 49 | 47 |
| ЂУПРИЈА | 8 | 15 | 84 | 103 | 48 | 5 | 60 | 136 | 179 | 116 | 23 | 154 | 43 | 4 | 0 | 5 | 0 | 2 | 26 | 23 | 54 |
| ЦРНИ ВРХ | 32 | 67 | 111 | 22 | 0 | 1 | 50 | 151 | 221 | 140 | 31 | 143 | 72 | 6 | 0 | 10 | 5 | 1 | 28 | 231 | 109 |

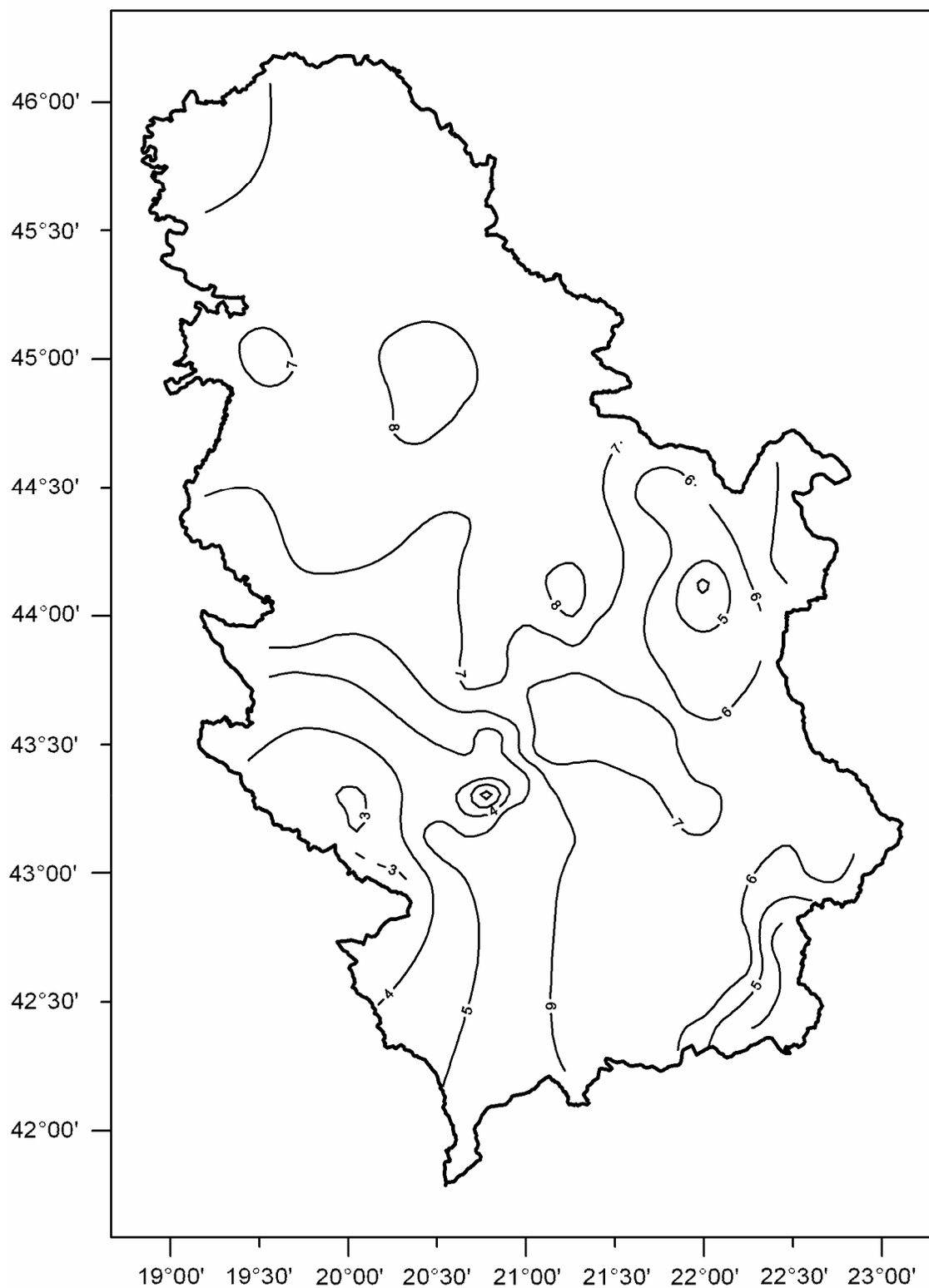
Г О Д И Н А 2 0 1 0

Честина праваца и средња брзина ветра (m/s)

| СТАНИЦА | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | C тихо |
|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----------|
| | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | |
| БАНАТСКИ КАРЛОВАЦ | 83 | 2.8 | 28 | 1.9 | 78 | 3.8 | 310 | 5.8 | 100 | 4.4 | 71 | 3.1 | 163 | 3.4 | 220 | 3.1 | 42 |
| БЕОГРАД ОПСЕРВАТОРИЈА | 87 | 2.4 | 77 | 2.0 | 73 | 2.0 | 219 | 3.6 | 200 | 3.2 | 50 | 2.0 | 198 | 2.5 | 154 | 2.6 | 37 |
| ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ | 51 | 1.6 | 51 | 1.2 | 252 | 3.4 | 306 | 4.2 | 18 | 2.2 | 51 | 1.5 | 179 | 1.9 | 105 | 2.2 | 82 |
| ВРАЊЕ | 120 | 2.3 | 298 | 2.1 | 106 | 1.9 | 74 | 1.2 | 134 | 1.9 | 132 | 2.6 | 95 | 3.1 | 39 | 2.1 | 97 |
| ВРШАЦ | 94 | 2.0 | 89 | 1.7 | 49 | 3.7 | 279 | 8.3 | 163 | 3.2 | 77 | 2.3 | 126 | 2.5 | 102 | 2.3 | 116 |
| ДИМИТРОВГРАД | 37 | 3.5 | 26 | 2.7 | 298 | 2.9 | 225 | 3.2 | 10 | 3.5 | 13 | 2.6 | 93 | 3.1 | 203 | 3.5 | 190 |
| ЗАЈЕЧАР | 151 | 2.0 | 167 | 2.1 | 55 | 2.4 | 26 | 1.7 | 93 | 2.2 | 193 | 1.6 | 148 | 1.2 | 76 | 2.0 | 186 |
| ЗЛАТИБОР | 146 | 1.6 | 158 | 1.2 | 74 | 1.4 | 47 | 1.5 | 159 | 2.7 | 307 | 2.0 | 37 | 1.7 | 72 | 1.7 | 95 |
| ЗРЕЊАНИН | 113 | 2.3 | 39 | 1.3 | 67 | 1.6 | 198 | 2.8 | 162 | 2.8 | 75 | 2.0 | 171 | 2.5 | 152 | 2.5 | 118 |
| КИКИНДА | 147 | 3.0 | 77 | 2.2 | 75 | 2.8 | 212 | 3.8 | 135 | 3.5 | 127 | 2.5 | 143 | 2.9 | 169 | 3.5 | 10 |
| КОПАОНИК | 102 | 2.6 | 144 | 2.5 | 133 | 3.2 | 87 | 3.9 | 206 | 4.6 | 242 | 4.1 | 105 | 3.5 | 70 | 2.6 | 6 |
| КРАГУЈЕВАЦ | 99 | 2.2 | 69 | 1.7 | 59 | 1.7 | 114 | 2.8 | 147 | 2.2 | 222 | 1.9 | 67 | 2.1 | 132 | 3.0 | 186 |
| КРАЉЕВО | 56 | 1.2 | 62 | 1.2 | 208 | 2.7 | 151 | 2.6 | 109 | 1.6 | 96 | 1.4 | 195 | 2.1 | 121 | 2.4 | 97 |
| КРУШЕВАЦ | 114 | 2.1 | 76 | 1.9 | 179 | 2.4 | 103 | 1.8 | 235 | 1.7 | 75 | 1.8 | 125 | 2.5 | 86 | 2.5 | 102 |
| КУРШУМЛИЈА | 112 | 1.8 | 156 | 1.6 | 59 | 1.3 | 57 | 1.8 | 273 | 2.0 | 194 | 1.6 | 22 | 1.1 | 65 | 1.3 | 157 |
| ЛЕСКОВАЦ | 111 | 2.1 | 57 | 1.2 | 74 | 1.2 | 85 | 1.3 | 198 | 1.3 | 94 | 1.6 | 52 | 1.5 | 144 | 2.3 | 280 |
| ЛОЗНИЦА | 124 | 2.4 | 60 | 2.0 | 50 | 2.5 | 22 | 1.9 | 20 | 2.4 | 57 | 2.6 | 138 | 2.3 | 86 | 2.9 | 538 |
| НИШ | 142 | 1.3 | 170 | 1.7 | 146 | 1.7 | 42 | 2.0 | 29 | 2.3 | 20 | 1.4 | 28 | 1.5 | 178 | 1.8 | 340 |
| ПАЛИЋ | 185 | 3.3 | 126 | 3.4 | 95 | 3.6 | 105 | 4.1 | 105 | 3.7 | 127 | 4.0 | 141 | 4.0 | 182 | 4.1 | 29 |
| ПОЖЕГА | 49 | 1.9 | 8 | 2.3 | 48 | 2.0 | 84 | 1.6 | 39 | 1.7 | 23 | 2.1 | 64 | 2.2 | 131 | 2.2 | 649 |
| РИМСКИ ШАНЧЕВИ | 64 | 2.7 | 40 | 2.3 | 219 | 3.0 | 176 | 3.0 | 27 | 1.5 | 115 | 1.8 | 228 | 2.9 | 111 | 3.1 | 115 |
| РЦ БЕШЊАЈА | 31 | 2.7 | 7 | 2.1 | 32 | 3.7 | 268 | 5.0 | 86 | 4.0 | 40 | 3.1 | 155 | 2.9 | 299 | 2.7 | 177 |
| РЦ КРУШЕВАЦ | 118 | 3.0 | 122 | 2.9 | 146 | 3.6 | 137 | 2.8 | 85 | 3.2 | 71 | 2.8 | 82 | 3.1 | 116 | 3.7 | 218 |
| РЦ ПЕТРОВАЦ | 62 | 2.1 | 39 | 1.9 | 114 | 4.6 | 176 | 3.4 | 178 | 3.2 | 101 | 2.6 | 80 | 2.4 | 164 | 2.3 | 181 |
| РЦ СЈЕНИЦА | 151 | 3.5 | 34 | 2.8 | 31 | 2.9 | 80 | 3.4 | 129 | 6.1 | 214 | 5.8 | 35 | 4.5 | 126 | 3.5 | 295 |
| РЦ УЖИЦЕ | 121 | 2.2 | 100 | 1.5 | 88 | 1.6 | 47 | 2.0 | 72 | 3.5 | 143 | 3.4 | 156 | 3.0 | 160 | 3.1 | 208 |
| СЈЕНИЦА | 86 | 2.0 | 43 | 1.7 | 65 | 2.4 | 111 | 2.7 | 84 | 2.8 | 106 | 3.6 | 108 | 2.4 | 181 | 2.6 | 311 |
| СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА | 149 | 2.1 | 37 | 2.0 | 51 | 2.8 | 223 | 3.0 | 110 | 2.1 | 35 | 1.8 | 86 | 2.4 | 280 | 2.1 | 124 |
| СОМБОР | 193 | 2.9 | 80 | 2.1 | 110 | 2.7 | 130 | 2.4 | 103 | 1.9 | 90 | 2.1 | 127 | 2.7 | 156 | 2.9 | 106 |
| СРЕМСКА МИТРОВИЦА | 66 | 2.3 | 141 | 2.1 | 278 | 2.7 | 110 | 2.3 | 51 | 2.0 | 58 | 1.9 | 187 | 2.4 | 145 | 2.5 | 59 |
| ЋУПРИЈА | 114 | 2.0 | 20 | 1.1 | 88 | 1.8 | 302 | 1.9 | 79 | 1.8 | 6 | 2.2 | 22 | 1.8 | 198 | 1.7 | 266 |

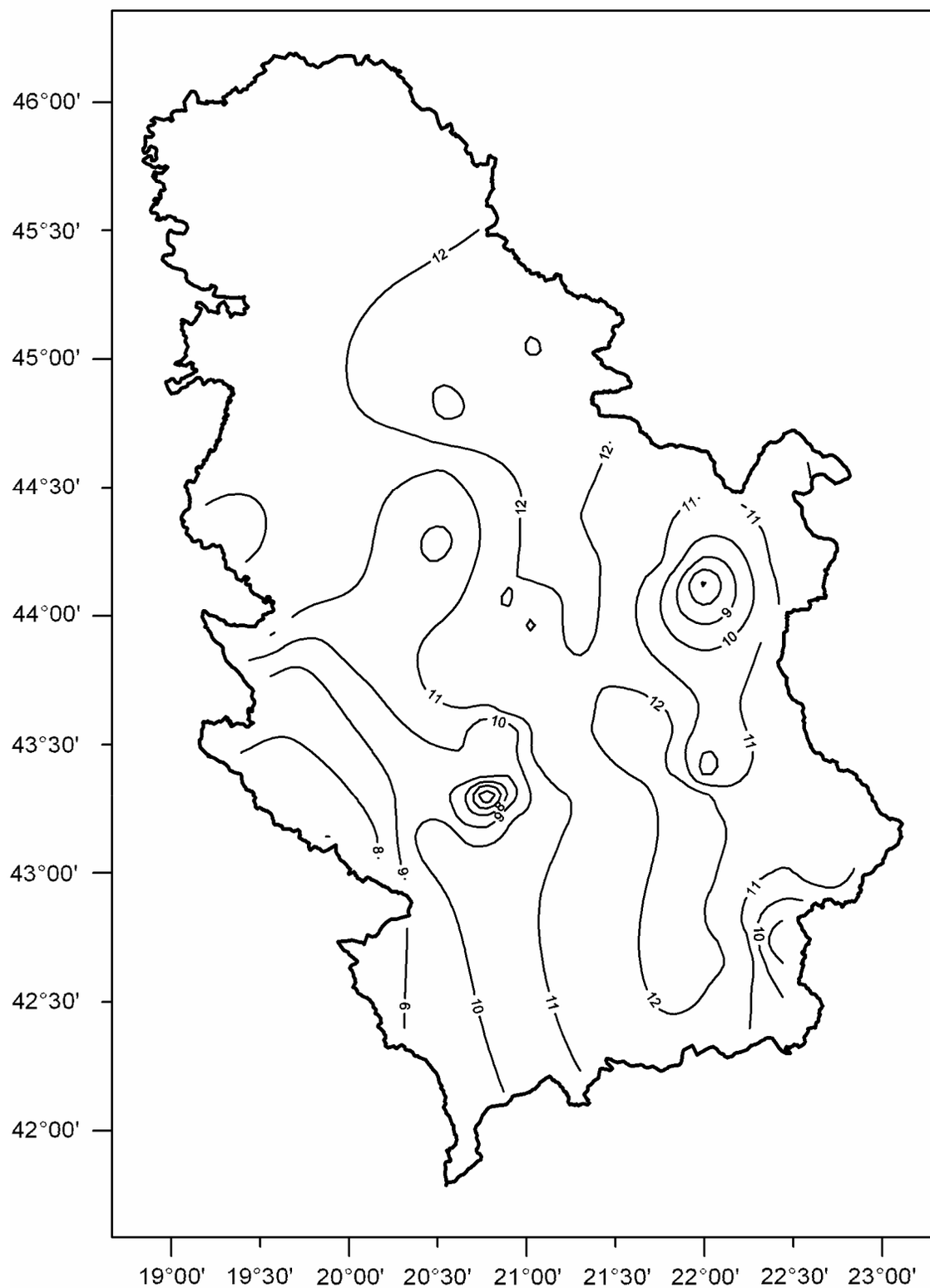
СРЕДЊЕ МАКСИМАЛНЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА

МАКСИМУМ: 18.8 ЛЕСКОВАЦ
МИНИМУМ: 7.8 КОПАОНИК

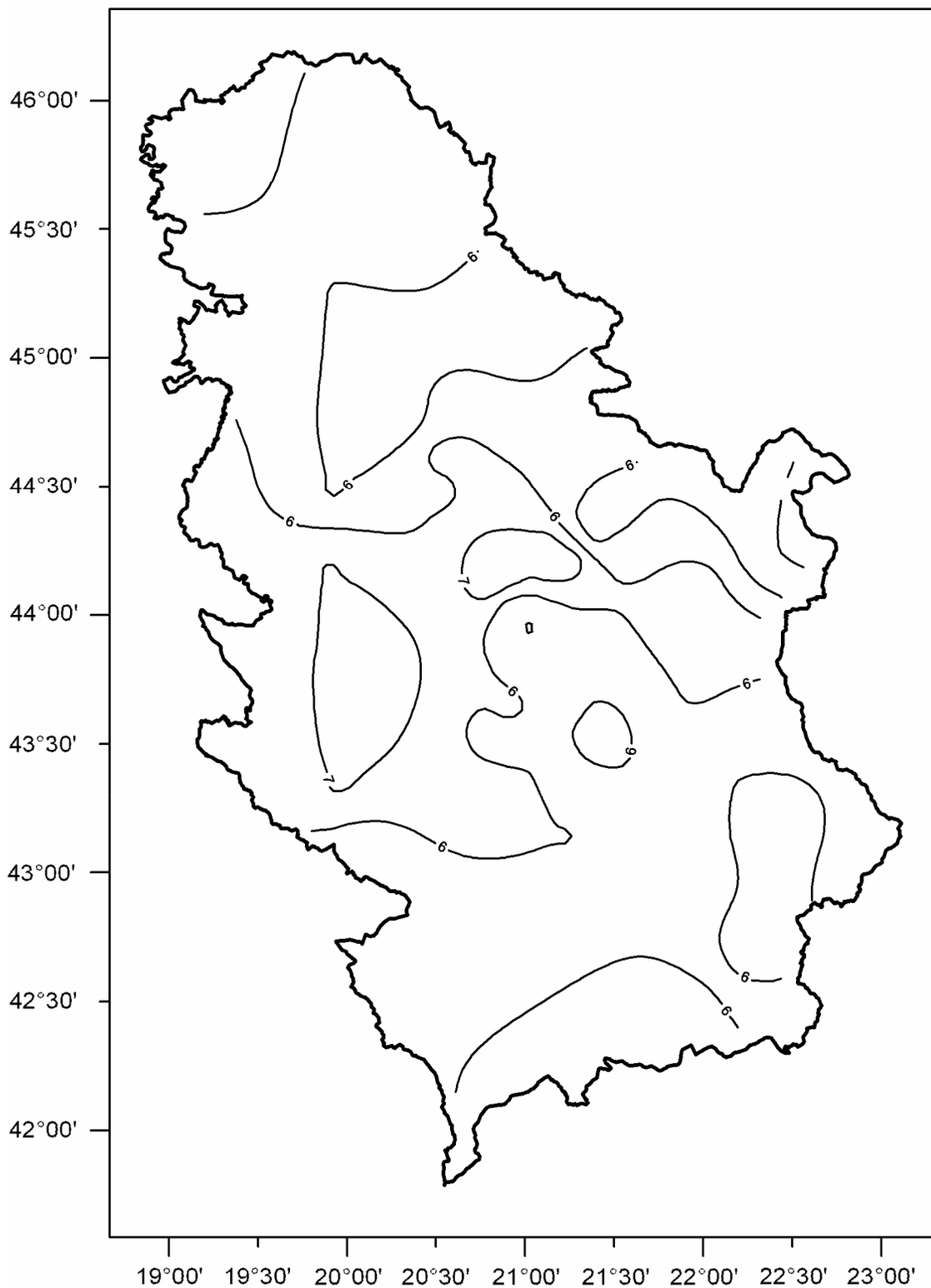
СРЕДЊЕ МИНИМАЛНЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА

МАКСИМУМ: 9.2 БЕОГРАД
МИНИМУМ: 0.8 КОПАОНИК

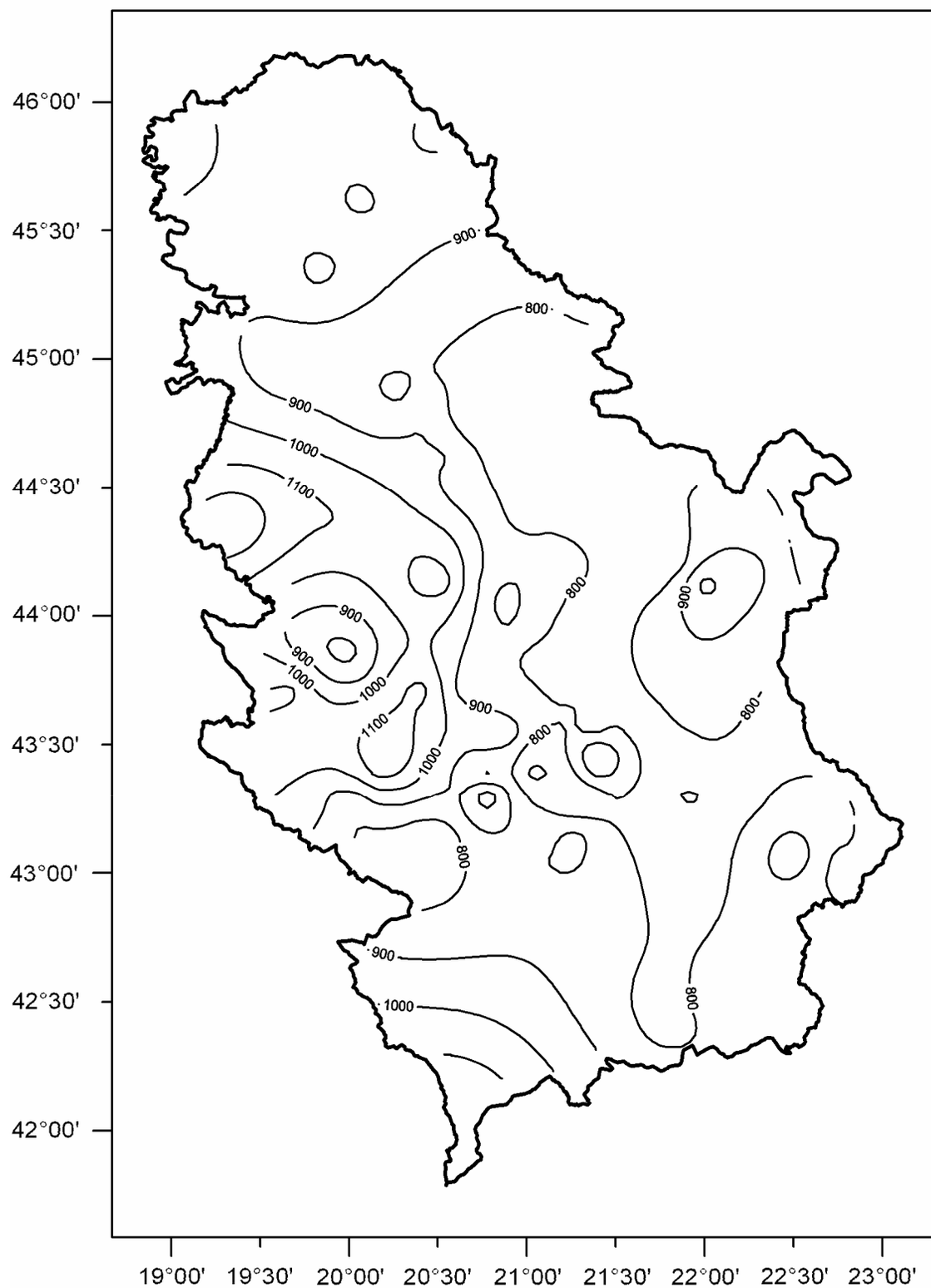
СРЕДЊЕ ГОДИШЊЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА



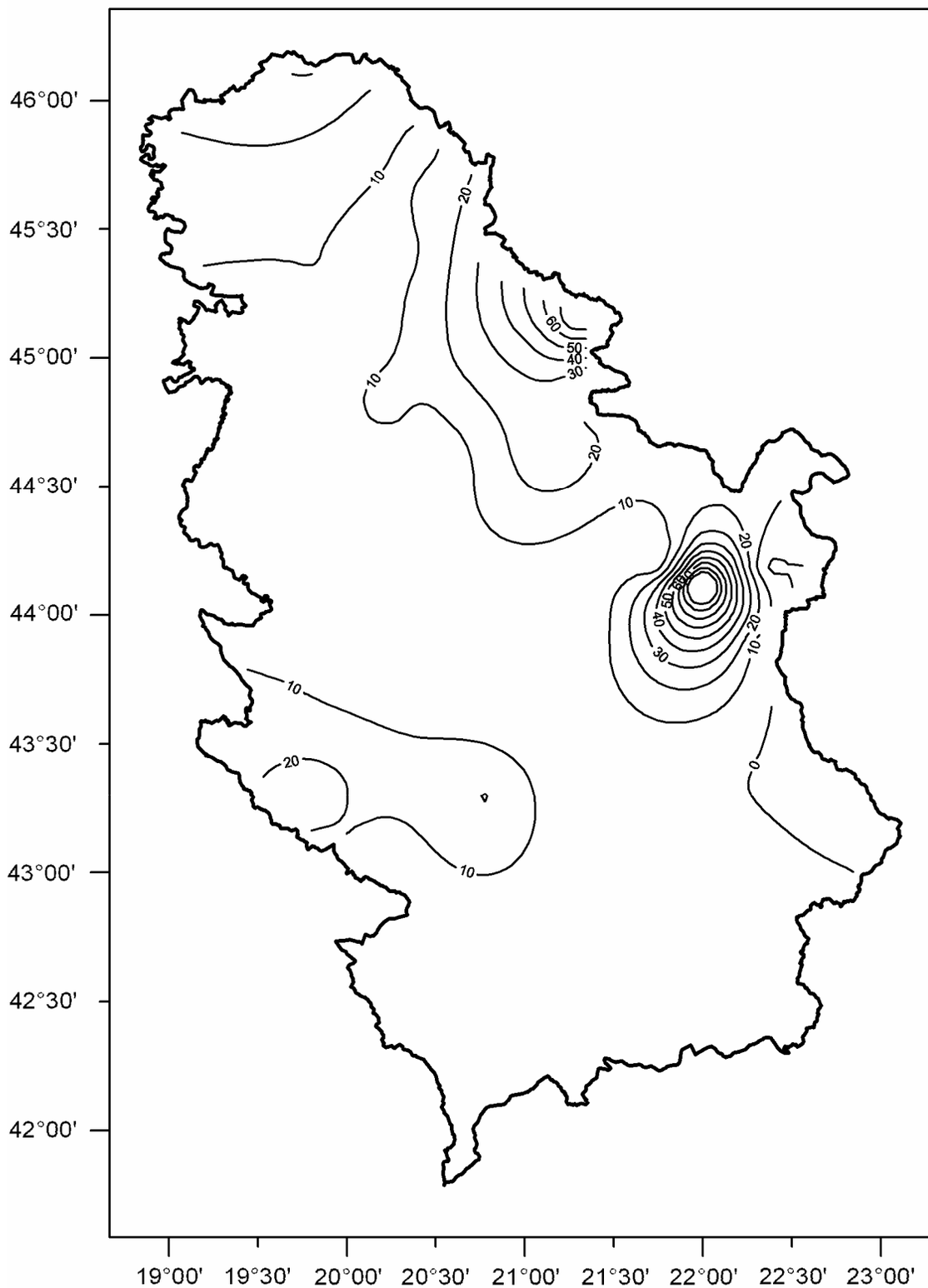
МАКСИМУМ: 13.1 БЕОГРАД
МИНИМУМ: 4.1 КОПАОНИК

СРЕДЊА ГОДИШЊА ОБЛАЧНОСТ (у десетинама)

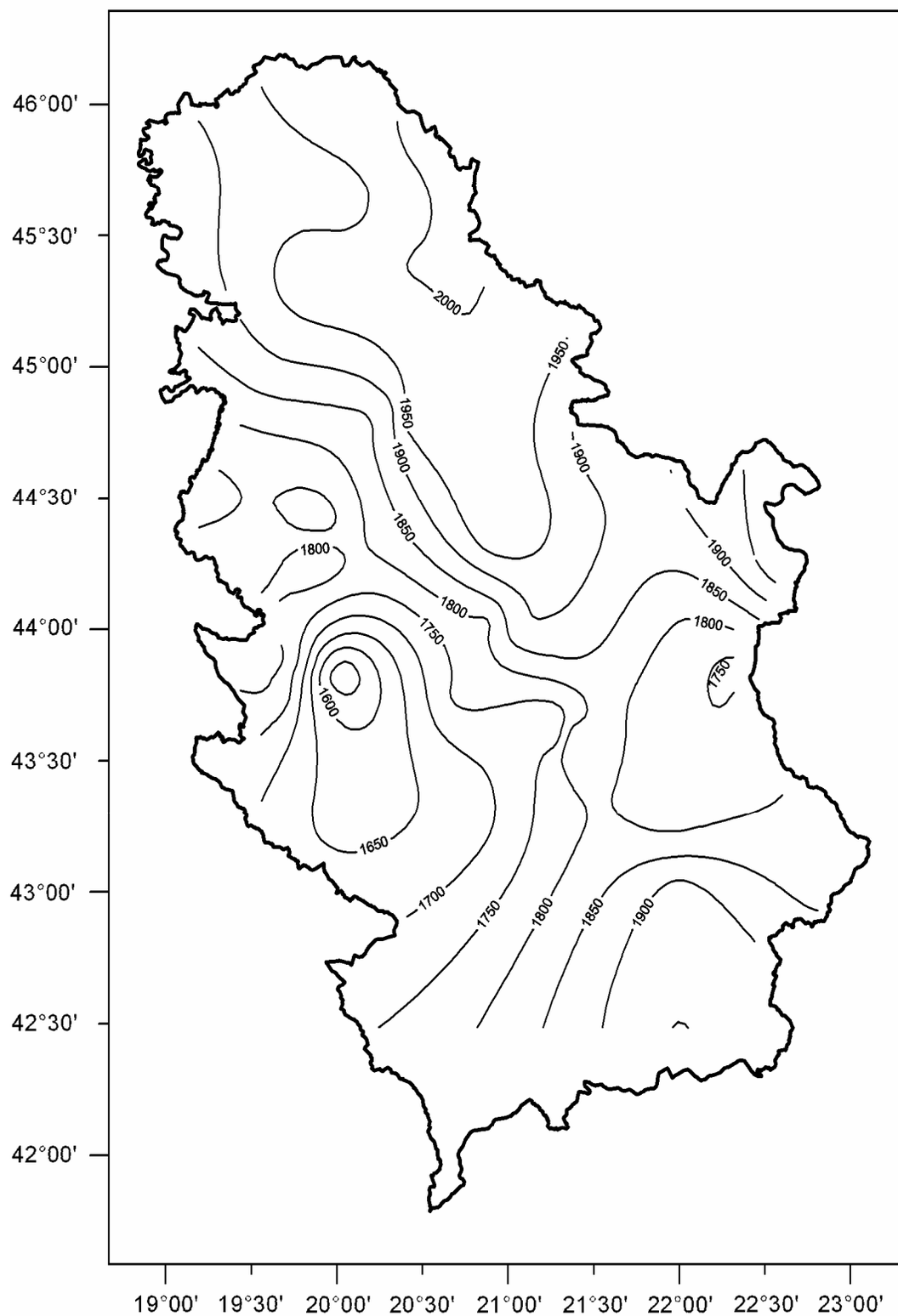
МАКСИМУМ: 6.9 ПОЖЕГА
МИНИМУМ: 5.5 НЕГОТИН

ГОДИШЊА СУМА ПАДАВИНА (у мм)

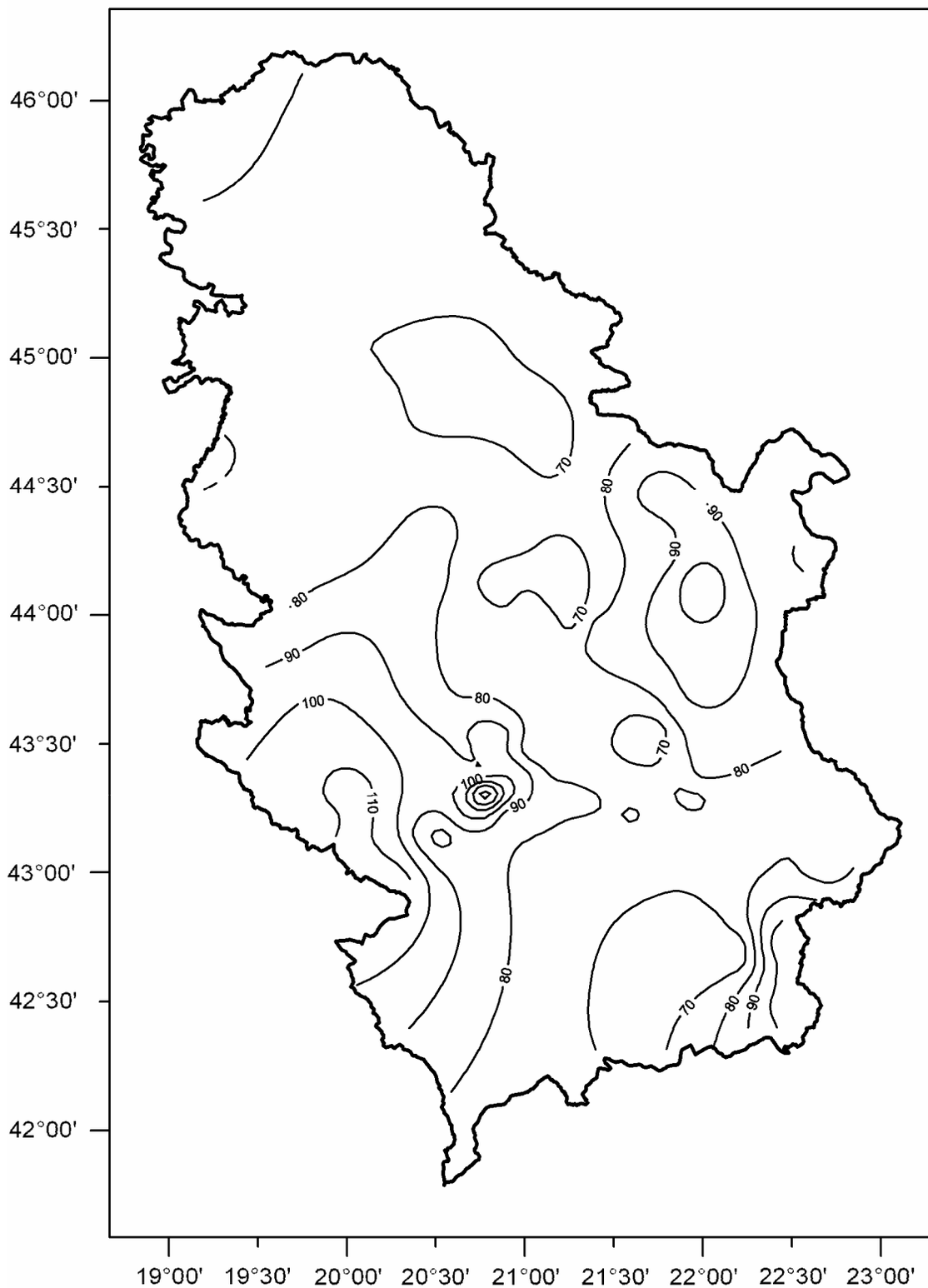
МАКСИМУМ: 1318.1 **КРУПАЊ**
МИНИМУМ: 667.6 **БЛАЦЕ**

БРОЈ ДАНА СА ВЕТРОМ ВЕЋИМ ОД 8 БОФОРА

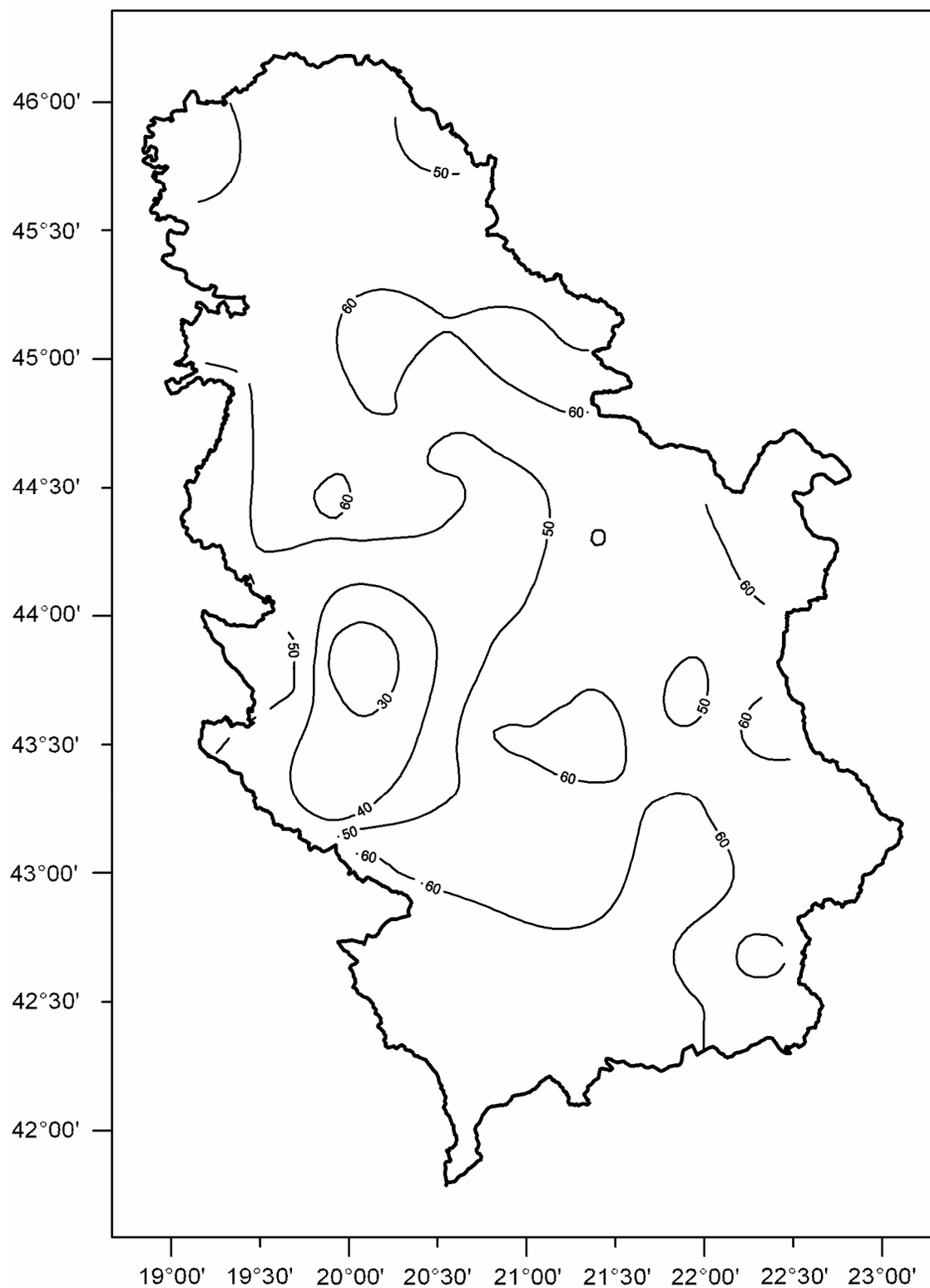
МАКСИМУМ: 125 ЦРНИ ВРХ
МИНИМУМ: 0 ДИМИТРОВГРАД

УКУПНО ГОДИШЊЕ ТРАЈАЊЕ СИЈАЊА СУНЦА (у часовима)

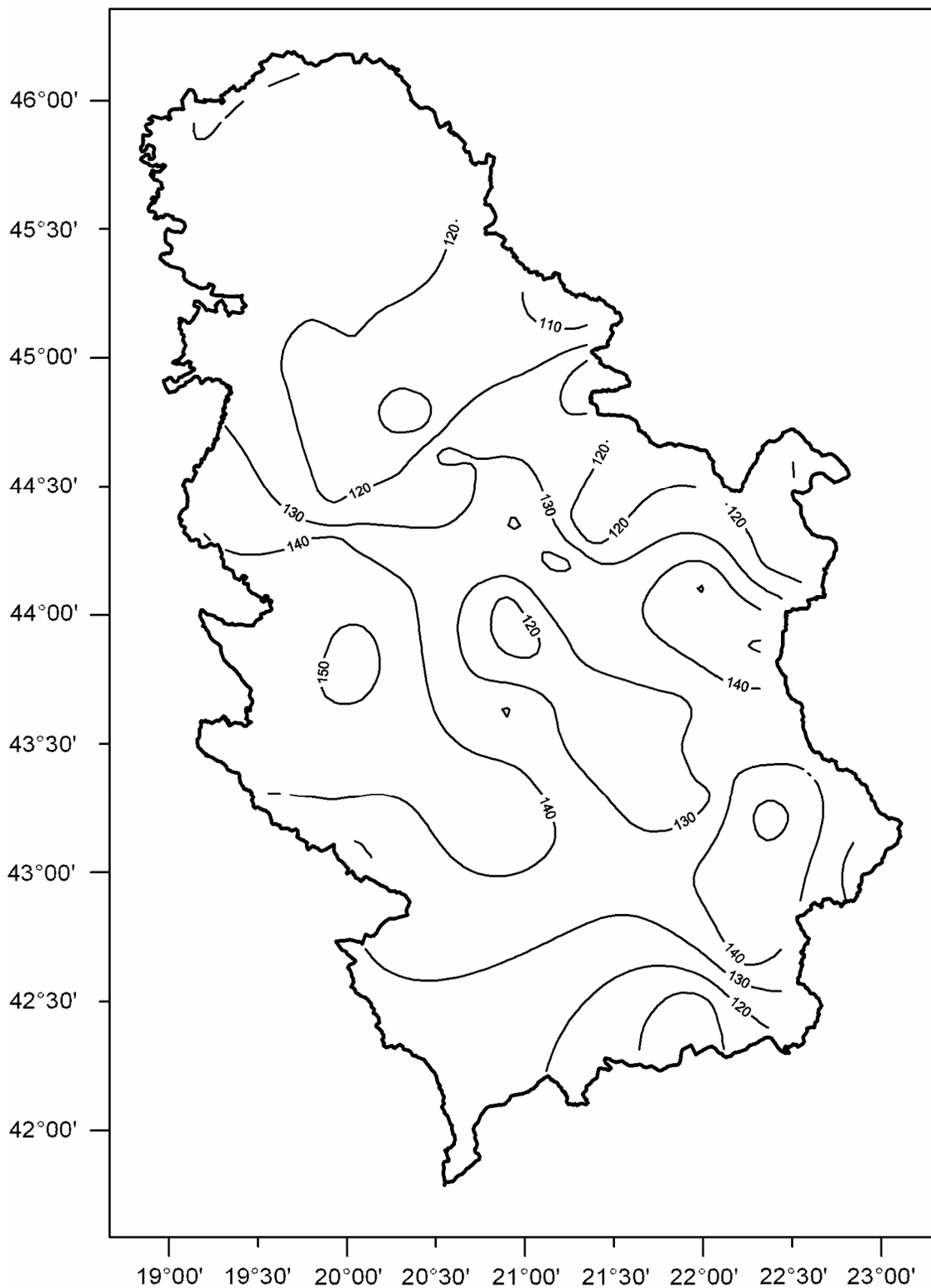
МАКСИМУМ: 2011.1 КИКИНДА
МИНИМУМ: 1494.9 ПОЖЕГА

БРОЈ ДАНА У ГОДИНИ СА ПОЈАВОМ МРАЗА

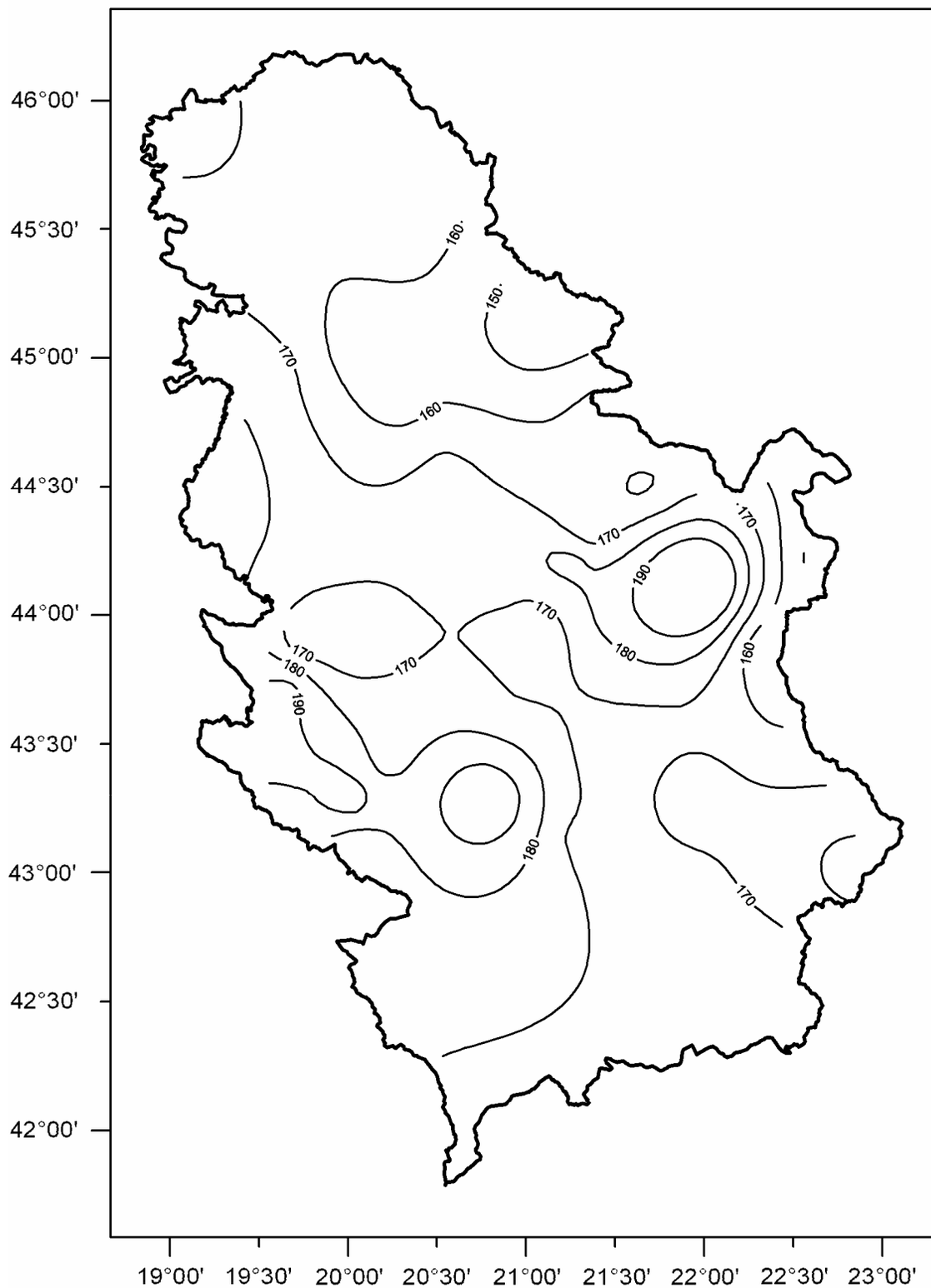
МАКСИМУМ: 146 КОПАОНИК
МИНИМУМ: 57 БЕОГРАД

БРОЈ ВЕДРИХ ДАНА У ГОДИНИ

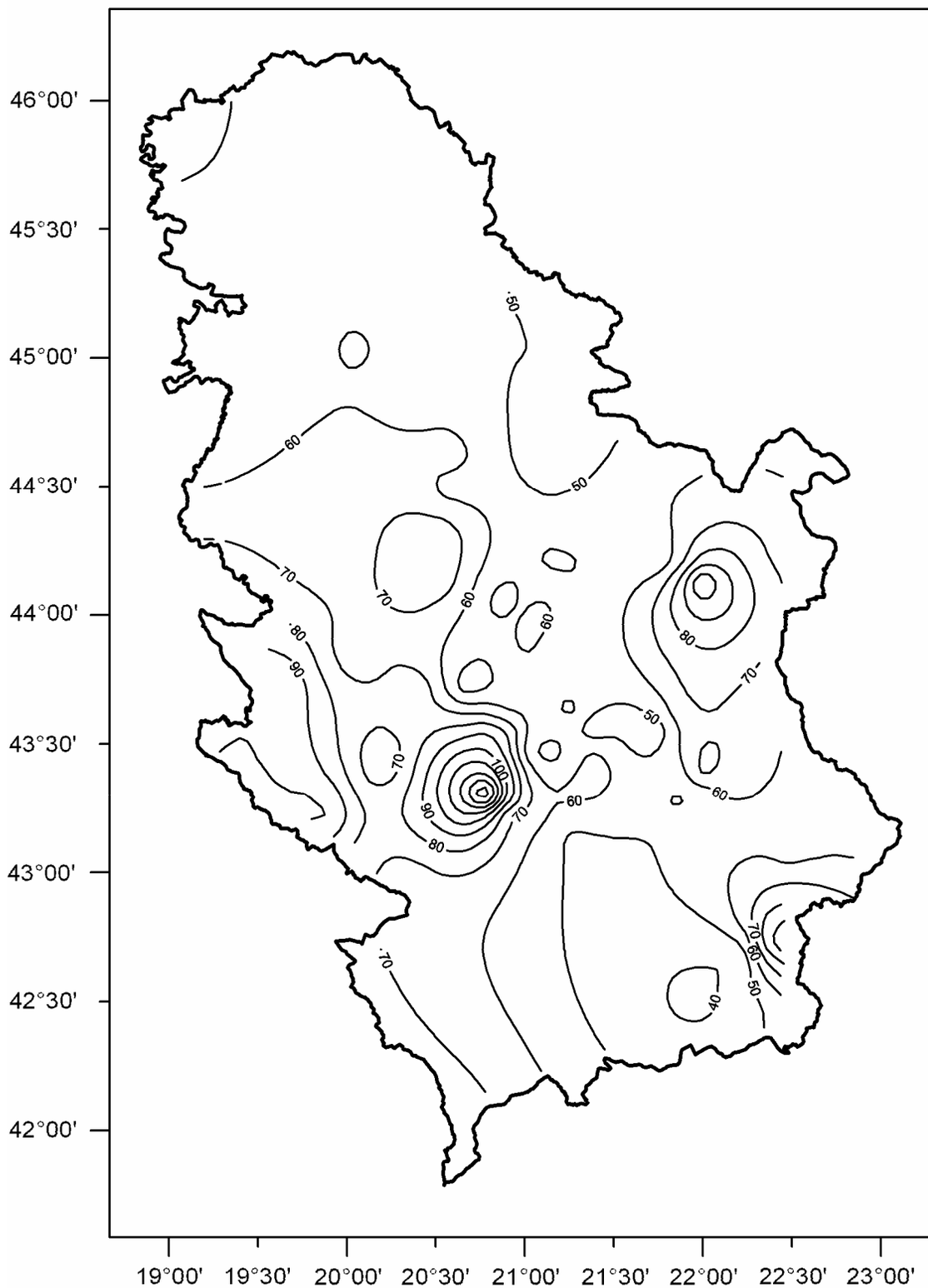
МАКСИМУМ: 70 НЕГОТИН
МИНИМУМ: 16 ПОЖЕГА

БРОЈ ТМУРНИХ ДАНА У ГОДИНИ

МАКСИМУМ: 157 ПОЖЕГА
МИНИМУМ: 103 ВРАЊЕ

БРОЈ ДАНА СА ПАДАВИНАМА ВЕЋИМ ОД 0.1мм

МАКСИМУМ: 221 ЦРНИ ВРХ
МИНИМУМ: 142 ВРШАЦ

БРОЈ ДАНА У ГОДИНИ СА СНЕЖНИМ ПОКРИВАЧЕМ

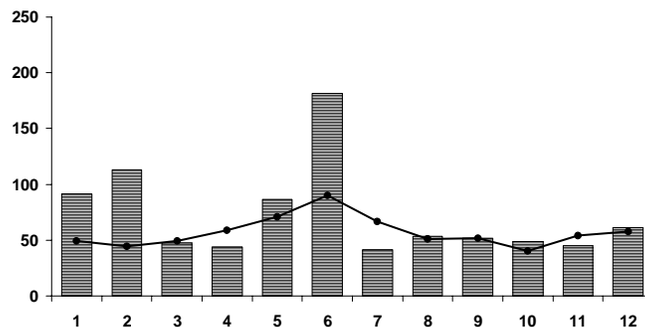
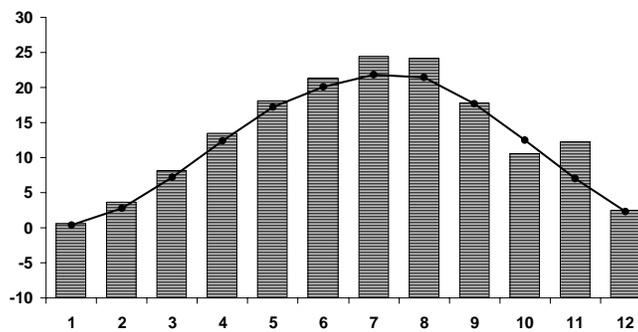
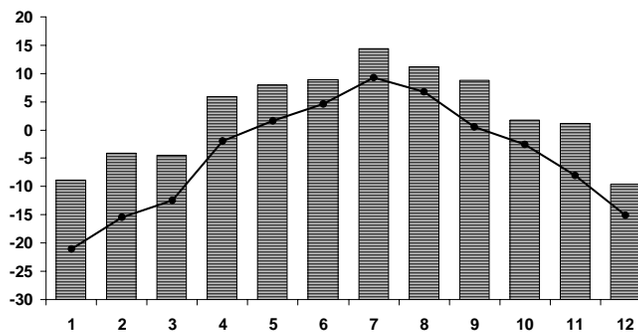
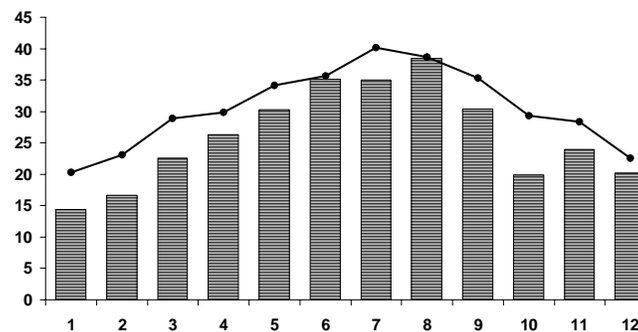
МАКСИМУМ: 150 КОПАОНИК
МИНИМУМ: 38 ВРАЊЕ

ДНЕВНЕ ВРЕДНОСТИ DAILY VALUES

- ваздушног притиска
 - температуре ваздуха
 - релативне влажности
 - напона водене паре
 - правца и брзине ветра
 - инсолације
 - облачности
 - падавина
 - висине снежног покривача
 - појаве
- air pressure
 - air temperature
 - relative humidity
 - water vapour saturation
 - wind direction and speed
 - insolation
 - cloudiness
 - precipitation
 - snow cover depth
 - events

БЕОГРАД

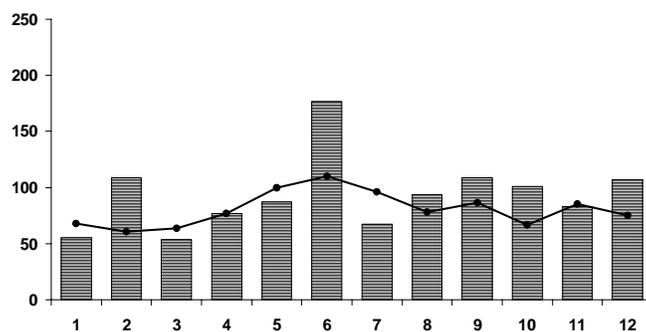
година 2010

МЕСЕЧНЕ ВИСИНЕ ПАДАВИНА y mmСРЕДЊЕ МЕСЕЧНЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА y °CАПСОЛУТНО МИНИМАЛНЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА y °CАПСОЛУТНО МАКСИМАЛНЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА y °C●
П

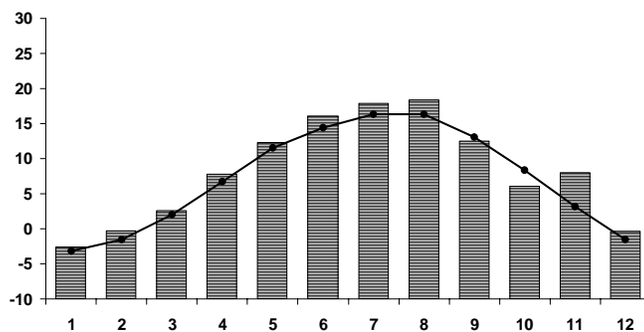
ЗЛАТИБОР

година 2010

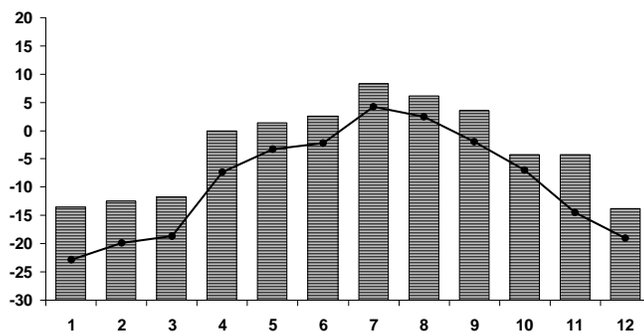
МЕСЕЧНЕ ВИСИНЕ ПАДАВИНА y mm



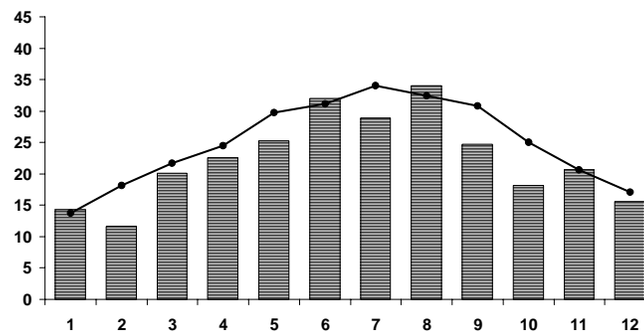
СРЕДЊЕ МЕСЕЧНЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА y °C



АПСОЛУТНО МИНИМАЛНЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА y °C



АПСОЛУТНО МАКСИМАЛНЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА y °C



• просек 1961 - 1990

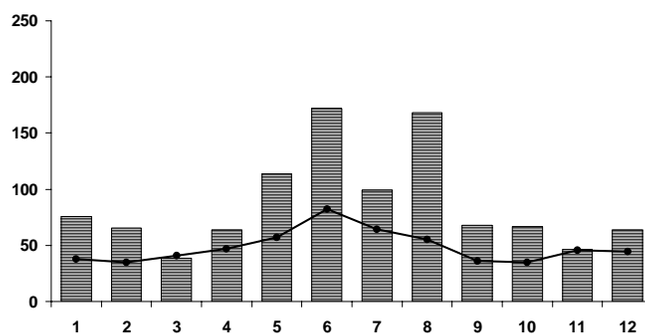


■ година 2010

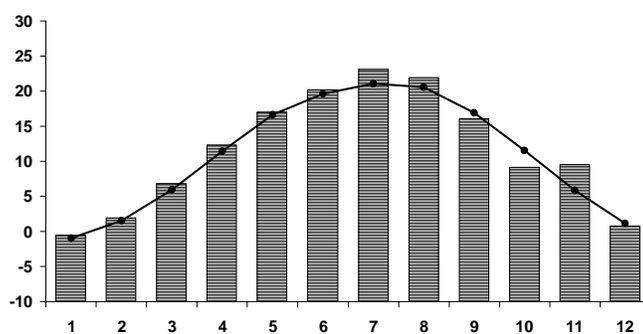
НОВИ САД

година 2010

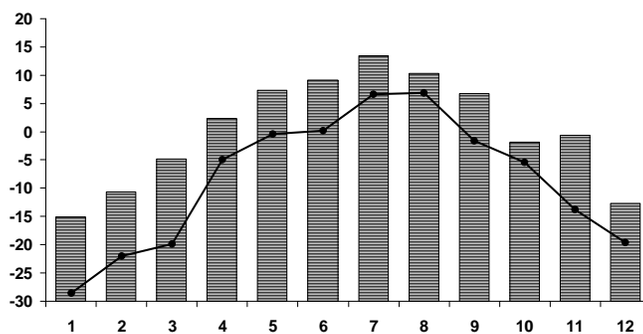
МЕСЕЧНЕ ВИСИНЕ ПАДАВИНА y mm



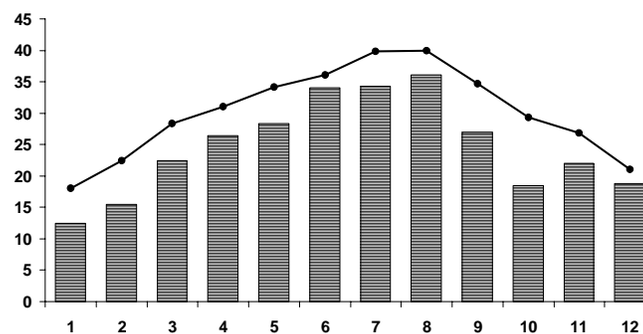
СРЕДЊЕ МЕСЕЧНЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА y °C



АПСОЛУТНО МИНИМАЛНЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА y °C



АПСОЛУТНО МАКСИМАЛНЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА y °C



● просек 1961 - 1990

▨ година 2010

Table with columns: Д а н, Ваздушни притисак у mb (07, 14, 21, ср.), Екстреми (маx, миn), Температура ваздуха у ° С (амп, 5cm, 07, 14, 21, ср.), Терминске, Релативна влажност (Термини 07, 14, 21, ср.).

Table with columns: Д а н, Ваздушни притисак у mb (07, 14, 21, ср.), Екстреми (маx, миn), Температура ваздуха у ° С (амп, 5cm, 07, 14, 21, ср.), Терминске, Релативна влажност (Термини 07, 14, 21, ср.).

Table with columns: Д а н, Ваздушни притисак у mb (07, 14, 21, ср.), Екстреми (маx, миn), Температура ваздуха у ° С (амп, 5cm, 07, 14, 21, ср.), Терминске, Релативна влажност (Термини 07, 14, 21, ср.).

Table with columns: Д а н, Ваздушни притисак у mb (07, 14, 21, ср.), Екстреми (маx, миn), Температура ваздуха у ° С (амп, 5cm, 07, 14, 21, ср.), Терминске, Релативна влажност (Термини 07, 14, 21, ср.).

Table with columns: Д а н, Напон водене паре (mb), Правац и брзина ветра (m/s), Инсо-лација (h), Облачност у десетинама, Пада-вине (mm), Снег (cm), Појаве.

Table with columns: Д а н, Напон водене паре (mb), Правац и брзина ветра (m/s), Инсо-лација (h), Облачност у десетинама, Пада-вине (mm), Снег (cm), Појаве.

Table with columns: Д а н, Напон водене паре (mb), Правац и брзина ветра (m/s), Инсо-лација (h), Облачност у десетинама, Пада-вине (mm), Снег (cm), Појаве.

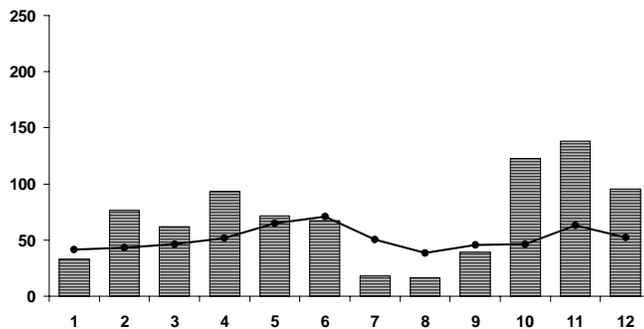
Table with columns: Д а н, Напон водене паре (mb), Правац и брзина ветра (m/s), Инсо-лација (h), Облачност у десетинама, Пада-вине (mm), Снег (cm), Појаве.

Table with columns: Д а н, Напон водене паре (mb), Правац и брзина ветра (m/s), Инсо-лација (h), Облачност у десетинама, Пада-вине (mm), Снег (cm), Појаве.

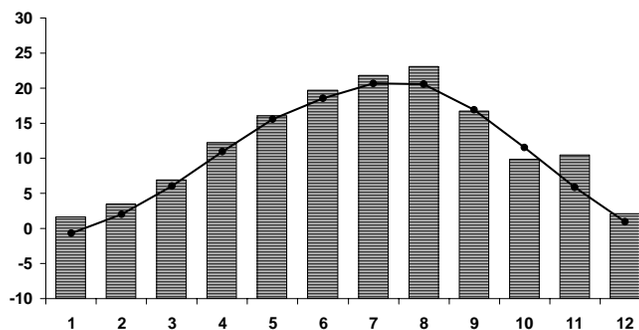
БРАЊЕ

година 2010

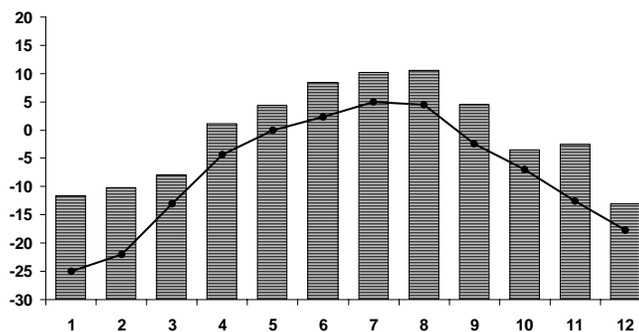
МЕСЕЧНЕ ВИСИНЕ ПАДАВИНА у mm



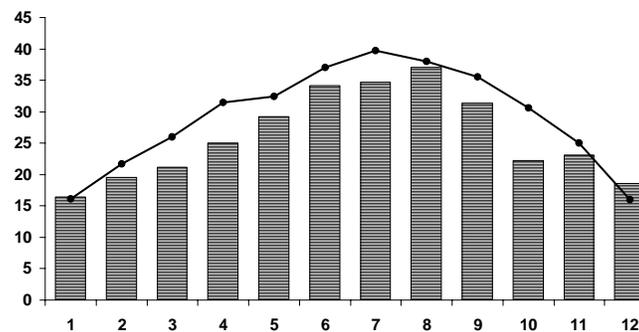
СРЕДЊЕ МЕСЕЧНЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА у °C



АПСОЛУТНО МИНИМАЛНЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА у °C



АПСОЛУТНО МАКСИМАЛНЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА у °C



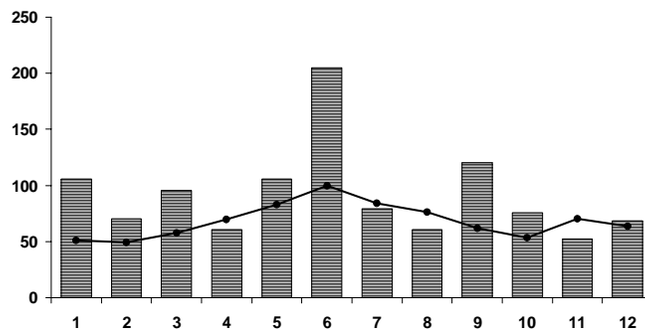
● просек 1961 - 1990

▨ година 2010

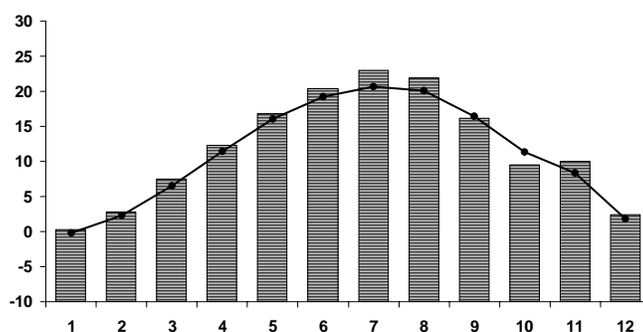
ЛОЗНИЦА

година 2010

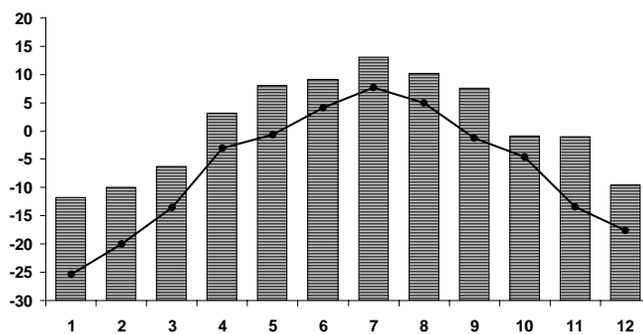
МЕСЕЧНЕ ВИСИНЕ ПАДАВИНА у mm



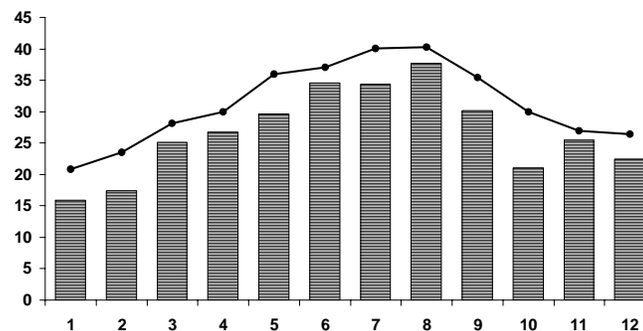
СРЕДЊЕ МЕСЕЧНЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА у °C



АПСОЛУТНО МИНИМАЛНЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА у °C

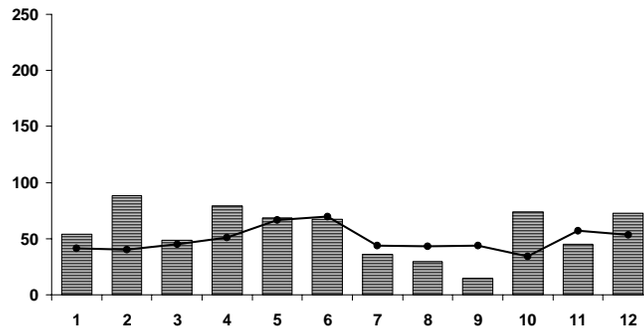
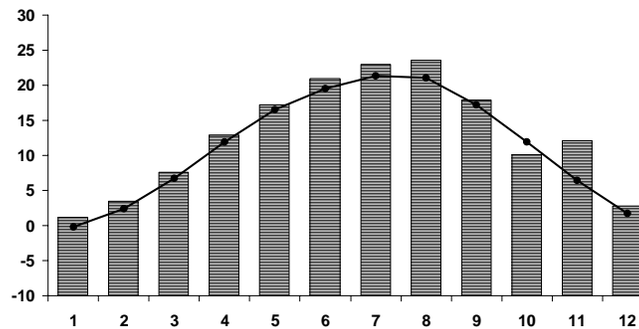
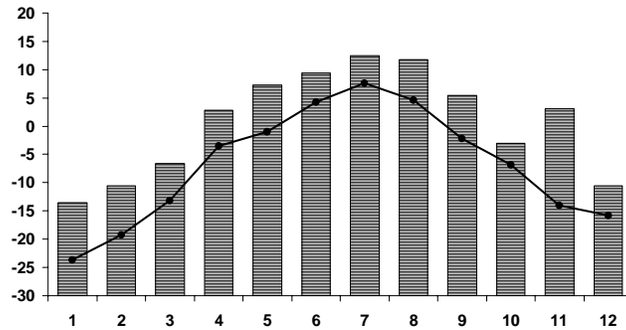
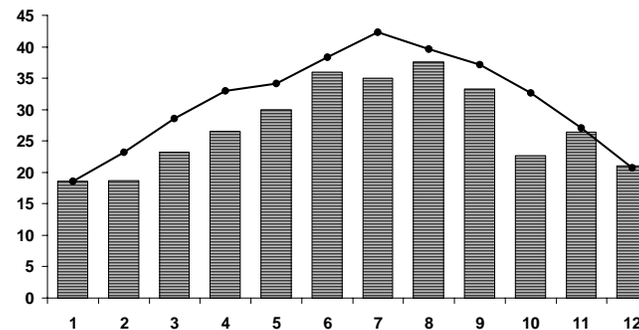


АПСОЛУТНО МАКСИМАЛНЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА у °C



• просек 1961 - 1990

▨ година 2010

МЕСЕЧНЕ ВИСИНЕ ПАДАВИНА y mmСРЕДЊЕ МЕСЕЧНЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА y °CАПСОЛУТНО МИНИМАЛНЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА y °CАПСОЛУТНО МАКСИМАЛНЕ ТЕМПЕРАТУРЕ ВАЗДУХА y °C

• просек 1961 - 1990

▨ година 2010

МЕСЕЧНЕ ВРЕДНОСТИ

БЛАЖЕВО

ширина 43° 14' дужина 20° 56' висина 880m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (° C) | | | | | | | | Екстрем | | | | | | | | | |
|-------|--------------------------|------|------|------|-----------------------------|------|-----------|-------------|---------------|------|-----------------------|------------------------|---------|-------------|-------|-----------------|-----|-------|-------------|-----|-----|---|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | |
| 1 | - | - | - | - | 1,8 | -4,2 | 6,0 | - | -2,9 | 0,6 | -1,7 | -1,4 | 12,0 | 8 | -14,0 | 25 | | | | | | |
| 2 | - | - | - | - | 4,8 | -2,2 | 7,0 | - | -0,9 | 3,5 | 1,4 | 1,4 | 12,5 | 20 | -14,0 | 2 | | | | | | |
| 3 | - | - | - | - | 8,7 | 0,5 | 8,2 | - | 1,4 | 7,2 | 4,1 | 4,2 | 19,0 | 26 | -12,0 | 7 | | | | | | |
| 4 | - | - | - | - | 13,5 | 4,5 | 9,0 | - | 5,7 | 12,1 | 8,9 | 8,9 | 20,5 | 30 | -0,5 | 8 | | | | | | |
| 5 | - | - | - | - | 18,2 | 9,1 | 9,1 | - | 10,5 | 16,9 | 13,5 | 13,6 | 25,0 | 26 | 3,0 | 18 | | | | | | |
| 6 | - | - | - | - | 21,7 | 12,5 | 9,3 | - | 13,4 | 20,4 | 16,8 | 16,8 | 31,5 | 12 | 5,0 | 1 | | | | | | |
| 7 | - | - | - | - | 23,7 | 13,9 | 9,8 | - | 14,9 | 22,2 | 18,7 | 18,7 | 28,5 | 24 | 9,5 | 8 | | | | | | |
| 8 | - | - | - | - | 25,1 | 13,8 | 11,3 | - | 14,6 | 24,0 | 19,0 | 19,2 | 32,5 | 28 | 8,0 | 31 | | | | | | |
| 9 | - | - | - | - | 19,4 | 9,4 | 10,0 | - | 10,5 | 18,2 | 13,3 | 13,8 | 26,5 | 18 | 3,5 | 21 | | | | | | |
| 10 | - | - | - | - | 11,5 | 3,8 | 7,7 | - | 4,7 | 10,0 | 7,0 | 7,2 | 17,5 | 2 | -2,0 | 9 | | | | | | |
| 11 | - | - | - | - | 14,4 | 6,3 | 8,1 | - | 7,6 | 12,9 | 9,2 | 9,8 | 21,0 | 4 | -1,5 | 25 | | | | | | |
| 12 | - | - | - | - | 4,8 | -2,9 | 7,7 | - | -0,6 | 3,3 | 0,1 | 0,7 | 15,0 | 2 | -14,5 | 17 | | | | | | |
| год | - | - | - | - | 14,0 | 5,4 | 8,6 | - | 6,6 | 12,7 | 9,2 | 9,4 | 32,5 | 8 | -14,5 | 12 | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | Падавине (mm) | | | Снег (cm) | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | | >6Б | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н |
| 1 | 4,7 | 5,3 | 5,0 | 5,0 | 89 | 80 | 88 | 86 | 54 | - | 0 | 0 | - | 8,5 | 7,9 | 7,9 | 8,1 | 63,6 | 12,7 | 7 | 7 | 3 |
| 2 | 5,4 | 6,2 | 6,0 | 5,9 | 90 | 76 | 86 | 84 | 48 | - | 0 | 0 | - | 8,2 | 8,4 | 7,7 | 8,1 | 95,8 | 29,1 | 13 | 21 | 5 |
| 3 | 6,0 | 6,7 | 6,6 | 6,4 | 85 | 68 | 79 | 77 | 33 | - | 0 | 0 | - | 6,9 | 6,9 | 5,2 | 6,3 | 83,2 | 24,6 | 2 | 4 | 3 |
| 4 | 7,9 | 8,8 | 8,7 | 8,5 | 86 | 64 | 77 | 76 | 31 | - | 0 | 0 | - | 6,1 | 7,0 | 7,1 | 6,7 | 94,6 | 33,2 | 20 | - | - |
| 5 | 10,4 | 12,0 | 11,7 | 11,4 | 83 | 64 | 76 | 74 | 37 | - | 0 | 0 | - | 7,1 | 7,2 | 6,3 | 6,9 | 76,1 | 17,3 | 17 | - | - |
| 6 | 13,8 | 15,9 | 15,8 | 15,2 | 89 | 67 | 82 | 79 | 42 | - | 0 | 0 | - | 5,6 | 5,9 | 6,4 | 6,0 | 110,0 | 58,1 | 28 | - | - |
| 7 | 15,4 | 19,1 | 18,3 | 17,6 | 90 | 71 | 84 | 81 | 54 | - | 0 | 0 | - | 4,2 | 6,5 | 5,7 | 5,5 | 39,1 | 9,6 | 2 | - | - |
| 8 | 15,6 | 22,2 | 18,5 | 18,7 | 93 | 74 | 83 | 84 | 36 | - | 0 | 0 | - | 3,4 | 4,5 | 1,7 | 3,2 | 113,5 | 51,7 | 4 | - | - |
| 9 | 11,5 | 12,8 | 13,3 | 12,5 | 90 | 61 | 86 | 79 | 41 | - | 0 | 0 | - | 6,4 | 5,9 | 4,8 | 5,7 | 23,1 | 7,2 | 7 | - | - |
| 10 | 8,4 | 9,5 | 9,2 | 9,0 | 96 | 78 | 91 | 88 | 44 | - | 0 | 0 | - | 7,4 | 7,8 | 7,5 | 7,6 | 104,9 | 23,5 | 19 | 5 | 7 |
| 11 | 8,7 | 9,3 | 9,2 | 9,1 | 82 | 63 | 79 | 75 | 40 | - | 3 | 0 | - | 6,0 | 5,2 | 5,8 | 5,7 | 58,3 | 18,0 | 23 | 4 | 4 |
| 12 | 5,9 | 6,4 | 5,9 | 6,1 | 91 | 78 | 88 | 86 | 50 | - | 0 | 0 | - | 6,7 | 5,5 | 6,1 | 6,1 | 78,0 | 15,3 | 5 | 10 | 5 |
| год | 9,5 | 11,2 | 10,7 | 10,5 | 89 | 70 | 83 | 81 | 31 | - | 3 | 0 | - | 6,4 | 6,6 | 6,0 | 6,3 | 940,2 | 58,1 | 6 | 11 | 4 |
| Месец | Тн | | | | | | Облачност | | Падавине ≥ | | | C A | | П O J A B A | | M A | | ≡ | Cп | | | |
| | ≤-10 | <0 | <0 | ≥25 | ≥30 | ≥20 | <2 | >8 | 0.1 | 1 | 10 | K | Cп | Су | Кр | По | C | | | Г | Грм | |
| 1 | 6 | 14 | 24 | 0 | 0 | 0 | 4 | 21 | 15 | 8 | 1 | 5 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | | |
| 2 | 3 | 3 | 19 | 0 | 0 | 0 | 1 | 18 | 19 | 13 | 2 | 5 | 10 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | | |
| 3 | 1 | 5 | 15 | 0 | 0 | 0 | 6 | 12 | 12 | 10 | 2 | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 14 | | |
| 4 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 13 | 15 | 15 | 1 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 15 | 15 | 11 | 2 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 9 | 3 | 1 | 6 | 10 | 15 | 9 | 2 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 6 | 9 | 10 | 10 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1 | 0 | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 15 | 5 | 0 | 9 | 2 | 6 | 6 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 4 | 8 | 8 | 6 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | | |
| 10 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 4 | 21 | 14 | 13 | 2 | 11 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 | 3 | | |
| 11 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 9 | 12 | 9 | 8 | 1 | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | | |
| 12 | 4 | 8 | 20 | 0 | 0 | 0 | 4 | 9 | 18 | 16 | 2 | 4 | 10 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | | |
| год | 14 | 30 | 87 | 44 | 8 | 1 | 58 | 150 | 156 | 125 | 18 | 98 | 39 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 17 | 18 | 81 | |

КУЧЕВО

ширина 44° 29' дужина 21° 40' висина 160m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (° C) | | | | | | | | Екстрем | | | | | | | | | |
|-------|--------------------------|------|------|------|-----------------------------|------|-----------|-------------|---------------|------|-----------------------|------------------------|---------|-----|-------|-----------------|-----|-------|-------------|-----|----|----|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | |
| 1 | - | - | - | - | 2,5 | -2,9 | 5,5 | - | -1,2 | 1,8 | -0,9 | -0,3 | 13,7 | 10 | -12,1 | 25 | | | | | | |
| 2 | - | - | - | - | 5,8 | -1,5 | 7,4 | - | 0,8 | 4,9 | 1,3 | 2,1 | 15,2 | 19 | -13,5 | 3 | | | | | | |
| 3 | - | - | - | - | 10,9 | 1,1 | 9,8 | - | 4,3 | 10,6 | 4,4 | 5,9 | 23,0 | 30 | -10,4 | 7 | | | | | | |
| 4 | - | - | - | - | 17,7 | 6,1 | 11,6 | - | 8,3 | 16,4 | 10,7 | 11,5 | 26,9 | 30 | -0,4 | 4 | | | | | | |
| 5 | - | - | - | - | 22,8 | 11,3 | 11,5 | - | 13,4 | 20,9 | 15,7 | 16,4 | 30,0 | 27 | 5,5 | 1 | | | | | | |
| 6 | - | - | - | - | 26,4 | 15,2 | 11,3 | - | 17,3 | 24,8 | 20,3 | 20,7 | 35,4 | 13 | 9,5 | 1 | | | | | | |
| 7 | - | - | - | - | 29,7 | 16,0 | 13,7 | - | 18,9 | 27,7 | 22,7 | 23,0 | 36,9 | 18 | 10,3 | 29 | | | | | | |
| 8 | - | - | - | - | 30,4 | 12,6 | 17,7 | - | 16,9 | 28,9 | 22,8 | 22,9 | 37,4 | 27 | 5,0 | 30 | | | | | | |
| 9 | - | - | - | - | 24,1 | 9,0 | 15,1 | - | 12,5 | 22,3 | 16,8 | 17,1 | 30,9 | 8 | 4,0 | 3 | | | | | | |
| 10 | - | - | - | - | 14,4 | 3,0 | 11,4 | - | 6,5 | 13,0 | 7,9 | 8,8 | 20,0 | 2 | -6,1 | 30 | | | | | | |
| 11 | - | - | - | - | 17,7 | 2,3 | 15,4 | - | 6,9 | 16,3 | 8,8 | 10,2 | 27,2 | 15 | -5,0 | 28 | | | | | | |
| 12 | - | - | - | - | 5,0 | -6,2 | 11,3 | - | -1,3 | 3,5 | -2,2 | -0,5 | 21,6 | 8 | -19,2 | 30 | | | | | | |
| год | - | - | - | - | 17,3 | 5,5 | 11,8 | - | 8,6 | 16,0 | 10,7 | 11,5 | 37,4 | 8 | -19,2 | 12 | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | Падавине (mm) | | | Снег (cm) | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | | >6Б | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н |
| 1 | 5,3 | 6,2 | 5,6 | 5,7 | 90 | 86 | 92 | 89 | 63 | - | 6 | 0 | - | 9,0 | 8,0 | 8,7 | 8,5 | 64,9 | 17,6 | 2 | 3 | 1 |
| 2 | 6,3 | 7,6 | 6,5 | 6,8 | 92 | 85 | 92 | 90 | 66 | - | 4 | 0 | - | 9,1 | 8,5 | 10,0 | 9,2 | 93,1 | 18,4 | 14 | 7 | 2 |
| 3 | 7,7 | 9,5 | 7,5 | 8,3 | 89 | 73 | 86 | 83 | 28 | - | 11 | 0 | - | 7,1 | 6,7 | 6,9 | 6,9 | 25,9 | 9,2 | 5 | 2 | 1 |
| 4 | 10,1 | 14,5 | 11,5 | 12,0 | 90 | 78 | 88 | 86 | 41 | - | 2 | 0 | - | 8,0 | 6,9 | 6,0 | 7,0 | 76,4 | 19,7 | 15 | - | - |
| 5 | 14,1 | 17,9 | 15,8 | 16,0 | 91 | 72 | 87 | 83 | 51 | - | 0 | 0 | - | 7,7 | 6,7 | 4,2 | 6,2 | 146,3 | 28,2 | 16 | - | - |
| 6 | 18,7 | 24,2 | 22,0 | 21,6 | 93 | 76 | 90 | 86 | 42 | - | 0 | 0 | - | 7,1 | 6,0 | 6,3 | 6,5 | 67,8 | 17,1 | 23 | - | - |
| 7 | 19,9 | 26,6 | 23,3 | 23,3 | 91 | 71 | 84 | 82 | 44 | - | 1 | 0 | - | 7,1 | 5,4 | 2,8 | 5,1 | 29,3 | 22,6 | 26 | - | - |
| 8 | 19,0 | 26,5 | 23,6 | 23,0 | 97 | 66 | 83 | 82 | 41 | - | 0 | 0 | - | 6,1 | 3,8 | 1,6 | 3,8 | 54,8 | 22,4 | 1 | - | - |
| 9 | 14,3 | 20,0 | 17,0 | 17,1 | 97 | 74 | 88 | 86 | 40 | - | 3 | 0 | - | 8,2 | 5,8 | 3,8 | 6,0 | 67,0 | 21,7 | 20 | - | - |
| 10 | 9,7 | 12,7 | 9,7 | 10,7 | 96 | 84 | 89 | 90 | 66 | - | 4 | 0 | - | 8,6 | 7,0 | 5,5 | 7,0 | 55,4 | 17,6 | 6 | - | - |
| 11 | 9,4 | 14,3 | 10,2 | 11,3 | 92 | 76 | 89 | 85 | 56 | - | 4 | 0 | - | 8,9 | 5,9 | 3,8 | 6,2 | 33,1 | 7,9 | 20 | - | - |
| 12 | 5,5 | 7,5 | 5,0 | 6,0 | 90 | 90 | 89 | 89 | 68 | - | 5 | 0 | - | 9,3 | 7,4 | 6,8 | 7,8 | 86,3 | 29,9 | 1 | 4 | 3 |
| год | 11,7 | 15,7 | 13,2 | 13,5 | 92 | 78 | 88 | 86 | 28 | - | 40 | 0 | - | 8,0 | 6,5 | 5,5 | 6,7 | 800,3 | 29,9 | 12 | 5 | 2 |
| Месец | Тн | | Тх | | Тн | | Тх | | Облачност | | Падавине ≥ | | | C | | A | | M | | A | | Sp |
| | ≤-10 | <0 | Тн | Тх | Тн | Тх | Облачност | Падавине ≥ | К | Сн | Су | Кр | По | С | Г | Грм | ≡ | Sp | | | | |
| 1 | 3 | 9 | 21 | 0 | 0 | 0 | 1 | 22 | 15 | 11 | 1 | 6 | 12 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 4 | 15 | | |
| 2 | 2 | 1 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 18 | 16 | 3 | 7 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 18 | | |
| 3 | 1 | 1 | 14 | 0 | 0 | 0 | 5 | 18 | 8 | 6 | 0 | 5 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 6 | | |
| 4 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 14 | 14 | 9 | 3 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 9 | 0 | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 13 | 1 | 0 | 1 | 11 | 21 | 13 | 3 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 17 | 9 | 2 | 6 | 15 | 16 | 9 | 1 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 0 | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 26 | 17 | 0 | 6 | 5 | 9 | 4 | 1 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 9 | 12 | 0 | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 28 | 17 | 0 | 9 | 2 | 9 | 6 | 1 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 6 | 0 | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 12 | 2 | 0 | 0 | 7 | 7 | 7 | 3 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 11 | 0 | | |
| 10 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 2 | 15 | 12 | 11 | 2 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | | |
| 11 | 0 | 0 | 8 | 3 | 0 | 0 | 1 | 9 | 10 | 9 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 15 | 0 | | |
| 12 | 7 | 7 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 18 | 17 | 1 | 9 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 8 | 19 | | |
| • | 13 | 18 | 94 | 101 | 46 | 2 | 33 | 159 | 157 | 118 | 19 | 129 | 36 | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 24 | 98 | 58 | |

НИШ

ширина 43° 20' дужина 21° 54' висина 204m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (° C) | | | | | | | | Екстрими | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|-------|-------|-------|-----------------------------|------|------|-------------|---------------|------|-----------------------|------------------------|----------|-----|---------|---------------------|-----------|-------------|------|-----|----|----|-----|---|----|---|-----|---|----|----|-----|---|----|---|---|---|---|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 991,0 | 990,3 | 991,1 | 990,8 | 5,1 | -1,8 | 6,9 | -3,0 | -0,5 | 3,6 | 0,8 | 1,2 | 18,6 | 9 | -13,5 | 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 985,1 | 984,6 | 984,9 | 984,9 | 7,9 | -0,1 | 8,0 | -1,7 | 0,7 | 6,2 | 3,5 | 3,5 | 18,7 | 20 | -10,5 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 993,9 | 993,0 | 993,5 | 993,5 | 13,2 | 3,1 | 10,1 | 0,9 | 4,2 | 11,6 | 7,3 | 7,6 | 23,2 | 27 | -6,6 | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 993,8 | 992,7 | 993,1 | 993,2 | 18,5 | 7,7 | 10,8 | 5,7 | 9,3 | 17,1 | 12,6 | 12,9 | 26,5 | 30 | 2,8 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 988,1 | 986,9 | 986,9 | 987,3 | 23,3 | 11,8 | 11,6 | 9,9 | 14,5 | 21,2 | 16,6 | 17,2 | 30,0 | 26 | 7,2 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 988,1 | 987,1 | 987,6 | 987,6 | 27,2 | 15,5 | 11,7 | 13,8 | 18,4 | 25,7 | 19,9 | 21,0 | 36,0 | 14 | 9,4 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 991,3 | 990,0 | 990,4 | 990,6 | 29,6 | 17,5 | 12,1 | 16,0 | 19,7 | 28,1 | 22,0 | 23,0 | 35,0 | 18 | 12,5 | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 991,1 | 989,5 | 989,4 | 990,0 | 31,4 | 17,0 | 14,4 | 14,8 | 18,9 | 29,7 | 22,9 | 23,6 | 37,6 | 28 | 11,8 | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 991,9 | 990,7 | 991,6 | 991,4 | 25,2 | 12,2 | 13,0 | 10,2 | 13,8 | 24,0 | 16,8 | 17,9 | 33,3 | 19 | 5,5 | 21 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 993,6 | 992,8 | 993,4 | 993,3 | 15,4 | 6,2 | 9,2 | 4,8 | 7,4 | 14,3 | 9,4 | 10,1 | 22,7 | 2 | -3,0 | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 988,5 | 987,0 | 987,4 | 987,6 | 18,9 | 7,2 | 11,7 | 4,3 | 8,4 | 17,5 | 11,2 | 12,1 | 26,4 | 10 | 3,1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 990,4 | 989,2 | 990,5 | 990,0 | 7,7 | -1,2 | 8,9 | -1,9 | 0,9 | 6,0 | 2,1 | 2,8 | 21,0 | 9 | -10,6 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| год | 990,6 | 989,5 | 990,0 | 990,1 | 18,7 | 8,0 | 10,7 | 6,2 | 9,7 | 17,1 | 12,1 | 12,8 | 37,6 | 8 | -13,5 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | Па да в и не (mm) | | Снег (cm) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | | >6Б | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 5,3 | 5,9 | 5,6 | 5,6 | 84 | 72 | 81 | 79 | 38 | 1,2 | 4 | 0 | 41,8 | 8,1 | 7,5 | 7,0 | 7,5 | 54,0 | 12,8 | 28 | 6 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 5,9 | 6,6 | 6,6 | 6,4 | 88 | 67 | 81 | 79 | 39 | 1,2 | 6 | 0 | 42,1 | 8,2 | 7,8 | 8,4 | 8,1 | 88,3 | 14,2 | 25 | 8 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 6,9 | 7,4 | 7,1 | 7,2 | 81 | 55 | 68 | 68 | 26 | 1,4 | 4 | 0 | 134,9 | 7,0 | 6,6 | 5,9 | 6,5 | 48,8 | 19,9 | 2 | 7 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 10,0 | 10,6 | 10,3 | 10,3 | 85 | 56 | 71 | 71 | 31 | 1,0 | 3 | 0 | 162,3 | 6,4 | 6,5 | 6,6 | 6,5 | 79,5 | 23,5 | 20 | - | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 13,3 | 14,1 | 14,1 | 13,8 | 80 | 58 | 75 | 71 | 29 | 0,8 | 1 | 0 | 174,9 | 7,2 | 7,0 | 5,5 | 6,6 | 68,8 | 16,3 | 7 | - | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 17,3 | 17,6 | 18,6 | 17,8 | 81 | 55 | 80 | 72 | 27 | 0,8 | 2 | 0 | 218,1 | 5,4 | 4,8 | 5,3 | 5,2 | 67,4 | 16,9 | 1 | - | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 19,0 | 19,5 | 20,2 | 19,6 | 83 | 52 | 76 | 70 | 31 | 0,8 | 3 | 0 | 258,5 | 4,4 | 5,2 | 3,6 | 4,4 | 35,8 | 13,2 | 13 | - | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 18,3 | 18,3 | 18,7 | 18,4 | 83 | 45 | 67 | 65 | 25 | 0,6 | 1 | 0 | 275,3 | 3,7 | 2,7 | 1,6 | 2,7 | 29,5 | 12,9 | 1 | - | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 13,5 | 13,3 | 13,7 | 13,5 | 85 | 46 | 71 | 67 | 26 | 0,8 | 1 | 0 | 193,2 | 6,5 | 5,1 | 3,4 | 5,0 | 14,4 | 3,4 | 5 | - | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 9,3 | 10,1 | 9,8 | 9,7 | 87 | 63 | 81 | 77 | 31 | 0,9 | 0 | 0 | 95,4 | 7,0 | 6,8 | 6,2 | 6,6 | 73,7 | 19,0 | 6 | - | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 9,4 | 10,0 | 10,0 | 9,8 | 85 | 51 | 76 | 71 | 27 | 1,2 | 7 | 0 | 104,4 | 5,6 | 5,6 | 4,8 | 5,3 | 44,9 | 15,8 | 23 | - | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 6,1 | 6,9 | 6,3 | 6,5 | 87 | 69 | 82 | 79 | 47 | 1,3 | 4 | 1 | 45,0 | 8,0 | 6,8 | 5,9 | 6,9 | 72,6 | 18,4 | 5 | 4 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| год | 11,2 | 11,7 | 11,8 | 11,6 | 84 | 57 | 76 | 72 | 25 | 1,0 | 36 | 1 | 1745,9 | 6,5 | 6,0 | 5,3 | 5,9 | 677,7 | 23,5 | 4 | 7 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Месец | Тн | | Тх | | Тн | | Тх | | Тн | | Тх | | Б Р О Ј | | Д А Н А | | С А | | П | | О | | Ј | | А | | В | | А | | М | | А | | | | |
| | ≤ -10 | < 0 | ≤ -10 | < 0 | ≤ -10 | < 0 | ≥ 25 | ≥ 30 | ≥ 30 | ≥ 20 | Облачност | Падавине ≥ | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | Су | Кр | По | С | Г | Грм | ≡ | Сп | Г | Грм | ≡ | Сп | Г | Грм | ≡ | Сп | | | | |
| 1 | 2 | 7 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 16 | 17 | 11 | 1 | 9 | 13 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 3 | 17 | | | | | | | |
| 2 | 1 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 18 | 23 | 18 | 1 | 14 | 11 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 17 | | | | | | | |
| 3 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 13 | 15 | 9 | 1 | 10 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 10 | 16 | 14 | 3 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 14 | 1 | 0 | 0 | 3 | 10 | 13 | 10 | 3 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 18 | 12 | 4 | 9 | 6 | 15 | 12 | 2 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 27 | 15 | 3 | 8 | 5 | 12 | 7 | 1 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 28 | 19 | 2 | 14 | 1 | 4 | 3 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 18 | 6 | 1 | 5 | 4 | 9 | 6 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 10 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 16 | 17 | 14 | 3 | 16 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 11 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 7 | 8 | 12 | 10 | 1 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 12 | 1 | 6 | 19 | 0 | 0 | 0 | 3 | 12 | 23 | 10 | 2 | 11 | 15 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| год | 4 | 13 | 67 | 107 | 53 | 10 | 60 | 119 | 176 | 124 | 19 | 147 | 46 | 9 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 29 | 7 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Месец | Честине праваца и средње брзине ветра (m/s) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | С тихо | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 16 | 1,1 | 16 | 2,1 | 15 | 2,4 | 0 | 0,0 | 2 | 3,0 | 3 | 1,0 | 3 | 1,3 | 17 | 1,2 | 21 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 11 | 1,0 | 14 | 2,5 | 14 | 2,5 | 2 | 2,0 | 1 | 2,0 | 0 | 0,0 | 2 | 1,5 | 15 | 1,7 | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 9 | 1,7 | 18 | 2,4 | 12 | 2,5 | 3 | 2,0 | 3 | 2,7 | 1 | 2,0 | 3 | 1,3 | 16 | 2,4 | 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 9 | 1,4 | 14 | 1,6 | 11 | 2,0 | 3 | 1,7 | 2 | 2,0 | 1 | 0,0 | 3 | 1,0 | 17 | 2,2 | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 10 | 1,3 | 12 | 1,1 | 10 | 1,3 | 5 | 2,4 | 4 | 3,0 | 0 | 0,0 | 3 | 2,0 | 12 | 1,8 | 37 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 15 | 1,1 | 15 | 1,1 | 12 | 1,5 | 2 | 2,0 | 2 | 2,0 | 1 | 0,0 | 1 | 2,0 | 17 | 1,6 | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 22 | 1,3 | 12 | 1,1 | 11 | 1,3 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 1 | 2,0 | 2 | 1,5 | 17 | 1,6 | 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 14 | 1,1 | 11 | 1,0 | 7 | 1,4 | 0 | 0,0 | 1 | 1,0 | 1 | 2,0 | 0 | 0,0 | 19 | 1,8 | 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 15 | 1,5 | 13 | 2,0 | 7 | 1,6 | 2 | 2,5 | 2 | 3,5 | 0 | 0,0 | 1 | 1,0 | 11 | 1,6 | 39 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 12 | 1,5 | 20 | 1,8 | 10 | 1,5 | 1 | 1,0 | 2 | 1,5 | 1 | 1,0 | 2 | 2,0 | 10 | 1,8 | 35 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 3 | 1,0 | 7 | 1,9 | 25 | 1,4 | 13 | 1,9 | 8 | 1,9 | 8 | 1,1 | 8 | 1,3 | 9 | 1,0 | 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 10 | 2,2 | 16 | 1,2 | 12 | 1,3 | 7 | 2,0 | 4 | 2,0 | 1 | 1,0 | 3 | 2,0 | 17 | 2,4 | 23 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| год | 142 | 1,3 | 170 | 1,7 | 146 | 1,7 | 42 | 2,0 | 29 | 2,3 | 20 | 1,4 | 28 | 1,5 | 178 | 1,8 | 340 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

НОВИ ПАЗАР

ширина 43° 08' дужина 20° 31' висина 545m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Т е м п е р а т у р а в а з д у х а (° С) | | | | | | | | Е к с т р е м и | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--------------------------|------|------|------|---|------|-----------|-------------|-------------------|-------------------|------|-----------------------|------------------------|-----|-------|-----|------------------------|-------|------|-------------|----|---|---|---|---|----|---|---|--|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мак | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мак | дан | мин | дан | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | - | - | - | - | 4,8 | -2,8 | 7,5 | - | -1,8 | 4,2 | 0,1 | 0,6 | 16,0 | 1 | -11,5 | 25 | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | - | - | - | - | 7,7 | -2,2 | 10,0 | - | -1,3 | 7,0 | 1,7 | 2,3 | 13,5 | 19 | -15,0 | 3 | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | - | - | - | - | 13,3 | 1,0 | 12,4 | - | 1,9 | 12,6 | 5,6 | 6,4 | 25,0 | 26 | -11,5 | 7 | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | - | - | - | - | 18,7 | 5,5 | 13,2 | - | 6,2 | 17,6 | 10,8 | 11,4 | 29,5 | 30 | 0,5 | 8 | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | - | - | - | - | 23,7 | 9,3 | 14,3 | - | 10,8 | 22,8 | 14,7 | 15,8 | 32,0 | 27 | 6,0 | 10 | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | - | - | - | - | 26,6 | 13,2 | 13,4 | - | 14,2 | 25,5 | 17,6 | 18,7 | 38,0 | 12 | 8,0 | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | - | - | - | - | 29,3 | 15,1 | 14,2 | - | 16,3 | 28,2 | 19,3 | 20,8 | 36,0 | 17 | 10,5 | 10 | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | - | - | - | - | 31,1 | 14,5 | 16,6 | - | 15,6 | 30,2 | 20,1 | 21,5 | 38,5 | 27 | 10,5 | 31 | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | - | - | - | - | 23,8 | 9,5 | 14,3 | - | 10,5 | 22,9 | 14,5 | 15,6 | 32,0 | 18 | 4,5 | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | - | - | - | - | 15,0 | 5,4 | 9,6 | - | 6,2 | 14,0 | 8,7 | 9,4 | 23,5 | 2 | -2,0 | 9 | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | - | - | - | - | 16,3 | 3,6 | 12,7 | - | 4,6 | 15,7 | 7,6 | 8,9 | 22,5 | 5 | 0,0 | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | - | - | - | - | 6,4 | -3,0 | 9,5 | - | -1,9 | 5,9 | 0,3 | 1,2 | 19,0 | 2 | -12,0 | 15 | | | | | | | | | | | | | |
| год | - | - | - | - | 18,1 | 5,8 | 12,3 | - | 6,8 | 17,3 | 10,1 | 11,1 | 38,5 | 8 | -15,0 | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | | В е т а р (m/s) | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | П а д а в и н е (mm) | | | Снег (cm) | | | | | | | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | >6Б | | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мак | дан | У | Н | | | | | | | |
| 1 | 5,1 | 6,8 | 5,6 | 5,8 | 89 | 82 | 87 | 86 | 56 | - | 0 | 0 | - | 8,4 | 6,5 | 7,5 | 7,5 | 55,9 | 13,2 | 7 | 12 | 2 | | | | | | | |
| 2 | 5,3 | 8,1 | 6,5 | 6,6 | 90 | 80 | 90 | 87 | 64 | - | 0 | 0 | - | 8,2 | 6,8 | 5,9 | 7,0 | 54,0 | 17,5 | 13 | 6 | 2 | | | | | | | |
| 3 | 6,4 | 8,5 | 7,5 | 7,5 | 87 | 61 | 80 | 76 | 31 | - | 0 | 0 | - | 6,0 | 5,4 | 5,4 | 5,6 | 61,8 | 23,3 | 2 | 5 | 5 | | | | | | | |
| 4 | 8,8 | 10,0 | 10,6 | 9,8 | 90 | 52 | 81 | 75 | 29 | - | 0 | 0 | - | 5,7 | 5,5 | 5,4 | 5,5 | 70,9 | 37,3 | 20 | - | - | | | | | | | |
| 5 | 10,9 | 12,9 | 12,1 | 12,0 | 83 | 47 | 72 | 68 | 28 | - | 0 | 0 | - | 5,7 | 6,2 | 3,6 | 5,1 | 36,6 | 6,5 | 23 | - | - | | | | | | | |
| 6 | 14,5 | 16,8 | 16,7 | 16,0 | 88 | 55 | 82 | 75 | 31 | - | 0 | 0 | - | 5,4 | 5,9 | 4,9 | 5,4 | 86,3 | 15,6 | 18 | - | - | | | | | | | |
| 7 | 16,3 | 19,5 | 18,5 | 18,1 | 87 | 51 | 82 | 73 | 35 | - | 0 | 0 | - | 3,9 | 5,2 | 3,0 | 4,0 | 89,2 | 53,2 | 19 | - | - | | | | | | | |
| 8 | 15,9 | 19,0 | 18,2 | 17,7 | 89 | 45 | 77 | 70 | 29 | - | 0 | 0 | - | 3,4 | 3,3 | 1,0 | 2,6 | 35,7 | 19,6 | 1 | - | - | | | | | | | |
| 9 | 12,0 | 15,1 | 13,9 | 13,7 | 92 | 54 | 84 | 77 | 28 | - | 0 | 0 | - | 6,3 | 5,0 | 3,8 | 5,0 | 40,6 | 19,6 | 11 | - | - | | | | | | | |
| 10 | 9,2 | 11,6 | 10,2 | 10,3 | 92 | 72 | 88 | 84 | 41 | - | 0 | 0 | - | 7,2 | 5,7 | 5,4 | 6,1 | 53,8 | 13,6 | 6 | - | 0 | | | | | | | |
| 11 | 8,0 | 10,9 | 9,3 | 9,4 | 92 | 63 | 88 | 81 | 38 | - | 0 | 0 | - | 7,0 | 4,7 | 3,8 | 5,2 | 49,7 | 12,8 | 23 | - | 0 | | | | | | | |
| 12 | 5,2 | 7,6 | 6,0 | 6,2 | 89 | 80 | 88 | 86 | 40 | - | 0 | 0 | - | 7,1 | 5,6 | 5,7 | 6,1 | 67,2 | 17,1 | 5 | 5 | 3 | | | | | | | |
| год | 9,8 | 12,3 | 11,3 | 11,1 | 89 | 62 | 83 | 78 | 28 | - | 0 | 0 | - | 6,2 | 5,5 | 4,6 | 5,4 | 701,7 | 53,2 | 7 | 6 | 2 | | | | | | | |
| Месец | Тн | | | | | | Облачност | | П а д а в и н е ≥ | | | C A | | П | | O | | J | | A | | B | | A | | M | | A | |
| | ≤-10 | <0 | <0 | ≥25 | ≥30 | ≥20 | <2 | >8 | 0.1 | 1 | 10 | K | Сн | Су | Кр | По | С | Г | Грм | ≡ | Сп | | | | | | | | |
| 1 | 4 | 4 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 17 | 10 | 2 | 5 | 10 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | | |
| 2 | 2 | 0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 1 | 13 | 18 | 10 | 1 | 9 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 16 | | | |
| 3 | 1 | 0 | 14 | 1 | 0 | 0 | 5 | 7 | 7 | 5 | 2 | 7 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | | | | | | | | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 5 | 8 | 16 | 12 | 1 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 16 | 6 | 0 | 3 | 7 | 10 | 9 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 17 | 11 | 0 | 7 | 7 | 16 | 11 | 3 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 24 | 17 | 0 | 8 | 3 | 7 | 7 | 2 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 29 | 20 | 0 | 15 | 1 | 4 | 3 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 12 | 3 | 0 | 2 | 3 | 11 | 8 | 1 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| 10 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 12 | 13 | 11 | 1 | 11 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 8 | 13 | 11 | 2 | 13 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| 12 | 6 | 4 | 17 | 0 | 0 | 0 | 1 | 8 | 16 | 13 | 1 | 5 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 15 | | | | | | | | | |
| год | 13 | 8 | 73 | 102 | 57 | 0 | 56 | 92 | 148 | 110 | 17 | 109 | 34 | 1 | 0 | 0 | 0 | 15 | 12 | 43 | | | | | | | | | |

| ПАЛИЋ | | ширина 46°06' дужина 19°46' висина 102m | | | | | | | | | | 2010 | | | | | | | | | | | |
|-------|---|---|--------|--------|-----------------------------|------|-----------|-------------|---------------|------|-----------------------|------------------------|----------|-----|-------|-----------------|--------|-------|-------------|-----|----|---|---|
| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (° C) | | | | | | | | Екстрими | | | | | | | | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | | |
| 1 | 1003,9 | 1003,7 | 1004,6 | 1004,1 | 1,2 | -3,4 | 4,6 | -3,7 | -1,9 | 0,5 | -1,4 | -1,1 | 12,5 | 9 | -13,4 | 25 | | | | | | | |
| 2 | 996,9 | 996,7 | 997,1 | 996,9 | 4,8 | -1,8 | 6,6 | -2,9 | -0,6 | 4,0 | 1,4 | 1,5 | 13,8 | 23 | -13,6 | 9 | | | | | | | |
| 3 | 1005,6 | 1005,3 | 1005,7 | 1005,5 | 11,5 | 2,8 | 8,7 | 0,7 | 4,0 | 10,7 | 6,4 | 6,9 | 21,1 | 26 | -5,1 | 8 | | | | | | | |
| 4 | 1005,4 | 1005,1 | 1005,2 | 1005,2 | 17,4 | 7,4 | 10,0 | 4,2 | 9,7 | 16,6 | 11,4 | 12,3 | 25,0 | 30 | 2,5 | 11 | | | | | | | |
| 5 | 998,0 | 997,7 | 997,8 | 997,8 | 21,6 | 12,5 | 9,1 | 10,0 | 15,2 | 19,9 | 16,0 | 16,8 | 27,6 | 5 | 7,5 | 16 | | | | | | | |
| 6 | 999,2 | 999,1 | 999,4 | 999,2 | 24,8 | 15,7 | 9,2 | 13,7 | 18,7 | 24,2 | 19,6 | 20,5 | 33,8 | 12 | 10,6 | 1 | | | | | | | |
| 7 | 1002,5 | 1002,2 | 1002,4 | 1002,4 | 28,7 | 18,1 | 10,6 | 15,5 | 21,5 | 27,5 | 22,3 | 23,4 | 34,6 | 14 | 13,9 | 8 | | | | | | | |
| 8 | 1002,5 | 1002,0 | 1001,8 | 1002,1 | 27,5 | 16,0 | 11,4 | 13,4 | 19,1 | 26,7 | 20,6 | 21,7 | 33,0 | 27 | 8,7 | 30 | | | | | | | |
| 9 | 1003,3 | 1003,3 | 1003,7 | 1003,4 | 20,3 | 11,3 | 9,0 | 9,2 | 12,9 | 19,5 | 14,9 | 15,6 | 25,6 | 9 | 5,9 | 21 | | | | | | | |
| 10 | 1005,7 | 1005,5 | 1005,8 | 1005,6 | 13,9 | 4,6 | 9,3 | 2,3 | 5,4 | 13,4 | 8,3 | 8,9 | 17,5 | 3 | -1,5 | 28 | | | | | | | |
| 11 | 997,7 | 997,2 | 997,2 | 997,4 | 13,5 | 4,8 | 8,7 | 2,1 | 5,9 | 12,7 | 8,0 | 8,7 | 19,8 | 15 | -2,0 | 28 | | | | | | | |
| 12 | 1000,5 | 1000,1 | 1001,3 | 1000,6 | 2,7 | -3,2 | 5,8 | -4,5 | -1,3 | 1,4 | -0,7 | -0,3 | 14,4 | 23 | -15,8 | 19 | | | | | | | |
| год | 1001,8 | 1001,5 | 1001,9 | 1001,7 | 15,7 | 7,1 | 8,6 | 5,0 | 9,1 | 14,8 | 10,6 | 11,3 | 34,6 | 7 | -15,8 | 12 | | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | Падавине (mm) | | | Снеж (cm) | | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | | >6Б | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н | |
| 1 | 5,2 | 5,3 | 5,2 | 5,3 | 93 | 81 | 92 | 88 | 50 | 3,6 | 10 | 3 | 39,1 | 8,5 | 8,2 | 7,5 | 8,1 | 81,7 | 22,5 | 1 | 5 | 2 | |
| 2 | 5,8 | 6,3 | 6,4 | 6,2 | 94 | 74 | 91 | 86 | 40 | 3,8 | 11 | 2 | 60,2 | 8,0 | 8,3 | 7,1 | 7,8 | 65,4 | 10,6 | 7 | 6 | 4 | |
| 3 | 7,1 | 5,8 | 6,9 | 6,6 | 83 | 44 | 69 | 65 | 23 | 4,2 | 24 | 7 | 150,6 | 6,4 | 6,9 | 4,9 | 6,1 | 16,9 | 3,9 | 2 | 6 | 2 | |
| 4 | 10,2 | 8,4 | 10,0 | 9,6 | 85 | 46 | 75 | 69 | 26 | 3,7 | 19 | 0 | 216,0 | 5,4 | 6,0 | 3,6 | 5,0 | 47,4 | 11,5 | 14 | - | - | |
| 5 | 14,9 | 12,7 | 15,2 | 14,3 | 86 | 58 | 83 | 76 | 27 | 4,2 | 24 | 8 | 176,3 | 7,1 | 7,0 | 6,5 | 6,9 | 158,9 | 32,9 | 17 | - | - | |
| 6 | 18,3 | 15,6 | 18,9 | 17,6 | 84 | 56 | 82 | 74 | 28 | 3,6 | 16 | 1 | 241,0 | 5,1 | 5,5 | 5,0 | 5,2 | 113,8 | 40,6 | 1 | - | - | |
| 7 | 21,8 | 17,2 | 21,2 | 20,1 | 84 | 49 | 78 | 70 | 26 | 3,2 | 17 | 4 | 316,2 | 3,4 | 5,5 | 3,6 | 4,1 | 91,5 | 22,9 | 31 | - | - | |
| 8 | 19,3 | 15,6 | 19,7 | 18,2 | 86 | 44 | 80 | 70 | 24 | 3,1 | 12 | 3 | 305,4 | 3,4 | 4,0 | 2,4 | 3,3 | 52,0 | 21,3 | 7 | - | - | |
| 9 | 14,3 | 13,6 | 15,5 | 14,5 | 95 | 61 | 90 | 82 | 30 | 3,1 | 10 | 2 | 157,9 | 6,0 | 6,4 | 5,3 | 5,9 | 98,4 | 20,7 | 11 | - | - | |
| 10 | 8,7 | 8,4 | 9,8 | 9,0 | 95 | 56 | 88 | 79 | 28 | 3,0 | 5 | 0 | 151,8 | 5,0 | 5,4 | 4,9 | 5,1 | 53,9 | 18,3 | 6 | - | - | |
| 11 | 9,0 | 9,7 | 10,1 | 9,6 | 95 | 67 | 92 | 85 | 34 | 3,6 | 7 | 0 | 119,4 | 5,8 | 5,7 | 4,3 | 5,3 | 68,3 | 20,6 | 11 | - | - | |
| 12 | 5,8 | 6,4 | 5,9 | 6,0 | 95 | 88 | 93 | 92 | 50 | 3,7 | 6 | 1 | 43,4 | 7,7 | 8,2 | 8,1 | 8,0 | 78,3 | 22,2 | 2 | 8 | 2 | |
| год | 11,7 | 10,4 | 12,1 | 11,4 | 90 | 60 | 84 | 78 | 23 | 3,6 | 16,1 | 31 | 1977,3 | 6,0 | 6,4 | 5,3 | 5,9 | 926,5 | 40,6 | 6 | 6 | 3 | |
| Месец | Тн | | Тх | | Облачност | | Б Р О Ј | | | | Д А Н А | | | | С А | | | | | | | | |
| | ≤ -10 | < 0 | Тн | Тх | Тн | Тх | Облачност | ≥ 2 | > 8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | П | О | Ј | А | В | А | М | А | ≡ |
| 1 | 4 | 11 | 27 | 0 | 0 | 0 | 1 | 20 | 17 | 12 | 2 | 8 | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 7 | 20 | | |
| 2 | 2 | 2 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 16 | 11 | 3 | 10 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 17 | | |
| 3 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 9 | 6 | 0 | 7 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 5 | 13 | 10 | 1 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 12 | 21 | 14 | 5 | 23 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 10 | 1 | 0 | | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 17 | 6 | 3 | 7 | 8 | 12 | 10 | 4 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 26 | 14 | 8 | 9 | 4 | 12 | 9 | 4 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 12 | 0 | 0 | | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 26 | 9 | 3 | 13 | 2 | 7 | 4 | 2 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1 | 0 | | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 3 | 8 | 15 | 15 | 3 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 0 | | | |
| 10 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 11 | 11 | 8 | 7 | 2 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | | | |
| 11 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 5 | 8 | 11 | 9 | 2 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 9 | 0 | | | |
| 12 | 4 | 13 | 22 | 0 | 0 | 0 | 3 | 21 | 21 | 14 | 1 | 11 | 12 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 10 | 17 | | | |
| год | 10 | 26 | 80 | 80 | 29 | 14 | 56 | 120 | 162 | 121 | 29 | 138 | 32 | 6 | 0 | 1 | 1 | 1 | 39 | 46 | 57 | | |
| Месец | Честине праваца и средње брзине ветра (m/s) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | S тихо | | | | | | |
| 1 | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | | | | | | |
| 1 | 14 | 3,0 | 13 | 3,6 | 14 | 3,9 | 9 | 4,8 | 7 | 4,3 | 11 | 3,4 | 12 | 3,4 | 12 | 4,0 | 1 | | | | | | |
| 2 | 10 | 2,7 | 9 | 3,8 | 12 | 4,3 | 11 | 4,3 | 10 | 3,7 | 9 | 3,0 | 9 | 3,7 | 12 | 5,8 | 2 | | | | | | |
| 3 | 12 | 3,8 | 10 | 4,2 | 4 | 3,5 | 9 | 4,7 | 11 | 4,2 | 15 | 4,6 | 16 | 4,8 | 14 | 4,4 | 2 | | | | | | |
| 4 | 24 | 3,7 | 11 | 3,5 | 8 | 4,1 | 10 | 4,4 | 3 | 3,7 | 8 | 3,9 | 8 | 4,0 | 17 | 3,9 | 1 | | | | | | |
| 5 | 9 | 3,7 | 5 | 4,0 | 5 | 2,2 | 3 | 4,3 | 16 | 3,5 | 16 | 4,8 | 18 | 4,6 | 20 | 5,0 | 1 | | | | | | |
| 6 | 22 | 4,0 | 10 | 4,3 | 5 | 2,8 | 7 | 3,0 | 10 | 3,4 | 10 | 5,3 | 10 | 3,0 | 14 | 3,7 | 2 | | | | | | |
| 7 | 22 | 3,3 | 11 | 2,7 | 6 | 3,0 | 3 | 3,0 | 6 | 2,7 | 10 | 3,1 | 15 | 3,2 | 18 | 4,2 | 2 | | | | | | |
| 8 | 19 | 2,7 | 9 | 2,7 | 6 | 3,3 | 5 | 3,0 | 7 | 3,1 | 9 | 4,2 | 10 | 4,0 | 25 | 3,5 | 3 | | | | | | |
| 9 | 17 | 2,9 | 12 | 3,0 | 9 | 3,3 | 6 | 4,8 | 4 | 4,5 | 6 | 2,8 | 13 | 4,1 | 17 | 3,5 | 6 | | | | | | |
| 10 | 24 | 3,0 | 12 | 3,1 | 12 | 3,8 | 12 | 3,4 | 6 | 3,7 | 3 | 3,0 | 7 | 3,0 | 11 | 3,8 | 6 | | | | | | |
| 11 | 6 | 3,2 | 14 | 3,0 | 15 | 3,3 | 11 | 4,2 | 14 | 4,1 | 15 | 4,5 | 10 | 4,1 | 4 | 3,8 | 1 | | | | | | |
| 12 | 8 | 3,5 | 7 | 3,7 | 3 | 3,0 | 17 | 4,2 | 13 | 3,7 | 12 | 3,7 | 15 | 3,7 | 16 | 4,3 | 2 | | | | | | |
| год | 185 | 3,3 | 126 | 3,4 | 95 | 3,6 | 105 | 4,1 | 105 | 3,7 | 127 | 4,0 | 141 | 4,0 | 182 | 4,1 | 29 | | | | | | |

ПИРОТ

ширина 43° 09'

дужина 22° 36'

висина 370m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Т е м п е р а т у р а в а з д у х а (° С) | | | | | | | | Е к с т р е м и | | | | | | | | | | | |
|-------|---|------|------|------|---|------|------|-------------|-------------------|------|------|---------------------------|-----------------|-----|-------|------------------------|--------|-------|------|------------------------|----|----|-------------|--|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | | | |
| 1 | - | - | - | - | 5,0 | -1,8 | 6,8 | - | -1,0 | 4,1 | 0,6 | 1,1 | 17,0 | 1 | -14,2 | 25 | | | | | | | | |
| 2 | - | - | - | - | 7,2 | -1,2 | 8,4 | - | 0,2 | 6,2 | 3,2 | 3,2 | 19,0 | 20 | -12,5 | 3 | | | | | | | | |
| 3 | - | - | - | - | 13,1 | 2,3 | 10,8 | - | 3,8 | 12,2 | 7,0 | 7,5 | 23,8 | 26 | -9,0 | 7 | | | | | | | | |
| 4 | - | - | - | - | 18,0 | 6,6 | 11,4 | - | 7,9 | 16,9 | 12,2 | 12,3 | 25,0 | 30 | 0,5 | 4 | | | | | | | | |
| 5 | - | - | - | - | 22,4 | 10,2 | 12,2 | - | 12,5 | 21,0 | 16,2 | 16,5 | 30,0 | 26 | 5,8 | 10 | | | | | | | | |
| 6 | - | - | - | - | 26,2 | 14,7 | 11,5 | - | 16,3 | 24,9 | 19,9 | 20,3 | 35,0 | 12 | 8,5 | 3 | | | | | | | | |
| 7 | - | - | - | - | 28,2 | 16,4 | 11,8 | - | 17,5 | 27,4 | 22,0 | 22,2 | 35,5 | 17 | 9,5 | 8 | | | | | | | | |
| 8 | - | - | - | - | 30,8 | 16,0 | 14,8 | - | 17,4 | 29,5 | 23,4 | 23,5 | 36,6 | 15 | 11,0 | 23 | | | | | | | | |
| 9 | - | - | - | - | 24,1 | 10,5 | 13,6 | - | 11,8 | 23,3 | 16,9 | 17,2 | 30,0 | 8 | 4,2 | 3 | | | | | | | | |
| 10 | - | - | - | - | 15,2 | 5,4 | 9,7 | - | 6,5 | 14,1 | 9,6 | 10,0 | 22,0 | 2 | -3,5 | 30 | | | | | | | | |
| 11 | - | - | - | - | 18,1 | 6,1 | 12,0 | - | 7,4 | 17,3 | 10,1 | 11,2 | 25,5 | 10 | 0,0 | 1 | | | | | | | | |
| 12 | - | - | - | - | 6,7 | -2,7 | 9,3 | - | -0,9 | 5,6 | 0,4 | 1,4 | 19,5 | 9 | -13,0 | 30 | | | | | | | | |
| год | - | - | - | - | 18,0 | 6,9 | 11,0 | - | 8,3 | 16,9 | 11,8 | 12,2 | 36,6 | 8 | -14,2 | 1 | | | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | В е т а р (m/s) | | | И н с о л а ц и ј а (h) | | | | Облачност у десетинама | | | | П а д а в и н е (mm) | | | Снег (cm) | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | >6Б | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н | | | |
| 1 | 5,1 | 6,1 | 5,6 | 5,6 | 83 | 74 | 82 | 79 | 43 | 0,7 | 0 | 0 | - | 8,2 | 6,3 | 7,3 | 7,3 | 36,0 | 10,4 | 6 | 5 | 4 | | |
| 2 | 5,5 | 6,6 | 6,4 | 6,2 | 84 | 67 | 80 | 77 | 43 | 0,5 | 0 | 0 | - | 8,6 | 8,5 | 8,1 | 8,4 | 68,7 | 13,2 | 17 | 5 | 3 | | |
| 3 | 6,8 | 6,8 | 7,1 | 6,9 | 80 | 49 | 69 | 66 | 24 | 0,8 | 0 | 0 | - | 6,0 | 6,5 | 6,7 | 6,4 | 61,8 | 13,0 | 11 | 5 | 3 | | |
| 4 | 9,1 | 10,2 | 10,4 | 9,9 | 83 | 55 | 73 | 70 | 30 | 0,3 | 0 | 0 | - | 6,6 | 6,7 | 6,3 | 6,5 | 70,7 | 20,0 | 20 | - | - | | |
| 5 | 12,5 | 13,6 | 14,5 | 13,5 | 85 | 57 | 78 | 73 | 34 | 0,3 | 0 | 0 | - | 7,5 | 7,1 | 5,5 | 6,7 | 116,4 | 43,5 | 7 | - | - | | |
| 6 | 15,8 | 16,9 | 17,7 | 16,8 | 84 | 54 | 75 | 71 | 38 | 0,4 | 0 | 0 | - | 5,3 | 4,9 | 5,3 | 5,2 | 98,7 | 20,0 | 20 | - | - | | |
| 7 | 17,5 | 19,3 | 20,1 | 19,0 | 87 | 53 | 76 | 72 | 39 | 0,4 | 0 | 0 | - | 4,2 | 4,7 | 4,2 | 4,4 | 34,2 | 29,6 | 25 | - | - | | |
| 8 | 16,9 | 18,7 | 18,8 | 18,1 | 84 | 46 | 65 | 65 | 14 | 0,3 | 0 | 0 | - | 3,0 | 2,4 | 2,5 | 2,6 | 20,0 | 18,0 | 1 | - | - | | |
| 9 | 12,0 | 14,1 | 14,2 | 13,4 | 86 | 50 | 73 | 70 | 33 | 0,4 | 0 | 0 | - | 6,1 | 3,5 | 3,4 | 4,3 | 13,3 | 10,1 | 5 | - | - | | |
| 10 | 9,1 | 10,9 | 10,0 | 10,0 | 90 | 67 | 81 | 79 | 36 | 0,3 | 0 | 0 | - | 8,1 | 6,7 | 6,4 | 7,1 | 92,9 | 16,8 | 28 | - | - | | |
| 11 | 8,7 | 10,1 | 9,7 | 9,5 | 84 | 53 | 79 | 72 | 14 | 0,5 | 0 | 0 | - | 6,0 | 4,8 | 4,8 | 5,2 | 70,5 | 31,0 | 23 | - | - | | |
| 12 | 5,4 | 6,9 | 5,9 | 6,0 | 85 | 72 | 84 | 80 | 47 | 0,5 | 0 | 0 | - | 7,6 | 6,7 | 5,9 | 6,7 | 88,9 | 24,0 | 5 | 4 | 3 | | |
| год | 10,4 | 11,7 | 11,7 | 11,3 | 85 | 58 | 76 | 73 | 14 | 0,4 | 0 | 0 | - | 6,4 | 5,7 | 5,5 | 5,9 | 772,1 | 43,5 | 5 | 5 | 3 | | |
| Месец | Тн | | | | Тх | | | | Б Р О Ј | | | | Д А Н А | | | | С А | | | | | | | |
| | ≤-10 | <0 | <0 | ≥25 | ≥30 | ≥20 | <2 | >8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | Су | Кр | По | А | В | Г | Грм | ≡ | Сп | | |
| 1 | 3 | 7 | 18 | 0 | 0 | 0 | 2 | 14 | 11 | 11 | 1 | 5 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 14 | | | |
| 2 | 2 | 3 | 16 | 0 | 0 | 0 | 1 | 19 | 13 | 13 | 1 | 9 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 13 | | | |
| 3 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 5 | 15 | 8 | 8 | 4 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | | | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 14 | 9 | 8 | 3 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 12 | 1 | 0 | 3 | 15 | 9 | 9 | 4 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 17 | 11 | 2 | 9 | 9 | 13 | 13 | 4 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 26 | 13 | 0 | 8 | 7 | 3 | 3 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 2 | 0 | 0 | | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 30 | 19 | 2 | 16 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 13 | 1 | 0 | 8 | 6 | 3 | 2 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | | | |
| 10 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 4 | 16 | 15 | 15 | 3 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | | | |
| 11 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 10 | 12 | 8 | 8 | 2 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | | | |
| 12 | 6 | 7 | 18 | 0 | 0 | 0 | 4 | 14 | 14 | 13 | 4 | 6 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | | | |
| год | 11 | 17 | 71 | 100 | 45 | 4 | 74 | 143 | 108 | 105 | 29 | 91 | 20 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 11 | 17 | 48 | | | |
| Месец | Честине праваца и средње брзине ветра (m/s) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | C тихо | | | | | | | |
| ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | | | | | | | |
| 1 | 10 | 1,5 | 0 | 0,0 | 2 | 3,5 | 10 | 2,7 | 3 | 2,0 | 3 | 2,3 | 1 | 3,0 | 6 | 2,3 | 58 | | | | | | | |
| 2 | 3 | 2,7 | 0 | 0,0 | 1 | 1,0 | 5 | 2,4 | 6 | 2,5 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 6 | 3,0 | 63 | | | | | | | |
| 3 | 3 | 2,7 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 4 | 2,3 | 5 | 1,8 | 6 | 2,7 | 6 | 3,5 | 8 | 3,0 | 61 | | | | | | | |
| 4 | 2 | 2,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 4 | 2,8 | 1 | 1,0 | 1 | 2,0 | 3 | 4,7 | 2 | 1,0 | 77 | | | | | | | |
| 5 | 2 | 3,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 1 | 2,0 | 2 | 2,0 | 10 | 2,3 | 78 | | | | | | | |
| 6 | 0 | 0,0 | 4 | 2,3 | 0 | 0,0 | 1 | 0,0 | 0 | 0,0 | 5 | 2,2 | 6 | 3,5 | 3 | 2,3 | 71 | | | | | | | |
| 7 | 1 | 3,0 | 1 | 4,0 | 1 | 3,0 | 2 | 0,5 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 10 | 2,4 | 3 | 3,7 | 75 | | | | | | | |
| 8 | 0 | 0,0 | 2 | 0,5 | 1 | 1,0 | 3 | 3,0 | 1 | 3,0 | 7 | 2,1 | 5 | 2,6 | 0 | 0,0 | 74 | | | | | | | |
| 9 | 1 | 3,0 | 1 | 2,0 | 2 | 3,5 | 1 | 2,0 | 0 | 0,0 | 5 | 2,4 | 6 | 4,0 | 0 | 0,0 | 74 | | | | | | | |
| 10 | 0 | 0,0 | 1 | 2,0 | 0 | 0,0 | 1 | 2,0 | 1 | 3,0 | 3 | 2,3 | 5 | 2,6 | 4 | 1,8 | 78 | | | | | | | |
| 11 | 1 | 3,0 | 0 | 0,0 | 3 | 4,0 | 3 | 3,0 | 3 | 3,3 | 3 | 2,3 | 6 | 3,0 | 1 | 0,0 | 70 | | | | | | | |
| 12 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 1 | 1,0 | 4 | 1,8 | 14 | 3,2 | 1 | 2,0 | 73 | | | | | | | |
| год | 23 | 2,0 | 9 | 2,2 | 10 | 3,0 | 34 | 2,5 | 21 | 2,2 | 38 | 2,4 | 64 | 3,0 | 44 | 2,6 | 852 | | | | | | | |

ПОЖЕГА

ширина 43° 50'

дужина 20° 02'

висина 310m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Т е м п е р а т у р а в а з д у х а (° С) | | | | | | | | Е к с т р е м и | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|-------|-------|-------|---|------|---------|-------------|---------------|------|-----------------------|------------------------|-----------------|-----|-------|----------------------|------|-------|-------------|-----|----|----|-----|---|----|---|-----|---|----|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 977,1 | 976,4 | 977,3 | 976,9 | 3,0 | -3,5 | 6,4 | -4,7 | -2,4 | 2,0 | -0,8 | -0,5 | 17,5 | 9 | -13,5 | 30 | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 971,6 | 970,6 | 971,0 | 971,1 | 5,0 | -4,1 | 9,1 | -5,3 | -2,6 | 4,0 | -0,7 | 0,0 | 10,5 | 28 | -20,9 | 3 | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 981,0 | 979,8 | 980,8 | 980,5 | 12,2 | 0,8 | 11,4 | -1,2 | 1,5 | 11,3 | 5,3 | 5,9 | 23,4 | 26 | -8,5 | 7 | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 981,1 | 979,7 | 980,5 | 980,4 | 17,7 | 5,1 | 12,7 | 2,2 | 6,9 | 16,2 | 10,4 | 11,0 | 26,4 | 30 | -0,5 | 11 | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 975,6 | 973,9 | 975,0 | 974,8 | 22,1 | 9,1 | 13,1 | 5,5 | 12,0 | 20,7 | 13,8 | 15,1 | 30,3 | 26 | 4,5 | 10 | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 976,1 | 975,1 | 976,0 | 975,7 | 25,2 | 13,7 | 11,5 | 12,0 | 16,2 | 23,8 | 18,3 | 19,2 | 34,6 | 12 | 7,0 | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 979,8 | 978,3 | 979,1 | 979,1 | 27,9 | 15,2 | 12,7 | 13,9 | 17,4 | 26,5 | 19,9 | 21,0 | 33,1 | 15 | 9,9 | 10 | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 979,4 | 977,4 | 977,9 | 978,2 | 28,1 | 14,8 | 13,3 | 12,7 | 16,4 | 27,0 | 19,6 | 20,6 | 36,0 | 27 | 10,2 | 24 | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 979,6 | 978,4 | 979,6 | 979,2 | 22,2 | 10,1 | 12,1 | 8,3 | 11,8 | 21,1 | 13,6 | 15,1 | 28,2 | 9 | 3,4 | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 981,1 | 979,9 | 980,8 | 980,6 | 13,1 | 4,7 | 8,4 | 3,1 | 5,9 | 12,3 | 7,1 | 8,1 | 20,3 | 2 | -2,4 | 31 | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 975,1 | 973,2 | 974,0 | 974,1 | 15,0 | 2,1 | 12,9 | 0,1 | 3,2 | 13,7 | 6,0 | 7,3 | 22,5 | 6 | -1,6 | 28 | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 976,8 | 975,6 | 977,2 | 976,5 | 4,7 | -4,2 | 8,8 | -5,5 | -2,9 | 3,6 | -1,4 | -0,5 | 19,5 | 9 | -15,0 | 29 | | | | | | | | | | | | | |
| год | 977,9 | 976,6 | 977,5 | 977,3 | 16,4 | 5,4 | 11,0 | 3,5 | 7,0 | 15,2 | 9,3 | 10,2 | 36,0 | 8 | -20,9 | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | Па да в и н е (mm) | | | Снег (cm) | | | | | | | | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | | >6Б | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н | | | | | | | |
| 1 | 5,1 | 5,9 | 5,5 | 5,5 | 96 | 81 | 92 | 90 | 41 | 0,4 | 3 | 0 | 25,9 | 8,6 | 8,6 | 7,7 | 8,3 | 33,1 | 9,5 | 28 | 7 | 3 | | | | | | | |
| 2 | 5,1 | 6,3 | 5,8 | 5,7 | 97 | 76 | 96 | 90 | 45 | 0,3 | 2 | 0 | 42,8 | 9,4 | 8,6 | 7,7 | 8,6 | 84,7 | 20,9 | 13 | 17 | 4 | | | | | | | |
| 3 | 6,9 | 7,5 | 7,9 | 7,4 | 95 | 57 | 85 | 79 | 25 | 0,7 | 6 | 0 | 114,6 | 7,5 | 7,5 | 5,9 | 7,0 | 53,5 | 20,4 | 11 | 7 | 3 | | | | | | | |
| 4 | 9,5 | 10,4 | 10,9 | 10,2 | 94 | 58 | 86 | 80 | 29 | 0,9 | 7 | 0 | 137,9 | 8,0 | 7,4 | 5,6 | 7,0 | 58,8 | 24,5 | 20 | - | - | | | | | | | |
| 5 | 13,0 | 13,6 | 14,3 | 13,6 | 92 | 58 | 89 | 80 | 27 | 1,0 | 8 | 1 | 155,9 | 7,8 | 7,5 | 5,3 | 6,9 | 66,5 | 15,1 | 31 | - | - | | | | | | | |
| 6 | 17,4 | 18,0 | 19,5 | 18,3 | 93 | 63 | 90 | 82 | 32 | 0,8 | 4 | 0 | 182,0 | 7,6 | 6,2 | 5,0 | 6,2 | 99,7 | 24,6 | 23 | - | - | | | | | | | |
| 7 | 19,0 | 19,9 | 21,4 | 20,1 | 94 | 58 | 91 | 81 | 39 | 0,5 | 4 | 0 | 235,4 | 8,6 | 4,8 | 3,8 | 5,7 | 83,5 | 27,1 | 2 | - | - | | | | | | | |
| 8 | 18,1 | 19,2 | 20,8 | 19,4 | 96 | 54 | 90 | 80 | 35 | 0,5 | 1 | 0 | 240,7 | 8,4 | 4,6 | 2,0 | 5,0 | 38,5 | 15,0 | 1 | - | - | | | | | | | |
| 9 | 13,4 | 14,3 | 14,7 | 14,1 | 96 | 58 | 93 | 82 | 35 | 0,5 | 3 | 0 | 141,3 | 8,9 | 6,2 | 4,6 | 6,5 | 48,3 | 29,0 | 20 | - | - | | | | | | | |
| 10 | 9,3 | 10,5 | 9,9 | 9,9 | 97 | 73 | 95 | 88 | 48 | 0,2 | 0 | 0 | 60,3 | 9,8 | 7,2 | 6,0 | 7,7 | 64,6 | 13,1 | 15 | - | - | | | | | | | |
| 11 | 7,6 | 10,1 | 8,9 | 8,8 | 97 | 67 | 94 | 86 | 38 | 0,5 | 3 | 0 | 89,5 | 9,1 | 6,0 | 4,4 | 6,5 | 39,1 | 15,6 | 23 | - | - | | | | | | | |
| 12 | 4,9 | 6,1 | 5,5 | 5,5 | 93 | 73 | 92 | 86 | 43 | 1,0 | 3 | 0 | 68,6 | 8,0 | 7,1 | 6,5 | 7,2 | 65,6 | 28,0 | 1 | 5 | 3 | | | | | | | |
| год | 10,8 | 11,9 | 12,1 | 11,6 | 95 | 65 | 91 | 84 | 25 | 0,6 | 44 | 1 | 1494,9 | 8,5 | 6,8 | 5,4 | 6,9 | 735,9 | 29,0 | 9 | 11 | 3 | | | | | | | |
| Месец | Тн | | Тх | | Облачност | | Б Р О Ј | | Д А Н А | | С А | | П | | О | | Ј | | А | | В | | А | | М | | А | | |
| | ≤ -10 | < 0 | ≤ -10 | < 0 | ≤ 25 | ≥ 30 | ≤ 2 | > 8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | Су | Кр | По | С | Г | Грм | ≡ | Сп | Г | Грм | ≡ | Сп | Г | Грм | ≡ | Сп |
| 1 | 5 | 10 | 22 | 0 | 0 | 0 | 1 | 22 | 17 | 9 | 0 | 6 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 14 | | | | | | |
| 2 | 3 | 1 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | 22 | 14 | 2 | 13 | 8 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 25 | | | | | | |
| 3 | 0 | 0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 1 | 13 | 12 | 9 | 1 | 9 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 8 | | | | | | |
| 4 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 14 | 13 | 9 | 2 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 8 | 0 | | | | | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 10 | 1 | 0 | 1 | 11 | 13 | 11 | 3 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 7 | 0 | | | | | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 17 | 9 | 0 | 2 | 13 | 15 | 13 | 3 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 11 | 0 | | | | | | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 24 | 10 | 0 | 1 | 6 | 11 | 6 | 3 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 14 | 0 | | | | | | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 27 | 8 | 0 | 4 | 2 | 8 | 5 | 2 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 17 | 0 | | | | | | | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 11 | 10 | 6 | 1 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 14 | 0 | | | | | | | | |
| 10 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 14 | 12 | 1 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 0 | | | | | | | | |
| 11 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 15 | 9 | 1 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 22 | 0 | | | | | | | | |
| 12 | 6 | 11 | 24 | 0 | 0 | 0 | 5 | 19 | 15 | 10 | 1 | 9 | 9 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 11 | 17 | | | | | | | | |
| год | 14 | 22 | 96 | 86 | 28 | 0 | 16 | 157 | 165 | 113 | 20 | 139 | 37 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 29 | 146 | 64 | | | | | | | | |
| Месец | Честине праваца и средње брзине ветра (m/s) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | S | | | | | | | | | | | | |
| ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | тихо | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 4 | 2,8 | 0 | 0,0 | 2 | 2,0 | 6 | 1,8 | 5 | 1,4 | 1 | 1,0 | 2 | 1,0 | 9 | 1,8 | 64 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 2 | 2,0 | 1 | 2,0 | 1 | 1,0 | 2 | 0,5 | 1 | 1,0 | 0 | 0,0 | 2 | 4,0 | 9 | 1,8 | 66 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 6 | 2,8 | 1 | 4,0 | 4 | 2,3 | 7 | 1,4 | 2 | 1,5 | 1 | 3,0 | 8 | 3,1 | 10 | 2,8 | 54 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 3 | 2,0 | 2 | 2,5 | 10 | 3,0 | 8 | 2,0 | 2 | 2,0 | 2 | 1,5 | 5 | 2,3 | 10 | 3,4 | 48 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 4 | 1,3 | 0 | 0,0 | 4 | 2,0 | 5 | 1,5 | 4 | 4,0 | 3 | 5,7 | 8 | 3,4 | 14 | 2,7 | 51 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 6 | 2,0 | 0 | 0,0 | 3 | 2,0 | 5 | 2,0 | 5 | 1,4 | 2 | 1,0 | 10 | 1,3 | 16 | 2,4 | 43 | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 6 | 1,5 | 0 | 0,0 | 3 | 1,0 | 9 | 1,6 | 5 | 1,6 | 1 | 1,0 | 4 | 2,0 | 11 | 1,8 | 54 | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 3 | 1,5 | 2 | 1,5 | 5 | 2,0 | 14 | 1,8 | 3 | 1,3 | 0 | 0,0 | 1 | 3,0 | 4 | 3,3 | 61 | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 3 | 2,3 | 0 | 0,0 | 4 | 1,8 | 5 | 1,4 | 4 | 1,5 | 2 | 0,5 | 3 | 2,7 | 7 | 3,1 | 62 | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 1 | 1,0 | 0 | 0,0 | 4 | 1,6 | 5 | 1,6 | 1 | 1,0 | 0 | 0,0 | 2 | 1,5 | 6 | 1,7 | 74 | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 2 | 1,5 | 0 | 0,0 | 4 | 2,3 | 10 | 1,6 | 5 | 1,4 | 4 | 2,3 | 6 | 1,2 | 9 | 0,9 | 50 | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 10 | 1,5 | 1 | 0,0 | 6 | 1,2 | 7 | 0,7 | 4 | 1,5 | 4 | 1,8 | 14 | 1,8 | 25 | 1,6 | 22 | | | | | | | | | | | | |
| год | 49 | 1,9 | 8 | 2,3 | 48 | 2,0 | 84 | 1,6 | 39 | 1,7 | 23 | 2,1 | 64 | 2,2 | 131 | 2,2 | 649 | | | | | | | | | | | | |

ПРЕШЕВО

ширина 42° 18' дужина 21° 40' висина 410m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Т е м п е р а т у р а в а з д у х а (° C) | | | | | | | | Е к с т р е м и | | | | | | | | | |
|-------|--------------------------|-----------|-----------|------------|---|------------|------------------|-------------|-------------------|------|-----------------------|------------------------|-----------------|---------|---------|------------------------|--------|--------|-------------|--------|----|---|
| | 7 | 14 | 21 | ср | маx | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | маx | дан | мин | дан | | | | | | |
| 1 | - | - | - | - | 4,8 | -2,3 | 7,2 | - | -0,8 | 3,8 | 1,0 | 1,2 | 15,7 | 1 | -12,3 | 28 | | | | | | |
| 2 | - | - | - | - | 7,4 | -1,6 | 8,9 | - | -0,1 | 6,1 | 2,6 | 2,8 | 16,3 | 20 | -8,9 | 5 | | | | | | |
| 3 | - | - | - | - | 12,7 | 1,6 | 11,1 | - | 3,5 | 11,8 | 6,6 | 7,1 | 22,6 | 31 | -6,4 | 7 | | | | | | |
| 4 | - | - | - | - | 17,3 | 6,1 | 11,2 | - | 8,0 | 16,4 | 10,9 | 11,6 | 25,2 | 30 | 1,4 | 7 | | | | | | |
| 5 | - | - | - | - | 21,6 | 8,8 | 12,8 | - | 11,6 | 20,7 | 13,4 | 14,8 | 29,7 | 26 | 3,2 | 17 | | | | | | |
| 6 | - | - | - | - | 25,4 | 12,4 | 13,0 | - | 15,8 | 24,4 | 17,4 | 18,8 | 35,7 | 15 | 3,8 | 1 | | | | | | |
| 7 | - | - | - | - | 29,0 | 16,7 | 12,3 | - | 19,5 | 28,3 | 19,9 | 21,9 | 34,5 | 18 | 9,5 | 8 | | | | | | |
| 8 | - | - | - | - | 30,7 | 17,0 | 13,6 | - | 18,5 | 29,5 | 22,4 | 23,2 | 36,5 | 15 | 11,1 | 31 | | | | | | |
| 9 | - | - | - | - | 23,8 | 10,4 | 13,4 | - | 12,2 | 22,9 | 16,8 | 17,2 | 30,6 | 9 | 4,8 | 21 | | | | | | |
| 10 | - | - | - | - | 13,6 | 5,6 | 8,0 | - | 6,5 | 12,8 | 9,7 | 9,7 | 21,8 | 2 | -2,8 | 30 | | | | | | |
| 11 | - | - | - | - | 16,0 | 6,4 | 9,7 | - | 6,9 | 15,1 | 10,9 | 11,0 | 22,8 | 10 | -1,0 | 1 | | | | | | |
| 12 | - | - | - | - | 5,5 | -1,3 | 6,9 | - | 0,0 | 4,5 | 1,7 | 2,0 | 17,2 | 2 | -12,4 | 18 | | | | | | |
| год | - | - | - | - | 17,4 | 6,7 | 10,7 | - | 8,5 | 16,4 | 11,1 | 11,8 | 36,5 | 8 | -12,4 | 12 | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | В е т а р (m/s) | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | П а д а в и н е (mm) | | | Снег (cm) | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | | >6Б | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | маx | дан | У | Н |
| 1 | 5,5 | 7,2 | 6,2 | 6,3 | 87 | 84 | 89 | 87 | 40 | - | 0 | 0 | - | 7,7 | 5,3 | 8,6 | 7,2 | 45,0 | 13,6 | 28 | 5 | 2 |
| 2 | 5,5 | 7,8 | 6,5 | 6,6 | 86 | 82 | 85 | 85 | 42 | - | 0 | 0 | - | 7,4 | 6,0 | 9,1 | 7,5 | 29,0 | 6,7 | 11 | 5 | 2 |
| 3 | 7,2 | 8,6 | 8,5 | 8,1 | 87 | 64 | 84 | 78 | 17 | - | 0 | 0 | - | 4,9 | 3,9 | 8,5 | 5,8 | 32,5 | 7,6 | 28 | 3 | 2 |
| 4 | 9,6 | 11,7 | 10,4 | 10,5 | 88 | 64 | 80 | 77 | 34 | - | 0 | 0 | - | 4,7 | 3,4 | 6,7 | 4,9 | 37,0 | 8,6 | 13 | - | - |
| 5 | 11,7 | 13,3 | 12,5 | 12,5 | 83 | 56 | 80 | 73 | 22 | - | 0 | 0 | - | 3,5 | 2,9 | 5,4 | 3,9 | 92,6 | 44,1 | 16 | - | - |
| 6 | 14,4 | 17,6 | 15,6 | 15,9 | 79 | 59 | 78 | 72 | 26 | - | 0 | 0 | - | 3,2 | 2,9 | 4,8 | 3,7 | 90,9 | 41,5 | 4 | - | - |
| 7 | 19,1 | 20,0 | 18,9 | 19,3 | 83 | 52 | 81 | 72 | 33 | - | 0 | 0 | - | 2,1 | 1,4 | 4,3 | 2,6 | 40,4 | 32,4 | 25 | - | - |
| 8 | 16,2 | 16,8 | 16,1 | 16,4 | 76 | 41 | 60 | 59 | 19 | - | 0 | 0 | - | 1,9 | 0,6 | 2,3 | 1,6 | 15,9 | 8,4 | 5 | - | - |
| 9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 2,4 | 2,1 | 2,8 | 2,4 | 40,9 | 11,7 | 5 | - | - |
| 10 | 8,9 | 11,4 | 10,1 | 10,1 | 90 | 76 | 83 | 83 | 48 | - | 0 | 0 | - | 6,0 | 5,4 | 7,6 | 6,3 | 94,0 | 27,5 | 6 | - | - |
| 11 | 9,0 | 11,0 | 10,2 | 10,1 | 88 | 65 | 79 | 77 | 31 | - | 0 | 0 | - | 3,9 | 2,9 | 5,7 | 4,2 | 86,6 | 28,5 | 23 | - | - |
| 12 | 5,8 | 7,4 | 6,7 | 6,6 | 87 | 82 | 89 | 86 | 60 | - | 0 | 0 | - | 5,7 | 4,8 | 8,6 | 6,4 | 73,4 | 34,4 | 4 | 4 | 3 |
| год | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 4,4 | 3,5 | 6,2 | 4,7 | 678,2 | 44,1 | 5 | 4 | 2 |
| Месец | Б Р О Ј | | | | | | Д А Н А | | | | | | С А | | | | | | | | | |
| | Тн ≤ -10 | Тх < 0 | Тн < 0 | Тх ≥ 25 | Тх ≥ 30 | Тн ≥ 20 | Облачност < 2 | > 8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | П Су | О Кр | Ј По | А С | В Г | М Грм | А ≡ | Сп | |
| 1 | 2 | 7 | 19 | 0 | 0 | 0 | 1 | 11 | 12 | 11 | 1 | 4 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | |
| 2 | 0 | 1 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 8 | 8 | 0 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 6 | |
| 3 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 2 | 6 | 9 | 8 | 0 | 6 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 | 5 | 10 | 9 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 6 | 2 | 8 | 8 | 3 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 12 | 6 | 0 | 9 | 1 | 8 | 8 | 3 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 28 | 12 | 3 | 13 | 1 | 4 | 4 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 29 | 21 | 0 | 19 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 13 | 1 | 0 | 17 | 2 | 7 | 7 | 2 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 10 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 15 | 14 | 14 | 3 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 11 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 11 | 6 | 9 | 9 | 3 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 12 | 1 | 5 | 18 | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 | 11 | 9 | 2 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | |
| год | 3 | 13 | 68 | 93 | 40 | 3 | 88 | 72 | 102 | 97 | 18 | 81 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 4 | 30 | |

ПРОКУПЉЕ

ширина 43° 14'

дужина 21° 36'

висина 266m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (° C) | | | | | | | | Екстрем | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|------|------|------|-----------------------------|------|------|-------------|---------------|------|------|--------------------|---------|-----|-------|------------------------|--------|-------|------|-------------------|-------------|---|-------------|--|-----|--|--|--|
| | 7 | 14 | 21 | ср | маж | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | маж | дан | мин | дан | | | | | | | | | | | | |
| 1 | - | - | - | - | 5,6 | -2,8 | 8,3 | -3,6 | -1,0 | 3,9 | 0,7 | 1,1 | 17,6 | 1 | -14,1 | 25 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | - | - | - | - | 7,2 | -2,1 | 9,3 | -2,7 | -0,6 | 5,7 | 2,5 | 2,5 | 19,0 | 20 | -17,2 | 3 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | - | - | - | - | 13,2 | 1,3 | 11,9 | 0,3 | 2,4 | 11,8 | 6,0 | 6,6 | 23,2 | 21 | -9,4 | 7 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | - | - | - | - | 18,3 | 5,7 | 12,6 | 4,5 | 6,6 | 16,6 | 11,4 | 11,5 | 24,7 | 30 | 0,0 | 4 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | - | - | - | - | 23,6 | 9,4 | 14,2 | 8,3 | 11,5 | 21,5 | 15,8 | 16,2 | 30,2 | 26 | 4,5 | 10 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | - | - | - | - | 26,7 | 13,6 | 13,1 | 12,3 | 15,5 | 24,7 | 18,7 | 19,4 | 36,0 | 13 | 8,5 | 8 | | | | | | | | | | | | |
| 7 | - | - | - | - | 29,5 | 15,5 | 13,9 | 14,2 | 17,1 | 28,1 | 20,3 | 21,5 | 35,0 | 18 | 11,0 | 30 | | | | | | | | | | | | |
| 8 | - | - | - | - | 30,7 | 14,7 | 16,0 | 13,4 | 15,8 | 29,4 | 20,4 | 21,5 | 38,0 | 28 | 10,0 | 24 | | | | | | | | | | | | |
| 9 | - | - | - | - | 24,7 | 9,6 | 15,1 | 8,6 | 10,6 | 23,4 | 15,6 | 16,3 | 32,2 | 8 | 3,0 | 21 | | | | | | | | | | | | |
| 10 | - | - | - | - | 14,9 | 4,4 | 10,5 | 4,1 | 5,7 | 13,8 | 8,4 | 9,1 | 23,1 | 2 | -4,5 | 30 | | | | | | | | | | | | |
| 11 | - | - | - | - | 18,0 | 4,2 | 13,9 | 3,0 | 6,1 | 16,8 | 9,2 | 10,3 | 25,6 | 10 | -1,8 | 1 | | | | | | | | | | | | |
| 12 | - | - | - | - | 7,9 | -2,7 | 10,6 | -2,5 | -0,2 | 6,1 | 1,2 | 2,1 | 22,2 | 9 | -13,9 | 17 | | | | | | | | | | | | |
| год | - | - | - | - | 18,4 | 6,0 | 12,5 | 5,0 | 7,5 | 16,9 | 10,9 | 11,5 | 38,0 | 8 | -17,2 | 2 | | | | | | | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | | Инсо- лација (h) | | | | Облачност у десетинама | | | | Па да вине (mm) | | | Снеж (cm) | | | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | >6Б | >8Б | | 7 | 14 | 21 | ср | сума | маж | дан | У | Н | | | | | | |
| 1 | 5,0 | 6,1 | 5,6 | 5,5 | 79 | 71 | 81 | 77 | 48 | 2,2 | 2 | 2 | - | 8,6 | 6,5 | 5,6 | 6,9 | 59,5 | 16,6 | 28 | 9 | 3 | | | | | | |
| 2 | 5,4 | 7,0 | 6,5 | 6,3 | 84 | 74 | 84 | 81 | 36 | 1,7 | 0 | 0 | - | 7,9 | 7,3 | 6,6 | 7,3 | 79,1 | 15,5 | 15 | 5 | 4 | | | | | | |
| 3 | 6,6 | 8,3 | 7,7 | 7,5 | 85 | 59 | 80 | 75 | 30 | 2,0 | 0 | 0 | - | 6,3 | 5,9 | 5,1 | 5,8 | 80,8 | 27,7 | 2 | 5 | 3 | | | | | | |
| 4 | 9,1 | 11,8 | 10,9 | 10,6 | 91 | 64 | 81 | 79 | 38 | 2,0 | 0 | 0 | - | 5,9 | 5,7 | 4,9 | 5,5 | 85,7 | 23,8 | 20 | - | - | | | | | | |
| 5 | 12,1 | 15,8 | 14,3 | 14,1 | 88 | 62 | 80 | 77 | 36 | 2,3 | 3 | 0 | - | 6,4 | 6,5 | 4,3 | 5,7 | 41,6 | 14,7 | 23 | - | - | | | | | | |
| 6 | 16,1 | 19,1 | 18,6 | 17,9 | 90 | 63 | 85 | 79 | 31 | 2,0 | 2 | 0 | - | 4,2 | 6,0 | 6,2 | 5,5 | 92,9 | 27,1 | 22 | - | - | | | | | | |
| 7 | 17,7 | 21,3 | 20,2 | 19,8 | 91 | 56 | 84 | 77 | 37 | 1,5 | 0 | 0 | - | 3,4 | 3,7 | 3,5 | 3,5 | 31,9 | 14,1 | 25 | - | - | | | | | | |
| 8 | 16,9 | 21,6 | 19,7 | 19,4 | 93 | 53 | 82 | 76 | 37 | 1,3 | 0 | 0 | - | 2,8 | 3,1 | 1,4 | 2,4 | 66,8 | 33,4 | 1 | - | - | | | | | | |
| 9 | 12,0 | 15,7 | 14,5 | 14,1 | 92 | 56 | 82 | 77 | 39 | 1,6 | 0 | 0 | - | 5,6 | 3,3 | 2,7 | 3,9 | 16,7 | 6,1 | 1 | - | - | | | | | | |
| 10 | 9,0 | 11,3 | 10,3 | 10,2 | 93 | 72 | 91 | 85 | 43 | 1,3 | 0 | 0 | - | 7,0 | 7,0 | 6,1 | 6,7 | 88,6 | 15,3 | 7 | - | - | | | | | | |
| 11 | 8,5 | 11,4 | 9,9 | 9,9 | 89 | 60 | 85 | 78 | 39 | 1,9 | 3 | 0 | - | 4,8 | 4,3 | 3,1 | 4,1 | 45,0 | 18,1 | 23 | - | - | | | | | | |
| 12 | 5,7 | 7,2 | 6,1 | 6,4 | 86 | 72 | 82 | 80 | 40 | 2,1 | 2 | 0 | - | 7,4 | 6,2 | 4,4 | 6,0 | 66,8 | 19,6 | 5 | 4 | 2 | | | | | | |
| год | 10,4 | 13,1 | 12,0 | 11,8 | 88 | 63 | 83 | 78 | 30 | 1,8 | 12 | 2 | - | 5,8 | 5,4 | 4,5 | 5,2 | 755,4 | 33,4 | 8 | 5 | 3 | | | | | | |
| Месец | Тн | | | | Тх | | | | Б Р О Ј | | | | Д А Н А | | | | С А | | | | П О Ј А В А | | | | М А | | | |
| | ≤ -10 | < 0 | < 0 | ≥ 25 | ≥ 30 | ≥ 20 | < 2 | > 8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | Су | Кр | По | С | Г | Грм | ≡ | Сп | | | | | | | |
| 1 | 5 | 4 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 10 | 10 | 2 | 3 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | | | | | | | |
| 2 | 2 | 0 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 11 | 15 | 2 | 7 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 16 | | | | | | | |
| 3 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 5 | 12 | 11 | 11 | 3 | 6 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | | | | | | | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 9 | 10 | 10 | 3 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | | | | | | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 15 | 1 | 0 | 6 | 9 | 8 | 8 | 1 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 18 | 11 | 0 | 8 | 8 | 13 | 12 | 4 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | | | | | | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 27 | 15 | 0 | 12 | 2 | 5 | 5 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | | | | | | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 29 | 17 | 0 | 18 | 2 | 5 | 5 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | | | | | | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 16 | 5 | 0 | 9 | 3 | 5 | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | | | | | | | |
| 10 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 6 | 16 | 13 | 13 | 4 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | | | | | | | |
| 11 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 10 | 5 | 9 | 9 | 1 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | | | | | | | |
| 12 | 6 | 3 | 18 | 0 | 0 | 0 | 3 | 8 | 13 | 12 | 2 | 4 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 12 | | | | | | | |
| год | 13 | 7 | 81 | 107 | 49 | 0 | 85 | 97 | 117 | 114 | 25 | 81 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 21 | 41 | | | | | | | |
| Месец | Честине праваца и средње брзине ветра (m/s) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | С тихо | | | | | | | | | | | |
| | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 10 | 1,5 | 21 | 1,5 | 11 | 2,7 | 9 | 3,0 | 2 | 14,5 | 7 | 5,0 | 12 | 3,2 | 21 | 0,8 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 2 | 9 | 1,0 | 18 | 1,4 | 8 | 2,1 | 12 | 2,9 | 1 | 3,0 | 4 | 2,5 | 12 | 2,8 | 20 | 0,9 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 3 | 12 | 0,9 | 16 | 1,8 | 4 | 2,3 | 4 | 2,5 | 2 | 3,0 | 9 | 4,0 | 20 | 3,0 | 26 | 1,4 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 4 | 6 | 1,0 | 20 | 2,6 | 7 | 2,9 | 4 | 2,8 | 1 | 1,0 | 0 | 0,0 | 18 | 3,4 | 32 | 1,4 | 2 | | | | | | | | | | | |
| 5 | 8 | 0,9 | 14 | 2,5 | 4 | 3,8 | 3 | 7,0 | 1 | 3,0 | 7 | 6,7 | 26 | 2,6 | 28 | 1,1 | 2 | | | | | | | | | | | |
| 6 | 6 | 1,3 | 9 | 1,6 | 2 | 1,0 | 2 | 2,5 | 1 | 1,0 | 10 | 4,0 | 25 | 3,5 | 26 | 1,6 | 9 | | | | | | | | | | | |
| 7 | 7 | 1,4 | 14 | 1,9 | 1 | 1,0 | 2 | 2,5 | 1 | 3,0 | 13 | 2,2 | 21 | 2,5 | 29 | 0,9 | 5 | | | | | | | | | | | |
| 8 | 8 | 1,0 | 15 | 2,0 | 3 | 2,0 | 3 | 2,3 | 1 | 3,0 | 10 | 2,7 | 15 | 1,2 | 31 | 1,0 | 7 | | | | | | | | | | | |
| 9 | 11 | 1,2 | 11 | 1,8 | 2 | 3,0 | 10 | 3,4 | 1 | 3,0 | 8 | 3,8 | 13 | 1,6 | 28 | 1,2 | 6 | | | | | | | | | | | |
| 10 | 7 | 1,1 | 13 | 2,2 | 5 | 1,8 | 4 | 1,0 | 1 | 5,0 | 10 | 2,9 | 14 | 0,9 | 32 | 1,2 | 7 | | | | | | | | | | | |
| 11 | 6 | 0,8 | 16 | 2,4 | 1 | 1,0 | 11 | 4,3 | 2 | 11,0 | 10 | 3,2 | 13 | 1,2 | 21 | 1,1 | 10 | | | | | | | | | | | |
| 12 | 9 | 1,0 | 8 | 2,6 | 8 | 3,4 | 13 | 3,2 | 1 | 3,0 | 14 | 2,6 | 13 | 3,4 | 23 | 1,2 | 4 | | | | | | | | | | | |
| год | 98 | 1,1 | 178 | 2,0 | 54 | 2,5 | 77 | 3,3 | 15 | 5,1 | 103 | 3,5 | 200 | 2,5 | 318 | 1,2 | 52 | | | | | | | | | | | |

РЕКОВАЦ

ширина 43° 52'

дужина 21° 06'

висина 251m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (° С) | | | | | | | | Екстрем | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|------|------|------|-----------------------------|------|------|-------------|---------------|------|--------------------|------------------------|---------|-----|-------|-----------------|--------|------|-------------|-----|----|---|---|---|---|---|---|----|---|--|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | - | - | - | - | 3,8 | -2,4 | 6,1 | - | -1,4 | 3,0 | 0,5 | 0,6 | 16,0 | 9 | -13,0 | 25 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | - | - | - | - | 6,4 | -1,9 | 8,3 | - | -0,3 | 6,0 | 2,0 | 2,4 | 17,4 | 24 | -14,0 | 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | - | - | - | - | 12,4 | 1,5 | 10,9 | - | 3,3 | 12,1 | 5,8 | 6,8 | 23,0 | 20 | -8,0 | 7 | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | - | - | - | - | 18,2 | 6,4 | 11,8 | - | 8,2 | 17,6 | 12,2 | 12,6 | 26,5 | 30 | 1,0 | 4 | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | - | - | - | - | 22,2 | 11,0 | 11,2 | - | 12,5 | 21,4 | 15,9 | 16,4 | 30,0 | 3 | 5,2 | 10 | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | - | - | - | - | 25,3 | 14,6 | 10,7 | - | 16,9 | 24,8 | 19,0 | 19,9 | 34,6 | 14 | 8,0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | - | - | - | - | 27,9 | 15,6 | 12,2 | - | 17,4 | 27,3 | 20,5 | 21,5 | 35,0 | 18 | 11,2 | 29 | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | - | - | - | - | 29,1 | 15,5 | 13,6 | - | 16,7 | 28,4 | 21,0 | 21,8 | 35,0 | 27 | 10,2 | 23 | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | - | - | - | - | 23,7 | 10,3 | 13,4 | - | 12,3 | 23,2 | 16,1 | 17,0 | 29,0 | 17 | 4,0 | 21 | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | - | - | - | - | 14,3 | 5,0 | 9,3 | - | 6,9 | 13,5 | 8,5 | 9,4 | 21,6 | 2 | -3,0 | 30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | - | - | - | - | 17,5 | 4,4 | 13,1 | - | 6,1 | 16,8 | 8,9 | 10,2 | 25,8 | 10 | -2,0 | 28 | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | - | - | - | - | 6,8 | -2,2 | 8,9 | - | 0,4 | 6,0 | 1,1 | 2,2 | 20,0 | 9 | -13,0 | 29 | | | | | | | | | | | | | | |
| год | - | - | - | - | 17,3 | 6,5 | 10,8 | - | 8,3 | 16,7 | 11,0 | 11,8 | 35,0 | 7 | -14,0 | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | Падавине (mm) | | | Снег (cm) | | | | | | | | | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | | >6Б | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н | | | | | | | | |
| 1 | 4,7 | 6,2 | 5,4 | 5,4 | 80 | 78 | 81 | 79 | 54 | 0,4 | 0 | 0 | - | 8,4 | 7,8 | 8,1 | 8,1 | 53,1 | 9,8 | 28 | 5 | 2 | | | | | | | | |
| 2 | 4,8 | 6,8 | 5,8 | 5,8 | 76 | 71 | 78 | 75 | 38 | 0,6 | 0 | 0 | - | 6,8 | 7,5 | 8,5 | 7,6 | - | - | - | 5 | 3 | | | | | | | | |
| 3 | 6,3 | 7,9 | 7,1 | 7,1 | 77 | 56 | 73 | 69 | 31 | 0,7 | 0 | 0 | - | 5,4 | 6,5 | 6,7 | 6,2 | 32,6 | 15,0 | 5 | 4 | 2 | | | | | | | | |
| 4 | 8,8 | 12,2 | 11,5 | 10,8 | 79 | 61 | 79 | 73 | 28 | 0,5 | 0 | 0 | - | 5,3 | 6,6 | 6,9 | 6,3 | 82,6 | 31,0 | 20 | - | - | | | | | | | | |
| 5 | 11,9 | 16,2 | 14,1 | 14,0 | 80 | 63 | 77 | 73 | 39 | 0,7 | 0 | 0 | - | 5,5 | 6,7 | 6,0 | 6,1 | 94,0 | 20,6 | 22 | - | - | | | | | | | | |
| 6 | 16,0 | 19,4 | 18,7 | 18,1 | 81 | 62 | 83 | 76 | 37 | 0,4 | 0 | 0 | - | 4,5 | 5,6 | 5,8 | 5,3 | 64,8 | 12,4 | 28 | - | - | | | | | | | | |
| 7 | 16,8 | 21,0 | 17,7 | 18,5 | 84 | 58 | 74 | 72 | 32 | 0,3 | 0 | 0 | - | 3,3 | 5,3 | 3,9 | 4,1 | 42,5 | 11,6 | 25 | - | - | | | | | | | | |
| 8 | 16,6 | 22,0 | 20,6 | 19,7 | 87 | 57 | 82 | 75 | 35 | 0,2 | 0 | 0 | - | 2,6 | 3,1 | 2,6 | 2,8 | 63,8 | 21,6 | 1 | - | - | | | | | | | | |
| 9 | 11,7 | 16,9 | 14,4 | 14,3 | 80 | 59 | 78 | 72 | 43 | 0,6 | 0 | 0 | - | 4,3 | 5,2 | 4,2 | 4,6 | 17,1 | 8,3 | 26 | - | - | | | | | | | | |
| 10 | 8,2 | 10,6 | 9,3 | 9,4 | 80 | 69 | 82 | 77 | 40 | 0,3 | 0 | 0 | - | 7,0 | 6,1 | 5,8 | 6,3 | 96,5 | 17,0 | 7 | - | - | | | | | | | | |
| 11 | 7,6 | 12,1 | 9,1 | 9,6 | 79 | 64 | 79 | 74 | 33 | 0,3 | 0 | 0 | - | 4,3 | 5,7 | 5,0 | 5,0 | 33,2 | 22,0 | 26 | - | - | | | | | | | | |
| 12 | 5,9 | 8,0 | 6,2 | 6,7 | 86 | 79 | 83 | 83 | 56 | 0,6 | 0 | 0 | - | 5,9 | 6,9 | 6,6 | 6,5 | 52,8 | 15,3 | 1 | 4 | 2 | | | | | | | | |
| год | 10,0 | 13,3 | 11,7 | 11,7 | 81 | 65 | 79 | 75 | 28 | 0,5 | 0 | 0 | - | 5,3 | 6,1 | 5,8 | 5,7 | - | - | - | 5 | 2 | | | | | | | | |
| Месец | Тн | | | | Тх | | | | Б Р О Ј | | Д А Н А | | С А | | П | | О | | Ј | | А | | В | | А | | М | | А | |
| | ≤-10 | <0 | <0 | ≥25 | ≥30 | ≥20 | <2 | >8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | Су | Кр | По | С | Г | Грм | ≡ | Сп | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 5 | 20 | 0 | 0 | 0 | 2 | 20 | 15 | 13 | 0 | 5 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | | |
| 2 | 1 | 1 | 17 | 0 | 0 | 0 | 2 | 16 | - | - | - | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | | |
| 3 | 0 | 1 | 13 | 0 | 0 | 0 | 5 | 14 | 5 | 5 | 2 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 | 11 | 15 | 12 | 2 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 13 | 1 | 0 | 7 | 14 | 18 | 15 | 3 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 16 | 9 | 3 | 9 | 12 | 16 | 11 | 2 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 24 | 11 | 2 | 8 | 5 | 10 | 10 | 1 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 27 | 14 | 3 | 19 | 3 | 5 | 5 | 3 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 6 | 5 | 6 | 5 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 10 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 6 | 16 | 12 | 12 | 4 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 11 | 0 | 0 | 2 | 3 | 0 | 0 | 8 | 9 | 7 | 6 | 1 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 12 | 5 | 7 | 17 | 0 | 0 | 0 | 5 | 14 | 15 | 13 | 1 | 7 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | | |
| год | 7 | 14 | 72 | 96 | 35 | 8 | 82 | 139 | - | - | - | 102 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42 | | |
| Месец | Честине праваца и средње брзине ветра (m/s) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | S тихо | | | | | | | | | | | | | |
| ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 6 | 1,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 10 | 0,9 | 0 | 0,0 | 5 | 2,4 | 10 | 2,0 | 62 | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 2 | 1,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 5 | 1,0 | 1 | 2,0 | 4 | 1,0 | 18 | 2,3 | 54 | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 10 | 1,6 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 1 | 0,0 | 1 | 1,0 | 1 | 0,0 | 4 | 1,5 | 16 | 3,3 | 60 | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 11 | 1,4 | 1 | 0,0 | 1 | 1,0 | 1 | 2,0 | 2 | 1,0 | 0 | 0,0 | 3 | 4,0 | 12 | 2,3 | 59 | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 5 | 1,0 | 0 | 0,0 | 2 | 3,0 | 1 | 0,0 | 4 | 1,0 | 4 | 1,5 | 5 | 1,4 | 16 | 2,7 | 56 | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 3 | 1,7 | 0 | 0,0 | 2 | 1,0 | 1 | 0,0 | 2 | 2,0 | 0 | 0,0 | 14 | 2,3 | 4 | 2,0 | 64 | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 6 | 1,5 | 1 | 0,0 | 1 | 1,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 3 | 1,7 | 16 | 1,6 | 66 | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 10 | 1,4 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 5 | 1,2 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 6 | 2,5 | 72 | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 4 | 1,3 | 0 | 0,0 | 2 | 1,0 | 0 | 0,0 | 3 | 1,0 | 1 | 1,0 | 1 | 1,0 | 15 | 4,0 | 64 | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 4 | 1,3 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 8 | 1,3 | 2 | 1,5 | 2 | 2,0 | 7 | 1,7 | 70 | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 3 | 5,3 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 14 | 1,4 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 2 | 0,5 | 71 | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 2 | 2,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 2 | 1,5 | 7 | 1,1 | 0 | 0,0 | 1 | 1,0 | 15 | 3,1 | 66 | | | | | | | | | | | | | |
| год | 66 | 1,4 | 2 | 0,5 | 8 | 1,4 | 6 | 1,3 | 61 | 1,1 | 10 | 1,4 | 41 | 1,9 | 137 | 2,6 | 764 | | | | | | | | | | | | | |

РИМСКИ ШАНЧЕВИ

ширина 45° 20'

дужина 19° 51'

висина 86m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (° C) | | | | | | | | Екстрими | | | | | | | | | |
|-------|---|--------|--------|--------|-----------------------------|------|-----------|-------------|---------------|------|------|------------------------|----------|-----|-------|-----------------|--------|--------|-------------|-----|----|---|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | |
| 1 | 1004,9 | 1004,8 | 1005,6 | 1005,1 | 1,9 | -2,9 | 4,8 | -3,6 | -1,6 | 1,0 | -0,8 | -0,6 | 12,5 | 9 | -15,1 | 29 | | | | | | |
| 2 | 998,1 | 998,0 | 998,2 | 998,1 | 5,5 | -1,8 | 7,2 | -3,0 | -0,3 | 4,2 | 1,8 | 1,9 | 15,5 | 24 | -10,7 | 9 | | | | | | |
| 3 | 1007,7 | 1007,6 | 1008,0 | 1007,8 | 12,0 | 2,8 | 9,2 | 0,6 | 3,9 | 10,7 | 6,4 | 6,8 | 22,4 | 26 | -4,8 | 6 | | | | | | |
| 4 | 1007,4 | 1007,2 | 1007,1 | 1007,2 | 17,8 | 7,1 | 10,6 | 4,6 | 9,1 | 16,6 | 11,6 | 12,3 | 26,4 | 30 | 2,3 | 7 | | | | | | |
| 5 | 1000,4 | 1000,0 | 1000,2 | 1000,2 | 22,0 | 12,3 | 9,7 | 10,1 | 15,4 | 20,5 | 16,1 | 17,0 | 28,3 | 27 | 7,4 | 16 | | | | | | |
| 6 | 1001,2 | 1001,0 | 1001,3 | 1001,1 | 25,2 | 15,3 | 9,8 | 13,0 | 18,1 | 24,3 | 19,2 | 20,2 | 34,0 | 11 | 9,1 | 3 | | | | | | |
| 7 | 1004,5 | 1004,1 | 1004,3 | 1004,3 | 28,8 | 17,8 | 11,0 | 15,7 | 21,0 | 27,9 | 21,7 | 23,1 | 34,3 | 15 | 13,4 | 8 | | | | | | |
| 8 | 1004,6 | 1004,0 | 1003,6 | 1004,1 | 28,1 | 16,2 | 11,8 | 14,1 | 19,1 | 27,2 | 20,6 | 21,9 | 36,1 | 27 | 10,3 | 31 | | | | | | |
| 9 | 1005,3 | 1005,2 | 1005,7 | 1005,4 | 21,6 | 11,7 | 10,0 | 9,7 | 13,4 | 20,7 | 15,2 | 16,1 | 27,0 | 8 | 6,8 | 21 | | | | | | |
| 10 | 1007,7 | 1007,3 | 1007,9 | 1007,6 | 14,3 | 5,2 | 9,2 | 2,9 | 6,0 | 13,7 | 8,4 | 9,1 | 18,5 | 13 | -1,8 | 29 | | | | | | |
| 11 | 1000,1 | 999,5 | 999,4 | 999,7 | 15,3 | 5,3 | 10,0 | 2,1 | 6,4 | 14,1 | 8,8 | 9,5 | 22,0 | 5 | -0,7 | 25 | | | | | | |
| 12 | 1003,0 | 1002,8 | 1003,9 | 1003,2 | 4,7 | -2,7 | 7,5 | -3,6 | 0,0 | 2,7 | 0,2 | 0,8 | 18,8 | 8 | -12,7 | 19 | | | | | | |
| год | 1003,8 | 1003,5 | 1003,8 | 1003,7 | 16,5 | 7,2 | 9,2 | 5,3 | 9,3 | 15,4 | 10,8 | 11,6 | 36,1 | 8 | -15,1 | 1 | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | | Облачност у десетинама | | | | Падавине (mm) | | | Снег (cm) | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | >6Б | >8Б | (h) | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н |
| 1 | 5,3 | 5,7 | 5,4 | 5,5 | 92 | 84 | 90 | 88 | 66 | 2,5 | 7 | 1 | 34,1 | 7,8 | 8,7 | 8,1 | 8,2 | 76,0 | 15,4 | 1 | 5 | 2 |
| 2 | 5,6 | 6,5 | 6,3 | 6,1 | 90 | 78 | 87 | 85 | 50 | 3,4 | 8 | 2 | 60,4 | 6,7 | 8,4 | 6,5 | 7,2 | 65,7 | 15,7 | 13 | 6 | 2 |
| 3 | 7,0 | 7,5 | 7,6 | 7,4 | 83 | 58 | 77 | 73 | 31 | 3,1 | 13 | 1 | 145,7 | 6,4 | 7,5 | 6,2 | 6,7 | 38,7 | 16,5 | 5 | 7 | 2 |
| 4 | 10,2 | 10,5 | 10,8 | 10,5 | 88 | 57 | 79 | 74 | 33 | 2,2 | 5 | 0 | 196,0 | 5,5 | 6,4 | 4,8 | 5,6 | 63,7 | 12,4 | 13 | - | - |
| 5 | 14,6 | 14,0 | 14,5 | 14,4 | 83 | 60 | 80 | 74 | 32 | 2,4 | 8 | 2 | 190,2 | 6,4 | 7,2 | 6,4 | 6,6 | 113,7 | 26,3 | 17 | - | - |
| 6 | 18,1 | 19,2 | 19,1 | 18,8 | 87 | 64 | 85 | 78 | 44 | 2,0 | 8 | 1 | 226,6 | 4,8 | 5,6 | 4,8 | 5,1 | 171,8 | 67,6 | 22 | - | - |
| 7 | 21,5 | 21,6 | 21,8 | 21,6 | 85 | 58 | 83 | 76 | 43 | 1,7 | 4 | 1 | 326,1 | 3,4 | 4,8 | 3,9 | 4,0 | 99,0 | 45,1 | 19 | - | - |
| 8 | 19,3 | 19,5 | 20,7 | 19,8 | 86 | 53 | 84 | 75 | 36 | 1,6 | 4 | 1 | 338,4 | 3,1 | 3,3 | 2,5 | 3,0 | 168,5 | 47,4 | 7 | - | - |
| 9 | 14,2 | 14,8 | 15,3 | 14,8 | 91 | 61 | 87 | 80 | 45 | 2,0 | 3 | 0 | 173,9 | 5,8 | 6,6 | 5,3 | 5,9 | 67,7 | 37,5 | 10 | - | - |
| 10 | 8,8 | 9,9 | 9,5 | 9,4 | 92 | 64 | 86 | 81 | 38 | 2,1 | 0 | 0 | 143,0 | 6,0 | 6,2 | 4,9 | 5,7 | 66,6 | 16,1 | 20 | - | - |
| 11 | 8,8 | 11,0 | 9,9 | 9,9 | 90 | 69 | 86 | 82 | 46 | 2,4 | 6 | 0 | 114,6 | 5,5 | 6,1 | 4,4 | 5,3 | 46,5 | 9,3 | 24 | - | - |
| 12 | 5,8 | 6,6 | 6,0 | 6,2 | 88 | 82 | 88 | 86 | 61 | 2,8 | 3 | 1 | 43,3 | 7,3 | 8,5 | 7,5 | 7,8 | 64,0 | 13,1 | 2 | 6 | 2 |
| год | 11,7 | 12,3 | 12,3 | 12,1 | 88 | 66 | 84 | 79 | 31 | 2,3 | 69 | 10 | 1992,3 | 5,7 | 6,6 | 5,4 | 5,9 | 1041,9 | 67,6 | 6 | 6 | 2 |
| Месец | Тн | | | | Тх | | | | БРОЈ | | ДАНА | | СА | | ПО | | А | | М | | А | |
| | ≤-10 | <0 | <0 | ≥25 | ≥30 | ≥20 | Облачност | Падавине ≥ | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | Су | Кр | По | С | Г | Грм | ≡ | Сп | |
| 1 | 3 | 7 | 26 | 0 | 0 | 0 | 3 | 22 | 18 | 12 | 3 | 9 | 13 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 19 | |
| 2 | 1 | 2 | 15 | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 | 17 | 12 | 1 | 9 | 10 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 4 | 17 | |
| 3 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 12 | 5 | 2 | 11 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 5 | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 6 | 9 | 13 | 10 | 2 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 1 | 11 | 16 | 12 | 5 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 7 | 0 | 0 | 0 | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 16 | 7 | 3 | 8 | 8 | 17 | 12 | 4 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1 | 0 | 0 | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 27 | 15 | 7 | 8 | 4 | 8 | 4 | 2 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 1 | 0 | 0 | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 28 | 9 | 1 | 11 | 0 | 9 | 6 | 5 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 4 | 9 | 13 | 8 | 2 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | |
| 10 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 8 | 11 | 9 | 7 | 3 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | |
| 11 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 7 | 8 | 12 | 9 | 0 | 13 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | 1 | |
| 12 | 6 | 11 | 20 | 0 | 0 | 0 | 1 | 16 | 17 | 11 | 3 | 11 | 13 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 8 | 16 | 16 | |
| год | 10 | 20 | 76 | 87 | 31 | 11 | 58 | 120 | 161 | 108 | 32 | 146 | 44 | 7 | 0 | 2 | 0 | 2 | 34 | 32 | 58 | |
| Месец | Честине праваца и средње брзине ветра (m/s) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | C тихо | | | | | |
| ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | | | | | | |
| 1 | 3 | 1,7 | 6 | 2,8 | 27 | 3,7 | 12 | 4,3 | 2 | 1,0 | 6 | 1,8 | 17 | 2,9 | 5 | 3,0 | 15 | | | | | |
| 2 | 4 | 1,8 | 1 | 3,0 | 22 | 4,1 | 19 | 3,9 | 3 | 2,0 | 10 | 2,8 | 15 | 4,3 | 6 | 4,6 | 4 | | | | | |
| 3 | 7 | 4,4 | 3 | 4,0 | 15 | 3,8 | 18 | 3,4 | 6 | 1,7 | 8 | 2,9 | 23 | 3,7 | 7 | 3,9 | 6 | | | | | |
| 4 | 5 | 3,0 | 2 | 2,0 | 15 | 2,6 | 20 | 2,7 | 2 | 1,5 | 12 | 1,2 | 15 | 2,4 | 12 | 3,8 | 7 | | | | | |
| 5 | 3 | 1,7 | 1 | 8,0 | 8 | 2,8 | 10 | 2,8 | 5 | 1,4 | 13 | 2,0 | 32 | 3,3 | 11 | 3,0 | 10 | | | | | |
| 6 | 7 | 3,3 | 6 | 1,8 | 10 | 1,7 | 12 | 1,6 | 1 | 1,0 | 12 | 1,4 | 21 | 3,0 | 15 | 2,5 | 6 | | | | | |
| 7 | 11 | 2,0 | 1 | 2,0 | 8 | 2,4 | 4 | 1,8 | 0 | 0,0 | 14 | 2,0 | 26 | 2,1 | 13 | 2,8 | 16 | | | | | |
| 8 | 9 | 2,2 | 4 | 1,3 | 13 | 2,1 | 9 | 2,0 | 1 | 2,0 | 10 | 1,5 | 22 | 2,2 | 9 | 2,4 | 16 | | | | | |
| 9 | 5 | 1,8 | 4 | 1,8 | 20 | 2,5 | 16 | 2,5 | 2 | 1,0 | 10 | 1,5 | 16 | 2,7 | 7 | 3,1 | 10 | | | | | |
| 10 | 8 | 2,8 | 7 | 1,9 | 25 | 2,8 | 16 | 3,4 | 3 | 1,0 | 5 | 1,2 | 9 | 1,9 | 9 | 2,0 | 11 | | | | | |
| 11 | 2 | 2,5 | 0 | 0,0 | 28 | 2,9 | 25 | 3,2 | 3 | 1,7 | 8 | 2,0 | 13 | 2,5 | 1 | 7,0 | 10 | | | | | |
| 12 | 3 | 3,7 | 2 | 2,5 | 28 | 2,9 | 13 | 3,2 | 3 | 1,7 | 4 | 1,5 | 22 | 3,2 | 14 | 3,9 | 4 | | | | | |
| год | 64 | 2,7 | 40 | 2,3 | 219 | 3,0 | 176 | 3,0 | 27 | 1,5 | 115 | 1,8 | 228 | 2,9 | 111 | 3,1 | 115 | | | | | |

РУДНИК ПЛАНИНА

ширина 44° 08' дужина 20° 31' висина 700m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (° C) | | | | | | | | Екстрими | | | | | | | | | |
|-------|--------------------------|------|------|------|-----------------------------|------|-----------|-------------|------------|---------------|------|-----------------------|------------------------|-------------|-------|-----|-----------------|--------|------|-------------|-----|---|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | |
| 1 | - | - | - | - | - | -4,0 | - | - | -1,8 | 0,3 | -1,6 | -1,2 | - | - | -12,5 | 28 | | | | | | |
| 2 | - | - | - | - | - | -1,4 | - | - | 0,6 | 3,3 | 1,6 | 1,8 | - | - | -8,0 | 2 | | | | | | |
| 3 | - | - | - | - | - | 1,3 | - | - | 3,1 | 7,4 | 4,2 | 4,7 | - | - | -9,1 | 7 | | | | | | |
| 4 | - | - | - | - | - | 6,3 | - | - | 8,2 | 12,2 | 9,2 | 9,7 | - | - | 1,7 | 11 | | | | | | |
| 5 | - | - | - | - | - | 10,8 | - | - | 12,5 | 16,9 | 13,5 | 14,2 | - | - | 3,2 | 17 | | | | | | |
| 6 | - | - | - | - | - | 14,3 | - | - | 15,6 | 19,8 | 16,8 | 17,2 | - | - | 4,8 | 1 | | | | | | |
| 7 | - | - | - | - | - | 15,7 | - | - | 17,7 | 22,8 | 18,7 | 19,5 | - | - | 9,2 | 26 | | | | | | |
| 8 | - | - | - | - | - | 16,0 | - | - | 17,6 | 23,6 | 19,0 | 19,8 | - | - | 6,4 | 31 | | | | | | |
| 9 | - | - | - | - | - | 11,0 | - | - | 12,7 | 17,6 | 13,7 | 14,4 | - | - | 5,8 | 30 | | | | | | |
| 10 | - | - | - | - | - | 4,8 | - | - | 6,4 | 9,9 | 7,3 | 7,8 | - | - | -0,8 | 29 | | | | | | |
| 11 | - | - | - | - | - | 7,6 | - | - | 9,6 | 13,4 | 10,4 | 11,0 | - | - | -1,5 | 30 | | | | | | |
| 12 | - | - | - | - | - | -2,5 | - | - | 0,8 | 3,1 | 1,0 | 1,5 | - | - | -12,0 | 17 | | | | | | |
| год | - | - | - | - | - | 6,7 | - | - | 8,6 | 12,6 | 9,5 | 10,1 | - | - | -12,5 | 1 | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | | Ветар (m/s) | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | Падавине (mm) | | | Снег (cm) | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | >6Б | | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н |
| 1 | 4,8 | 5,4 | 5,0 | 5,1 | 86 | 83 | 89 | 86 | 53 | - | 0 | 0 | - | 7,7 | 7,8 | 8,1 | 7,9 | 58,5 | 10,2 | 3 | 12 | 4 |
| 2 | 5,5 | 6,0 | 5,7 | 5,7 | 83 | 76 | 83 | 81 | 30 | - | 0 | 0 | - | 7,8 | 8,7 | 8,0 | 8,2 | 119,5 | 26,1 | 13 | 27 | 6 |
| 3 | 6,0 | 6,9 | 6,3 | 6,4 | 76 | 66 | 75 | 73 | 33 | - | 0 | 0 | - | 6,9 | 6,9 | 6,5 | 6,8 | 57,1 | 17,0 | 11 | 14 | 4 |
| 4 | 8,5 | 10,0 | 9,1 | 9,2 | 79 | 71 | 79 | 77 | 42 | - | 0 | 0 | - | 6,6 | 7,4 | 5,9 | 6,6 | 91,9 | 35,0 | 20 | - | - |
| 5 | 11,0 | 13,0 | 11,9 | 12,0 | 77 | 70 | 77 | 75 | 30 | - | 0 | 0 | - | 7,0 | 7,3 | 5,5 | 6,6 | 159,2 | 32,6 | 18 | - | - |
| 6 | 15,0 | 17,3 | 15,8 | 16,0 | 85 | 76 | 84 | 81 | 46 | - | 0 | 0 | - | 6,1 | 6,9 | 6,1 | 6,4 | 213,5 | 58,5 | 23 | - | - |
| 7 | 17,2 | 19,8 | 17,6 | 18,2 | 85 | 71 | 82 | 79 | 46 | - | 0 | 0 | - | 4,0 | 5,3 | 3,7 | 4,4 | 184,4 | 95,0 | 19 | - | - |
| 8 | 16,5 | 19,4 | 16,9 | 17,6 | 82 | 68 | 77 | 76 | 39 | - | 0 | 0 | - | 3,7 | 4,2 | 2,3 | 3,4 | 59,7 | 22,5 | 1 | - | - |
| 9 | 12,2 | 14,4 | 12,7 | 13,1 | 83 | 72 | 82 | 79 | 51 | - | 0 | 0 | - | 6,8 | 6,6 | 4,8 | 6,1 | 42,7 | 15,0 | 20 | - | - |
| 10 | 8,5 | 9,6 | 8,8 | 9,0 | 88 | 79 | 86 | 84 | 38 | - | 0 | 0 | - | 7,2 | 6,7 | 5,6 | 6,5 | 72,3 | 14,6 | 15 | - | 0 |
| 11 | 8,3 | 9,2 | 8,8 | 8,8 | 70 | 61 | 71 | 67 | 37 | - | 0 | 0 | - | 5,5 | 5,4 | 4,2 | 5,1 | 33,8 | 13,0 | 23 | 5 | 3 |
| 12 | 5,6 | 6,2 | 5,8 | 5,9 | 81 | 76 | 82 | 80 | 53 | - | 0 | 0 | - | 6,7 | 6,6 | 6,6 | 6,7 | 77,1 | 24,0 | 1 | 12 | 4 |
| год | 10,0 | 11,4 | 10,4 | 10,6 | 81 | 72 | 80 | 78 | 30 | - | 0 | 0 | - | 6,3 | 6,6 | 5,6 | 6,2 | 1169,7 | 95,0 | 7 | 17 | 5 |
| Месец | Тн | | | | | | Облачност | | Падавине ≥ | | | C A | | П O J A B A | | M A | | ≡ | Cп | | | |
| | ≤-10 | <0 | <0 | ≥25 | ≥30 | ≥20 | <2 | >8 | 0.1 | 1 | 10 | K | Cп | Су | Кр | По | C | | | Г | Грм | |
| 1 | 4 | - | 26 | - | - | 0 | 2 | 20 | 17 | 13 | 1 | 5 | 11 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 18 | |
| 2 | 0 | - | 17 | - | - | 0 | 0 | 16 | 19 | 18 | 5 | 6 | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 22 | |
| 3 | 0 | - | 14 | - | - | 0 | 2 | 13 | 17 | 8 | 2 | 6 | 9 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 5 | 16 | |
| 4 | 0 | - | 0 | - | - | 0 | 2 | 13 | 16 | 12 | 2 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | |
| 5 | 0 | - | 0 | - | - | 0 | 2 | 11 | 16 | 13 | 7 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | |
| 6 | 0 | - | 0 | - | - | 4 | 4 | 12 | 18 | 15 | 7 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | |
| 7 | 0 | - | 0 | - | - | 5 | 7 | 6 | 11 | 8 | 3 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | |
| 8 | 0 | - | 0 | - | - | 2 | 12 | 3 | 6 | 6 | 1 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | |
| 9 | 0 | - | 0 | - | - | 0 | 2 | 10 | 8 | 7 | 1 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | |
| 10 | 0 | - | 2 | - | - | 0 | 5 | 14 | 14 | 12 | 2 | 11 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | |
| 11 | 0 | - | 3 | - | - | 0 | 5 | 6 | 10 | 9 | 1 | 11 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | |
| 12 | 2 | - | 21 | - | - | 0 | 4 | 13 | 20 | 16 | 1 | 6 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 21 | |
| год | 6 | - | 83 | - | - | 11 | 47 | 137 | 172 | 137 | 33 | 114 | 44 | 5 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 50 | 78 | |

РЦ БЕШЊАЈА

ширина 44°00'

дужина 21°03'

висина 563m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (°C) | | | | | | | | Екстрими | | | | | | | | | |
|-------|---|----------|----------|-----------|--------------------------|-----------|-----------------|-------------|-------------|------|---------------------|------------------------|----------|-----|-------|---------------|-----------|-------|-----------|-----|----|---|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мак | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мак | дан | мин | дан | | | | | | |
| 1 | 948,6 | 948,1 | 948,7 | 948,5 | 2,0 | -4,1 | 6,1 | -4,5 | -3,0 | 0,3 | -2,0 | -1,7 | 13,8 | 1 | -12,7 | 29 | | | | | | |
| 2 | 942,4 | 941,7 | 942,4 | 942,2 | 4,7 | -1,5 | 6,2 | -2,8 | -0,5 | 3,2 | 1,5 | 1,4 | 17,0 | 20 | -7,0 | 2 | | | | | | |
| 3 | 952,0 | 951,5 | 951,9 | 951,8 | 9,7 | 2,1 | 7,5 | 0,9 | 3,1 | 8,5 | 5,1 | 5,5 | 19,5 | 27 | -7,2 | 6 | | | | | | |
| 4 | 952,1 | 951,7 | 952,3 | 952,1 | 15,5 | 7,1 | 8,3 | 5,1 | 8,6 | 13,8 | 10,1 | 10,6 | 23,0 | 30 | 3,5 | 7 | | | | | | |
| 5 | 947,2 | 946,9 | 947,0 | 947,0 | 19,2 | 11,9 | 7,3 | 10,0 | 13,4 | 17,7 | 14,3 | 14,9 | 27,0 | 26 | 4,3 | 18 | | | | | | |
| 6 | 948,1 | 948,2 | 948,5 | 948,3 | 22,4 | 15,1 | 7,3 | 13,4 | 16,4 | 20,9 | 17,7 | 18,2 | 30,8 | 13 | 6,8 | 1 | | | | | | |
| 7 | 951,5 | 951,5 | 951,5 | 951,5 | 25,6 | 17,1 | 8,5 | 14,9 | 18,6 | 24,5 | 20,1 | 20,8 | 30,4 | 23 | 11,0 | 8 | | | | | | |
| 8 | 951,5 | 950,9 | 950,8 | 951,1 | 26,4 | 17,0 | 9,4 | 14,6 | 18,2 | 25,2 | 20,3 | 21,0 | 32,6 | 13 | 8,6 | 31 | | | | | | |
| 9 | 951,1 | 951,6 | 951,8 | 951,5 | 20,5 | 10,7 | 9,8 | 10,3 | 13,0 | 18,9 | 14,7 | 15,3 | 26,5 | 8 | 6,0 | 30 | | | | | | |
| 10 | 951,7 | 951,7 | 952,1 | 951,8 | 11,7 | 4,7 | 6,9 | 4,3 | 6,2 | 10,4 | 7,6 | 8,0 | 17,8 | 2 | 0,4 | 29 | | | | | | |
| 11 | 946,2 | 945,5 | 945,8 | 945,8 | 15,5 | 7,4 | 8,1 | 6,5 | 9,4 | 14,0 | 10,8 | 11,3 | 22,4 | 10 | -0,5 | 25 | | | | | | |
| 12 | 947,1 | 946,3 | 947,6 | 947,0 | 5,0 | -2,7 | 7,7 | -2,4 | 0,1 | 3,2 | 0,6 | 1,1 | 19,6 | 9 | -10,4 | 17 | | | | | | |
| год | 949,2 | 948,9 | 949,2 | 949,1 | 14,9 | 7,1 | 7,8 | 5,9 | 8,7 | 13,4 | 10,1 | 10,6 | 32,6 | 8 | -12,7 | 1 | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | Падавине (mm) | | | Снег (cm) | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | | >6Б | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мак | дан | У | Н |
| 1 | 4,9 | 5,9 | 5,3 | 5,3 | 93 | 89 | 94 | 92 | 62 | 3,3 | 8 | 1 | 59,6 | 7,9 | 7,0 | 7,6 | 7,5 | 61,7 | 15,5 | 3 | 8 | 3 |
| 2 | 5,6 | 6,7 | 6,2 | 6,2 | 91 | 84 | 88 | 88 | 57 | 3,7 | 11 | 2 | 50,1 | 7,4 | 7,6 | 8,3 | 7,8 | 116,1 | 25,5 | 13 | 22 | 7 |
| 3 | 6,7 | 8,4 | 7,5 | 7,6 | 84 | 73 | 81 | 79 | 42 | 3,2 | 9 | 2 | 124,9 | 7,0 | 6,8 | 5,8 | 6,5 | 39,9 | 24,2 | 5 | 10 | 4 |
| 4 | 9,8 | 11,9 | 10,5 | 10,7 | 88 | 76 | 85 | 83 | 46 | 2,7 | 5 | 1 | 158,2 | 6,0 | 7,1 | 5,7 | 6,3 | 114,8 | 41,8 | 20 | - | - |
| 5 | 13,2 | 15,7 | 13,6 | 14,2 | 85 | 77 | 83 | 82 | 51 | 3,2 | 9 | 3 | 170,7 | 6,6 | 7,7 | 5,4 | 6,6 | 93,0 | 21,5 | 22 | - | - |
| 6 | 16,8 | 20,3 | 17,6 | 18,2 | 88 | 80 | 86 | 85 | 47 | 2,4 | 4 | 0 | 195,7 | 5,3 | 5,8 | 5,8 | 5,7 | 183,1 | 50,8 | 23 | - | - |
| 7 | 19,2 | 23,4 | 20,0 | 20,9 | 88 | 75 | 84 | 83 | 56 | 1,7 | 7 | 1 | 288,2 | 3,7 | 6,0 | 3,8 | 4,5 | 34,1 | 12,1 | 1 | - | - |
| 8 | 18,3 | 22,8 | 19,3 | 20,1 | 87 | 71 | 80 | 79 | 43 | 1,8 | 3 | 0 | 313,7 | 3,9 | 4,1 | 2,2 | 3,4 | 74,3 | 48,5 | 1 | - | - |
| 9 | 13,2 | 15,7 | 13,8 | 14,2 | 88 | 72 | 83 | 81 | 50 | 2,2 | 7 | 1 | 189,6 | 5,9 | 6,4 | 4,3 | 5,5 | 45,6 | 17,3 | 10 | - | - |
| 10 | 8,9 | 10,2 | 9,3 | 9,5 | 93 | 81 | 88 | 88 | 30 | 2,2 | 3 | 1 | 114,4 | 7,1 | 6,8 | 5,8 | 6,6 | 93,0 | 18,1 | 6 | - | 0 |
| 11 | 9,8 | 11,4 | 10,2 | 10,4 | 82 | 71 | 78 | 77 | 47 | 3,7 | 15 | 0 | 136,6 | 4,9 | 5,8 | 3,8 | 4,8 | 39,4 | 12,4 | 24 | - | 0 |
| 12 | 6,1 | 7,2 | 6,3 | 6,5 | 91 | 85 | 90 | 89 | 63 | 3,5 | 11 | 0 | 91,3 | 6,6 | 6,3 | 6,0 | 6,3 | 78,5 | 17,8 | 1 | 7 | 4 |
| год | 11,1 | 13,3 | 11,7 | 12,0 | 88 | 78 | 85 | 84 | 30 | 2,8 | 92 | 12 | 1893,0 | 6,0 | 6,4 | 5,4 | 5,9 | 973,5 | 50,8 | 6 | 12 | 5 |
| Месец | Тн ≤-10 | Тх <0 | Тн <0 | Тх ≥25 | Тх ≥30 | Тн ≥20 | БРОЈ | | ДАНА | | СА | | ПО | | А | | М | | А | | | |
| | | | | | | | Облачност <2 | >8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | Су | Кр | По | С | Г | Грм | ≡ | Сп | |
| 1 | 4 | 16 | 24 | 0 | 0 | 0 | 1 | 17 | 15 | 13 | 1 | 8 | 10 | 3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 16 | 19 | | |
| 2 | 0 | 7 | 17 | 0 | 0 | 0 | 1 | 15 | 20 | 15 | 5 | 7 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 22 | | |
| 3 | 0 | 4 | 12 | 0 | 0 | 0 | 4 | 13 | 12 | 6 | 1 | 7 | 6 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 10 | 12 | | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 13 | 18 | 16 | 3 | 16 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 4 | 8 | 0 | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 13 | 19 | 13 | 2 | 21 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 10 | 6 | 0 | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 11 | 3 | 4 | 7 | 9 | 16 | 13 | 7 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 8 | 0 | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 19 | 4 | 9 | 6 | 4 | 8 | 7 | 2 | 9 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 10 | 5 | 0 | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 21 | 7 | 4 | 8 | 3 | 6 | 6 | 1 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 6 | 0 | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 2 | 5 | 9 | 5 | 1 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 5 | 0 | | |
| 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 15 | 13 | 13 | 4 | 13 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | | |
| 11 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 9 | 8 | 11 | 7 | 1 | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | | |
| 12 | 1 | 11 | 23 | 0 | 0 | 0 | 4 | 13 | 19 | 14 | 2 | 5 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 20 | | |
| год | 5 | 38 | 80 | 58 | 14 | 17 | 56 | 128 | 166 | 128 | 30 | 130 | 38 | 5 | 0 | 2 | 5 | 3 | 38 | 105 | 73 | |
| Месец | Честине праваца и средње брзине ветра (m/s) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | С тихо | | | | | |
| 1 | 2 | 2,5 | 0 | 0,0 | 1 | 2,0 | 33 | 6,5 | 7 | 3,3 | 2 | 1,5 | 8 | 1,0 | 20 | 3,7 | 20 | | | | | |
| 2 | 4 | 4,8 | 0 | 0,0 | 1 | 4,0 | 24 | 5,0 | 16 | 6,4 | 0 | 0,0 | 11 | 4,3 | 7 | 5,1 | 21 | | | | | |
| 3 | 5 | 2,4 | 1 | 2,0 | 8 | 3,5 | 15 | 4,4 | 11 | 3,5 | 0 | 0,0 | 13 | 3,7 | 34 | 3,3 | 6 | | | | | |
| 4 | 6 | 1,7 | 2 | 1,5 | 6 | 4,3 | 26 | 3,4 | 4 | 3,0 | 3 | 8,3 | 12 | 2,8 | 23 | 2,9 | 8 | | | | | |
| 5 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 4 | 4,5 | 17 | 4,2 | 10 | 3,4 | 7 | 2,6 | 25 | 3,8 | 22 | 3,5 | 8 | | | | | |
| 6 | 3 | 2,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 15 | 2,5 | 7 | 2,7 | 2 | 1,5 | 22 | 3,3 | 31 | 2,9 | 10 | | | | | |
| 7 | 4 | 2,5 | 0 | 0,0 | 2 | 2,5 | 4 | 6,3 | 1 | 2,0 | 3 | 2,0 | 22 | 1,6 | 39 | 2,2 | 18 | | | | | |
| 8 | 2 | 2,5 | 0 | 0,0 | 1 | 1,0 | 13 | 4,7 | 6 | 4,7 | 4 | 4,3 | 9 | 2,1 | 34 | 1,9 | 24 | | | | | |
| 9 | 3 | 3,0 | 3 | 3,0 | 2 | 1,5 | 18 | 4,4 | 6 | 2,2 | 4 | 4,8 | 16 | 3,3 | 26 | 2,9 | 12 | | | | | |
| 10 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 8 | 3,5 | 25 | 4,4 | 7 | 4,6 | 0 | 0,0 | 7 | 1,9 | 16 | 2,3 | 30 | | | | | |
| 11 | 2 | 2,5 | 0 | 0,0 | 1 | 7,0 | 41 | 6,1 | 7 | 3,7 | 9 | 2,7 | 4 | 3,5 | 11 | 2,3 | 15 | | | | | |
| 12 | 3 | 2,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 36 | 6,0 | 5 | 3,4 | 4 | 1,0 | 6 | 2,2 | 34 | 2,2 | 5 | | | | | |
| год | 31 | 2,7 | 7 | 2,1 | 32 | 3,7 | 268 | 5,0 | 86 | 4,0 | 40 | 3,1 | 155 | 2,9 | 299 | 2,7 | 177 | | | | | |

РЦ ВАЉЕВО

ширина 44° 22' дужина 19° 55' висина 388m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Т е м п е р а т у р а в а з д у х а (° C) | | | | | | | | Е к с т р е м и | | | | | | | | | | |
|-------|--------------------------|-------|-------|-------|---|------|------|-------------|-----------|-------------------|-------------------|-----------------------|------------------------|-----|-------|-----|------------------------|--------|------|-------------|----|-----|---|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мак | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мак | дан | мин | дан | | | | | | | |
| 1 | 966,5 | 966,4 | 967,2 | 966,7 | 3,0 | -3,0 | 6,0 | -4,1 | -1,6 | 1,4 | -1,1 | -0,6 | 17,5 | 9 | -12,3 | 28 | | | | | | | |
| 2 | 961,1 | 960,4 | 961,0 | 960,9 | 7,0 | -0,5 | 7,4 | -2,5 | 0,9 | 5,5 | 2,5 | 2,9 | 16,5 | 28 | -6,2 | 9 | | | | | | | |
| 3 | 970,7 | 970,4 | 971,1 | 970,7 | 11,8 | 3,2 | 8,6 | 0,5 | 4,7 | 10,6 | 6,1 | 6,9 | 22,7 | 26 | -6,3 | 6 | | | | | | | |
| 4 | 970,9 | 970,7 | 971,1 | 970,9 | 17,3 | 7,8 | 9,6 | 5,2 | 10,0 | 16,2 | 11,3 | 12,2 | 25,0 | 30 | 3,8 | 12 | | | | | | | |
| 5 | 965,4 | 965,0 | 965,2 | 965,2 | 21,1 | 12,2 | 8,9 | 10,0 | 15,0 | 19,4 | 15,2 | 16,2 | 28,8 | 26 | 5,8 | 17 | | | | | | | |
| 6 | 966,2 | 966,2 | 966,6 | 966,3 | 24,3 | 15,4 | 8,9 | 13,5 | 17,9 | 22,6 | 18,4 | 19,3 | 32,9 | 12 | 6,5 | 1 | | | | | | | |
| 7 | 969,7 | 969,5 | 969,8 | 969,7 | 27,5 | 18,1 | 9,4 | 15,9 | 20,8 | 26,1 | 21,1 | 22,3 | 33,1 | 17 | 11,2 | 25 | | | | | | | |
| 8 | 969,4 | 968,9 | 968,8 | 969,0 | 27,7 | 17,2 | 10,5 | 14,9 | 19,3 | 26,7 | 20,9 | 22,0 | 37,6 | 27 | 8,5 | 31 | | | | | | | |
| 9 | 969,2 | 969,3 | 970,0 | 969,5 | 21,2 | 12,2 | 9,0 | 10,2 | 13,8 | 19,9 | 14,9 | 15,9 | 28,5 | 8 | 8,4 | 30 | | | | | | | |
| 10 | 970,7 | 970,6 | 971,1 | 970,8 | 13,5 | 6,1 | 7,4 | 3,7 | 7,1 | 12,3 | 8,8 | 9,2 | 20,8 | 4 | 0,6 | 29 | | | | | | | |
| 11 | 963,9 | 963,0 | 963,3 | 963,4 | 16,7 | 7,6 | 9,0 | 4,4 | 9,2 | 14,9 | 10,7 | 11,4 | 24,8 | 16 | -0,9 | 30 | | | | | | | |
| 12 | 965,4 | 965,1 | 966,3 | 965,6 | 6,2 | -2,0 | 8,2 | -2,2 | 0,5 | 4,2 | 1,0 | 1,7 | 20,4 | 9 | -12,1 | 30 | | | | | | | |
| год | 967,5 | 967,2 | 967,7 | 967,4 | 16,5 | 7,9 | 8,6 | 5,8 | 9,9 | 15,0 | 10,9 | 11,7 | 37,6 | 8 | -12,3 | 1 | | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | | В е т а р (m/s) | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | П а д а в и н е (mm) | | | Снег (cm) | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | >6Б | | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мак | дан | У | Н | |
| 1 | 5,2 | 5,7 | 5,3 | 5,4 | 92 | 83 | 91 | 89 | 46 | - | 0 | 0 | 36,5 | 8,0 | 7,9 | 8,0 | 8,0 | 68,9 | 14,6 | 2 | 9 | 3 | |
| 2 | 5,5 | 6,2 | 5,9 | 5,9 | 82 | 69 | 79 | 77 | 26 | - | 0 | 0 | 37,7 | 7,1 | 8,6 | 6,9 | 7,5 | 96,2 | 41,1 | 25 | 11 | 3 | |
| 3 | 6,2 | 7,1 | 6,8 | 6,7 | 73 | 56 | 70 | 66 | 20 | - | 0 | 0 | 127,8 | 6,2 | 7,0 | 5,7 | 6,3 | 75,3 | 30,7 | 5 | 11 | 5 | |
| 4 | 9,8 | 10,4 | 9,9 | 10,0 | 80 | 58 | 75 | 71 | 28 | - | 0 | 0 | 167,4 | 6,5 | 6,4 | 4,4 | 5,8 | 71,8 | 23,0 | 20 | - | - | |
| 5 | 12,1 | 13,8 | 12,6 | 12,8 | 72 | 64 | 74 | 70 | 28 | - | 0 | 0 | 164,9 | 6,6 | 7,0 | 5,5 | 6,3 | 110,3 | 20,7 | 18 | - | - | |
| 6 | 17,4 | 18,7 | 17,5 | 17,9 | 84 | 69 | 82 | 79 | 38 | - | 1 | 1 | 185,3 | 5,6 | 6,1 | 5,3 | 5,6 | 224,6 | 54,7 | 23 | - | - | |
| 7 | 18,7 | 21,1 | 18,4 | 19,4 | 76 | 63 | 73 | 70 | 41 | - | 0 | 0 | 262,1 | 3,8 | 5,5 | 2,9 | 4,1 | 95,5 | 44,0 | 1 | - | - | |
| 8 | 17,6 | 18,7 | 18,0 | 18,1 | 79 | 54 | 73 | 69 | 18 | - | 0 | 0 | 268,0 | 3,5 | 3,9 | 3,2 | 3,5 | 60,5 | 19,4 | 31 | - | - | |
| 9 | 13,4 | 13,9 | 13,4 | 13,5 | 85 | 62 | 79 | 75 | 36 | - | 0 | 0 | 171,8 | 5,4 | 6,2 | 4,3 | 5,3 | 107,1 | 34,4 | 11 | - | - | |
| 10 | 9,0 | 9,8 | 9,4 | 9,4 | 88 | 71 | 82 | 80 | 30 | - | 0 | 0 | 110,0 | 6,3 | 6,7 | 5,8 | 6,2 | 91,3 | 18,5 | 20 | - | - | |
| 11 | 8,9 | 10,0 | 9,4 | 9,4 | 77 | 62 | 74 | 71 | 35 | - | 3 | 0 | 114,3 | 4,9 | 5,8 | 3,7 | 4,8 | 48,9 | 15,0 | 23 | - | - | |
| 12 | 5,8 | 6,5 | 6,0 | 6,1 | 84 | 75 | 85 | 82 | 42 | - | 0 | 0 | 63,2 | 7,3 | 7,3 | 6,0 | 6,8 | 63,9 | 26,8 | 1 | 7 | 3 | |
| год | 10,8 | 11,9 | 11,1 | 11,3 | 81 | 65 | 78 | 75 | 18 | - | 4 | 1 | 1709,0 | 5,9 | 6,5 | 5,1 | 5,9 | 1114,3 | 54,7 | 6 | 9 | 3 | |
| Месец | Тн | | Тх | | Тн | | Тх | | Облачност | | П а д а в и н е ≥ | | | C | | A | | M | | A | | | |
| | ≤ -10 | < 0 | Тн | Тх | Тн | Тх | Тн | Тх | < 2 | > 8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | П | О | Ј | А | В | Г | Грм | ≡ |
| 1 | 3 | 9 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 22 | 19 | 15 | 1 | 5 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 16 | |
| 2 | 0 | 2 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 19 | 15 | 2 | 10 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 19 | |
| 3 | 0 | 2 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 13 | 13 | 9 | 3 | 8 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 11 | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 6 | 15 | 11 | 1 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 0 | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 | 17 | 13 | 6 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1 | 0 | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 15 | 7 | 4 | 7 | 9 | 17 | 16 | 8 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 5 | 0 | 0 | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 24 | 9 | 10 | 9 | 3 | 6 | 6 | 3 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 0 | 0 | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 26 | 8 | 4 | 12 | 3 | 8 | 6 | 3 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 4 | 7 | 14 | 9 | 3 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 8 | 0 | 0 | |
| 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 14 | 12 | 10 | 4 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | |
| 11 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 6 | 12 | 8 | 2 | 13 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 3 | 1 | 0 | |
| 12 | 2 | 9 | 21 | 0 | 0 | 0 | 2 | 15 | 21 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 19 | 0 | |
| год | 5 | 22 | 71 | 79 | 24 | 18 | 63 | 120 | 173 | 129 | 38 | 135 | 37 | 3 | 0 | 0 | 1 | 1 | 26 | 71 | 66 | 0 | |

РЦ КРУШЕВАЦ

ширина 43° 37'

дужина 21° 16'

висина 403m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (° С) | | | | | | | | Екстрем | | | | | | | | | |
|-------|---|-------|-------|-------|-----------------------------|-----------|-----------|-------------|---------------|------|-----------------------|------------------------|---------|-----------|-------|-------------------|-----------|-------|-------------|-----|----|---|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | |
| 1 | 965,0 | 964,4 | 965,2 | 964,8 | 2,5 | -3,1 | 5,6 | -3,6 | -1,8 | 1,6 | -0,7 | -0,4 | 16,9 | 9 | -12,6 | 26 | | | | | | |
| 2 | 959,4 | 958,7 | 959,2 | 959,1 | 5,4 | -1,1 | 6,6 | -1,5 | 0,1 | 4,2 | 2,3 | 2,3 | 18,2 | 20 | -9,0 | 3 | | | | | | |
| 3 | 968,9 | 968,2 | 968,9 | 968,6 | 11,0 | 2,6 | 8,4 | 1,9 | 4,3 | 9,7 | 6,1 | 6,6 | 22,1 | 27 | -7,3 | 7 | | | | | | |
| 4 | 968,7 | 968,1 | 968,7 | 968,5 | 16,4 | 7,5 | 9,0 | 5,6 | 9,1 | 14,8 | 11,3 | 11,6 | 22,6 | 30 | 4,0 | 11 | | | | | | |
| 5 | 963,2 | 962,4 | 962,7 | 962,8 | 20,8 | 11,9 | 8,9 | 10,9 | 14,1 | 19,5 | 16,0 | 16,4 | 27,2 | 26 | 5,7 | 18 | | | | | | |
| 6 | 963,8 | 963,4 | 963,8 | 963,7 | 23,7 | 15,2 | 8,5 | 13,9 | 17,5 | 22,3 | 19,1 | 19,5 | 32,2 | 16 | 7,3 | 1 | | | | | | |
| 7 | 967,2 | 966,6 | 966,9 | 966,9 | 26,5 | 17,1 | 9,3 | 15,7 | 19,7 | 25,3 | 21,6 | 22,1 | 32,2 | 18 | 11,5 | 8 | | | | | | |
| 8 | 966,8 | 966,0 | 965,9 | 966,2 | 27,3 | 17,4 | 9,9 | 15,8 | 19,5 | 26,4 | 22,3 | 22,6 | 34,6 | 27 | 10,1 | 31 | | | | | | |
| 9 | 967,2 | 966,7 | 967,4 | 967,1 | 22,0 | 12,2 | 9,8 | 10,7 | 14,0 | 20,9 | 16,2 | 16,9 | 30,0 | 19 | 6,7 | 1 | | | | | | |
| 10 | 968,4 | 968,1 | 968,6 | 968,4 | 11,9 | 5,8 | 6,1 | 4,6 | 6,5 | 11,1 | 8,6 | 8,7 | 18,6 | 2 | -0,3 | 30 | | | | | | |
| 11 | 962,9 | 961,7 | 962,2 | 962,3 | 16,3 | 8,0 | 8,3 | 5,9 | 9,4 | 15,1 | 11,9 | 12,1 | 23,1 | 10 | 1,3 | 25 | | | | | | |
| 12 | 964,0 | 963,1 | 964,4 | 963,8 | 5,9 | -1,6 | 7,5 | -2,2 | 0,7 | 4,3 | 1,4 | 1,9 | 20,9 | 9 | -9,5 | 29 | | | | | | |
| год | 965,5 | 964,8 | 965,4 | 965,2 | 15,8 | 7,7 | 8,1 | 6,5 | 9,5 | 14,6 | 11,4 | 11,7 | 34,6 | 8 | -12,6 | 1 | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | Па да вине (mm) | | | Снег (cm) | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | | >6Б | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н |
| 1 | 5,2 | 6,0 | 5,6 | 5,6 | 91 | 85 | 90 | 89 | 36 | 2,4 | 1 | 0 | 35,1 | 8,2 | 7,6 | 6,7 | 7,5 | 41,8 | 10,2 | 28 | 8 | 4 |
| 2 | 5,8 | 6,6 | 6,2 | 6,2 | 91 | 78 | 84 | 85 | 47 | 2,7 | 2 | 1 | 49,9 | 8,2 | 8,5 | 7,7 | 8,1 | 102,3 | 12,2 | 25 | 18 | 5 |
| 3 | 6,7 | 7,5 | 7,0 | 7,1 | 79 | 64 | 72 | 72 | 34 | 4,1 | 5 | 1 | 121,8 | 6,2 | 6,5 | 5,5 | 6,1 | 50,4 | 14,0 | 2 | 4 | 2 |
| 4 | 10,0 | 10,7 | 10,1 | 10,3 | 86 | 65 | 77 | 76 | 38 | 2,2 | 1 | 0 | 157,8 | 6,1 | 6,4 | 5,8 | 6,1 | 86,2 | 43,0 | 20 | - | - |
| 5 | 13,2 | 14,9 | 13,6 | 13,9 | 82 | 67 | 75 | 75 | 39 | 2,1 | 1 | 0 | 159,8 | 7,0 | 7,4 | 5,6 | 6,7 | 68,9 | 18,5 | 23 | - | - |
| 6 | 17,1 | 19,3 | 18,1 | 18,2 | 84 | 72 | 81 | 79 | 42 | 1,7 | 0 | 0 | 203,1 | 5,0 | 6,0 | 5,5 | 5,5 | 173,9 | 40,2 | 28 | - | - |
| 7 | 19,4 | 20,6 | 19,1 | 19,7 | 84 | 64 | 74 | 74 | 43 | 1,9 | 0 | 0 | 268,0 | 3,6 | 5,5 | 4,1 | 4,4 | 62,3 | 28,5 | 1 | - | - |
| 8 | 18,7 | 19,4 | 18,3 | 18,8 | 82 | 57 | 68 | 69 | 33 | 1,5 | 0 | 0 | 277,6 | 3,2 | 3,7 | 1,9 | 2,9 | 16,8 | 7,6 | 1 | - | - |
| 9 | 13,4 | 14,1 | 13,3 | 13,6 | 84 | 57 | 72 | 71 | 39 | 2,4 | 0 | 0 | 177,6 | 6,0 | 6,1 | 4,2 | 5,4 | 18,1 | 6,6 | 9 | - | - |
| 10 | 8,9 | 9,8 | 9,3 | 9,4 | 91 | 75 | 83 | 83 | 37 | 2,3 | 0 | 0 | 75,6 | 7,6 | 7,5 | 7,0 | 7,4 | 96,3 | 13,5 | 19 | - | - |
| 11 | 9,4 | 10,3 | 9,5 | 9,7 | 79 | 61 | 69 | 70 | 39 | 2,7 | 3 | 0 | 102,3 | 4,7 | 5,7 | 4,1 | 4,8 | 21,7 | 10,8 | 23 | - | - |
| 12 | 6,1 | 7,0 | 6,3 | 6,5 | 89 | 81 | 87 | 85 | 51 | 2,1 | 1 | 0 | 58,0 | 7,5 | 6,9 | 5,3 | 6,5 | 67,1 | 17,1 | 5 | 4 | 3 |
| год | 11,2 | 12,2 | 11,4 | 11,6 | 85 | 69 | 78 | 77 | 33 | 2,3 | 14 | 2 | 1686,6 | 6,1 | 6,5 | 5,3 | 6,0 | 805,8 | 43,0 | 4 | 10 | 3 |
| Месец | Тн | | Тх | | Тх ≥30 | Тн ≥20 | Б Р О Ј | | Д А Н А | | | С А | | П О Ј А В | | М А | | | | | | |
| | ≤-10 | <0 | <0 | ≥25 | | | Облачност | Облачност | ≥0.1 | 1 | 10 | К | Сн | Су | Кр | По | С | Г | Грм | ≡ | Сп | |
| 1 | 3 | 12 | 24 | 0 | 0 | 0 | 2 | 17 | 18 | 10 | 1 | 7 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 19 | | | |
| 2 | 0 | 5 | 19 | 0 | 0 | 0 | 1 | 17 | 18 | 14 | 5 | 7 | 10 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 | 20 | | |
| 3 | 0 | 2 | 10 | 0 | 0 | 0 | 4 | 12 | 13 | 7 | 3 | 6 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 6 | | | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 11 | 16 | 10 | 1 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 0 | | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 1 | 11 | 13 | 9 | 3 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 1 | 0 | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 13 | 5 | 5 | 7 | 7 | 13 | 12 | 6 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 22 | 7 | 4 | 8 | 6 | 10 | 7 | 1 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1 | 0 | | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 25 | 8 | 3 | 16 | 4 | 5 | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 7 | 1 | 0 | 4 | 7 | 7 | 5 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | | | |
| 10 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 18 | 15 | 13 | 5 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | | | |
| 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 5 | 10 | 5 | 1 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | | | |
| 12 | 0 | 10 | 20 | 0 | 0 | 0 | 3 | 12 | 16 | 13 | 1 | 8 | 10 | 2 | 1 | 2 | 0 | 3 | 17 | | | |
| год | 3 | 29 | 74 | 74 | 21 | 12 | 61 | 127 | 154 | 109 | 27 | 114 | 36 | 4 | 1 | 3 | 0 | 1 | 16 | 36 | 62 | |
| Месец | Честине праваца и средње брзине ветра (m/s) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | С тихо | | | | | |
| 1 | 12 | 3,0 | 9 | 1,8 | 18 | 3,3 | 12 | 4,5 | 8 | 4,4 | 2 | 4,5 | 3 | 3,7 | 5 | 3,4 | 24 | | | | | |
| 2 | 7 | 2,6 | 4 | 2,8 | 21 | 4,3 | 14 | 3,1 | 8 | 3,1 | 4 | 2,3 | 7 | 3,3 | 6 | 3,2 | 13 | | | | | |
| 3 | 10 | 5,4 | 12 | 5,1 | 16 | 6,8 | 6 | 3,0 | 5 | 3,2 | 8 | 3,1 | 7 | 4,9 | 16 | 5,5 | 13 | | | | | |
| 4 | 15 | 3,1 | 9 | 2,6 | 13 | 3,3 | 14 | 2,4 | 8 | 2,4 | 6 | 1,7 | 6 | 2,8 | 8 | 2,1 | 11 | | | | | |
| 5 | 5 | 2,4 | 7 | 2,3 | 10 | 2,2 | 11 | 3,3 | 11 | 2,0 | 6 | 2,2 | 13 | 3,2 | 13 | 3,8 | 17 | | | | | |
| 6 | 10 | 2,7 | 8 | 2,0 | 12 | 2,7 | 6 | 1,0 | 1 | 1,0 | 3 | 4,7 | 17 | 3,2 | 8 | 3,3 | 25 | | | | | |
| 7 | 15 | 2,9 | 9 | 3,7 | 9 | 2,8 | 2 | 3,5 | 1 | 1,0 | 8 | 2,0 | 9 | 2,6 | 14 | 3,6 | 26 | | | | | |
| 8 | 15 | 3,5 | 10 | 2,2 | 5 | 2,4 | 11 | 2,3 | 1 | 2,0 | 3 | 3,0 | 12 | 2,3 | 7 | 2,3 | 29 | | | | | |
| 9 | 12 | 3,2 | 16 | 3,7 | 6 | 3,5 | 5 | 2,0 | 5 | 2,4 | 12 | 2,8 | 3 | 3,7 | 11 | 4,5 | 20 | | | | | |
| 10 | 11 | 1,8 | 26 | 2,8 | 19 | 3,3 | 13 | 2,5 | 2 | 1,5 | 1 | 2,0 | 1 | 4,0 | 9 | 3,6 | 11 | | | | | |
| 11 | 1 | 1,0 | 5 | 1,2 | 13 | 3,3 | 22 | 2,8 | 26 | 3,8 | 11 | 3,3 | 3 | 1,0 | 3 | 3,0 | 6 | | | | | |
| 12 | 7 | 2,0 | 6 | 2,2 | 7 | 1,9 | 17 | 3,3 | 12 | 3,3 | 4 | 4,3 | 4 | 1,8 | 13 | 3,9 | 23 | | | | | |
| год | 118 | 3,0 | 122 | 2,9 | 146 | 3,6 | 137 | 2,8 | 85 | 3,2 | 71 | 2,8 | 82 | 3,1 | 116 | 3,7 | 218 | | | | | |

РЦ НИШ

ширина 43° 24' дужина 21° 57' висина 813m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Т е м п е р а т у р а в а з д у х а (° С) | | | | | | | | Е к с т р е м и | | | | | | | | | | |
|-------|--------------------------|-------|-------|-------|---|------|-----------|-------------|---------|-------------------|---------|-----------------------|------------------------|-----|-----------|-----|------------------------|-------|------|-------------|-----|----|----|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | | |
| 1 | 917,9 | 917,7 | 918,4 | 918,0 | 0,7 | -5,1 | 5,8 | - | -3,8 | -1,2 | -3,2 | -2,8 | 14,2 | 9 | -15,4 | 25 | | | | | | | |
| 2 | 913,1 | 913,4 | 914,0 | 913,4 | 3,8 | -2,8 | 6,6 | - | -1,4 | 1,3 | 0,2 | 0,1 | 13,6 | 20 | -9,6 | 11 | | | | | | | |
| 3 | 921,5 | 921,6 | 921,8 | 921,7 | 8,0 | 0,3 | 7,7 | - | 1,4 | 6,1 | 3,3 | 3,5 | 18,8 | 25 | -9,0 | 6 | | | | | | | |
| 4 | 923,4 | 923,3 | 923,5 | 923,4 | 13,7 | 5,7 | 8,0 | - | 7,3 | 12,2 | 8,2 | 9,0 | 21,0 | 30 | 2,2 | 7 | | | | | | | |
| 5 | 919,4 | 918,8 | 919,0 | 919,1 | 18,1 | 10,3 | 7,8 | - | 11,9 | 16,3 | 13,0 | 13,6 | 25,1 | 26 | 3,0 | 16 | | | | | | | |
| 6 | 920,0 | 920,0 | 920,4 | 920,2 | 21,6 | 13,6 | 8,0 | - | 15,1 | 20,1 | 16,1 | 16,9 | 29,8 | 13 | 4,5 | 1 | | | | | | | |
| 7 | 923,5 | 923,2 | 923,5 | 923,4 | 23,9 | 15,5 | 8,4 | - | 16,9 | 22,5 | 18,0 | 18,9 | 29,5 | 18 | 9,2 | 8 | | | | | | | |
| 8 | 923,3 | 923,0 | 922,9 | 923,1 | 26,3 | 16,4 | 9,9 | - | 17,5 | 24,7 | 19,6 | 20,4 | 33,0 | 15 | 7,2 | 31 | | | | | | | |
| 9 | 922,9 | 923,0 | 923,4 | 923,1 | 19,6 | 10,8 | 8,7 | - | 12,0 | 18,2 | 13,4 | 14,3 | 27,0 | 19 | 6,2 | 30 | | | | | | | |
| 10 | 923,0 | 922,9 | 923,5 | 923,2 | 10,3 | 4,2 | 6,1 | - | 5,0 | 9,1 | 6,0 | 6,5 | 17,4 | 2 | -1,8 | 28 | | | | | | | |
| 11 | 919,2 | 918,4 | 918,7 | 918,8 | 14,4 | 7,6 | 6,8 | - | 8,3 | 12,8 | 9,9 | 10,3 | 21,1 | 15 | -1,7 | 25 | | | | | | | |
| 12 | 918,3 | 917,8 | 918,5 | 918,2 | 3,7 | -3,1 | 6,8 | - | -1,0 | 1,6 | -0,5 | -0,1 | 15,6 | 9 | -10,4 | 15 | | | | | | | |
| год | 920,5 | 920,3 | 920,7 | 920,5 | 13,7 | 6,1 | 7,6 | - | 7,5 | 12,0 | 8,7 | 9,2 | 33,0 | 8 | -15,4 | 1 | | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | | В е т а р (m/s) | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | П а д а в и н е (mm) | | | Снег (cm) | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | >6Б | | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н | |
| 1 | 4,6 | 5,3 | 4,8 | 4,9 | 90 | 89 | 91 | 90 | 53 | - | 3 | 0 | - | 8,2 | 7,6 | 7,2 | 7,7 | 67,0 | 12,0 | 28 | 13 | 5 | |
| 2 | 5,5 | 6,2 | 6,0 | 5,9 | 94 | 87 | 91 | 91 | 65 | - | 3 | 0 | - | 8,1 | 8,8 | 8,1 | 8,4 | 100,3 | 11,5 | 13 | 27 | 5 | |
| 3 | 6,0 | 6,7 | 6,5 | 6,4 | 84 | 71 | 81 | 78 | 39 | - | 3 | 0 | - | 7,0 | 7,2 | 6,5 | 6,9 | 44,5 | 13,7 | 2 | 16 | 4 | |
| 4 | 8,9 | 10,0 | 9,2 | 9,3 | 86 | 71 | 84 | 81 | 29 | - | 0 | 0 | - | 6,4 | 6,8 | 5,4 | 6,2 | 77,6 | 23,0 | 20 | - | - | |
| 5 | 11,2 | 12,4 | 11,7 | 11,8 | 81 | 69 | 79 | 77 | 35 | - | 3 | 0 | - | 6,8 | 7,5 | 5,5 | 6,6 | 80,8 | 18,4 | 7 | - | - | |
| 6 | 14,6 | 16,9 | 15,7 | 15,7 | 85 | 71 | 85 | 81 | 43 | - | 0 | 0 | - | 5,8 | 5,2 | 5,5 | 5,5 | 93,8 | 22,4 | 1 | - | - | |
| 7 | 16,9 | 18,1 | 17,3 | 17,4 | 88 | 67 | 84 | 79 | 37 | - | 0 | 0 | - | 4,1 | 5,6 | 3,9 | 4,6 | 19,7 | 6,9 | 25 | - | - | |
| 8 | 16,1 | 16,7 | 16,2 | 16,3 | 81 | 56 | 71 | 70 | 26 | - | 0 | 0 | - | 4,2 | 3,1 | 1,7 | 3,0 | 28,7 | 16,8 | 1 | - | - | |
| 9 | 11,7 | 12,2 | 11,7 | 11,9 | 85 | 60 | 77 | 74 | 35 | - | 0 | 0 | - | 6,6 | 5,6 | 4,2 | 5,5 | 27,7 | 8,3 | 1 | - | - | |
| 10 | 8,2 | 8,7 | 8,4 | 8,4 | 92 | 77 | 89 | 86 | 34 | - | 0 | 0 | - | 7,6 | 7,5 | 6,5 | 7,2 | 86,1 | 23,0 | 6 | - | 0 | |
| 11 | 8,6 | 8,5 | 8,4 | 8,5 | 78 | 61 | 70 | 70 | 29 | - | 3 | 1 | - | 5,9 | 6,0 | 5,6 | 5,8 | 52,6 | 13,5 | 23 | - | 0 | |
| 12 | 5,7 | 6,2 | 5,7 | 5,9 | 90 | 84 | 88 | 87 | 52 | - | 4 | 0 | - | 8,4 | 7,5 | 6,2 | 7,4 | 93,3 | 28,4 | 5 | 6 | 3 | |
| год | 9,8 | 10,7 | 10,1 | 10,2 | 86 | 72 | 83 | 80 | 26 | - | 19 | 1 | - | 6,6 | 6,5 | 5,5 | 6,2 | 772,1 | 28,4 | 12 | 16 | 4 | |
| Месец | Тн | | Тх | | Тн | | Тх | | Б Р О Ј | | Д А Н А | | С А | | П О Ј А В | | А М А | | | | | | |
| | ≤-10 | <0 | <0 | ≥25 | ≥30 | ≥20 | Облачност | Облачност | <2 | >8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | Су | Кр | По | С | Г | Грм | ≡ | Сп |
| 1 | 8 | 18 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 16 | 18 | 13 | 1 | 8 | 13 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 15 | 18 | |
| 2 | 0 | 10 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 19 | 24 | 21 | 2 | 10 | 12 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 15 | 22 | |
| 3 | 0 | 5 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 12 | 13 | 8 | 1 | 7 | 10 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 12 | 15 | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 11 | 20 | 14 | 2 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 12 | 12 | 8 | 4 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 11 | 0 |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | 4 | 8 | 7 | 13 | 12 | 5 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 13 | 0 | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 1 | 5 | 6 | 10 | 4 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 11 | 0 | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 20 | 8 | 4 | 14 | 3 | 5 | 3 | 1 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 9 | 0 | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 4 | 5 | 7 | 5 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | |
| 10 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 4 | 19 | 18 | 14 | 2 | 15 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | 0 | |
| 11 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 7 | 13 | 12 | 10 | 1 | 11 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | |
| 12 | 4 | 13 | 23 | 0 | 0 | 0 | 3 | 16 | 20 | 16 | 3 | 9 | 15 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 20 | |
| год | 12 | 46 | 86 | 53 | 8 | 9 | 54 | 139 | 172 | 128 | 22 | 129 | 52 | 5 | 1 | 5 | 0 | 1 | 19 | 143 | 75 | | |

РЦ ПЕТРОВАЦ

ширина 44° 20'

дужина 21° 20'

висина 282m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (° C) | | | | | | | | Екстрем | | | | | | | | | | | |
|-------|---|-------|-------|-------|-----------------------------|------|------|-------------|---------------|------|------|------------------------|---------|-----|-------|-----------------|--------|-------|-------------|-----|----|---|---|--|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мак | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мак | дан | мин | дан | | | | | | | | |
| 1 | 980,0 | 979,5 | 980,3 | 979,9 | 3,5 | -3,0 | 6,5 | -2,9 | -1,6 | 1,3 | -0,9 | -0,5 | 16,0 | 9 | -10,7 | 26 | | | | | | | | |
| 2 | 974,1 | 973,5 | 974,3 | 973,9 | 6,6 | -0,7 | 7,4 | -1,2 | 0,7 | 4,6 | 2,6 | 2,6 | 16,5 | 20 | -7,1 | 3 | | | | | | | | |
| 3 | 983,1 | 982,6 | 983,2 | 983,0 | 11,4 | 2,9 | 8,5 | 1,1 | 4,6 | 9,8 | 6,2 | 6,7 | 21,8 | 27 | -5,5 | 7 | | | | | | | | |
| 4 | 983,0 | 982,8 | 982,8 | 982,9 | 17,5 | 7,9 | 9,6 | 5,2 | 9,4 | 15,6 | 11,7 | 12,1 | 24,7 | 30 | 3,9 | 11 | | | | | | | | |
| 5 | 977,0 | 976,5 | 976,6 | 976,7 | 21,5 | 12,3 | 9,2 | 10,4 | 14,6 | 19,8 | 16,0 | 16,6 | 28,2 | 26 | 5,6 | 18 | | | | | | | | |
| 6 | 977,6 | 977,5 | 977,8 | 977,6 | 25,1 | 15,6 | 9,5 | 14,9 | 17,8 | 23,6 | 19,2 | 19,9 | 33,4 | 14 | 7,4 | 1 | | | | | | | | |
| 7 | 980,9 | 980,5 | 980,7 | 980,7 | 28,0 | 17,7 | 10,3 | 15,6 | 19,8 | 26,5 | 21,9 | 22,5 | 33,4 | 18 | 12,3 | 26 | | | | | | | | |
| 8 | 981,0 | 980,1 | 979,9 | 980,3 | 28,7 | 17,3 | 11,4 | 15,1 | 19,1 | 27,3 | 21,9 | 22,6 | 34,5 | 27 | 9,4 | 31 | | | | | | | | |
| 9 | 981,3 | 981,2 | 981,8 | 981,4 | 22,5 | 12,5 | 10,0 | 10,8 | 14,0 | 20,7 | 16,2 | 16,8 | 29,0 | 8 | 7,5 | 30 | | | | | | | | |
| 10 | 983,1 | 983,0 | 983,5 | 983,2 | 14,8 | 5,7 | 9,1 | - | 7,2 | 12,2 | 8,8 | 9,2 | 19,6 | 31 | 0,9 | 9 | | | | | | | | |
| 11 | 976,9 | 975,8 | 976,2 | 976,3 | 18,3 | 8,3 | 9,9 | - | 10,1 | 15,7 | 11,8 | 12,4 | 24,8 | 10 | 0,9 | 25 | | | | | | | | |
| 12 | 978,4 | 977,6 | 978,8 | 978,3 | 6,8 | -2,2 | 8,9 | - | 0,9 | 3,9 | 0,9 | 1,7 | 19,6 | 9 | -13,9 | 31 | | | | | | | | |
| год | 979,7 | 979,3 | 979,7 | 979,6 | 17,1 | 7,9 | 9,2 | - | 9,8 | 15,1 | 11,4 | 11,9 | 34,5 | 8 | -13,9 | 12 | | | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | | Облачност у десетинама | | | | Падавине (mm) | | | Снег (cm) | | | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | >6Б | >8Б | (h) | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мак | дан | У | Н | | |
| 1 | 5,1 | 6,0 | 5,5 | 5,5 | 90 | 86 | 91 | 89 | 52 | 2,0 | 3 | 0 | - | 7,7 | 7,1 | 7,7 | 7,5 | 45,8 | 8,4 | 2 | 3 | 2 | | |
| 2 | 6,0 | 6,6 | 6,4 | 6,4 | 90 | 76 | 85 | 84 | 36 | 3,3 | 3 | 0 | - | 7,3 | 7,9 | 7,7 | 7,6 | 85,8 | 23,2 | 21 | 10 | 4 | | |
| 3 | 6,7 | 7,5 | 7,1 | 7,1 | 77 | 64 | 74 | 72 | 28 | 3,0 | 6 | 0 | - | 6,3 | 6,9 | 5,1 | 6,1 | 9,5 | 3,6 | 6 | 4 | 2 | | |
| 4 | 9,8 | 10,5 | 9,7 | 10,0 | 83 | 61 | 73 | 72 | 36 | 2,2 | 3 | 0 | - | 6,1 | 7,0 | 3,8 | 5,7 | 75,5 | 15,7 | 15 | - | - | | |
| 5 | 13,1 | 14,8 | 13,5 | 13,8 | 79 | 66 | 76 | 73 | 38 | 2,3 | 1 | 0 | - | 6,5 | 7,3 | 4,8 | 6,2 | 92,0 | 22,2 | 18 | - | - | | |
| 6 | 17,5 | 18,7 | 18,2 | 18,2 | 85 | 65 | 82 | 77 | 41 | 1,7 | 2 | 0 | - | 5,0 | 5,4 | 5,1 | 5,2 | 114,4 | 43,2 | 23 | - | - | | |
| 7 | 19,5 | 20,3 | 18,9 | 19,6 | 84 | 59 | 72 | 72 | 38 | 1,6 | 0 | 0 | - | 3,6 | 5,5 | 2,6 | 3,9 | 47,5 | 38,5 | 25 | - | - | | |
| 8 | 18,8 | 19,6 | 18,0 | 18,8 | 84 | 54 | 68 | 69 | 29 | 1,6 | 0 | 0 | - | 3,7 | 3,4 | 1,8 | 3,0 | 66,0 | 25,6 | 1 | - | - | | |
| 9 | 13,5 | 14,3 | 13,7 | 13,8 | 85 | 59 | 75 | 73 | 40 | 2,2 | 2 | 0 | - | 5,9 | 5,9 | 3,8 | 5,2 | 44,9 | 12,3 | 20 | - | - | | |
| 10 | 8,9 | 9,7 | 8,9 | 9,2 | 86 | 69 | 79 | 78 | 31 | 2,6 | 2 | 0 | - | 6,8 | 7,2 | 5,1 | 6,4 | 62,2 | 17,5 | 20 | - | - | | |
| 11 | 9,5 | 10,0 | 9,4 | 9,6 | 77 | 58 | 69 | 68 | 30 | 2,6 | 7 | 0 | - | 5,2 | 5,3 | 4,2 | 4,9 | 26,4 | 9,6 | 20 | - | - | | |
| 12 | 6,3 | 7,2 | 6,1 | 6,5 | 88 | 83 | 88 | 86 | 56 | 3,0 | 5 | 0 | - | 7,4 | 7,1 | 6,1 | 6,9 | 79,5 | 26,3 | 1 | 5 | 2 | | |
| год | 11,3 | 12,1 | 11,3 | 11,6 | 84 | 67 | 78 | 76 | 28 | 2,3 | 34 | 0 | - | 6,0 | 6,3 | 4,8 | 5,7 | 749,5 | 43,2 | 6 | 6 | 2 | | |
| Месец | Тн | | | | Тх | | | | БРОЈ | | ДАНА | | СА | | ПО | | | | А | | М | | А | |
| | ≤ -10 | < 0 | < 0 | ≥ 25 | ≥ 30 | ≥ 20 | < 2 | > 8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | Су | Кр | По | С | Г | Грм | ≡ | Сп | | | |
| 1 | 3 | 9 | 24 | 0 | 0 | 0 | 2 | 17 | 18 | 11 | 0 | 8 | 12 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 8 | 17 | | | |
| 2 | 0 | 2 | 17 | 0 | 0 | 0 | 1 | 13 | 20 | 13 | 2 | 8 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 18 | | | |
| 3 | 0 | 2 | 10 | 0 | 0 | 0 | 3 | 11 | 7 | 3 | 0 | 7 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 5 | | | | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 7 | 15 | 10 | 4 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | | | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 1 | 10 | 17 | 14 | 2 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 1 | 0 | | | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 17 | 8 | 5 | 8 | 9 | 19 | 15 | 3 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | | | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 24 | 11 | 10 | 9 | 4 | 8 | 4 | 1 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | | | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 28 | 9 | 4 | 15 | 2 | 8 | 7 | 3 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | | | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 4 | 6 | 10 | 7 | 1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | | | | |
| 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 16 | 12 | 9 | 2 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | | | | |
| 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 4 | 8 | 6 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| 12 | 2 | 8 | 22 | 0 | 0 | 0 | 3 | 12 | 20 | 15 | 2 | 9 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 19 | | | | |
| год | 5 | 21 | 73 | 85 | 28 | 19 | 61 | 111 | 162 | 114 | 20 | 138 | 35 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 17 | 23 | 59 | | | |
| Месец | Честине праваца и средње брзине ветра (m/s) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | C тихо | | | | | | | |
| 1 | 5 | 1,6 | 1 | 2,0 | 10 | 3,1 | 18 | 4,7 | 9 | 3,7 | 2 | 2,0 | 4 | 2,5 | 13 | 2,5 | 31 | | | | | | | |
| 2 | 5 | 1,8 | 2 | 2,5 | 14 | 6,5 | 12 | 3,5 | 24 | 3,3 | 8 | 3,4 | 5 | 3,0 | 8 | 2,5 | 6 | | | | | | | |
| 3 | 6 | 3,2 | 1 | 2,0 | 19 | 6,1 | 4 | 5,0 | 14 | 3,6 | 7 | 3,1 | 9 | 2,1 | 20 | 2,5 | 13 | | | | | | | |
| 4 | 7 | 2,6 | 3 | 1,7 | 20 | 3,5 | 9 | 3,9 | 10 | 2,9 | 4 | 3,0 | 1 | 3,0 | 19 | 2,6 | 17 | | | | | | | |
| 5 | 3 | 2,0 | 1 | 0,0 | 3 | 2,7 | 20 | 3,4 | 14 | 2,7 | 18 | 2,3 | 12 | 2,5 | 13 | 2,3 | 9 | | | | | | | |
| 6 | 5 | 2,4 | 3 | 1,7 | 4 | 3,0 | 11 | 2,5 | 10 | 2,2 | 11 | 2,1 | 14 | 2,4 | 14 | 2,1 | 18 | | | | | | | |
| 7 | 4 | 2,0 | 3 | 1,3 | 6 | 1,7 | 14 | 2,3 | 11 | 2,1 | 10 | 2,1 | 12 | 2,0 | 18 | 1,9 | 15 | | | | | | | |
| 8 | 10 | 1,5 | 7 | 2,0 | 4 | 1,8 | 20 | 2,5 | 8 | 2,9 | 4 | 1,5 | 7 | 3,1 | 13 | 2,4 | 20 | | | | | | | |
| 9 | 4 | 2,0 | 7 | 1,7 | 9 | 4,4 | 14 | 3,5 | 10 | 2,4 | 7 | 2,6 | 6 | 2,3 | 16 | 3,1 | 17 | | | | | | | |
| 10 | 4 | 1,8 | 5 | 2,4 | 17 | 6,5 | 20 | 3,4 | 9 | 2,4 | 4 | 2,3 | 4 | 2,5 | 9 | 1,9 | 21 | | | | | | | |
| 11 | 4 | 2,3 | 1 | 3,0 | 8 | 3,0 | 22 | 2,9 | 33 | 3,5 | 9 | 2,7 | 1 | 1,0 | 5 | 1,6 | 7 | | | | | | | |
| 12 | 7 | 2,3 | 3 | 1,7 | 3 | 2,3 | 10 | 5,5 | 28 | 4,3 | 13 | 3,8 | 6 | 1,8 | 16 | 1,9 | 7 | | | | | | | |
| год | 62 | 2,1 | 39 | 1,9 | 114 | 4,6 | 176 | 3,4 | 178 | 3,2 | 101 | 2,6 | 80 | 2,4 | 164 | 2,3 | 181 | | | | | | | |

РЦ СЈЕНИЦА

ширина 43° 15'

дужина 19° 58'

висина 1244m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (° C) | | | | | | | | Екстрими | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|------|------|------|-----------------------------|------|------|-------------|---------------|------|------|-------------------|-----------|-----|------------|------------------------|---------|-------|---------|-------------------|-----|---|-------------|--|-----|--|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | | | | | |
| 1 | - | - | - | - | -0,1 | -6,2 | 6,1 | -7,1 | -4,9 | -1,2 | -4,2 | -3,7 | 13,0 | 8 | -14,3 | 25 | | | | | | | | | | |
| 2 | - | - | - | - | 2,8 | -4,0 | 6,8 | -4,9 | -2,8 | 1,1 | -1,2 | -1,0 | 10,0 | 20 | -14,9 | 2 | | | | | | | | | | |
| 3 | - | - | - | - | 6,0 | -1,5 | 7,6 | -2,4 | -0,6 | 4,9 | 1,1 | 1,6 | 17,3 | 26 | -13,8 | 7 | | | | | | | | | | |
| 4 | - | - | - | - | 11,1 | 2,8 | 8,3 | 1,8 | 4,5 | 10,0 | 5,9 | 6,6 | 19,2 | 30 | -1,7 | 8 | | | | | | | | | | |
| 5 | - | - | - | - | 15,6 | 6,8 | 8,7 | 5,8 | 9,7 | 14,6 | 9,7 | 10,9 | 22,6 | 26 | 1,2 | 17 | | | | | | | | | | |
| 6 | - | - | - | - | 19,1 | 10,4 | 8,6 | 8,8 | 13,6 | 17,8 | 14,0 | 14,9 | 29,8 | 12 | 1,6 | 1 | | | | | | | | | | |
| 7 | - | - | - | - | 21,9 | 12,2 | 9,6 | 10,8 | 15,1 | 20,2 | 15,7 | 16,7 | 28,8 | 23 | 7,7 | 8 | | | | | | | | | | |
| 8 | - | - | - | - | 24,3 | 12,1 | 12,2 | 10,7 | 15,0 | 22,5 | 16,5 | 17,6 | 31,0 | 27 | 6,0 | 31 | | | | | | | | | | |
| 9 | - | - | - | - | 17,0 | 7,6 | 9,4 | 6,8 | 9,2 | 15,8 | 10,8 | 11,7 | 24,0 | 9 | 1,8 | 30 | | | | | | | | | | |
| 10 | - | - | - | - | 10,3 | 2,9 | 7,4 | 2,1 | 3,8 | 9,3 | 5,2 | 5,9 | 17,3 | 4 | -5,6 | 29 | | | | | | | | | | |
| 11 | - | - | - | - | 11,9 | 3,5 | 8,4 | 2,8 | 5,0 | 10,3 | 6,1 | 6,9 | 19,7 | 5 | -4,3 | 24 | | | | | | | | | | |
| 12 | - | - | - | - | 2,8 | -4,9 | 7,7 | -6,0 | -2,6 | 1,4 | -2,1 | -1,3 | 13,3 | 1 | -18,6 | 17 | | | | | | | | | | |
| год | - | - | - | - | 11,9 | 3,5 | 8,4 | 2,5 | 5,5 | 10,6 | 6,5 | 7,3 | 31,0 | 8 | -18,6 | 12 | | | | | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | | Инсо-лација (h) | | | | Облачност у десетинама | | | | Па да вине (mm) | | | Снег (cm) | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | >6Б | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н | | | | | |
| 1 | 4,2 | 4,8 | 4,1 | 4,4 | 90 | 82 | 88 | 87 | 47 | 3,6 | 9 | 7 | - | 8,7 | 8,1 | 9,2 | 8,7 | 78,9 | 17,6 | 7 | 12 | 3 | | | | |
| 2 | 4,8 | 5,7 | 5,2 | 5,2 | 91 | 83 | 89 | 88 | 44 | 3,7 | 6 | 0 | - | 8,7 | 8,4 | 7,5 | 8,2 | 76,8 | 16,7 | 21 | 19 | 3 | | | | |
| 3 | 5,3 | 6,3 | 5,7 | 5,8 | 86 | 71 | 82 | 80 | 31 | 3,9 | 9 | 0 | - | 6,7 | 7,6 | 7,0 | 7,1 | 57,1 | 19,8 | 2 | 6 | 2 | | | | |
| 4 | 7,7 | 8,5 | 7,8 | 8,0 | 90 | 71 | 84 | 82 | 42 | 2,6 | 5 | 2 | - | 6,7 | 7,5 | 7,0 | 7,1 | 92,7 | 37,0 | 20 | 3 | 1 | | | | |
| 5 | 9,8 | 10,9 | 9,3 | 10,0 | 82 | 67 | 78 | 76 | 36 | 3,6 | 8 | 4 | - | 6,9 | 6,9 | 5,2 | 6,3 | 85,1 | 24,0 | 16 | - | - | | | | |
| 6 | 13,2 | 13,7 | 12,9 | 13,3 | 84 | 69 | 81 | 78 | 39 | 1,8 | 2 | 0 | - | 5,5 | 6,3 | 4,8 | 5,6 | 76,8 | 20,7 | 1 | - | - | | | | |
| 7 | 15,1 | 15,7 | 15,0 | 15,3 | 87 | 67 | 84 | 79 | 43 | 1,6 | 0 | 0 | - | 4,7 | 6,3 | 4,3 | 5,1 | 49,1 | 20,2 | 1 | - | - | | | | |
| 8 | 14,5 | 14,4 | 14,8 | 14,6 | 85 | 55 | 79 | 73 | 29 | 1,5 | 2 | 1 | - | 4,0 | 5,1 | 1,8 | 3,6 | 15,3 | 8,5 | 31 | - | - | | | | |
| 9 | 10,4 | 11,4 | 10,7 | 10,9 | 89 | 64 | 83 | 79 | 40 | 2,6 | 3 | 1 | - | 6,6 | 6,3 | 4,4 | 5,8 | 54,0 | 17,4 | 11 | - | - | | | | |
| 10 | 7,7 | 8,8 | 8,1 | 8,2 | 92 | 75 | 90 | 86 | 29 | 2,2 | 1 | 0 | - | 6,4 | 7,2 | 6,5 | 6,7 | 79,4 | 12,7 | 27 | 6 | 5 | | | | |
| 11 | 7,4 | 8,2 | 7,5 | 7,7 | 84 | 67 | 79 | 77 | 34 | 3,3 | 6 | 3 | - | 6,1 | 6,6 | 5,1 | 5,9 | 128,1 | 36,4 | 11 | 8 | 3 | | | | |
| 12 | 5,0 | 5,4 | 5,0 | 5,1 | 86 | 75 | 84 | 82 | 50 | 5,3 | 15 | 12 | - | 7,5 | 6,7 | 7,8 | 7,3 | 103,0 | 30,9 | 1 | 11 | 5 | | | | |
| год | 8,8 | 9,5 | 8,9 | 9,1 | 87 | 70 | 83 | 80 | 29 | 3,0 | 66 | 30 | - | 6,5 | 6,9 | 5,9 | 6,4 | 896,3 | 37,0 | 4 | 12 | 3 | | | | |
| Месец | Тн | | Тх | | Тн | | Тх | | Тн | | Тх | | Облачност | | Падавине ≥ | | Б Р О Ј | | Д А Н А | | С А | | П О Ј А В А | | М А | |
| | ≤-10 | <0 | <0 | ≥25 | ≥30 | ≥20 | <2 | >8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | Су | Кр | По | С | Г | Грм | ≡ | Сп | | | | | |
| 1 | 8 | 19 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | 24 | 14 | 3 | 6 | 18 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 22 | | | | | |
| 2 | 4 | 7 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 22 | 14 | 3 | 6 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 26 | | | | | | |
| 3 | 2 | 6 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 19 | 8 | 1 | 9 | 14 | 5 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 17 | | | | | | |
| 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 19 | 16 | 1 | 17 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 8 | 3 | | | | | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 12 | 15 | 10 | 2 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 0 | | | | | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 6 | 9 | 14 | 8 | 4 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | | | | | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 4 | 8 | 12 | 8 | 2 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 2 | 0 | 0 | | | | | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 12 | 1 | 0 | 6 | 3 | 6 | 3 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 0 | 0 | | | | | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 5 | 11 | 9 | 1 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 7 | 0 | 0 | | | | | | |
| 10 | 0 | 1 | 8 | 0 | 0 | 0 | 6 | 15 | 14 | 13 | 4 | 12 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 14 | 4 | 4 | | | | | | |
| 11 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 4 | 10 | 14 | 12 | 4 | 11 | 5 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 5 | 5 | | | | | | |
| 12 | 7 | 10 | 22 | 0 | 0 | 0 | 2 | 16 | 19 | 18 | 3 | 7 | 14 | 2 | 0 | 0 | 1 | 2 | 26 | 26 | | | | | | |
| год | 21 | 43 | 105 | 27 | 1 | 0 | 36 | 145 | 189 | 133 | 28 | 121 | 72 | 16 | 0 | 0 | 0 | 25 | 59 | 103 | | | | | | |
| Месец | Честине праваца и средње брзине ветра (m/s) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | S тихо | | | | | | | | | |
| 1 | 15 | 3,7 | 3 | 4,7 | 3 | 3,0 | 21 | 3,3 | 10 | 7,3 | 13 | 8,2 | 2 | 4,5 | 8 | 3,3 | 18 | | | | | | | | | |
| 2 | 11 | 3,7 | 0 | 0,0 | 2 | 2,5 | 18 | 3,5 | 13 | 4,3 | 21 | 5,8 | 5 | 4,0 | 5 | 3,6 | 9 | | | | | | | | | |
| 3 | 15 | 4,7 | 1 | 4,0 | 1 | 3,0 | 7 | 4,3 | 12 | 3,7 | 24 | 6,3 | 6 | 4,5 | 14 | 4,2 | 13 | | | | | | | | | |
| 4 | 10 | 2,2 | 5 | 1,6 | 4 | 2,0 | 7 | 2,7 | 7 | 6,9 | 15 | 5,1 | 3 | 6,0 | 14 | 4,4 | 25 | | | | | | | | | |
| 5 | 7 | 3,6 | 1 | 2,0 | 3 | 3,0 | 0 | 0,0 | 17 | 6,8 | 28 | 5,8 | 3 | 4,0 | 13 | 3,8 | 21 | | | | | | | | | |
| 6 | 7 | 3,1 | 3 | 1,7 | 3 | 2,7 | 2 | 3,0 | 6 | 3,8 | 10 | 4,5 | 5 | 4,2 | 20 | 3,2 | 34 | | | | | | | | | |
| 7 | 19 | 2,9 | 6 | 2,8 | 1 | 3,0 | 0 | 0,0 | 3 | 2,0 | 4 | 3,5 | 5 | 3,0 | 22 | 3,2 | 33 | | | | | | | | | |
| 8 | 15 | 2,9 | 2 | 2,0 | 4 | 2,5 | 1 | 2,0 | 5 | 9,2 | 11 | 4,4 | 0 | 0,0 | 13 | 2,3 | 42 | | | | | | | | | |
| 9 | 16 | 2,7 | 4 | 4,0 | 7 | 3,4 | 3 | 2,0 | 12 | 6,3 | 14 | 5,1 | 3 | 5,7 | 2 | 3,0 | 29 | | | | | | | | | |
| 10 | 21 | 3,2 | 4 | 3,3 | 4 | 2,5 | 6 | 2,7 | 10 | 3,9 | 13 | 5,5 | 1 | 2,0 | 3 | 2,7 | 31 | | | | | | | | | |
| 11 | 1 | 3,0 | 3 | 2,3 | 2 | 3,0 | 7 | 4,4 | 21 | 5,2 | 33 | 4,6 | 2 | 6,0 | 2 | 1,5 | 19 | | | | | | | | | |
| 12 | 15 | 4,9 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 6 | 4,2 | 16 | 9,8 | 25 | 8,7 | 2 | 4,5 | 8 | 5,6 | 21 | | | | | | | | | |
| год | 151 | 3,5 | 34 | 2,8 | 31 | 2,9 | 80 | 3,4 | 129 | 6,1 | 214 | 5,8 | 35 | 4,5 | 126 | 3,5 | 295 | | | | | | | | | |

РЦ УЖИЦЕ

ширина 43° 53' дужина 19° 50' висина 833m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (° C) | | | | | | | | Екстрими | | | | | | | | | |
|-------|---|-------|-------|-------|-----------------------------|------|---------|-------------|---------------|---------|-----------------------|------------------------|----------|-----|-------------|-------------------|--------|-------|-------------|-----|----|---|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | |
| 1 | 915,4 | 915,0 | 915,9 | 915,5 | 1,5 | -4,6 | 6,0 | -5,7 | -2,8 | 0,3 | -2,2 | -1,7 | 14,8 | 8 | -13,4 | 28 | | | | | | |
| 2 | 910,9 | 910,5 | 910,6 | 910,7 | 3,9 | -2,4 | 6,3 | -3,9 | -0,8 | 2,6 | 0,7 | 0,8 | 12,3 | 28 | -9,0 | 2 | | | | | | |
| 3 | 920,2 | 920,1 | 920,7 | 920,3 | 8,4 | 0,7 | 7,7 | -0,9 | 2,3 | 7,2 | 3,7 | 4,2 | 19,7 | 26 | -9,0 | 10 | | | | | | |
| 4 | 920,9 | 921,2 | 921,4 | 921,2 | 13,9 | 5,5 | 8,5 | 3,3 | 7,5 | 12,3 | 8,7 | 9,3 | 22,4 | 30 | 0,0 | 6 | | | | | | |
| 5 | 916,9 | 916,8 | 917,0 | 916,9 | 18,2 | 10,2 | 8,0 | 7,9 | 12,2 | 16,8 | 13,2 | 13,8 | 25,7 | 26 | 2,5 | 18 | | | | | | |
| 6 | 918,3 | 918,3 | 919,0 | 918,5 | 21,5 | 13,7 | 7,8 | 11,0 | 15,4 | 20,0 | 16,7 | 17,2 | 31,6 | 12 | 3,4 | 1 | | | | | | |
| 7 | 921,9 | 921,8 | 922,1 | 922,0 | 24,4 | 15,5 | 8,9 | 13,9 | 18,0 | 23,0 | 18,8 | 19,7 | 30,7 | 23 | 8,9 | 26 | | | | | | |
| 8 | 921,5 | 920,9 | 921,2 | 921,2 | 25,6 | 15,6 | 10,0 | 13,4 | 17,8 | 24,0 | 19,0 | 20,0 | 34,1 | 27 | 7,5 | 31 | | | | | | |
| 9 | 920,7 | 920,7 | 921,3 | 920,9 | 19,0 | 10,1 | 8,8 | 8,3 | 12,0 | 17,1 | 13,0 | 13,8 | 25,6 | 9 | 5,7 | 30 | | | | | | |
| 10 | 920,5 | 920,4 | 921,1 | 920,7 | 10,7 | 4,3 | 6,4 | 3,1 | 5,5 | 9,2 | 6,9 | 7,1 | 17,5 | 3 | -3,5 | 29 | | | | | | |
| 11 | 915,5 | 914,4 | 915,2 | 915,0 | 14,0 | 6,1 | 7,9 | 4,4 | 8,1 | 12,2 | 9,2 | 9,7 | 21,0 | 6 | -1,7 | 25 | | | | | | |
| 12 | 915,2 | 914,6 | 916,0 | 915,3 | 5,0 | -2,6 | 7,6 | -3,8 | -0,2 | 2,9 | 0,7 | 1,0 | 16,9 | 8 | -11,1 | 17 | | | | | | |
| год | 918,2 | 917,9 | 918,5 | 918,2 | 13,9 | 6,1 | 7,8 | 4,3 | 7,9 | 12,4 | 9,1 | 9,6 | 34,1 | 8 | -13,4 | 1 | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | Па да вине (mm) | | | Снег (cm) | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | | >6Б | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н |
| 1 | 4,6 | 5,1 | 4,6 | 4,8 | 89 | 80 | 86 | 85 | 41 | 1,5 | 2 | 0 | 46,0 | 9,0 | 8,2 | 7,3 | 8,2 | 41,5 | 11,4 | 28 | 11 | 3 |
| 2 | 5,0 | 5,8 | 5,3 | 5,4 | 85 | 79 | 82 | 82 | 34 | 2,3 | 5 | 2 | 62,4 | 7,9 | 8,9 | 6,4 | 7,7 | 87,5 | 14,5 | 25 | 22 | 4 |
| 3 | 5,5 | 6,1 | 6,0 | 5,9 | 75 | 62 | 74 | 71 | 24 | 2,7 | 1 | 0 | 133,3 | 7,1 | 7,6 | 6,2 | 6,9 | 53,6 | 14,8 | 11 | 10 | 3 |
| 4 | 8,1 | 8,6 | 8,4 | 8,4 | 79 | 62 | 75 | 72 | 27 | 1,7 | 3 | 0 | 160,6 | 6,7 | 7,4 | 6,4 | 6,8 | 63,3 | 21,1 | 20 | - | 0 |
| 5 | 9,9 | 11,0 | 10,6 | 10,5 | 71 | 60 | 71 | 68 | 28 | 2,9 | 9 | 2 | 162,0 | 7,1 | 7,9 | 5,4 | 6,8 | 85,3 | 20,5 | 18 | - | - |
| 6 | 14,0 | 15,2 | 15,1 | 14,8 | 81 | 66 | 79 | 75 | 33 | 2,6 | 3 | 1 | 203,2 | 5,3 | 6,4 | 5,4 | 5,7 | 100,2 | 21,5 | 1 | - | - |
| 7 | 16,3 | 17,1 | 16,5 | 16,6 | 79 | 61 | 75 | 72 | 33 | 1,8 | 2 | 0 | 256,5 | 4,7 | 6,1 | 4,0 | 4,9 | 29,1 | 13,6 | 1 | - | - |
| 8 | 15,9 | 16,7 | 16,8 | 16,5 | 78 | 56 | 76 | 70 | 32 | 1,3 | 2 | 0 | 281,5 | 2,9 | 4,7 | 2,4 | 3,3 | 58,6 | 22,3 | 8 | - | - |
| 9 | 11,6 | 12,5 | 11,8 | 12,0 | 83 | 65 | 79 | 75 | 35 | 1,7 | 4 | 0 | 180,1 | 6,0 | 6,6 | 4,9 | 5,8 | 97,8 | 41,5 | 11 | - | - |
| 10 | 8,1 | 9,1 | 8,6 | 8,6 | 88 | 78 | 86 | 84 | 44 | 1,0 | 1 | 0 | 94,1 | 6,7 | 7,5 | 6,2 | 6,8 | 92,4 | 17,5 | 15 | 2 | 1 |
| 11 | 7,9 | 9,0 | 8,0 | 8,3 | 73 | 65 | 70 | 69 | 31 | 2,1 | 6 | 0 | 126,0 | 5,8 | 6,3 | 4,6 | 5,6 | 52,9 | 16,9 | 23 | 3 | 1 |
| 12 | 5,1 | 5,8 | 5,4 | 5,4 | 79 | 72 | 78 | 76 | 34 | 2,2 | 9 | 0 | 86,5 | 6,3 | 7,0 | 6,3 | 6,5 | 81,0 | 32,3 | 1 | 8 | 4 |
| год | 9,4 | 10,2 | 9,8 | 9,8 | 80 | 67 | 78 | 75 | 24 | 2,0 | 47 | 5 | 1792,2 | 6,3 | 7,0 | 5,4 | 6,3 | 843,2 | 41,5 | 9 | 13 | 3 |
| Месец | Тн | | Тх | | Облачност | | Б Р О Ј | | | Д А Н А | | | С А | | П О Ј А В А | | М А | | | | | |
| | ≤-10 | <0 | Тн | Тх | Тн | Тх | ≤2 | >8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | Су | Кр | По | С | Г | Грм | ≡ | Сп | |
| 1 | 5 | 17 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | 16 | 10 | 1 | 6 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 20 | | |
| 2 | 0 | 6 | 20 | 0 | 0 | 0 | 1 | 15 | 17 | 16 | 3 | 9 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 23 | | |
| 3 | 0 | 6 | 14 | 0 | 0 | 0 | 1 | 13 | 13 | 10 | 1 | 5 | 11 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 13 | | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 14 | 17 | 9 | 2 | 18 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 14 | 13 | 10 | 3 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 12 | 4 | 3 | 7 | 10 | 14 | 14 | 3 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 14 | 2 | 2 | 5 | 5 | 7 | 3 | 1 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | 0 | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 21 | 4 | 2 | 11 | 3 | 8 | 4 | 3 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 3 | 8 | 13 | 9 | 3 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 9 | 0 | | |
| 10 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 6 | 15 | 14 | 13 | 3 | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 1 | | |
| 11 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 5 | 8 | 13 | 12 | 1 | 11 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 3 | | |
| 12 | 5 | 12 | 22 | 0 | 0 | 0 | 5 | 14 | 18 | 10 | 3 | 7 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 23 | | |
| год | 10 | 41 | 88 | 50 | 10 | 7 | 49 | 140 | 163 | 120 | 27 | 133 | 53 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 85 | 83 | |
| Месец | Честине праваца и средње брзине ветра (m/s) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | С тихо | | | | | |
| 1 | 12 | 1,7 | 13 | 1,7 | 6 | 1,7 | 7 | 4,1 | 8 | 5,3 | 4 | 2,8 | 6 | 1,7 | 11 | 1,4 | 26 | | | | | |
| 2 | 7 | 1,8 | 8 | 1,0 | 3 | 1,3 | 3 | 1,3 | 6 | 5,2 | 14 | 2,9 | 12 | 2,9 | 15 | 4,9 | 16 | | | | | |
| 3 | 6 | 2,7 | 8 | 3,0 | 10 | 2,0 | 3 | 1,3 | 7 | 1,9 | 18 | 4,7 | 21 | 3,2 | 11 | 3,1 | 9 | | | | | |
| 4 | 13 | 2,2 | 9 | 1,3 | 12 | 1,3 | 6 | 1,3 | 2 | 1,5 | 13 | 2,2 | 8 | 3,0 | 14 | 3,1 | 13 | | | | | |
| 5 | 3 | 1,7 | 5 | 1,2 | 2 | 1,5 | 4 | 1,0 | 10 | 3,6 | 22 | 3,8 | 27 | 3,4 | 15 | 3,5 | 5 | | | | | |
| 6 | 12 | 3,1 | 8 | 1,3 | 7 | 2,1 | 4 | 1,3 | 5 | 1,6 | 6 | 3,3 | 17 | 3,8 | 20 | 4,6 | 11 | | | | | |
| 7 | 16 | 2,2 | 5 | 1,8 | 7 | 1,6 | 2 | 2,0 | 1 | 3,0 | 6 | 1,0 | 15 | 1,9 | 27 | 3,0 | 14 | | | | | |
| 8 | 17 | 2,0 | 15 | 1,5 | 12 | 1,4 | 5 | 1,6 | 5 | 0,8 | 2 | 1,0 | 9 | 3,1 | 10 | 1,9 | 18 | | | | | |
| 9 | 17 | 2,1 | 11 | 1,5 | 9 | 2,6 | 3 | 0,7 | 4 | 1,5 | 15 | 2,6 | 8 | 2,8 | 11 | 2,6 | 12 | | | | | |
| 10 | 8 | 1,3 | 13 | 1,2 | 16 | 0,9 | 2 | 1,5 | 1 | 4,0 | 4 | 4,3 | 5 | 3,2 | 11 | 2,5 | 33 | | | | | |
| 11 | 3 | 1,7 | 1 | 1,0 | 4 | 2,0 | 6 | 2,8 | 14 | 4,4 | 17 | 4,0 | 13 | 3,3 | 3 | 1,7 | 29 | | | | | |
| 12 | 7 | 4,1 | 2 | 0,5 | 3 | 2,0 | 0 | 0,0 | 13 | 3,5 | 20 | 4,2 | 17 | 2,8 | 9 | 1,8 | 22 | | | | | |
| год | 121 | 2,2 | 100 | 1,5 | 88 | 1,6 | 47 | 2,0 | 72 | 3,5 | 143 | 3,4 | 156 | 3,0 | 160 | 3,1 | 208 | | | | | |

СЕНТА

ширина 45° 56'

дужина 20° 05'

висина 80m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Т е м п е р а т у р а в а з д у х а (° С) | | | | | | | | Екстрем | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|------|------|------|---|------|---------|-------------|-------------------|---------|------|------|-----------------------|------------------------|-------|-----|--------|------------------------|------|-----|-------------|---|---|---|---|---|---|----|----|--|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | - | - | - | - | - | -3,2 | - | - | -1,6 | 1,1 | -1,3 | -0,7 | 12,0 | 9 | -13,6 | 25 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | - | - | - | - | - | -1,0 | - | - | 0,1 | 4,8 | 1,8 | 2,1 | 16,5 | 23 | -9,6 | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | - | - | - | - | - | 3,1 | - | - | 4,3 | 11,8 | 6,2 | 7,2 | 25,5 | 26 | -6,0 | 7 | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | - | - | - | - | - | 7,7 | - | - | 10,1 | 18,3 | 11,2 | 12,7 | 30,0 | 30 | 3,5 | 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | - | - | - | - | - | 12,7 | - | - | 15,5 | 21,7 | 15,8 | 17,2 | 34,0 | 3 | 8,0 | 16 | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | - | - | - | - | - | 16,1 | - | - | 18,9 | 25,8 | 19,8 | 21,1 | 41,0 | 12 | 10,5 | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | - | - | - | - | - | 18,8 | - | - | 21,7 | 29,6 | 22,8 | 24,2 | 40,0 | 16 | 14,0 | 8 | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | - | - | - | - | - | 16,6 | - | - | 19,5 | 28,9 | 21,5 | 22,9 | 38,5 | 3 | 10,0 | 30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | - | - | - | - | - | 11,7 | - | - | 13,3 | 20,5 | 15,2 | 16,1 | 33,0 | 9 | 6,0 | 21 | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | - | - | - | - | - | 4,5 | - | - | 5,9 | 14,4 | 8,5 | 9,4 | 22,5 | 3 | -2,0 | 29 | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | - | - | - | - | - | 4,5 | - | - | 6,0 | 13,6 | 8,2 | 9,0 | 26,6 | 3 | -2,0 | 28 | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | - | - | - | - | - | -2,5 | - | - | -0,8 | 1,8 | -0,3 | 0,1 | 17,5 | 24 | -14,0 | 19 | | | | | | | | | | | | | | |
| год | - | - | - | - | - | 7,4 | - | - | 9,5 | 16,1 | 10,8 | 11,8 | 41,0 | 6 | -14,0 | 12 | | | | | | | | | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | В е т а р (m/s) | | | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | П а д а в и н е (mm) | | | Снег (cm) | | | | | | | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | >6Б | >8Б | | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н | | | | | | | | |
| 1 | 5,4 | 6,2 | 5,5 | 5,7 | 92 | 91 | 93 | 92 | 72 | 1,7 | 0 | 0 | - | 2,7 | 2,6 | 4,0 | 3,1 | - | - | - | 4 | 2 | | | | | | | | |
| 2 | 6,1 | 8,1 | 6,9 | 7,0 | 94 | 90 | 94 | 93 | 77 | 2,4 | 0 | 0 | - | 3,1 | 2,1 | 4,1 | 3,1 | 91,8 | 17,0 | 25 | 8 | 2 | | | | | | | | |
| 3 | 7,8 | 11,6 | 9,3 | 9,6 | 89 | 76 | 92 | 86 | 57 | 2,7 | 0 | 0 | - | 1,0 | 0,7 | 2,3 | 1,3 | 35,1 | 12,0 | 11 | 8 | 5 | | | | | | | | |
| 4 | 11,3 | 17,5 | 12,8 | 13,8 | 90 | 81 | 94 | 88 | 68 | 2,0 | 0 | 0 | - | 1,7 | 1,5 | 1,9 | 1,7 | 44,2 | 8,4 | 20 | - | - | | | | | | | | |
| 5 | 16,1 | 22,1 | 17,2 | 18,5 | 90 | 83 | 94 | 89 | 70 | 2,6 | 4 | 1 | - | 1,1 | 1,4 | 3,3 | 1,9 | 119,7 | 29,8 | 17 | - | - | | | | | | | | |
| 6 | 20,3 | 27,3 | 22,5 | 23,4 | 91 | 80 | 94 | 89 | 33 | 2,0 | 0 | 0 | - | 1,0 | 0,6 | 2,5 | 1,4 | 137,7 | 53,2 | 22 | - | - | | | | | | | | |
| 7 | 23,8 | 32,7 | 25,8 | 27,5 | 90 | 78 | 92 | 86 | 61 | 1,5 | 0 | 0 | - | 0,5 | 1,2 | 2,1 | 1,3 | 50,3 | 18,3 | 19 | - | - | | | | | | | | |
| 8 | 20,4 | 29,3 | 23,1 | 24,3 | 89 | 72 | 89 | 83 | 52 | 2,2 | 1 | 0 | - | 0,2 | 0,8 | 2,0 | 1,0 | 58,4 | 24,0 | 31 | - | - | | | | | | | | |
| 9 | 14,4 | 19,5 | 16,7 | 16,9 | 93 | 80 | 96 | 90 | 40 | 2,3 | 2 | 0 | - | 1,7 | 3,9 | 5,1 | 3,6 | 75,9 | 25,6 | 11 | - | - | | | | | | | | |
| 10 | 8,9 | 14,6 | 10,8 | 11,4 | 93 | 87 | 95 | 92 | 74 | 2,0 | 0 | 0 | - | 1,0 | 3,5 | 5,0 | 3,2 | 44,8 | 14,1 | 6 | - | - | | | | | | | | |
| 11 | 9,0 | 14,3 | 10,4 | 11,2 | 94 | 87 | 94 | 92 | 60 | 2,1 | 0 | 0 | - | 2,4 | 2,6 | 4,1 | 3,0 | 53,5 | 15,2 | 11 | - | - | | | | | | | | |
| 12 | 5,8 | 6,7 | 6,1 | 6,2 | 90 | 88 | 93 | 90 | 38 | 2,4 | 2 | 0 | - | 4,1 | 7,1 | 7,7 | 6,3 | 81,4 | 19,2 | 2 | 6 | 2 | | | | | | | | |
| год | 12,5 | 17,5 | 14,0 | 14,7 | 91 | 83 | 93 | 89 | 33 | 2,2 | 9 | 1 | - | 1,7 | 2,3 | 3,7 | 2,6 | - | - | - | 6 | 3 | | | | | | | | |
| Месец | Тн | | Тх | | Облачност | | Б Р О Ј | | | Д А Н А | | | С А | | П | | О | | Ј | | А | | В | | А | | М | | А | |
| | ≤-10 | <0 | Тн | Тх | Тн | Тх | <2 | >8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | Су | Кр | По | С | Г | Грм | ≡ | Сп | | | | | | | | | |
| 1 | 4 | - | 24 | - | - | 0 | 14 | 2 | - | - | - | 6 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | |
| 2 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | 13 | 1 | 15 | 15 | 3 | 11 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 13 | |
| 3 | 0 | 0 | 9 | 1 | 0 | 0 | 23 | 0 | 10 | 7 | 1 | 7 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1 | 0 | 22 | 1 | 10 | 10 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 19 | 8 | 0 | 21 | 1 | 15 | 12 | 5 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 19 | 12 | 4 | 21 | 0 | 12 | 10 | 3 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 30 | 24 | 13 | 21 | 0 | 9 | 7 | 2 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 29 | 26 | 2 | 24 | 0 | 7 | 5 | 3 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 18 | 2 | 0 | 13 | 1 | 12 | 12 | 3 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| 10 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | 7 | 7 | 2 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 11 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 15 | 4 | 8 | 8 | 1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | |
| 12 | 3 | 9 | 20 | 0 | 0 | 0 | 4 | 8 | 17 | 16 | 2 | 10 | 10 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 0 | |
| год | 7 | 14 | 74 | 123 | 73 | 19 | 202 | 18 | - | - | - | 126 | 25 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 42 | 0 | |
| Месец | Честине праваца и средње брзине ветра (m/s) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | S тихо | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 7 | 0,9 | 19 | 1,4 | 7 | 1,1 | 21 | 2,2 | 3 | 4,0 | 10 | 1,3 | 0 | 0,0 | 26 | 2,1 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 7 | 1,6 | 7 | 1,7 | 2 | 2,5 | 30 | 3,0 | 5 | 1,6 | 9 | 1,7 | 2 | 1,0 | 22 | 2,8 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 4 | 2,8 | 12 | 2,3 | 1 | 3,0 | 17 | 3,0 | 3 | 2,3 | 15 | 1,9 | 6 | 1,7 | 35 | 3,9 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 5 | 2,4 | 14 | 1,4 | 5 | 1,6 | 20 | 2,1 | 7 | 1,6 | 11 | 1,6 | 0 | 0,0 | 28 | 2,7 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 11 | 1,9 | 9 | 1,7 | 2 | 3,0 | 8 | 4,1 | 4 | 1,3 | 27 | 2,7 | 2 | 1,0 | 29 | 3,4 | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 10 | 2,6 | 13 | 1,8 | 3 | 1,7 | 15 | 1,5 | 2 | 1,0 | 8 | 1,1 | 5 | 2,0 | 34 | 2,8 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 22 | 1,6 | 13 | 1,2 | 2 | 1,0 | 9 | 1,7 | 3 | 1,0 | 14 | 1,3 | 1 | 1,0 | 28 | 2,0 | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 15 | 1,5 | 19 | 1,5 | 2 | 2,0 | 6 | 1,5 | 8 | 1,9 | 7 | 4,9 | 3 | 1,0 | 33 | 3,0 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 10 | 1,2 | 23 | 1,7 | 4 | 2,3 | 13 | 2,1 | 0 | 0,0 | 4 | 5,5 | 1 | 5,0 | 35 | 3,0 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 6 | 2,0 | 30 | 1,8 | 1 | 3,0 | 28 | 2,6 | 1 | 1,0 | 7 | 1,0 | 2 | 2,0 | 18 | 2,2 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 0 | 0,0 | 6 | 1,0 | 4 | 2,5 | 38 | 2,2 | 5 | 3,6 | 20 | 2,5 | 5 | 3,6 | 9 | 1,9 | 3 | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 2 | 1,0 | 8 | 1,5 | 1 | 5,0 | 30 | 3,2 | 4 | 1,3 | 17 | 1,9 | 3 | 2,3 | 28 | 2,8 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| год | 99 | 1,7 | 173 | 1,6 | 34 | 1,8 | 235 | 2,5 | 45 | 1,8 | 149 | 2,2 | 30 | 1,9 | 325 | 2,8 | 5 | | | | | | | | | | | | | |

СИКОЛЕ

ширина 44° 11' дужина 22° 17' висина 355m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Т е м п е р а т у р а в а з д у х а (° С) | | | | | | | | Е к с т р е м и | | | | | | | | | | | | |
|-------|--------------------------|------|------|------|---|------|------|-------------|---------------|------|--------------------|------------------------|-----------------|-----|-------------------|---------------------|-----|-------|-------------|-----|----|---|----|---|--|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мак | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мак | дан | мин | дан | | | | | | | | | |
| 1 | - | - | - | - | 0,4 | -5,3 | 5,7 | - | -4,0 | -0,6 | -2,9 | -2,6 | 11,7 | 1 | -17,4 | 25 | | | | | | | | | |
| 2 | - | - | - | - | 3,8 | -2,1 | 5,9 | - | -0,7 | 2,9 | 0,3 | 0,7 | 12,8 | 19 | -8,2 | 3 | | | | | | | | | |
| 3 | - | - | - | - | 10,1 | 1,4 | 8,7 | - | 3,0 | 9,3 | 4,5 | 5,3 | 21,1 | 21 | -8,0 | 7 | | | | | | | | | |
| 4 | - | - | - | - | 16,3 | 6,7 | 9,6 | - | 8,1 | 15,4 | 9,9 | 10,8 | 23,3 | 30 | 2,2 | 4 | | | | | | | | | |
| 5 | - | - | - | - | 21,2 | 11,3 | 9,9 | - | 13,5 | 20,0 | 14,3 | 15,5 | 29,7 | 27 | 6,0 | 21 | | | | | | | | | |
| 6 | - | - | - | - | 25,4 | 15,1 | 10,3 | - | 17,0 | 24,5 | 18,1 | 19,4 | 34,5 | 13 | 8,6 | 1 | | | | | | | | | |
| 7 | - | - | - | - | 28,7 | 17,2 | 11,5 | - | 19,5 | 27,7 | 21,0 | 22,3 | 34,3 | 23 | 13,0 | 29 | | | | | | | | | |
| 8 | - | - | - | - | 30,5 | 17,7 | 12,7 | - | 19,4 | 29,9 | 21,4 | 23,0 | 36,5 | 28 | 9,6 | 30 | | | | | | | | | |
| 9 | - | - | - | - | 23,2 | 11,7 | 11,5 | - | 12,8 | 22,6 | 15,1 | 16,4 | 29,5 | 17 | 7,4 | 3 | | | | | | | | | |
| 10 | - | - | - | - | 12,0 | 4,9 | 7,2 | - | 5,7 | 11,4 | 7,0 | 7,8 | 18,1 | 2 | -1,8 | 29 | | | | | | | | | |
| 11 | - | - | - | - | 15,0 | 6,0 | 9,0 | - | 7,3 | 14,1 | 8,2 | 9,5 | 25,3 | 6 | 0,4 | 1 | | | | | | | | | |
| 12 | - | - | - | - | 3,6 | -3,8 | 7,4 | - | -1,7 | 2,7 | -1,6 | -0,6 | 18,2 | 9 | -11,4 | 18 | | | | | | | | | |
| год | - | - | - | - | 15,9 | 6,8 | 9,1 | - | 8,4 | 15,0 | 9,6 | 10,7 | 36,5 | 8 | -17,4 | 1 | | | | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | Па да в и не (mm) | | | Снег (cm) | | | | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | | >6Б | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мак | дан | У | Н | | | |
| 1 | 4,4 | 5,0 | 4,6 | 4,7 | 87 | 82 | 86 | 85 | 33 | - | 0 | 0 | - | 7,9 | 8,1 | 7,8 | 8,0 | 69,1 | 12,6 | 6 | 11 | 5 | | | |
| 2 | 5,2 | 6,3 | 5,6 | 5,7 | 88 | 82 | 88 | 86 | 58 | - | 2 | 0 | - | 7,8 | 8,1 | 7,8 | 7,9 | 132,8 | 29,0 | 11 | 20 | 5 | | | |
| 3 | 6,3 | 8,0 | 6,7 | 7,0 | 81 | 68 | 77 | 75 | 38 | - | 2 | 0 | - | 7,3 | 5,9 | 5,4 | 6,2 | 86,7 | 25,9 | 5 | 16 | 9 | | | |
| 4 | 9,2 | 11,0 | 9,8 | 10,0 | 84 | 63 | 80 | 76 | 41 | - | 0 | 0 | - | 6,1 | 6,9 | 5,1 | 6,0 | 72,1 | 13,8 | 6 | - | - | | | |
| 5 | 13,3 | 16,5 | 14,0 | 14,6 | 85 | 71 | 85 | 80 | 38 | - | 5 | 1 | - | 5,6 | 6,2 | 5,3 | 5,7 | 68,7 | 18,0 | 16 | - | - | | | |
| 6 | 16,9 | 20,5 | 17,8 | 18,4 | 86 | 67 | 84 | 79 | 42 | - | 5 | 0 | - | 5,2 | 5,0 | 4,8 | 5,0 | 96,0 | 25,9 | 19 | - | - | | | |
| 7 | 18,9 | 21,6 | 19,3 | 20,0 | 83 | 58 | 77 | 73 | 46 | - | 1 | 0 | - | 3,1 | 4,4 | 2,7 | 3,4 | 27,9 | 15,1 | 25 | - | - | | | |
| 8 | 18,5 | 26,4 | 20,5 | 21,8 | 81 | 62 | 80 | 74 | 38 | - | 1 | 0 | - | 4,0 | 2,7 | 1,4 | 2,7 | 10,7 | 5,9 | 1 | - | - | | | |
| 9 | 13,1 | 18,9 | 14,7 | 15,6 | 88 | 69 | 85 | 80 | 42 | - | 1 | 0 | - | 6,1 | 5,2 | 4,2 | 5,2 | 40,8 | 18,5 | 11 | - | - | | | |
| 10 | 8,6 | 10,8 | 9,2 | 9,5 | 90 | 80 | 90 | 87 | 45 | - | 0 | 0 | - | 7,3 | 6,5 | 5,8 | 6,5 | 167,5 | 32,0 | 19 | - | - | | | |
| 11 | 9,3 | 11,5 | 9,7 | 10,1 | 89 | 70 | 87 | 82 | 42 | - | 1 | 0 | - | 6,6 | 4,9 | 5,3 | 5,6 | 39,2 | 10,5 | 23 | - | - | | | |
| 12 | 5,1 | 6,5 | 4,9 | 5,5 | 88 | 84 | 86 | 86 | 64 | - | 3 | 0 | - | 7,8 | 6,1 | 6,6 | 6,8 | 102,9 | 34,4 | 1 | 6 | 3 | | | |
| год | 10,8 | 13,6 | 11,4 | 11,9 | 86 | 71 | 84 | 80 | 33 | - | 21 | 1 | - | 6,2 | 5,8 | 5,2 | 5,7 | 914,4 | 34,4 | 12 | 15 | 5 | | | |
| Месец | Тн | | Тх | | Тн | | Тх | | Тн | | Тх | | Облачност | | П а д а в и н е ≥ | | | C | | A | | M | | A | |
| | ≤-10 | <0 | <0 | ≥25 | ≥30 | ≥20 | <2 | >8 | 0.1 | 1 | 10 | K | Сн | П | О | Ј | А | В | А | М | А | ≡ | Сп | | |
| 1 | 7 | 14 | 25 | 0 | 0 | 0 | 1 | 20 | 14 | 14 | 1 | 5 | 9 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 4 | 19 | | | | |
| 2 | 0 | 4 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 20 | 20 | 5 | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 26 | | | | |
| 3 | 0 | 4 | 11 | 0 | 0 | 0 | 4 | 10 | 11 | 7 | 3 | 5 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 14 | | | | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 8 | 14 | 11 | 3 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | | | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 4 | 10 | 15 | 11 | 3 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 14 | 6 | 1 | 8 | 8 | 11 | 9 | 4 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 25 | 14 | 3 | 7 | 1 | 3 | 2 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 29 | 18 | 7 | 17 | 1 | 3 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 5 | 7 | 6 | 6 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| 10 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 8 | 16 | 16 | 15 | 7 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | | | | |
| 11 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 7 | 8 | 10 | 7 | 2 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | | | | |
| 12 | 4 | 5 | 23 | 0 | 0 | 0 | 5 | 16 | 14 | 14 | 3 | 6 | 4 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | 14 | 0 | | | | |
| год | 11 | 27 | 82 | 84 | 38 | 11 | 68 | 120 | 137 | 118 | 34 | 92 | 27 | 2 | 0 | 4 | 0 | 1 | 16 | 29 | 73 | | | | |

СЈЕНИЦА

ширина 43° 16' дужина 20° 00' висина 1038m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (° С) | | | | | | | | Екстрем | | | | | | | | | | |
|-------|---|-----------|-----------|------------|-----------------------------|------------|------------------|-------------|---------------|------|--------------------|------------------------|---------|-----|-------|-------------------|-----------|-------|-------------|-----|----|---|----|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | | |
| 1 | 892,1 | 891,5 | 892,5 | 892,0 | 1,8 | -6,1 | 7,9 | -6,8 | -4,5 | 0,5 | -3,0 | -2,5 | 14,6 | 8 | -16,5 | 25 | | | | | | | |
| 2 | 887,8 | 887,4 | 888,1 | 887,8 | 4,7 | -5,9 | 10,6 | -6,7 | -4,7 | 3,0 | -0,8 | -0,8 | 11,7 | 20 | -22,5 | 3 | | | | | | | |
| 3 | 897,2 | 896,8 | 897,6 | 897,2 | 8,3 | -2,2 | 10,5 | -3,4 | -1,2 | 7,0 | 2,2 | 2,5 | 19,1 | 26 | -16,9 | 7 | | | | | | | |
| 4 | 898,6 | 898,0 | 898,8 | 898,4 | 13,2 | 2,0 | 11,1 | 0,5 | 3,5 | 12,0 | 7,0 | 7,4 | 21,0 | 30 | -3,1 | 4 | | | | | | | |
| 5 | 894,9 | 894,3 | 895,2 | 894,8 | 17,8 | 5,6 | 12,1 | 3,4 | 8,5 | 16,6 | 10,9 | 11,7 | 24,4 | 26 | 1,0 | 10 | | | | | | | |
| 6 | 896,2 | 896,1 | 896,9 | 896,4 | 21,3 | 9,9 | 11,3 | 7,6 | 12,4 | 20,1 | 14,9 | 15,6 | 32,2 | 12 | 3,8 | 1 | | | | | | | |
| 7 | 900,2 | 899,4 | 900,2 | 899,9 | 23,8 | 11,0 | 12,8 | 8,3 | 13,2 | 22,0 | 16,4 | 17,0 | 30,3 | 23 | 5,9 | 10 | | | | | | | |
| 8 | 899,7 | 898,5 | 899,3 | 899,2 | 26,3 | 10,5 | 15,8 | 8,0 | 12,2 | 24,6 | 17,0 | 17,7 | 32,7 | 27 | 6,7 | 23 | | | | | | | |
| 9 | 898,7 | 898,2 | 899,2 | 898,7 | 19,1 | 6,6 | 12,6 | 4,5 | 7,9 | 17,9 | 11,4 | 12,1 | 25,9 | 9 | -1,4 | 2 | | | | | | | |
| 10 | 897,8 | 897,3 | 898,3 | 897,8 | 12,2 | 1,8 | 10,4 | 0,6 | 2,7 | 11,3 | 5,6 | 6,3 | 19,7 | 4 | -6,8 | 29 | | | | | | | |
| 11 | 893,5 | 892,2 | 893,1 | 892,9 | 13,5 | 0,9 | 12,6 | -0,9 | 2,2 | 12,0 | 5,1 | 6,1 | 21,8 | 5 | -2,7 | 25 | | | | | | | |
| 12 | 892,4 | 891,8 | 893,2 | 892,5 | 4,1 | -5,9 | 10,1 | -6,3 | -3,0 | 2,5 | -2,4 | -1,3 | 15,5 | 1 | -18,9 | 15 | | | | | | | |
| год | 895,8 | 895,2 | 896,1 | 895,7 | 13,9 | 2,4 | 11,5 | 0,8 | 4,1 | 12,5 | 7,1 | 7,7 | 32,7 | 8 | -22,5 | 2 | | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | Па да вине (mm) | | | Снег (cm) | | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | | >6Б | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н | |
| 1 | 4,3 | 4,7 | 4,5 | 4,5 | 90 | 71 | 87 | 83 | 38 | 1,8 | 8 | 6 | 49,9 | 8,5 | 7,9 | 7,4 | 7,9 | 67,7 | 16,2 | 7 | 8 | 3 | |
| 2 | 4,4 | 5,5 | 5,2 | 5,0 | 92 | 71 | 86 | 83 | 23 | 1,8 | 10 | 1 | 44,9 | 8,8 | 8,1 | 6,4 | 7,8 | 72,3 | 17,2 | 21 | 16 | 2 | |
| 3 | 5,2 | 6,0 | 5,9 | 5,7 | 89 | 60 | 79 | 76 | 22 | 1,9 | 14 | 1 | 128,0 | 6,4 | 7,4 | 5,8 | 6,5 | 48,9 | 18,1 | 2 | 4 | 1 | |
| 4 | 7,4 | 7,7 | 8,1 | 7,7 | 92 | 57 | 81 | 77 | 26 | 1,8 | 12 | 2 | 128,6 | 6,8 | 7,5 | 6,6 | 7,0 | 81,5 | 30,4 | 20 | 1 | 0 | |
| 5 | 9,8 | 9,7 | 9,2 | 9,5 | 87 | 54 | 71 | 71 | 23 | 2,2 | 23 | 3 | 176,4 | 7,0 | 6,7 | 5,2 | 6,3 | 72,1 | 19,1 | 16 | - | - | |
| 6 | 12,9 | 13,0 | 13,5 | 13,1 | 88 | 58 | 79 | 75 | 31 | 1,8 | 12 | 0 | 184,4 | 6,8 | 6,3 | 5,5 | 6,2 | 63,8 | 19,5 | 1 | - | - | |
| 7 | 13,9 | 14,6 | 15,7 | 14,7 | 91 | 57 | 83 | 77 | 32 | 1,3 | 6 | 0 | 210,5 | 7,1 | 6,1 | 4,1 | 5,8 | 45,5 | 22,4 | 1 | - | - | |
| 8 | 13,1 | 13,3 | 15,0 | 13,8 | 92 | 45 | 77 | 71 | 22 | 1,2 | 10 | 0 | 259,9 | 6,2 | 4,9 | 1,9 | 4,3 | 14,7 | 7,2 | 31 | - | - | |
| 9 | 9,9 | 10,5 | 11,0 | 10,5 | 91 | 53 | 82 | 75 | 27 | 1,5 | 10 | 0 | 156,1 | 8,0 | 6,5 | 4,8 | 6,4 | 62,1 | 30,0 | 11 | - | - | |
| 10 | 7,4 | 8,8 | 8,4 | 8,2 | 94 | 66 | 89 | 83 | 40 | 0,9 | 1 | 0 | 98,7 | 7,6 | 6,7 | 6,7 | 7,0 | 62,6 | 10,8 | 27 | 4 | 3 | |
| 11 | 6,6 | 8,2 | 7,7 | 7,5 | 90 | 61 | 87 | 80 | 28 | 1,6 | 13 | 3 | 110,1 | 6,7 | 6,0 | 4,6 | 5,8 | 105,2 | 25,5 | 11 | 4 | 3 | |
| 12 | 5,0 | 5,5 | 5,1 | 5,2 | 89 | 69 | 87 | 82 | 47 | 1,9 | 14 | 5 | 87,1 | 7,5 | 6,2 | 5,8 | 6,5 | 91,8 | 28,3 | 1 | 8 | 3 | |
| год | 8,3 | 9,0 | 9,1 | 8,8 | 91 | 60 | 82 | 78 | 22 | 1,6 | 133 | 21 | 1634,6 | 7,3 | 6,7 | 5,4 | 6,5 | 788,2 | 30,4 | 4 | 10 | 2 | |
| Месец | Б Р О Ј | | | | | | Д А Н А | | | | | | С А | | | | | | | | | | |
| | Тн ≤ -10 | Тх < 0 | Тн < 0 | Тх ≥ 25 | Тх ≥ 30 | Тн ≥ 20 | Облачност < 2 | > 8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | П | О | Ј | А | В | А | М | А | ≡ | Сп |
| 1 | 9 | 16 | 26 | 0 | 0 | 0 | 1 | 22 | 21 | 11 | 3 | 7 | 19 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 21 | | |
| 2 | 7 | 2 | 23 | 0 | 0 | 0 | 1 | 15 | 22 | 13 | 3 | 12 | 15 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 26 | | |
| 3 | 2 | 4 | 18 | 0 | 0 | 0 | 3 | 12 | 15 | 9 | 2 | 9 | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 10 | | |
| 4 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 2 | 17 | 20 | 16 | 1 | 20 | 2 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 5 | 1 | | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 10 | 17 | 9 | 2 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 10 | 2 | 0 | 3 | 12 | 16 | 10 | 3 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 6 | 0 | | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 13 | 1 | 0 | 2 | 7 | 16 | 6 | 1 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 14 | 0 | | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 20 | 6 | 0 | 4 | 3 | 10 | 5 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 13 | 0 | | | |
| 9 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 8 | 14 | 9 | 1 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 10 | 0 | | | |
| 10 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 3 | 15 | 17 | 12 | 1 | 16 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 8 | 3 | | | |
| 11 | 0 | 0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 4 | 8 | 15 | 12 | 3 | 13 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 4 | | | |
| 12 | 9 | 10 | 21 | 0 | 0 | 0 | 3 | 11 | 19 | 15 | 2 | 8 | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 24 | | | |
| год | 27 | 32 | 122 | 44 | 9 | 0 | 29 | 140 | 202 | 127 | 22 | 143 | 65 | 10 | 0 | 1 | 2 | 1 | 29 | 74 | 89 | | |
| Месец | Честине праваца и средње брзине ветра (m/s) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | С тихо | | | | | | |
| | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | | | | | |
| 1 | 11 | 1,8 | 6 | 1,5 | 6 | 2,3 | 21 | 2,5 | 11 | 3,0 | 5 | 3,8 | 3 | 1,7 | 11 | 2,2 | 19 | | | | | | |
| 2 | 10 | 2,3 | 2 | 1,5 | 6 | 3,3 | 16 | 2,9 | 5 | 1,4 | 9 | 2,8 | 7 | 3,0 | 6 | 3,0 | 23 | | | | | | |
| 3 | 10 | 2,0 | 5 | 1,8 | 5 | 2,0 | 10 | 3,4 | 7 | 1,7 | 10 | 3,7 | 10 | 2,6 | 17 | 2,8 | 19 | | | | | | |
| 4 | 5 | 2,0 | 2 | 1,5 | 11 | 2,0 | 12 | 2,3 | 5 | 2,2 | 6 | 4,7 | 8 | 3,6 | 17 | 2,9 | 24 | | | | | | |
| 5 | 5 | 1,6 | 1 | 1,0 | 7 | 1,6 | 6 | 2,0 | 5 | 3,0 | 17 | 3,9 | 17 | 3,2 | 20 | 2,9 | 15 | | | | | | |
| 6 | 5 | 2,2 | 7 | 1,6 | 3 | 2,0 | 4 | 1,5 | 4 | 2,8 | 9 | 3,7 | 14 | 2,8 | 23 | 3,0 | 21 | | | | | | |
| 7 | 7 | 2,6 | 3 | 3,3 | 4 | 2,5 | 4 | 1,5 | 1 | 1,0 | 2 | 1,5 | 14 | 1,9 | 29 | 2,6 | 29 | | | | | | |
| 8 | 11 | 2,1 | 5 | 1,6 | 4 | 2,8 | 3 | 2,7 | 5 | 2,4 | 7 | 4,4 | 9 | 2,0 | 12 | 2,5 | 37 | | | | | | |
| 9 | 7 | 1,7 | 5 | 1,8 | 6 | 3,0 | 7 | 4,0 | 9 | 2,7 | 8 | 3,1 | 8 | 1,9 | 11 | 2,3 | 29 | | | | | | |
| 10 | 10 | 2,0 | 3 | 1,7 | 4 | 2,5 | 4 | 2,8 | 5 | 1,6 | 5 | 2,6 | 7 | 1,9 | 15 | 1,7 | 40 | | | | | | |
| 11 | 1 | 1,0 | 1 | 2,0 | 7 | 2,7 | 11 | 3,5 | 17 | 3,8 | 14 | 2,3 | 7 | 1,1 | 4 | 1,5 | 28 | | | | | | |
| 12 | 6 | 2,5 | 0 | 0,0 | 3 | 1,3 | 11 | 2,4 | 12 | 3,3 | 14 | 4,4 | 6 | 1,7 | 14 | 2,8 | 27 | | | | | | |
| год | 86 | 2,0 | 43 | 1,7 | 65 | 2,4 | 111 | 2,7 | 84 | 2,8 | 106 | 3,6 | 108 | 2,4 | 181 | 2,6 | 311 | | | | | | |

СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА

ширина 44° 22'

дужина 20° 57'

висина 121m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (° С) | | | | | | | | Екстрими | | | | | | | | | |
|-------|---|--------|--------|--------|-----------------------------|------|------|-------------|---------------|------|---------|------------------------|----------|-----|-----------|-----------------|--------|-------------|------|-----|----|---|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | |
| 1 | 1000,8 | 1000,2 | 1001,3 | 1000,8 | 4,2 | -2,2 | 6,3 | -3,6 | -1,1 | 2,6 | 0,1 | 0,4 | 16,7 | 9 | -10,2 | 25 | | | | | | |
| 2 | 994,4 | 993,8 | 994,4 | 994,2 | 7,4 | -1,6 | 9,0 | -2,9 | -0,2 | 5,7 | 2,6 | 2,7 | 17,9 | 20 | -14,6 | 3 | | | | | | |
| 3 | 1003,6 | 1003,1 | 1003,7 | 1003,5 | 13,4 | 2,6 | 10,7 | -0,2 | 4,0 | 11,8 | 6,5 | 7,2 | 24,0 | 21 | -6,8 | 7 | | | | | | |
| 4 | 1003,2 | 1002,7 | 1003,1 | 1003,0 | 18,7 | 6,5 | 12,2 | 3,6 | 8,9 | 17,0 | 11,7 | 12,3 | 26,9 | 30 | 1,0 | 2 | | | | | | |
| 5 | 996,9 | 996,1 | 996,3 | 996,4 | 22,7 | 11,3 | 11,3 | 8,6 | 14,4 | 21,0 | 15,7 | 16,8 | 29,6 | 26 | 6,6 | 1 | | | | | | |
| 6 | 997,2 | 996,8 | 997,3 | 997,1 | 26,4 | 15,1 | 11,3 | 13,2 | 18,5 | 24,9 | 19,2 | 20,4 | 34,9 | 14 | 9,0 | 1 | | | | | | |
| 7 | 1000,6 | 999,9 | 1000,1 | 1000,2 | 29,3 | 16,5 | 12,8 | 14,4 | 20,4 | 27,8 | 21,5 | 22,8 | 34,2 | 23 | 11,8 | 9 | | | | | | |
| 8 | 1000,7 | 999,6 | 999,4 | 999,9 | 29,7 | 15,8 | 13,9 | 13,7 | 18,7 | 28,6 | 20,8 | 22,2 | 36,7 | 27 | 8,0 | 30 | | | | | | |
| 9 | 1001,6 | 1001,0 | 1001,8 | 1001,4 | 23,8 | 10,8 | 13,0 | 8,8 | 12,9 | 22,4 | 15,1 | 16,4 | 30,6 | 17 | 4,1 | 21 | | | | | | |
| 10 | 1003,8 | 1003,3 | 1003,9 | 1003,7 | 14,7 | 5,2 | 9,5 | 4,1 | 6,6 | 13,6 | 8,5 | 9,3 | 19,8 | 24 | -2,8 | 22 | | | | | | |
| 11 | 996,8 | 995,8 | 996,1 | 996,3 | 17,8 | 6,0 | 11,8 | 3,7 | 7,7 | 16,6 | 10,2 | 11,2 | 25,5 | 10 | -1,5 | 28 | | | | | | |
| 12 | 999,6 | 998,7 | 1000,1 | 999,5 | 6,4 | -2,0 | 8,3 | -2,6 | 0,5 | 5,0 | 1,2 | 2,0 | 21,6 | 8 | -14,9 | 29 | | | | | | |
| год | 1000,0 | 999,3 | 999,8 | 999,7 | 17,9 | 7,0 | 10,9 | 5,1 | 9,3 | 16,5 | 11,1 | 12,0 | 36,7 | 8 | -14,9 | 12 | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | | Облачност у десетинама | | | | Падавине (mm) | | Снег (cm) | | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | >6Б | >8Б | (h) | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н |
| 1 | 5,2 | 5,7 | 5,5 | 5,5 | 87 | 74 | 85 | 82 | 51 | 1,9 | 11 | 3 | 55,0 | 8,4 | 7,7 | 8,8 | 8,3 | 49,1 | 10,7 | 2 | 5 | 2 |
| 2 | 5,7 | 6,6 | 6,2 | 6,2 | 88 | 70 | 81 | 80 | 45 | 2,5 | 13 | 2 | 67,5 | 8,1 | 8,4 | 8,5 | 8,3 | 72,7 | 16,0 | 13 | 9 | 4 |
| 3 | 6,8 | 7,0 | 7,2 | 7,0 | 81 | 51 | 72 | 68 | 23 | 2,4 | 17 | 2 | 150,2 | 6,7 | 7,2 | 6,4 | 6,8 | 43,4 | 20,8 | 5 | 6 | 2 |
| 4 | 10,1 | 10,6 | 10,4 | 10,4 | 88 | 56 | 76 | 73 | 33 | 2,1 | 12 | 0 | 187,3 | 6,9 | 6,8 | 5,5 | 6,4 | 83,9 | 26,4 | 20 | - | - |
| 5 | 14,1 | 14,5 | 14,7 | 14,5 | 85 | 60 | 82 | 76 | 34 | 2,1 | 10 | 1 | 178,0 | 7,1 | 7,5 | 6,4 | 7,0 | 93,7 | 27,7 | 30 | - | - |
| 6 | 18,5 | 18,6 | 19,0 | 18,7 | 86 | 60 | 85 | 77 | 31 | 2,0 | 13 | 3 | 224,6 | 5,4 | 5,9 | 6,3 | 5,8 | 134,6 | 30,1 | 23 | - | - |
| 7 | 20,2 | 20,3 | 20,8 | 20,5 | 84 | 54 | 81 | 73 | 43 | 1,6 | 10 | 1 | 296,9 | 3,3 | 5,1 | 5,0 | 4,5 | 61,4 | 36,7 | 25 | - | - |
| 8 | 19,4 | 18,8 | 19,7 | 19,3 | 89 | 48 | 79 | 72 | 28 | 1,3 | 6 | 0 | 306,5 | 3,5 | 3,4 | 2,9 | 3,3 | 53,6 | 31,8 | 1 | - | - |
| 9 | 13,7 | 14,0 | 14,4 | 14,0 | 91 | 53 | 84 | 76 | 34 | 1,7 | 7 | 0 | 198,7 | 6,0 | 6,5 | 4,9 | 5,8 | 44,8 | 19,7 | 20 | - | - |
| 10 | 9,1 | 9,8 | 9,4 | 9,4 | 90 | 64 | 84 | 79 | 31 | 1,6 | 5 | 0 | 114,6 | 7,2 | 7,2 | 6,3 | 6,9 | 57,1 | 12,1 | 20 | - | - |
| 11 | 8,5 | 9,7 | 9,6 | 9,2 | 81 | 53 | 78 | 71 | 32 | 2,1 | 9 | 1 | 148,7 | 5,9 | 6,0 | 5,6 | 5,8 | 29,9 | 8,6 | 20 | - | - |
| 12 | 5,9 | 6,8 | 6,1 | 6,3 | 86 | 73 | 84 | 81 | 46 | 2,3 | 8 | 1 | 76,2 | 7,4 | 8,0 | 7,5 | 7,6 | 56,1 | 27,5 | 1 | 5 | 2 |
| год | 11,5 | 11,9 | 12,0 | 11,8 | 86 | 60 | 81 | 76 | 23 | 2,0 | 121 | 14 | 2004,2 | 6,3 | 6,6 | 6,2 | 6,4 | 780,3 | 36,7 | 7 | 6 | 2 |
| Месец | Тн | | | | Тх | | | | Б Р О Ј | | Д А Н А | | С А | | П О Ј А В | | А М А | | | | | |
| | ≤ -10 | < 0 | < 0 | ≥ 25 | ≥ 30 | ≥ 20 | < 2 | > 8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | Су | Кр | По | С | Г | Грм | ≡ | Сп | |
| 1 | 1 | 6 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | 18 | 11 | 1 | 9 | 14 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 15 | | |
| 2 | 4 | 0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 22 | 15 | 1 | 13 | 9 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 18 | | |
| 3 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 2 | 12 | 12 | 5 | 1 | 11 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 6 | | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 | 13 | 15 | 7 | 3 | 15 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 5 | 0 | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 1 | 12 | 21 | 12 | 3 | 25 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 11 | 3 | 0 | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 18 | 8 | 3 | 4 | 11 | 18 | 14 | 5 | 18 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 7 | 2 | 0 | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 26 | 15 | 0 | 5 | 4 | 8 | 6 | 2 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 3 | 0 | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 29 | 11 | 2 | 10 | 2 | 6 | 5 | 1 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 | 0 | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 9 | 2 | 0 | 3 | 7 | 10 | 7 | 2 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 4 | 0 | | |
| 10 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 4 | 16 | 13 | 11 | 1 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | | |
| 11 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 5 | 10 | 10 | 8 | 0 | 12 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 | 0 | | |
| 12 | 5 | 8 | 21 | 0 | 0 | 0 | 1 | 17 | 20 | 10 | 1 | 13 | 15 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 17 | | |
| год | 10 | 14 | 78 | 96 | 36 | 5 | 40 | 142 | 173 | 111 | 21 | 164 | 44 | 11 | 0 | 0 | 4 | 3 | 42 | 50 | 56 | |
| Месец | Честине праваца и средње брзине ветра (m/s) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | С тихо | | | | | |
| | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | | | | | | |
| 1 | 10 | 1,8 | 3 | 1,7 | 5 | 2,0 | 25 | 3,1 | 11 | 1,9 | 3 | 1,7 | 3 | 1,0 | 21 | 2,2 | 12 | | | | | |
| 2 | 5 | 1,6 | 3 | 1,7 | 3 | 2,0 | 24 | 3,8 | 15 | 2,4 | 5 | 1,8 | 11 | 2,7 | 13 | 2,7 | 5 | | | | | |
| 3 | 20 | 2,5 | 5 | 1,8 | 5 | 3,8 | 17 | 4,4 | 6 | 3,2 | 7 | 1,7 | 4 | 2,3 | 22 | 2,1 | 7 | | | | | |
| 4 | 17 | 2,4 | 2 | 2,5 | 4 | 2,6 | 23 | 3,4 | 7 | 2,4 | 0 | 0,0 | 4 | 2,3 | 19 | 2,3 | 14 | | | | | |
| 5 | 7 | 1,9 | 2 | 2,0 | 2 | 2,5 | 17 | 2,7 | 14 | 2,1 | 6 | 1,8 | 11 | 2,5 | 26 | 2,7 | 8 | | | | | |
| 6 | 11 | 2,2 | 2 | 1,5 | 4 | 2,5 | 10 | 2,3 | 11 | 1,8 | 2 | 3,5 | 12 | 2,9 | 30 | 2,3 | 8 | | | | | |
| 7 | 21 | 2,0 | 1 | 2,0 | 4 | 2,5 | 6 | 2,0 | 3 | 1,0 | 1 | 0,0 | 10 | 1,8 | 39 | 1,9 | 8 | | | | | |
| 8 | 23 | 1,9 | 2 | 3,0 | 5 | 1,6 | 9 | 1,8 | 5 | 2,2 | 0 | 0,0 | 5 | 1,8 | 27 | 1,8 | 17 | | | | | |
| 9 | 11 | 2,0 | 0 | 0,0 | 4 | 5,0 | 15 | 2,5 | 6 | 1,7 | 3 | 1,3 | 7 | 2,6 | 28 | 2,1 | 16 | | | | | |
| 10 | 10 | 2,1 | 8 | 2,3 | 7 | 3,1 | 18 | 2,7 | 8 | 1,5 | 2 | 1,0 | 6 | 1,5 | 21 | 1,4 | 13 | | | | | |
| 11 | 9 | 2,3 | 4 | 1,8 | 4 | 2,8 | 36 | 2,6 | 12 | 2,5 | 2 | 3,0 | 5 | 2,6 | 8 | 1,4 | 10 | | | | | |
| 12 | 7 | 2,9 | 2 | 2,5 | 5 | 3,4 | 21 | 3,0 | 14 | 1,9 | 2 | 1,5 | 11 | 2,5 | 25 | 2,3 | 6 | | | | | |
| год | 149 | 2,1 | 37 | 2,0 | 51 | 2,8 | 223 | 3,0 | 110 | 2,1 | 35 | 1,8 | 86 | 2,4 | 280 | 2,1 | 124 | | | | | |

СОКОБАЊА

ширина 43° 39' дужина 21° 51' висина 300m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (° С) | | | | | | | | Екстрими | | | | | | | | | |
|-------|---|----------|----------|-----------|-----------------------------|-----------|-----------------|-------------|---------------|------|------|------|-----------------------|------------------------|---------|---------|-----------|-------------------|----------|--------|-------------|---|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | |
| 1 | - | - | - | - | 2,8 | -4,1 | 6,9 | - | -2,4 | 1,2 | -1,2 | -0,9 | 17,0 | 1 | -14,5 | 25 | | | | | | |
| 2 | - | - | - | - | 5,7 | -3,1 | 8,7 | - | -1,3 | 3,8 | 1,6 | 1,4 | 17,6 | 20 | -15,6 | 3 | | | | | | |
| 3 | - | - | - | - | 11,2 | 0,5 | 10,7 | - | 2,1 | 9,5 | 5,8 | 5,9 | 22,5 | 21 | -12,5 | 7 | | | | | | |
| 4 | - | - | - | - | 17,5 | 5,6 | 11,9 | - | 6,9 | 15,6 | 11,9 | 11,6 | 25,8 | 30 | 0,7 | 4 | | | | | | |
| 5 | - | - | - | - | 21,6 | 10,1 | 11,5 | - | 12,2 | 19,7 | 16,6 | 16,3 | 29,0 | 26 | 5,2 | 10 | | | | | | |
| 6 | - | - | - | - | 25,7 | 13,7 | 12,0 | - | 15,9 | 24,1 | 19,9 | 19,9 | 35,0 | 14 | 8,0 | 1 | | | | | | |
| 7 | - | - | - | - | 27,9 | 15,6 | 12,3 | - | 17,3 | 26,6 | 22,0 | 22,0 | 33,2 | 24 | 10,3 | 29 | | | | | | |
| 8 | - | - | - | - | 29,7 | 15,0 | 14,8 | - | 16,1 | 27,9 | 21,8 | 21,9 | 36,7 | 28 | 8,0 | 30 | | | | | | |
| 9 | - | - | - | - | 23,5 | 10,2 | 13,2 | - | 11,5 | 22,0 | 15,9 | 16,3 | 30,5 | 8 | 4,0 | 21 | | | | | | |
| 10 | - | - | - | - | 13,0 | 3,8 | 9,1 | - | 5,3 | 11,6 | 7,6 | 8,0 | 21,0 | 2 | -5,3 | 30 | | | | | | |
| 11 | - | - | - | - | 17,0 | 5,1 | 11,9 | - | 7,6 | 15,3 | 9,8 | 10,7 | 24,5 | 10 | -0,8 | 1 | | | | | | |
| 12 | - | - | - | - | 5,8 | -3,1 | 8,9 | - | 0,6 | 4,0 | 0,9 | 1,6 | 18,6 | 8 | -14,7 | 29 | | | | | | |
| год | - | - | - | - | 16,8 | 5,8 | 11,0 | - | 7,7 | 15,2 | 11,1 | 11,3 | 36,7 | 8 | -15,6 | 2 | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | Па да вине (mm) | | | Снег (cm) | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | >6Б | >8Б | | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н |
| 1 | 4,9 | 5,7 | 5,4 | 5,3 | 90 | 84 | 90 | 88 | 47 | 2,8 | 1 | 0 | - | 8,0 | 7,9 | 7,4 | 7,8 | 97,1 | 18,5 | 10 | 6 | 3 |
| 2 | 5,3 | 6,2 | 6,1 | 5,9 | 91 | 77 | 87 | 85 | 45 | 3,4 | 4 | 0 | - | 8,2 | 8,1 | 7,9 | 8,1 | 129,7 | 15,6 | 18 | 20 | 5 |
| 3 | 6,5 | 7,4 | 7,0 | 7,0 | 86 | 64 | 74 | 75 | 30 | 3,2 | 1 | 0 | - | 6,4 | 6,6 | 5,7 | 6,2 | 43,2 | 9,2 | 31 | 7 | 3 |
| 4 | 9,1 | 10,5 | 10,2 | 9,9 | 90 | 60 | 73 | 74 | 35 | 2,0 | 1 | 0 | - | 6,0 | 6,8 | 6,5 | 6,5 | 63,9 | 16,8 | 20 | - | - |
| 5 | 12,5 | 14,8 | 14,0 | 13,8 | 87 | 65 | 74 | 76 | 36 | 2,8 | 2 | 0 | - | 6,9 | 7,3 | 6,5 | 6,9 | 67,9 | 13,8 | 23 | - | - |
| 6 | 16,9 | 24,0 | 20,6 | 20,5 | 91 | 75 | 86 | 84 | 50 | 1,9 | 0 | 0 | - | 5,5 | 5,6 | 6,2 | 5,8 | 99,4 | 26,3 | 1 | - | - |
| 7 | 18,4 | 25,8 | 22,6 | 22,3 | 92 | 73 | 85 | 83 | 57 | 1,5 | 1 | 0 | - | 4,4 | 5,6 | 4,9 | 5,0 | 68,6 | 32,6 | 25 | - | - |
| 8 | 17,1 | 22,4 | 20,5 | 20,0 | 92 | 61 | 78 | 77 | 31 | 1,0 | 0 | 0 | - | 3,9 | 3,9 | 1,9 | 3,2 | 53,2 | 26,1 | 1 | - | - |
| 9 | 12,2 | 14,6 | 13,8 | 13,5 | 89 | 56 | 77 | 74 | 39 | 2,1 | 0 | 0 | - | 6,4 | 5,2 | 3,9 | 5,2 | 22,8 | 6,0 | 1 | - | - |
| 10 | 8,5 | 9,8 | 9,3 | 9,2 | 92 | 72 | 87 | 84 | 40 | 1,7 | 0 | 0 | - | 7,7 | 7,4 | 6,2 | 7,1 | 79,2 | 20,2 | 6 | - | - |
| 11 | 8,7 | 10,2 | 9,4 | 9,5 | 83 | 59 | 78 | 74 | 32 | 2,5 | 2 | 0 | - | 5,7 | 5,1 | 5,3 | 5,4 | 53,5 | 20,0 | 23 | - | - |
| 12 | 6,1 | 6,7 | 6,0 | 6,3 | 87 | 79 | 85 | 84 | 53 | 2,9 | 0 | 0 | - | 7,7 | 6,8 | 6,2 | 6,9 | 95,7 | 15,9 | 4 | 3 | 2 |
| год | 10,6 | 13,2 | 12,1 | 12,0 | 89 | 69 | 81 | 80 | 30 | 2,3 | 12 | 0 | - | 6,4 | 6,4 | 5,7 | 6,2 | 874,2 | 32,6 | 7 | 10 | 3 |
| Месец | Тн ≤-10 | Тх <0 | Тн <0 | Тх ≥25 | Тх ≥30 | Тн ≥20 | Б Р О Ј | | Д А Н А | | | С А | | П Су | О Кр | Ј По | А С | В Г | М Грм | А ≡ | Сп | |
| | | | | | | | Облачност <2 | >8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | | | | | | | | | |
| 1 | 8 | 8 | 24 | 0 | 0 | 0 | 1 | 18 | 17 | 13 | 4 | 8 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 19 | |
| 2 | 1 | 4 | 20 | 0 | 0 | 0 | 1 | 16 | 23 | 20 | 5 | 10 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 20 | |
| 3 | 1 | 3 | 15 | 0 | 0 | 0 | 3 | 11 | 10 | 9 | 0 | 4 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 12 | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 12 | 16 | 13 | 2 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 12 | 10 | 10 | 3 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 0 | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 16 | 9 | 2 | 7 | 10 | 13 | 11 | 5 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 25 | 12 | 0 | 3 | 6 | 8 | 5 | 3 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 27 | 15 | 0 | 12 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 12 | 3 | 0 | 3 | 5 | 10 | 6 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| 10 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 4 | 19 | 15 | 12 | 1 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | |
| 11 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 7 | 7 | 11 | 10 | 1 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| 12 | 7 | 9 | 22 | 0 | 0 | 0 | 3 | 10 | 19 | 14 | 3 | 10 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 18 | 0 | |
| год | 17 | 24 | 90 | 89 | 39 | 2 | 46 | 128 | 156 | 127 | 30 | 117 | 31 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 | 17 | 69 | |
| Месец | Честине праваца и средње брзине ветра (m/s) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | C тихо | | | | | |
| 1 | 1 | 7,0 | 10 | 4,5 | 32 | 3,8 | 2 | 5,0 | 1 | 7,0 | 7 | 6,6 | 11 | 3,4 | 4 | 3,3 | 25 | | | | | |
| 2 | 0 | 0,0 | 2 | 1,5 | 21 | 7,4 | 3 | 2,3 | 2 | 7,5 | 7 | 6,7 | 16 | 4,4 | 2 | 3,0 | 31 | | | | | |
| 3 | 2 | 2,5 | 5 | 6,4 | 22 | 5,8 | 0 | 0,0 | 4 | 3,5 | 9 | 3,8 | 25 | 4,4 | 2 | 3,0 | 24 | | | | | |
| 4 | 0 | 0,0 | 5 | 4,6 | 20 | 4,2 | 1 | 0,0 | 1 | 3,0 | 6 | 2,3 | 17 | 4,0 | 6 | 3,3 | 34 | | | | | |
| 5 | 1 | 5,0 | 2 | 3,0 | 13 | 4,0 | 2 | 2,0 | 4 | 4,3 | 19 | 4,9 | 21 | 4,5 | 3 | 3,7 | 28 | | | | | |
| 6 | 3 | 2,0 | 6 | 2,5 | 7 | 3,4 | 5 | 2,4 | 1 | 1,0 | 16 | 2,9 | 28 | 2,8 | 3 | 3,7 | 21 | | | | | |
| 7 | 1 | 5,0 | 4 | 3,8 | 5 | 3,0 | 1 | 4,0 | 0 | 0,0 | 9 | 3,3 | 29 | 3,0 | 5 | 4,4 | 39 | | | | | |
| 8 | 3 | 2,7 | 4 | 3,8 | 3 | 2,7 | 1 | 2,0 | 2 | 2,5 | 9 | 2,8 | 20 | 2,6 | 2 | 1,5 | 49 | | | | | |
| 9 | 2 | 2,5 | 7 | 4,1 | 12 | 4,5 | 3 | 3,7 | 4 | 5,8 | 10 | 4,6 | 11 | 3,6 | 6 | 2,8 | 35 | | | | | |
| 10 | 0 | 0,0 | 8 | 4,4 | 29 | 3,6 | 1 | 4,0 | 0 | 0,0 | 6 | 2,3 | 11 | 2,6 | 1 | 0,0 | 37 | | | | | |
| 11 | 0 | 0,0 | 3 | 7,0 | 14 | 3,9 | 5 | 6,2 | 6 | 3,7 | 17 | 5,1 | 8 | 3,3 | 2 | 2,0 | 35 | | | | | |
| 12 | 3 | 3,3 | 8 | 4,3 | 4 | 4,8 | 4 | 5,0 | 8 | 6,0 | 15 | 5,5 | 19 | 3,8 | 1 | 4,0 | 31 | | | | | |
| год | 16 | 3,0 | 64 | 4,3 | 182 | 4,5 | 28 | 3,9 | 33 | 4,6 | 130 | 4,4 | 216 | 3,5 | 37 | 3,3 | 389 | | | | | |

СОМБОР

ширина 45°46' дужина 19°09' висина 87m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (° С) | | | | | | | | Екстрими | | | | | | | | | | |
|-------|---|--------|--------|--------|-----------------------------|------|------|-------------|---------------|------|-----------------------|------------------------|----------|-----|-------------|-------------------|--------|-------------|-------|-----|----|---|---|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | | |
| 1 | 1004,7 | 1004,5 | 1005,5 | 1004,9 | 1,3 | -3,6 | 5,0 | -3,9 | -1,8 | 0,5 | -1,5 | -1,1 | 12,4 | 9 | -15,1 | 27 | | | | | | | |
| 2 | 997,8 | 997,5 | 998,0 | 997,8 | 4,6 | -2,1 | 6,7 | -3,5 | -0,7 | 3,8 | 0,9 | 1,2 | 14,3 | 23 | -13,6 | 2 | | | | | | | |
| 3 | 1007,6 | 1007,4 | 1007,6 | 1007,6 | 11,9 | 2,5 | 9,4 | 0,2 | 3,9 | 11,0 | 6,4 | 7,0 | 22,6 | 26 | -5,0 | 8 | | | | | | | |
| 4 | 1007,4 | 1007,2 | 1007,1 | 1007,2 | 17,7 | 6,8 | 10,9 | 4,3 | 9,2 | 16,7 | 11,3 | 12,1 | 26,0 | 30 | 1,6 | 3 | | | | | | | |
| 5 | 1000,2 | 1000,1 | 999,9 | 1000,1 | 21,8 | 12,1 | 9,7 | 9,7 | 15,0 | 20,7 | 15,8 | 16,8 | 28,3 | 27 | 6,8 | 16 | | | | | | | |
| 6 | 1001,5 | 1001,5 | 1001,6 | 1001,5 | 25,0 | 15,6 | 9,4 | 13,8 | 18,5 | 24,1 | 19,3 | 20,3 | 34,2 | 12 | 9,9 | 1 | | | | | | | |
| 7 | 1004,7 | 1004,7 | 1004,3 | 1004,5 | 28,6 | 17,6 | 11,0 | 15,5 | 21,0 | 27,0 | 21,5 | 22,8 | 34,1 | 15 | 12,9 | 8 | | | | | | | |
| 8 | 1004,4 | 1004,1 | 1003,8 | 1004,1 | 27,9 | 15,1 | 12,8 | 12,9 | 18,5 | 26,9 | 19,5 | 21,1 | 34,2 | 27 | 7,7 | 30 | | | | | | | |
| 9 | 1005,2 | 1005,5 | 1005,5 | 1005,4 | 21,0 | 10,9 | 10,2 | 9,4 | 12,7 | 19,7 | 14,4 | 15,3 | 25,4 | 16 | 5,4 | 21 | | | | | | | |
| 10 | 1007,6 | 1007,2 | 1007,7 | 1007,5 | 14,5 | 4,4 | 10,1 | 2,2 | 5,3 | 13,9 | 7,6 | 8,6 | 18,4 | 24 | -2,5 | 29 | | | | | | | |
| 11 | 999,6 | 999,0 | 999,0 | 999,2 | 14,3 | 4,0 | 10,2 | 1,1 | 5,0 | 13,3 | 7,8 | 8,5 | 21,7 | 5 | -2,0 | 28 | | | | | | | |
| 12 | 1002,7 | 1002,5 | 1003,7 | 1002,9 | 3,4 | -3,4 | 6,9 | -4,9 | -1,1 | 1,6 | -0,5 | -0,1 | 17,1 | 7 | -16,1 | 19 | | | | | | | |
| год | 1003,7 | 1003,5 | 1003,7 | 1003,6 | 16,1 | 6,7 | 9,4 | 4,8 | 8,8 | 15,0 | 10,2 | 11,1 | 34,2 | 6 | -16,1 | 12 | | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | Па да вине (mm) | | Снег (cm) | | | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | | >6Б | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н | |
| 1 | 5,1 | 5,3 | 5,0 | 5,1 | 90 | 80 | 88 | 86 | 52 | 2,0 | 6 | 1 | 34,6 | 8,4 | 8,0 | 7,4 | 7,9 | 84,0 | 26,4 | 1 | 4 | 2 | |
| 2 | 5,3 | 6,0 | 5,9 | 5,7 | 87 | 73 | 86 | 82 | 32 | 2,4 | 8 | 4 | 59,8 | 7,3 | 8,1 | 7,2 | 7,5 | 55,3 | 12,8 | 11 | 8 | 4 | |
| 3 | 7,0 | 6,2 | 6,7 | 6,6 | 82 | 47 | 67 | 65 | 26 | 2,9 | 18 | 1 | 134,2 | 6,8 | 6,9 | 5,4 | 6,4 | 12,9 | 2,8 | 28 | 3 | 1 | |
| 4 | 10,1 | 8,3 | 9,6 | 9,3 | 87 | 46 | 73 | 68 | 22 | 2,1 | 9 | 0 | 200,9 | 5,6 | 5,8 | 4,6 | 5,3 | 54,5 | 8,4 | 19 | - | - | |
| 5 | 13,8 | 11,6 | 13,6 | 13,0 | 80 | 50 | 76 | 69 | 24 | 2,7 | 16 | 6 | 174,3 | 7,0 | 7,1 | 6,6 | 6,9 | 195,4 | 49,0 | 17 | - | - | |
| 6 | 17,0 | 15,0 | 18,1 | 16,7 | 79 | 53 | 80 | 71 | 27 | 2,1 | 8 | 1 | 239,9 | 5,1 | 5,3 | 4,8 | 5,0 | 240,0 | 113,2 | 22 | - | - | |
| 7 | 20,0 | 17,0 | 20,5 | 19,2 | 79 | 49 | 79 | 69 | 33 | 1,9 | 9 | 0 | 309,0 | 3,6 | 5,0 | 3,4 | 4,0 | 41,2 | 21,0 | 31 | - | - | |
| 8 | 18,4 | 15,2 | 19,0 | 17,5 | 85 | 43 | 83 | 70 | 28 | 1,5 | 7 | 2 | 305,5 | 2,9 | 4,1 | 2,2 | 3,1 | 52,2 | 24,4 | 7 | - | - | |
| 9 | 13,5 | 12,8 | 14,3 | 13,5 | 91 | 57 | 86 | 78 | 30 | 1,9 | 4 | 1 | 137,0 | 6,4 | 6,7 | 4,5 | 5,9 | 110,7 | 25,5 | 11 | - | - | |
| 10 | 8,5 | 8,2 | 9,1 | 8,6 | 93 | 53 | 86 | 77 | 27 | 1,8 | 5 | 0 | 139,1 | 5,0 | 5,7 | 5,2 | 5,3 | 45,6 | 9,8 | 26 | - | - | |
| 11 | 8,2 | 9,1 | 9,4 | 8,9 | 92 | 61 | 88 | 80 | 33 | 2,1 | 9 | 1 | 100,9 | 5,6 | 5,5 | 3,9 | 5,0 | 72,0 | 25,1 | 11 | - | - | |
| 12 | 5,4 | 5,9 | 5,6 | 5,6 | 89 | 80 | 87 | 85 | 56 | 2,6 | 8 | 1 | 36,6 | 7,1 | 7,9 | 7,8 | 7,6 | 71,8 | 17,6 | 2 | 6 | 2 | |
| год | 11,0 | 10,0 | 11,4 | 10,8 | 86 | 58 | 81 | 75 | 22 | 2,2 | 107 | 18 | 1871,8 | 5,9 | 6,3 | 5,2 | 5,8 | 1035,6 | 113,2 | 6 | 6 | 6 | 2 |
| Месец | Тн | | | | Тх | | | | Б Р О Ј | | Д А Н А | | С А | | П О Ј А В А | | М А | | | | | | |
| | ≤-10 | <0 | <0 | ≥25 | ≥30 | ≥20 | <2 | >8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | Су | Кр | По | С | Г | Грм | ≡ | Сп | | |
| 1 | 4 | 9 | 25 | 0 | 0 | 0 | 1 | 19 | 18 | 14 | 2 | 8 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 | 22 | | | |
| 2 | 2 | 2 | 17 | 0 | 0 | 0 | 1 | 16 | 17 | 12 | 1 | 10 | 7 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 5 | 20 | | | |
| 3 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 3 | 10 | 10 | 6 | 0 | 7 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | | | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 6 | 8 | 13 | 10 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 14 | 18 | 12 | 6 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 0 | 0 | | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 17 | 6 | 4 | 8 | 8 | 15 | 9 | 3 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 26 | 14 | 5 | 10 | 2 | 9 | 5 | 1 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 26 | 8 | 1 | 14 | 3 | 6 | 4 | 2 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 5 | 8 | 15 | 13 | 5 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | | | |
| 10 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 8 | 10 | 7 | 7 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | | | |
| 11 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 6 | 5 | 12 | 9 | 2 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 7 | 0 | | | |
| 12 | 5 | 11 | 21 | 0 | 0 | 0 | 1 | 17 | 18 | 13 | 2 | 9 | 11 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 18 | | | |
| год | 11 | 22 | 82 | 83 | 28 | 10 | 63 | 120 | 158 | 114 | 24 | 137 | 35 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 25 | 34 | 63 | | |
| Месец | Честине праваца и средње брзине ветра (m/s) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | С тихо | | | | | | |
| | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | | | | | | | |
| 1 | 17 | 2,6 | 12 | 1,8 | 14 | 2,1 | 10 | 3,1 | 5 | 2,4 | 5 | 1,6 | 8 | 1,6 | 15 | 2,5 | 7 | | | | | | |
| 2 | 11 | 3,3 | 4 | 2,5 | 13 | 3,1 | 14 | 2,6 | 10 | 2,0 | 7 | 1,1 | 8 | 2,5 | 10 | 4,0 | 7 | | | | | | |
| 3 | 9 | 3,6 | 10 | 3,9 | 7 | 4,4 | 9 | 3,2 | 7 | 2,1 | 9 | 2,8 | 15 | 3,1 | 18 | 3,8 | 9 | | | | | | |
| 4 | 19 | 3,2 | 5 | 1,6 | 11 | 2,1 | 13 | 3,0 | 6 | 2,0 | 7 | 1,7 | 13 | 2,0 | 12 | 2,0 | 4 | | | | | | |
| 5 | 18 | 3,2 | 4 | 2,3 | 6 | 2,5 | 2 | 1,5 | 11 | 2,0 | 15 | 2,3 | 19 | 3,6 | 14 | 3,6 | 4 | | | | | | |
| 6 | 24 | 3,3 | 6 | 2,3 | 7 | 2,0 | 6 | 1,0 | 9 | 1,4 | 6 | 1,5 | 9 | 2,8 | 16 | 2,5 | 7 | | | | | | |
| 7 | 27 | 3,0 | 5 | 1,8 | 3 | 2,3 | 6 | 1,8 | 6 | 1,5 | 4 | 1,0 | 13 | 2,3 | 13 | 3,0 | 16 | | | | | | |
| 8 | 17 | 2,9 | 4 | 1,3 | 7 | 1,7 | 11 | 1,4 | 8 | 1,3 | 5 | 2,0 | 10 | 3,4 | 11 | 2,2 | 20 | | | | | | |
| 9 | 17 | 2,1 | 10 | 1,6 | 12 | 2,4 | 8 | 2,8 | 3 | 1,7 | 3 | 2,7 | 13 | 2,7 | 15 | 2,5 | 9 | | | | | | |
| 10 | 21 | 2,1 | 9 | 1,4 | 17 | 2,9 | 15 | 2,1 | 6 | 2,0 | 3 | 2,0 | 3 | 2,0 | 9 | 1,7 | 10 | | | | | | |
| 11 | 5 | 1,6 | 6 | 1,8 | 11 | 3,4 | 17 | 2,7 | 17 | 2,4 | 14 | 2,6 | 6 | 2,2 | 4 | 1,8 | 10 | | | | | | |
| 12 | 9 | 3,6 | 3 | 4,0 | 3 | 4,7 | 16 | 2,2 | 18 | 2,0 | 11 | 2,0 | 13 | 2,7 | 17 | 3,5 | 3 | | | | | | |
| год | 193 | 2,9 | 80 | 2,1 | 110 | 2,7 | 130 | 2,4 | 103 | 1,9 | 90 | 2,1 | 127 | 2,7 | 156 | 2,9 | 106 | | | | | | |

СРЕМСКА МИТРОВИЦА

ширина 45°01'

дужина 19°33'

висина 82m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (° C) | | | | | | | | Екстрими | | | | | | | | | | | |
|-------|---|----------|----------|-----------|-----------------------------|-----------|-----------------|-----------------|---------------|------|------|------------------------|-----------------|---------|---------|-----------------|--------|--------|-------------|--------|----|---|--|--|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | | | |
| 1 | 1005,3 | 1005,0 | 1006,1 | 1005,5 | 2,3 | -2,7 | 5,0 | -2,7 | -1,3 | 1,3 | -0,7 | -0,3 | 12,6 | 9 | -14,6 | 29 | | | | | | | | |
| 2 | 998,7 | 998,1 | 998,7 | 998,5 | 5,9 | -2,0 | 7,9 | -2,7 | -0,3 | 4,7 | 1,4 | 1,8 | 16,8 | 23 | -10,6 | 2 | | | | | | | | |
| 3 | 1008,3 | 1007,9 | 1008,4 | 1008,2 | 12,7 | 1,9 | 10,7 | 0,3 | 3,3 | 11,2 | 5,9 | 6,6 | 23,1 | 26 | -5,5 | 13 | | | | | | | | |
| 4 | 1007,9 | 1007,5 | 1007,6 | 1007,7 | 18,6 | 6,9 | 11,7 | 5,5 | 9,5 | 16,9 | 11,2 | 12,2 | 26,8 | 30 | 2,4 | 8 | | | | | | | | |
| 5 | 1001,3 | 1000,6 | 1000,9 | 1001,0 | 22,6 | 11,6 | 11,0 | 10,3 | 15,0 | 21,1 | 16,0 | 17,0 | 29,4 | 26 | 8,2 | 17 | | | | | | | | |
| 6 | 1001,9 | 1001,7 | 1002,2 | 1001,9 | 25,8 | 15,2 | 10,7 | 14,1 | 18,5 | 24,6 | 19,0 | 20,3 | 35,2 | 12 | 7,2 | 3 | | | | | | | | |
| 7 | 1005,4 | 1004,8 | 1005,1 | 1005,1 | 29,1 | 16,6 | 12,5 | 15,6 | 20,9 | 27,9 | 21,0 | 22,7 | 34,6 | 15 | 11,2 | 8 | | | | | | | | |
| 8 | 1005,3 | 1004,3 | 1004,3 | 1004,6 | 28,8 | 15,4 | 13,4 | 14,2 | 19,1 | 27,9 | 20,0 | 21,8 | 36,2 | 27 | 9,5 | 30 | | | | | | | | |
| 9 | 1005,9 | 1005,6 | 1006,3 | 1005,9 | 22,3 | 11,1 | 11,2 | 9,6 | 13,4 | 21,4 | 14,9 | 16,2 | 29,6 | 8 | 5,1 | 21 | | | | | | | | |
| 10 | 1008,2 | 1007,6 | 1008,4 | 1008,1 | 14,8 | 5,2 | 9,6 | 3,8 | 6,4 | 13,9 | 8,3 | 9,3 | 19,1 | 2 | -2,3 | 29 | | | | | | | | |
| 11 | 1000,6 | 999,7 | 999,9 | 1000,1 | 15,4 | 4,7 | 10,7 | 2,8 | 6,2 | 14,5 | 8,5 | 9,4 | 22,6 | 5 | -1,5 | 25 | | | | | | | | |
| 12 | 1003,6 | 1003,1 | 1004,6 | 1003,8 | 4,2 | -2,6 | 6,8 | -3,3 | -0,4 | 2,8 | 0,1 | 0,6 | 16,8 | 9 | -13,6 | 19 | | | | | | | | |
| год | 1004,4 | 1003,9 | 1004,4 | 1004,2 | 16,9 | 6,8 | 10,1 | 5,7 | 9,2 | 15,7 | 10,5 | 11,5 | 36,2 | 8 | -14,6 | 1 | | | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | | Облачност у десетинама | | | | Падавине (mm) | | | Снег (cm) | | | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | >6Б | >8Б | (h) | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н | | |
| 1 | 5,5 | 6,1 | 5,6 | 5,7 | 94 | 87 | 92 | 91 | 73 | 2,3 | 3 | 0 | 37,4 | 8,2 | 8,0 | 7,8 | 8,0 | 63,4 | 14,3 | 6 | 4 | 1 | | |
| 2 | 5,6 | 6,8 | 6,2 | 6,2 | 90 | 78 | 88 | 86 | 51 | 2,5 | 4 | 0 | 55,7 | 7,1 | 8,8 | 6,4 | 7,4 | 45,9 | 7,9 | 13 | 7 | 3 | | |
| 3 | 7,2 | 8,1 | 8,1 | 7,8 | 88 | 60 | 83 | 77 | 32 | 2,3 | 11 | 1 | 142,4 | 6,1 | 7,8 | 5,6 | 6,5 | 47,5 | 15,7 | 5 | 4 | 2 | | |
| 4 | 10,5 | 11,1 | 11,2 | 10,9 | 88 | 59 | 84 | 77 | 30 | 1,9 | 6 | 0 | 191,6 | 6,2 | 6,6 | 4,6 | 5,8 | 54,8 | 8,7 | 1 | - | - | | |
| 5 | 14,7 | 14,4 | 15,1 | 14,7 | 85 | 60 | 83 | 76 | 31 | 2,1 | 6 | 0 | 187,5 | 6,9 | 7,6 | 5,9 | 6,8 | 109,0 | 22,8 | 17 | - | - | | |
| 6 | 18,8 | 19,1 | 19,4 | 19,1 | 87 | 64 | 87 | 79 | 26 | 2,1 | 2 | 0 | 200,5 | 5,5 | 6,6 | 4,9 | 5,7 | 127,1 | 49,0 | 1 | - | - | | |
| 7 | 21,4 | 21,4 | 21,9 | 21,5 | 86 | 57 | 87 | 77 | 40 | 2,2 | 1 | 0 | 303,5 | 3,6 | 5,1 | 3,5 | 4,1 | 76,8 | 28,5 | 31 | - | - | | |
| 8 | 19,1 | 19,1 | 20,5 | 19,6 | 86 | 51 | 87 | 74 | 35 | 1,6 | 5 | 0 | 319,1 | 3,4 | 3,7 | 2,3 | 3,1 | 73,1 | 23,7 | 31 | - | - | | |
| 9 | 14,4 | 14,8 | 15,1 | 14,8 | 92 | 59 | 88 | 80 | 40 | 1,9 | 4 | 0 | 163,9 | 6,2 | 6,9 | 4,7 | 5,9 | 77,4 | 24,2 | 10 | - | - | | |
| 10 | 9,0 | 10,1 | 9,7 | 9,6 | 91 | 65 | 87 | 81 | 36 | 2,2 | 1 | 0 | 124,8 | 7,3 | 7,0 | 5,3 | 6,5 | 60,3 | 10,4 | 20 | - | - | | |
| 11 | 8,6 | 11,0 | 9,8 | 9,8 | 90 | 67 | 87 | 82 | 42 | 2,3 | 3 | 1 | 114,8 | 6,2 | 6,3 | 3,7 | 5,4 | 40,8 | 10,5 | 23 | - | - | | |
| 12 | 5,8 | 6,8 | 6,0 | 6,2 | 91 | 84 | 90 | 88 | 65 | 2,5 | 2 | 0 | 40,4 | 7,4 | 8,6 | 6,7 | 7,6 | 60,8 | 19,8 | 1 | 3 | 1 | | |
| год | 11,7 | 12,4 | 12,4 | 12,2 | 89 | 66 | 87 | 81 | 26 | 2,2 | 48 | 2 | 1881,6 | 6,2 | 6,9 | 5,1 | 6,1 | 836,9 | 49,0 | 6 | 5 | 2 | | |
| Месец | Б Р О Ј Д А Н А С А | | | | | | | | | | | | П О Ј А В А М А | | | | | | | | | | | |
| | Тн ≤-10 | Тх <0 | Тн <0 | Тх ≥25 | Тх ≥30 | Тн ≥20 | Облачност <2 | Облачност >8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | П Су | О Кр | Ј По | А С | В Г | М Грм | А ≡ | Сп | | | |
| 1 | 2 | 8 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 18 | 11 | 2 | 10 | 13 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 16 | | | | |
| 2 | 2 | 1 | 17 | 0 | 0 | 0 | 1 | 12 | 18 | 14 | 0 | 12 | 8 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 17 | | | |
| 3 | 0 | 1 | 11 | 0 | 0 | 0 | 1 | 11 | 12 | 6 | 2 | 12 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 5 | | | | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 | 10 | 14 | 9 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | | | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 12 | 18 | 11 | 5 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 8 | 0 | 0 | | | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 17 | 9 | 3 | 7 | 8 | 16 | 11 | 4 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 2 | 0 | | | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 26 | 16 | 2 | 9 | 3 | 11 | 8 | 2 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | | | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 28 | 10 | 1 | 12 | 0 | 8 | 6 | 3 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 1 | 0 | | | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 5 | 11 | 14 | 8 | 3 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | | | | |
| 10 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 5 | 14 | 13 | 9 | 3 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | | | | |
| 11 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 7 | 12 | 9 | 2 | 14 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | | | | |
| 12 | 3 | 10 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 20 | 11 | 2 | 11 | 12 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 8 | 17 | | | | |
| год | 7 | 20 | 77 | 93 | 35 | 6 | 51 | 120 | 174 | 113 | 28 | 156 | 41 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 36 | 32 | 56 | | | |
| Месец | Честине праваца и средње брзине ветра (m/s) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | | | | | | | | |
| 1 | 6 | 2,3 | 14 | 3,2 | 25 | 3,0 | 12 | 2,1 | 3 | 2,3 | 1 | 2,0 | 9 | 2,0 | 16 | 2,4 | 7 | | | | | | | |
| 2 | 2 | 2,0 | 7 | 2,9 | 18 | 3,5 | 18 | 2,2 | 8 | 2,5 | 2 | 2,0 | 15 | 2,1 | 11 | 3,5 | 3 | | | | | | | |
| 3 | 5 | 3,0 | 13 | 2,0 | 27 | 3,1 | 9 | 3,0 | 7 | 1,7 | 4 | 1,5 | 11 | 2,1 | 14 | 2,4 | 3 | | | | | | | |
| 4 | 5 | 3,0 | 13 | 1,8 | 24 | 2,3 | 12 | 3,1 | 5 | 1,8 | 4 | 1,8 | 5 | 1,3 | 12 | 2,6 | 10 | | | | | | | |
| 5 | 5 | 2,8 | 3 | 1,3 | 11 | 2,1 | 11 | 1,7 | 14 | 2,0 | 9 | 1,9 | 19 | 3,3 | 15 | 2,7 | 6 | | | | | | | |
| 6 | 9 | 2,4 | 7 | 1,7 | 11 | 1,9 | 6 | 1,7 | 3 | 1,7 | 9 | 1,8 | 25 | 2,6 | 19 | 2,5 | 1 | | | | | | | |
| 7 | 8 | 2,3 | 12 | 2,3 | 10 | 2,3 | 2 | 1,5 | 1 | 2,0 | 9 | 2,0 | 32 | 2,3 | 17 | 2,2 | 2 | | | | | | | |
| 8 | 9 | 1,8 | 18 | 1,4 | 18 | 2,1 | 5 | 2,0 | 2 | 1,5 | 6 | 1,7 | 19 | 1,9 | 10 | 1,6 | 6 | | | | | | | |
| 9 | 7 | 1,6 | 9 | 1,8 | 23 | 2,4 | 9 | 2,8 | 3 | 2,7 | 3 | 3,3 | 17 | 2,2 | 10 | 1,7 | 9 | | | | | | | |
| 10 | 6 | 2,2 | 19 | 2,3 | 37 | 2,8 | 8 | 2,3 | 2 | 1,5 | 3 | 1,3 | 7 | 2,1 | 6 | 2,0 | 5 | | | | | | | |
| 11 | 2 | 2,5 | 14 | 2,1 | 41 | 2,8 | 10 | 2,7 | 4 | 1,5 | 3 | 1,3 | 8 | 2,3 | 3 | 2,7 | 5 | | | | | | | |
| 12 | 4 | 2,8 | 10 | 2,2 | 32 | 2,7 | 6 | 2,0 | 2 | 2,0 | 4 | 2,3 | 22 | 2,5 | 11 | 3,5 | 2 | | | | | | | |
| год | 66 | 2,3 | 141 | 2,1 | 278 | 2,7 | 110 | 2,3 | 51 | 2,0 | 58 | 1,9 | 187 | 2,4 | 145 | 2,5 | 59 | | | | | | | |

СУРЧИН

ширина 44° 49' дужина 20° 17' висина 96m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Т е м п е р а т у р а в а з д у х а (° С) | | | | | | | | Е к с т р е м и | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--------------------------|--------|--------|--------|---|------|------|-------------|-------------------|------|-----------------------|---------------------------|-----------------|-----|-------|------------------------|-----|-------|------|------------------------|------|-----|-------------|---|---|---|--|---|--|---|--|---|--|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мак | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мак | дан | мин | дан | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1003,6 | 1003,3 | 1004,4 | 1003,8 | 2,9 | -2,5 | 5,4 | - | -1,2 | 1,8 | 0,0 | 0,2 | 13,2 | 1 | -16,3 | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 996,9 | 996,5 | 997,0 | 996,8 | 6,6 | -0,6 | 7,2 | - | 0,9 | 5,3 | 2,9 | 3,0 | 16,6 | 23 | -8,7 | 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 1006,6 | 1006,2 | 1006,9 | 1006,5 | 12,3 | 3,4 | 8,9 | 0,7 | 4,3 | 11,3 | 6,8 | 7,3 | 22,8 | 30 | -5,3 | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 1006,5 | 1005,9 | 1006,2 | 1006,2 | 18,0 | 7,6 | 10,4 | 4,4 | 9,9 | 16,9 | 12,1 | 12,8 | 26,2 | 30 | 3,0 | 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 999,8 | 999,1 | 999,4 | 999,5 | 22,6 | 12,7 | 9,9 | 10,5 | 15,5 | 20,8 | 16,7 | 17,4 | 29,1 | 26 | 8,0 | 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 1000,2 | 999,9 | 1000,4 | 1000,2 | 26,0 | 15,8 | 10,3 | 13,2 | 19,0 | 24,9 | 19,8 | 20,9 | 34,9 | 11 | 8,8 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 1003,7 | 1003,0 | 1003,4 | 1003,3 | 28,7 | 18,1 | 10,6 | 15,7 | 21,3 | 28,1 | 22,4 | 23,6 | 34,1 | 15 | 14,1 | 27 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 1003,5 | 1002,6 | 1002,5 | 1002,9 | 29,0 | 17,1 | 11,9 | 13,5 | 19,7 | 28,3 | 22,1 | 23,0 | 37,9 | 27 | 10,6 | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 1004,2 | 1003,9 | 1004,6 | 1004,2 | 22,7 | 12,1 | 10,6 | 9,4 | 14,3 | 21,7 | 16,2 | 17,1 | 29,6 | 8 | 7,4 | 21 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 1006,4 | 1005,9 | 1006,6 | 1006,3 | 14,7 | 6,0 | 8,6 | 3,6 | 7,0 | 13,9 | 9,3 | 9,9 | 20,0 | 24 | -0,9 | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 999,2 | 998,2 | 998,5 | 998,6 | 16,7 | 6,1 | 10,6 | 2,5 | 7,3 | 15,6 | 10,6 | 11,0 | 23,7 | 16 | 0,0 | 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 1002,1 | 1001,4 | 1002,9 | 1002,1 | 5,8 | -2,0 | 7,8 | -3,2 | 0,9 | 4,0 | 1,1 | 1,8 | 18,9 | 23 | -13,2 | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| год | 1002,8 | 1002,2 | 1002,8 | 1002,6 | 17,2 | 7,9 | 9,4 | - | 9,9 | 16,1 | 11,7 | 12,4 | 37,9 | 8 | -16,3 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | В е т а р (m/s) | | | И н с о л а ц и ј а (h) | | | | Облачност у десетинама | | | | П а д а в и н е (mm) | | | Снег (cm) | | | | | | | | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | >6Б | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мак | дан | У | Н | | | | | | | | |
| 1 | 5,2 | 5,9 | 5,5 | 5,6 | 88 | 81 | 86 | 85 | 53 | 2,6 | 9 | 3 | 40,3 | 7,4 | 7,5 | 8,2 | 7,7 | 89,6 | 23,2 | 2 | 5 | 2 | | | | | | | | | | | |
| 2 | 5,8 | 6,5 | 6,4 | 6,2 | 86 | 73 | 83 | 80 | 39 | 3,1 | 9 | 2 | 64,8 | 6,4 | 7,9 | 7,0 | 7,1 | 68,9 | 30,9 | 25 | 6 | 3 | | | | | | | | | | | |
| 3 | 6,8 | 7,4 | 7,2 | 7,1 | 79 | 56 | 70 | 69 | 24 | 3,1 | 16 | 2 | 149,6 | 6,3 | 6,6 | 5,0 | 6,0 | 32,6 | 18,1 | 5 | 5 | 2 | | | | | | | | | | | |
| 4 | 10,4 | 10,9 | 10,3 | 10,5 | 85 | 58 | 74 | 72 | 35 | 2,3 | 12 | 0 | 171,9 | 5,9 | 5,8 | 5,0 | 5,6 | 36,1 | 7,7 | 1 | - | - | | | | | | | | | | | |
| 5 | 14,4 | 14,0 | 14,6 | 14,4 | 81 | 59 | 77 | 73 | 29 | 2,4 | 12 | 2 | 180,5 | 6,2 | 6,3 | 6,1 | 6,2 | 67,2 | 14,4 | 16 | - | - | | | | | | | | | | | |
| 6 | 18,5 | 17,9 | 18,7 | 18,3 | 84 | 59 | 80 | 74 | 34 | 2,2 | 11 | 2 | 204,3 | 5,1 | 5,4 | 4,9 | 5,1 | 137,6 | 29,8 | 1 | - | - | | | | | | | | | | | |
| 7 | 20,8 | 19,6 | 20,6 | 20,3 | 82 | 52 | 76 | 70 | 34 | 1,9 | 8 | 2 | 286,0 | 3,5 | 4,8 | 3,6 | 4,0 | 72,3 | 25,5 | 25 | - | - | | | | | | | | | | | |
| 8 | 19,1 | 17,5 | 18,7 | 18,4 | 83 | 46 | 70 | 66 | 27 | 1,6 | 7 | 0 | 285,4 | 3,5 | 3,8 | 2,2 | 3,2 | 52,3 | 24,0 | 1 | - | - | | | | | | | | | | | |
| 9 | 14,4 | 13,6 | 14,1 | 14,1 | 88 | 53 | 76 | 73 | 31 | 2,2 | 5 | 1 | 186,6 | 5,1 | 5,7 | 3,6 | 4,8 | 66,4 | 47,2 | 10 | - | - | | | | | | | | | | | |
| 10 | 9,2 | 9,7 | 9,3 | 9,4 | 90 | 63 | 79 | 77 | 27 | 2,1 | 5 | 0 | 128,1 | 6,4 | 6,3 | 5,1 | 5,9 | 46,8 | 10,5 | 20 | - | - | | | | | | | | | | | |
| 11 | 9,0 | 10,1 | 9,8 | 9,7 | 87 | 58 | 77 | 74 | 34 | 2,1 | 10 | 2 | 120,9 | 5,0 | 5,5 | 4,3 | 4,9 | 45,7 | 11,1 | 23 | - | - | | | | | | | | | | | |
| 12 | 6,0 | 6,6 | 6,0 | 6,2 | 86 | 77 | 85 | 83 | 52 | 2,9 | 9 | 2 | 36,3 | 6,4 | 7,5 | 6,8 | 6,9 | 64,8 | 27,7 | 1 | 6 | 2 | | | | | | | | | | | |
| год | 11,7 | 11,7 | 11,8 | 11,7 | 85 | 61 | 78 | 75 | 24 | 2,4 | 113 | 18 | 1854,7 | 5,6 | 6,1 | 5,1 | 5,6 | 780,3 | 47,2 | 9 | 6 | 2 | | | | | | | | | | | |
| Месец | Тн | | Тх | | Тн | | Тх | | Облачност | | П а д а в и н е ≥ 0.1 | | | К | | Сн | | П | | О | | Ј | | А | | В | | А | | М | | А | |
| | ≤-10 | <0 | <0 | ≥25 | ≥30 | ≥20 | <2 | >8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | Су | Кр | По | С | Г | Грм | ≡ | Сп | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 7 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 15 | 13 | 3 | 8 | 13 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 14 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 0 | 1 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 17 | 11 | 2 | 13 | 8 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 9 | 15 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 1 | 7 | 8 | 4 | 1 | 8 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 4 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 5 | 16 | 10 | 0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 1 | 6 | 15 | 12 | 2 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 9 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 16 | 10 | 4 | 6 | 5 | 16 | 15 | 4 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 1 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 25 | 13 | 10 | 6 | 2 | 8 | 8 | 3 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 9 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 29 | 10 | 4 | 11 | 0 | 6 | 4 | 2 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 6 | 3 | 10 | 4 | 1 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 10 | 12 | 7 | 1 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 12 | 9 | 1 | 11 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 8 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 3 | 9 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 20 | 13 | 1 | 10 | 11 | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 | 9 | 14 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| год | 5 | 17 | 74 | 90 | 33 | 18 | 45 | 80 | 155 | 110 | 21 | 145 | 39 | 10 | 0 | 1 | 2 | 2 | 36 | 49 | 47 | | | | | | | | | | | | |

ТРГОВИШТЕ

ширина 42° 22' дужина 22° 05' висина 600m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (° C) | | | | | | | | Екстрем | | | | | | | | | |
|-------|--------------------------|------|------|------|-----------------------------|------|------|-------------|------|---------------|-----------|-----------------------|------------------------|-----|-------|-----|-----------------|-----------------|------|--------------|-----|----|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мак | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мак | дан | мин | дан | | | | | | |
| 1 | - | - | - | - | 5,5 | -3,1 | 8,6 | - | -0,5 | 4,4 | 1,7 | 1,9 | 15,6 | 6 | -15,2 | 25 | | | | | | |
| 2 | - | - | - | - | 7,8 | -2,5 | 10,3 | - | 0,5 | 6,6 | 3,1 | 3,3 | 16,0 | 20 | -12,4 | 3 | | | | | | |
| 3 | - | - | - | - | 11,6 | -1,0 | 12,7 | - | 2,4 | 10,5 | 6,0 | 6,3 | 21,0 | 27 | -11,0 | 7 | | | | | | |
| 4 | - | - | - | - | 16,6 | 3,5 | 13,1 | - | 6,4 | 15,5 | 10,0 | 10,5 | 23,5 | 30 | 0,0 | 28 | | | | | | |
| 5 | - | - | - | - | 21,3 | 6,4 | 14,9 | - | 11,1 | 20,3 | 13,1 | 14,4 | 28,0 | 26 | 3,0 | 10 | | | | | | |
| 6 | - | - | - | - | 24,4 | 9,4 | 15,0 | - | 13,8 | 23,0 | 16,4 | 17,4 | 32,5 | 15 | 4,5 | 2 | | | | | | |
| 7 | - | - | - | - | 26,9 | 11,1 | 15,8 | - | 15,6 | 25,8 | 19,7 | 20,2 | 32,0 | 17 | 8,0 | 29 | | | | | | |
| 8 | - | - | - | - | 30,1 | 11,8 | 18,3 | - | 15,8 | 29,0 | 20,7 | 21,6 | 35,0 | 17 | 8,5 | 28 | | | | | | |
| 9 | - | - | - | - | 22,9 | 7,0 | 15,8 | - | 10,7 | 21,8 | 15,6 | 15,9 | 29,0 | 17 | 2,0 | 2 | | | | | | |
| 10 | - | - | - | - | 14,4 | 3,6 | 10,8 | - | 6,7 | 13,3 | 9,6 | 9,8 | 20,0 | 2 | -6,0 | 30 | | | | | | |
| 11 | - | - | - | - | 17,1 | 4,0 | 13,1 | - | 7,1 | 15,6 | 10,4 | 10,9 | 22,4 | 7 | -3,4 | 1 | | | | | | |
| 12 | - | - | - | - | 7,3 | -3,0 | 10,3 | - | 0,3 | 6,2 | 2,3 | 2,8 | 16,0 | 2 | -14,0 | 15 | | | | | | |
| год | - | - | - | - | 17,2 | 4,0 | 13,2 | - | 7,5 | 16,0 | 10,8 | 11,3 | 35,0 | 8 | -15,2 | 1 | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | | Ветар (m/s) | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | Падавине (mm) | | | Снег (cm) | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | >6Б | | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мак | дан | У | Н |
| 1 | 5,2 | 7,1 | 6,5 | 6,3 | 82 | 82 | 86 | 84 | 51 | - | 0 | 0 | - | 7,1 | 7,4 | 7,5 | 7,3 | 34,4 | 10,6 | 29 | 9 | 4 |
| 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 7,2 | 7,5 | 7,5 | 7,4 | 80,8 | 11,4 | 12 | 10 | 2 |
| 3 | 6,3 | 8,3 | 8,3 | 7,6 | 83 | 64 | 85 | 77 | 37 | - | 0 | 0 | - | 5,7 | 6,2 | 5,5 | 5,8 | 59,4 | 12,4 | 28 | 6 | 5 |
| 4 | 8,3 | 11,1 | 10,3 | 9,9 | 85 | 64 | 84 | 78 | 28 | - | 0 | 0 | - | 6,0 | 6,8 | 6,1 | 6,3 | 108,9 | 24,0 | 21 | - | - |
| 5 | 11,3 | 14,6 | 12,5 | 12,8 | 85 | 62 | 81 | 76 | 38 | - | 0 | 0 | - | 6,4 | 6,5 | 6,2 | 6,3 | 76,1 | 42,6 | 16 | - | - |
| 6 | 13,9 | 18,0 | 16,5 | 16,1 | 87 | 64 | 87 | 79 | 43 | - | 0 | 0 | - | 5,8 | 6,3 | 6,5 | 6,2 | 134,5 | 19,2 | 22 | - | - |
| 7 | 15,8 | 22,2 | 19,3 | 19,1 | 89 | 66 | 83 | 79 | 50 | - | 0 | 0 | - | 3,5 | 5,2 | 3,5 | 4,0 | 32,4 | 10,2 | 27 | - | - |
| 8 | 15,8 | 25,3 | 19,9 | 20,4 | 88 | 64 | 82 | 78 | 17 | - | 0 | 0 | - | 1,7 | 2,1 | 2,2 | 2,0 | 19,0 | 7,8 | 1 | - | - |
| 9 | 11,2 | 15,3 | 14,8 | 13,8 | 86 | 60 | 83 | 76 | 35 | - | 0 | 0 | - | 3,0 | 4,0 | 3,8 | 3,6 | 18,8 | 7,8 | 26 | - | - |
| 10 | 9,2 | 11,4 | 10,6 | 10,4 | 90 | 73 | 87 | 83 | 45 | - | 0 | 0 | - | 7,0 | 6,4 | 6,1 | 6,5 | 66,3 | 19,6 | 15 | - | - |
| 11 | 8,8 | 12,1 | 10,6 | 10,5 | 86 | 68 | 83 | 79 | 35 | - | 0 | 0 | - | 5,9 | 5,5 | 6,3 | 5,9 | 82,9 | 42,4 | 23 | - | - |
| 12 | 6,0 | 7,8 | 6,7 | 6,8 | 85 | 77 | 86 | 83 | 52 | - | 0 | 0 | - | 6,8 | 6,1 | 6,8 | 6,6 | 99,6 | 42,6 | 4 | 4 | 2 |
| год | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 5,5 | 5,8 | 5,6 | 5,6 | 813,1 | 42,6 | 5 | 6 | 3 |
| Месец | Тн | | Тх | | Тн | | Тх | | Тн | | Облачност | | Падавине ≥ | | | C A | | П О J A B A M A | | C Г Грм ≡ Сп | | |
| | ≤-10 | <0 | Тн | Тх | Тн | Тх | Тн | Тх | <2 | >8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | Су | Кр | По | С | Г | Грм | ≡ |
| 1 | 4 | 5 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 16 | 12 | 8 | 1 | 5 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 7 |
| 2 | 3 | 1 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 14 | 17 | 16 | 1 | 14 | 5 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 |
| 3 | 1 | 1 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 9 | 12 | 12 | 1 | 8 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 13 | 14 | 13 | 5 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 7 | 14 | 12 | 9 | 2 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 14 | 8 | 0 | 0 | 7 | 14 | 16 | 15 | 6 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 22 | 9 | 0 | 0 | 9 | 3 | 6 | 6 | 1 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 30 | 18 | 0 | 0 | 20 | 0 | 4 | 3 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 10 | 3 | 6 | 4 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 10 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 14 | 12 | 12 | 1 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 15 | 10 | 9 | 2 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | 5 | 5 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 14 | 12 | 10 | 3 | 7 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 |
| год | 13 | 12 | 84 | 83 | 35 | 0 | 86 | 129 | 133 | 117 | 23 | 111 | 25 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 3 | 32 |

ТУТИН

ширина 42° 59' дужина 20° 21' висина 867m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Т е м п е р а т у р а в а з д у х а (° С) | | | | | | | | Е к с т р е м и | | | |
|-------|--------------------------|----|----|----|---|------|------|-------------|------|------|------|------|-----------------|-----|-------|-----|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан |
| 1 | - | - | - | - | 2,7 | -5,9 | 8,6 | - | -3,1 | 1,3 | -2,1 | -1,5 | 15,0 | 8 | -16,5 | 25 |
| 2 | - | - | - | - | 5,6 | -5,2 | 10,8 | - | -2,9 | 3,9 | -0,7 | -0,1 | 14,5 | 20 | -22,5 | 3 |
| 3 | - | - | - | - | 10,1 | -1,2 | 11,4 | - | 1,6 | 8,8 | 3,4 | 4,3 | 21,0 | 26 | -14,5 | 7 |
| 4 | - | - | - | - | 15,1 | 2,9 | 12,2 | - | 5,9 | 13,7 | 7,7 | 8,8 | 23,1 | 30 | -3,5 | 4 |
| 5 | - | - | - | - | 20,2 | 5,2 | 15,0 | - | 11,1 | 18,5 | 12,2 | 13,5 | 27,0 | 26 | 0,6 | 2 |
| 6 | - | - | - | - | 23,7 | 9,6 | 14,1 | - | 15,0 | 21,6 | 16,0 | 17,2 | 35,3 | 13 | 5,5 | 2 |
| 7 | - | - | - | - | 25,5 | 11,7 | 13,8 | - | 15,9 | 23,6 | 17,1 | 18,4 | 32,5 | 17 | 6,5 | 10 |
| 8 | - | - | - | - | 28,4 | 10,9 | 17,6 | - | 13,9 | 26,9 | 16,7 | 18,5 | 35,2 | 27 | 7,5 | 24 |
| 9 | - | - | - | - | 21,0 | 6,7 | 14,3 | - | 9,8 | 19,7 | 12,1 | 13,4 | 28,1 | 8 | -0,5 | 2 |
| 10 | - | - | - | - | 13,5 | 3,0 | 10,5 | - | 5,3 | 12,0 | 7,7 | 8,2 | 20,0 | 4 | -4,5 | 9 |
| 11 | - | - | - | - | 14,2 | 0,7 | 13,5 | - | 3,4 | 13,4 | 6,0 | 7,2 | 24,5 | 5 | -2,5 | 7 |
| 12 | - | - | - | - | 4,9 | -5,5 | 10,5 | - | -2,5 | 3,5 | -2,2 | -0,9 | 17,0 | 8 | -16,1 | 15 |
| год | - | - | - | - | 15,5 | 2,8 | 12,7 | - | 6,1 | 14,0 | 7,9 | 9,0 | 35,3 | 6 | -22,5 | 2 |

| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | В е т а р (m/s) | | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | П а д а в и н е (mm) | | | Снег (cm) | | |
|-------|--------------------------|------|------|------|------------------------|----|----|----|-------------------|----|-----|-----------------------|------------------------|-----|-----|-----|------------------------|-------|------|-------------|---|---|
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | >6Б | | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н |
| 1 | 4,9 | 6,5 | 5,2 | 5,5 | 94 | 92 | 94 | 93 | 62 | - | 0 | 0 | - | 8,0 | 8,5 | 8,1 | 8,2 | 67,9 | 25,5 | 8 | 5 | 3 |
| 2 | 5,0 | 6,9 | 5,6 | 5,8 | 93 | 85 | 93 | 90 | 55 | - | 4 | 0 | - | 8,5 | 8,0 | 6,0 | 7,5 | 46,6 | 7,5 | 15 | 4 | 2 |
| 3 | 5,9 | 7,8 | 6,4 | 6,7 | 83 | 70 | 81 | 78 | 29 | - | 10 | 0 | - | 5,5 | 6,1 | 5,0 | 5,6 | 95,5 | 50,0 | 2 | 2 | 2 |
| 4 | 7,4 | 9,9 | 8,6 | 8,6 | 80 | 64 | 81 | 75 | 28 | - | 4 | 0 | - | 4,8 | 6,5 | 5,5 | 5,6 | 69,6 | 25,0 | 20 | - | - |
| 5 | 9,7 | 15,3 | 11,8 | 12,2 | 72 | 70 | 81 | 74 | 38 | - | 5 | 0 | - | 6,5 | 6,3 | 4,2 | 5,7 | 31,8 | 8,0 | 18 | - | - |
| 6 | 12,8 | 16,0 | 14,2 | 14,4 | 74 | 64 | 77 | 72 | 26 | - | 2 | 0 | - | 5,3 | 5,9 | 5,9 | 5,7 | 77,1 | 23,0 | 23 | - | - |
| 7 | 14,8 | 20,5 | 16,6 | 17,3 | 81 | 71 | 84 | 79 | 42 | - | 2 | 0 | - | 3,7 | 5,0 | 3,9 | 4,2 | 40,0 | 22,5 | 25 | - | - |
| 8 | 13,6 | 17,0 | 15,3 | 15,3 | 85 | 50 | 80 | 72 | 29 | - | 1 | 0 | - | 2,5 | 3,5 | 1,9 | 2,6 | 20,9 | 9,0 | 31 | - | - |
| 9 | 10,2 | 14,3 | 11,3 | 11,9 | 83 | 63 | 80 | 75 | 37 | - | 3 | 0 | - | 6,1 | 5,8 | 3,4 | 5,1 | 65,6 | 31,0 | 11 | - | - |
| 10 | 8,1 | 11,6 | 9,2 | 9,6 | 89 | 81 | 85 | 85 | 41 | - | 1 | 0 | - | 7,1 | 7,3 | 7,2 | 7,2 | 77,5 | 25,0 | 6 | 3 | 3 |
| 11 | 7,1 | 11,2 | 8,3 | 8,9 | 91 | 72 | 87 | 83 | 36 | - | 2 | 0 | - | 5,0 | 5,6 | 4,4 | 5,0 | 82,7 | 23,0 | 11 | 3 | 1 |
| 12 | 5,0 | 6,6 | 5,1 | 5,5 | 90 | 80 | 90 | 87 | 34 | - | 3 | 0 | - | 6,0 | 5,5 | 6,1 | 5,9 | 61,8 | 25,0 | 5 | 8 | 3 |
| год | 8,7 | 12,0 | 9,8 | 10,2 | 84 | 72 | 84 | 80 | 26 | - | 37 | 0 | - | 5,7 | 6,2 | 5,1 | 5,7 | 737,0 | 50,0 | 3 | 5 | 2 |

| Месец | Б Р О Ј Д А Н А С А | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------------------------|----|-----|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|---|---|-----|----|----|----|-----|---|----|---|-----|---|----|
| | Облачност | | | | | | Падавине ≥ | | | К | | С | | П | | О | | Ј | | А | | В | | Л | | М | | А | |
| | ≤-10 | <0 | <0 | ≥25 | ≥30 | ≥20 | <2 | >8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | Су | Кр | По | С | Г | Грм | ≡ | Сп | Г | Грм | ≡ | Сп | Г | Грм | ≡ | Сп |
| 1 | 8 | 13 | 28 | 0 | 0 | 0 | 3 | 22 | 12 | 11 | 1 | 4 | 8 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 16 | | | | | | | |
| 2 | 5 | 2 | 23 | 0 | 0 | 0 | 1 | 15 | 13 | 12 | 0 | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 17 | | | | | | | |
| 3 | 1 | 3 | 18 | 0 | 0 | 0 | 8 | 10 | 9 | 9 | 2 | 7 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | | | | | | | |
| 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 9 | 11 | 13 | 12 | 2 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | | | | | | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 4 | 8 | 9 | 9 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 13 | 8 | 0 | 10 | 11 | 11 | 10 | 2 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 16 | 6 | 0 | 8 | 5 | 5 | 5 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 27 | 13 | 0 | 19 | 4 | 3 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| 9 | 0 | 0 | 1 | 6 | 0 | 0 | 5 | 6 | 10 | 8 | 2 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| 10 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 5 | 18 | 11 | 11 | 2 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| 11 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 10 | 7 | 11 | 11 | 3 | 8 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 5 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| 12 | 10 | 10 | 22 | 0 | 0 | 0 | 4 | 10 | 12 | 11 | 1 | 1 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 19 | 0 | | | | | | | | |
| год | 24 | 28 | 116 | 73 | 27 | 0 | 86 | 127 | 119 | 112 | 16 | 82 | 31 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 12 | 19 | 63 | | | | | | | | |

ЋУПРИЈА

ширина 43° 56' дужина 21° 22' висина 123m

2010

| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (° C) | | | | | | | | Екстрем | | | | | | | | | |
|-------|---|--------|--------|--------|-----------------------------|------|------|-------------|---------------|------|-----------------------|------------------------|---------|-----|-----------|-------------------|-----------|-------|-------------|-----|----|---|
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | |
| 1 | 1000,9 | 1000,2 | 1001,2 | 1000,8 | 3,3 | -2,5 | 5,8 | -3,1 | -1,5 | 2,3 | -0,2 | 0,1 | 14,1 | 10 | -11,5 | 25 | | | | | | |
| 2 | 994,8 | 994,0 | 994,7 | 994,5 | 6,6 | -1,5 | 8,0 | -2,2 | 0,0 | 5,9 | 2,2 | 2,6 | 20,2 | 20 | -13,7 | 3 | | | | | | |
| 3 | 1003,9 | 1003,0 | 1003,7 | 1003,5 | 13,0 | 1,5 | 11,5 | 0,5 | 3,4 | 12,1 | 6,1 | 7,0 | 23,8 | 27 | -9,1 | 7 | | | | | | |
| 4 | 1003,4 | 1002,3 | 1003,0 | 1002,9 | 18,4 | 6,1 | 12,4 | 5,0 | 9,2 | 17,4 | 11,3 | 12,3 | 26,8 | 30 | -0,2 | 11 | | | | | | |
| 5 | 997,2 | 996,0 | 996,2 | 996,5 | 22,8 | 11,0 | 11,8 | 10,0 | 14,9 | 21,4 | 15,2 | 16,7 | 31,1 | 26 | 5,8 | 8 | | | | | | |
| 6 | 997,4 | 996,6 | 997,3 | 997,1 | 26,6 | 14,5 | 12,1 | 13,8 | 18,7 | 25,4 | 18,9 | 20,5 | 36,1 | 14 | 8,8 | 4 | | | | | | |
| 7 | 1000,7 | 999,5 | 999,9 | 1000,0 | 29,6 | 16,2 | 13,4 | 15,6 | 19,9 | 28,3 | 20,8 | 22,5 | 34,9 | 18 | 11,5 | 9 | | | | | | |
| 8 | 1000,5 | 998,9 | 999,1 | 999,5 | 30,6 | 15,5 | 15,2 | 14,8 | 18,7 | 29,7 | 20,4 | 22,3 | 36,8 | 27 | 8,7 | 30 | | | | | | |
| 9 | 1001,5 | 1000,4 | 1001,2 | 1001,1 | 24,5 | 10,6 | 13,9 | 9,4 | 13,0 | 23,5 | 15,2 | 16,7 | 31,7 | 8 | 4,1 | 21 | | | | | | |
| 10 | 1003,6 | 1002,8 | 1003,5 | 1003,3 | 14,7 | 5,1 | 9,6 | 4,7 | 7,0 | 14,0 | 8,3 | 9,4 | 21,4 | 2 | -2,2 | 9 | | | | | | |
| 11 | 997,5 | 995,8 | 996,3 | 996,5 | 18,0 | 5,8 | 12,2 | 3,6 | 7,3 | 17,1 | 10,1 | 11,2 | 26,0 | 10 | -1,9 | 28 | | | | | | |
| 12 | 999,8 | 998,6 | 1000,4 | 999,6 | 6,5 | -1,9 | 8,4 | -2,6 | 0,3 | 5,5 | 1,0 | 2,0 | 21,4 | 9 | -13,8 | 30 | | | | | | |
| год | 1000,1 | 999,0 | 999,8 | 999,7 | 17,9 | 6,7 | 11,2 | 5,8 | 9,3 | 16,9 | 10,8 | 12,0 | 36,8 | 8 | -13,8 | 12 | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | Па да вине (mm) | | | Снег (cm) | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | | >6Б | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н |
| 1 | 5,1 | 5,6 | 5,3 | 5,4 | 87 | 75 | 83 | 81 | 42 | 1,5 | 2 | 0 | 46,1 | 8,4 | 8,0 | 7,4 | 7,9 | 60,4 | 11,1 | 3 | 7 | 3 |
| 2 | 5,7 | 6,3 | 6,1 | 6,0 | 89 | 67 | 83 | 80 | 43 | 1,4 | 2 | 1 | 57,1 | 7,9 | 7,9 | 9,0 | 8,2 | 106,9 | 16,7 | 27 | 11 | 3 |
| 3 | 6,6 | 6,8 | 7,0 | 6,8 | 82 | 49 | 72 | 68 | 21 | 1,5 | 3 | 1 | 129,4 | 6,7 | 6,9 | 5,6 | 6,4 | 21,1 | 10,8 | 5 | 1 | 0 |
| 4 | 10,3 | 10,1 | 10,5 | 10,3 | 88 | 53 | 79 | 73 | 26 | 1,1 | 0 | 0 | 179,2 | 6,2 | 6,5 | 6,2 | 6,3 | 79,8 | 28,4 | 20 | - | - |
| 5 | 14,2 | 14,0 | 14,5 | 14,2 | 83 | 57 | 84 | 75 | 28 | 1,0 | 1 | 0 | 178,9 | 7,1 | 7,2 | 5,7 | 6,7 | 81,4 | 18,3 | 22 | - | - |
| 6 | 18,1 | 17,0 | 19,0 | 18,0 | 83 | 55 | 86 | 74 | 31 | 1,2 | 2 | 1 | 215,6 | 5,4 | 5,7 | 5,4 | 5,5 | 119,6 | 31,3 | 20 | - | - |
| 7 | 20,6 | 20,3 | 20,7 | 20,5 | 88 | 53 | 84 | 75 | 33 | 1,0 | 1 | 0 | 282,4 | 4,3 | 5,7 | 3,7 | 4,6 | 59,1 | 40,1 | 25 | - | - |
| 8 | 19,6 | 18,7 | 19,5 | 19,3 | 90 | 45 | 81 | 72 | 29 | 0,9 | 0 | 0 | 302,6 | 3,7 | 3,3 | 2,4 | 3,1 | 24,0 | 13,7 | 1 | - | - |
| 9 | 13,9 | 14,1 | 14,1 | 14,0 | 91 | 49 | 82 | 74 | 31 | 1,0 | 0 | 0 | 187,3 | 6,2 | 5,0 | 4,6 | 5,3 | 28,4 | 11,1 | 26 | - | - |
| 10 | 9,5 | 10,1 | 9,7 | 9,8 | 93 | 65 | 88 | 82 | 33 | 1,0 | 0 | 0 | 101,9 | 7,6 | 7,0 | 6,1 | 6,9 | 81,1 | 13,1 | 21 | - | - |
| 11 | 8,7 | 9,9 | 9,7 | 9,4 | 85 | 52 | 78 | 72 | 30 | 1,6 | 5 | 0 | 128,0 | 5,2 | 5,3 | 5,0 | 5,2 | 33,1 | 9,4 | 23 | - | - |
| 12 | 6,0 | 6,7 | 6,2 | 6,3 | 88 | 70 | 87 | 81 | 47 | 1,5 | 2 | 0 | 64,3 | 7,4 | 7,3 | 6,4 | 7,0 | 70,0 | 17,0 | 1 | 4 | 2 |
| год | 11,5 | 11,7 | 11,9 | 11,7 | 87 | 57 | 82 | 76 | 21 | 1,2 | 18 | 3 | 1872,8 | 6,3 | 6,3 | 5,6 | 6,1 | 764,9 | 40,1 | 7 | 7 | 2 |
| Месец | Тн | | | | Тх | | | | Б Р О Ј | | Д А Н А | | С А | | П О Ј А В | | А М А | | | | | |
| | ≤ -10 | < 0 | < 0 | ≥ 25 | ≥ 30 | ≥ 20 | < 2 | > 8 | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | Су | Кр | По | С | Г | Грм | ≡ | Сп | |
| 1 | 2 | 8 | 22 | 0 | 0 | 0 | 2 | 20 | 19 | 14 | 2 | 10 | 14 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 4 | 13 | |
| 2 | 1 | 0 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 23 | 18 | 3 | 12 | 10 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 7 | 20 | |
| 3 | 0 | 0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 5 | 12 | 10 | 4 | 1 | 9 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | |
| 4 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 4 | 10 | 18 | 11 | 3 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 12 | 1 | 0 | 2 | 14 | 18 | 10 | 3 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 18 | 9 | 2 | 8 | 10 | 17 | 13 | 3 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 26 | 17 | 1 | 9 | 6 | 12 | 6 | 1 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 29 | 19 | 2 | 15 | 2 | 6 | 4 | 1 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 15 | 2 | 0 | 2 | 6 | 11 | 5 | 1 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | |
| 10 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 4 | 17 | 14 | 12 | 3 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | |
| 11 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 6 | 7 | 8 | 6 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| 12 | 5 | 7 | 18 | 0 | 0 | 0 | 3 | 14 | 23 | 13 | 2 | 13 | 15 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 17 | 0 | |
| год | 8 | 15 | 84 | 103 | 48 | 5 | 60 | 136 | 179 | 116 | 23 | 154 | 43 | 4 | 0 | 5 | 0 | 2 | 26 | 23 | 54 | |
| Месец | Честине праваца и средње брзине ветра (m/s) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | C тихо | | | | | |
| ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | | | | | |
| 1 | 10 | 1,5 | 1 | 1,0 | 11 | 2,5 | 27 | 2,3 | 7 | 1,4 | 0 | 0,0 | 2 | 2,5 | 20 | 1,7 | 15 | | | | | |
| 2 | 6 | 1,7 | 0 | 0,0 | 3 | 3,7 | 38 | 2,0 | 9 | 2,4 | 0 | 0,0 | 1 | 1,0 | 9 | 1,9 | 18 | | | | | |
| 3 | 11 | 2,7 | 3 | 1,0 | 12 | 1,6 | 22 | 2,0 | 9 | 1,3 | 0 | 0,0 | 1 | 2,0 | 20 | 1,9 | 15 | | | | | |
| 4 | 8 | 1,6 | 2 | 0,5 | 7 | 2,1 | 21 | 1,9 | 6 | 1,7 | 0 | 0,0 | 1 | 3,0 | 16 | 1,9 | 29 | | | | | |
| 5 | 7 | 1,1 | 0 | 0,0 | 5 | 1,2 | 27 | 1,4 | 9 | 1,3 | 1 | 3,0 | 4 | 1,8 | 18 | 1,4 | 22 | | | | | |
| 6 | 15 | 1,9 | 0 | 0,0 | 5 | 1,6 | 23 | 1,6 | 3 | 1,3 | 0 | 0,0 | 3 | 2,3 | 22 | 1,7 | 19 | | | | | |
| 7 | 13 | 2,1 | 3 | 1,0 | 6 | 1,2 | 15 | 1,3 | 2 | 1,5 | 0 | 0,0 | 5 | 2,2 | 21 | 1,9 | 28 | | | | | |
| 8 | 14 | 2,5 | 3 | 0,7 | 5 | 2,4 | 16 | 1,4 | 5 | 1,4 | 0 | 0,0 | 1 | 2,0 | 14 | 2,0 | 35 | | | | | |
| 9 | 9 | 1,7 | 1 | 2,0 | 10 | 2,0 | 16 | 1,9 | 7 | 1,9 | 1 | 2,0 | 2 | 1,5 | 14 | 1,9 | 30 | | | | | |
| 10 | 9 | 1,9 | 3 | 1,7 | 10 | 1,7 | 20 | 1,8 | 6 | 1,7 | 1 | 0,0 | 2 | 1,0 | 14 | 1,4 | 28 | | | | | |
| 11 | 2 | 2,0 | 0 | 0,0 | 9 | 1,9 | 42 | 2,4 | 10 | 2,4 | 0 | 0,0 | 1 | 1,0 | 11 | 1,1 | 15 | | | | | |
| 12 | 11 | 2,0 | 0 | 0,0 | 7 | 1,3 | 35 | 1,7 | 9 | 2,0 | 0 | 0,0 | 1 | 1,0 | 18 | 2,0 | 12 | | | | | |
| год | 114 | 2,0 | 20 | 1,1 | 88 | 1,8 | 302 | 1,9 | 79 | 1,8 | 6 | 2,2 | 22 | 1,8 | 198 | 1,7 | 266 | | | | | |

| ЧУМИЋ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|------|------|------|-----------------------------|------|------|-------------|---------------|------------|-----------------------|------------------------|----------|-----|-------|-----------------|-----|-------------|------|-----|------|----|---|---|
| ширина 44° 08' дужина 20° 46' висина 366m 2010 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Месец | Ваздушни притисак (mb) | | | | Температура ваздуха (° С) | | | | | | | | Екстрими | | | | | | | | | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | мах | мин | амп | мин 5 cm | 7 | 14 | 21 | ср | мах | дан | мин | дан | | | | | | | | |
| 1 | - | - | - | - | 3,2 | -2,8 | 6,0 | - | -1,0 | 2,2 | -0,6 | 0,0 | 16,0 | 1 | -12,2 | 28 | | | | | | | | |
| 2 | - | - | - | - | 6,1 | -0,5 | 6,6 | - | 1,3 | 5,1 | 2,4 | 2,8 | 16,8 | 20 | -6,2 | 1 | | | | | | | | |
| 3 | - | - | - | - | 11,1 | 2,8 | 8,3 | - | 5,0 | 10,3 | 6,2 | 7,0 | 21,8 | 27 | -5,2 | 6 | | | | | | | | |
| 4 | - | - | - | - | 16,4 | 7,5 | 8,8 | - | 9,7 | 15,4 | 11,0 | 11,8 | 23,6 | 30 | 4,0 | 12 | | | | | | | | |
| 5 | - | - | - | - | 20,6 | 11,8 | 8,8 | - | 14,5 | 19,7 | 15,3 | 16,2 | 28,0 | 26 | 5,8 | 17 | | | | | | | | |
| 6 | - | - | - | - | 24,0 | 15,2 | 8,9 | - | 17,9 | 23,2 | 18,4 | 19,5 | 34,0 | 14 | 7,4 | 1 | | | | | | | | |
| 7 | - | - | - | - | 27,4 | 17,3 | 10,2 | - | 20,4 | 26,6 | 20,7 | 22,2 | 32,8 | 15 | 12,2 | 25 | | | | | | | | |
| 8 | - | - | - | - | 28,1 | 16,9 | 11,2 | - | 20,4 | 27,4 | 21,4 | 22,6 | 35,0 | 27 | 8,2 | 31 | | | | | | | | |
| 9 | - | - | - | - | 21,8 | 11,5 | 10,3 | - | 14,3 | 20,9 | 15,4 | 16,5 | 28,6 | 17 | 7,4 | 30 | | | | | | | | |
| 10 | - | - | - | - | 12,7 | 5,7 | 7,0 | - | 7,4 | 11,8 | 8,3 | 9,0 | 18,2 | 4 | 0,8 | 30 | | | | | | | | |
| 11 | - | - | - | - | 16,6 | 7,6 | 9,0 | - | 9,9 | 15,4 | 10,9 | 11,8 | 23,4 | 5 | 1,2 | 27 | | | | | | | | |
| 12 | - | - | - | - | 6,2 | -2,2 | 8,4 | - | 0,4 | 5,1 | 1,0 | 1,9 | 19,8 | 9 | -15,0 | 31 | | | | | | | | |
| год | - | - | - | - | 16,2 | 7,6 | 8,6 | - | 10,1 | 15,3 | 10,9 | 11,8 | 35,0 | 8 | -15,0 | 12 | | | | | | | | |
| Месец | Напон водене паре (mb) | | | | Релативна влажност (%) | | | | Ветар (m/s) | | Инсо- лација (h) | Облачност у десетинама | | | | Падавине (mm) | | Снег (cm) | | | | | | |
| | 7 | 14 | 21 | ср | 7 | 14 | 21 | ср | мин | ср | | >6Б | >8Б | 7 | 14 | 21 | ср | сума | мах | дан | У | Н | | |
| 1 | 5,1 | 6,4 | 5,3 | 5,6 | 82 | 85 | 86 | 84 | 61 | 2,1 | 0 | 0 | - | 9,1 | 8,1 | 9,0 | 8,7 | 50,8 | 9,6 | 28 | 8 | 2 | | |
| 2 | 5,9 | 7,5 | 6,3 | 6,6 | 84 | 82 | 84 | 83 | 61 | 2,8 | 0 | 0 | - | 8,5 | 7,5 | 8,0 | 8,0 | 78,8 | 19,4 | 13 | 14 | 5 | | |
| 3 | 7,6 | 9,0 | 7,5 | 8,0 | 82 | 70 | 77 | 76 | 37 | 2,9 | 1 | 0 | - | 7,6 | 6,6 | 8,0 | 7,4 | 59,4 | 23,4 | 5 | 11 | 6 | | |
| 4 | 9,9 | 12,8 | 10,4 | 11,1 | 82 | 73 | 79 | 78 | 38 | 2,4 | 0 | 0 | - | 7,8 | 6,4 | 7,8 | 7,4 | 114,4 | 47,2 | 20 | - | - | | |
| 5 | 13,3 | 16,7 | 13,9 | 14,6 | 80 | 72 | 80 | 78 | 46 | 2,1 | 0 | 0 | - | 7,0 | 6,5 | 7,8 | 7,1 | 81,2 | 14,4 | 23 | - | - | | |
| 6 | 17,2 | 20,8 | 17,4 | 18,4 | 82 | 73 | 81 | 79 | 54 | 1,3 | 0 | 0 | - | 6,6 | 6,1 | 7,7 | 6,8 | 132,4 | 25,4 | 23 | - | - | | |
| 7 | 18,8 | 25,2 | 19,2 | 21,1 | 78 | 71 | 78 | 76 | 60 | 1,7 | 0 | 0 | - | 5,9 | 6,1 | 6,6 | 6,2 | 58,8 | 21,6 | 2 | - | - | | |
| 8 | 18,5 | 24,7 | 19,1 | 20,8 | 76 | 67 | 74 | 73 | 53 | 1,6 | 0 | 0 | - | 4,4 | 3,6 | 5,4 | 4,5 | 34,8 | 9,2 | 1 | - | - | | |
| 9 | 12,8 | 16,6 | 13,9 | 14,4 | 78 | 67 | 79 | 75 | 50 | 1,8 | 0 | 0 | - | 6,3 | 5,2 | 6,8 | 6,1 | 43,4 | 17,8 | 20 | - | - | | |
| 10 | 8,8 | 11,0 | 9,0 | 9,6 | 84 | 79 | 82 | 82 | 33 | 1,7 | 0 | 0 | - | 7,7 | 7,2 | 7,4 | 7,4 | 81,8 | 17,2 | 6 | - | - | | |
| 11 | 10,0 | 11,9 | 10,2 | 10,7 | 81 | 68 | 77 | 75 | 36 | 2,7 | 0 | 0 | - | 6,3 | 5,2 | 6,7 | 6,1 | 31,6 | 9,8 | 23 | - | - | | |
| 12 | 5,8 | 8,0 | 5,9 | 6,6 | 80 | 80 | 80 | 80 | 59 | 2,3 | 0 | 0 | - | 7,5 | 5,7 | 7,3 | 6,8 | 64,7 | 25,0 | 1 | 6 | 2 | | |
| год | 11,2 | 14,2 | 11,5 | 12,3 | 81 | 74 | 80 | 78 | 33 | 2,1 | 1 | 0 | - | 7,0 | 6,2 | 7,4 | 6,9 | 832,1 | 47,2 | 4 | 10 | 4 | | |
| Месец | Тн | | | | Тх | | | | Б Р О Ј | | | | Д А Н А | | | | С А | | | | | | | |
| | ≤-10 | <0 | <0 | ≥25 | ≥30 | ≥20 | <2 | >8 | Облачност | Падавине ≥ | 0.1 | 1 | 10 | К | Сн | П | О | Ј | А | В | А | М | А | ≡ |
| 1 | 3 | 8 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | 18 | 12 | 0 | 5 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 11 | | |
| 2 | 0 | 4 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 19 | 16 | 3 | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 19 | | |
| 3 | 0 | 2 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 12 | 9 | 2 | 8 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 9 | | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 16 | 12 | 2 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 1 | 14 | 15 | 13 | 3 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 13 | 6 | 5 | 1 | 12 | 17 | 15 | 5 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 24 | 11 | 6 | 0 | 4 | 7 | 6 | 2 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 27 | 9 | 5 | 3 | 1 | 6 | 6 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 6 | 7 | 6 | 2 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | | |
| 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 13 | 13 | 3 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | | |
| 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 8 | 7 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | | |
| 12 | 3 | 10 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 19 | 13 | 1 | 9 | 8 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 15 | | | |
| год | 6 | 24 | 66 | 77 | 26 | 16 | 5 | 130 | 157 | 128 | 23 | 108 | 28 | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 | 20 | 23 | 54 | | | |
| Месец | Честине праваца и средње брзине ветра (m/s) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | S | | | | | | | |
| | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | ч | б | тихо | | | |
| 1 | 0 | 0,0 | 2 | 1,5 | 0 | 0,0 | 10 | 3,4 | 0 | 0,0 | 42 | 2,1 | 0 | 0,0 | 39 | 1,9 | 0 | | | | | | | |
| 2 | 0 | 0,0 | 5 | 2,4 | 0 | 0,0 | 29 | 3,3 | 0 | 0,0 | 25 | 2,7 | 0 | 0,0 | 25 | 2,6 | 0 | | | | | | | |
| 3 | 0 | 0,0 | 6 | 4,0 | 0 | 0,0 | 10 | 5,1 | 0 | 0,0 | 31 | 2,6 | 0 | 0,0 | 46 | 2,7 | 0 | | | | | | | |
| 4 | 0 | 0,0 | 6 | 3,5 | 0 | 0,0 | 17 | 3,0 | 0 | 0,0 | 28 | 2,2 | 0 | 0,0 | 39 | 2,4 | 0 | | | | | | | |
| 5 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 6 | 1,3 | 0 | 0,0 | 54 | 1,9 | 0 | 0,0 | 33 | 2,6 | 0 | | | | | | | |
| 6 | 0 | 0,0 | 3 | 0,7 | 0 | 0,0 | 8 | 0,8 | 0 | 0,0 | 39 | 1,3 | 0 | 0,0 | 38 | 1,7 | 2 | | | | | | | |
| 7 | 0 | 0,0 | 5 | 1,4 | 0 | 0,0 | 4 | 1,8 | 0 | 0,0 | 28 | 1,6 | 0 | 0,0 | 55 | 1,8 | 1 | | | | | | | |
| 8 | 0 | 0,0 | 1 | 0,0 | 0 | 0,0 | 3 | 1,7 | 0 | 0,0 | 46 | 1,6 | 0 | 0,0 | 42 | 1,7 | 1 | | | | | | | |
| 9 | 0 | 0,0 | 2 | 2,0 | 0 | 0,0 | 2 | 2,0 | 0 | 0,0 | 36 | 2,0 | 0 | 0,0 | 50 | 1,6 | 0 | | | | | | | |
| 10 | 1 | 5,0 | 2 | 1,5 | 0 | 0,0 | 16 | 2,5 | 0 | 0,0 | 20 | 2,0 | 1 | 3,0 | 51 | 1,3 | 2 | | | | | | | |
| 11 | 0 | 0,0 | 3 | 2,3 | 0 | 0,0 | 30 | 3,8 | 0 | 0,0 | 42 | 2,4 | 0 | 0,0 | 15 | 1,5 | 0 | | | | | | | |
| 12 | 0 | 0,0 | 1 | 0,0 | 0 | 0,0 | 26 | 3,1 | 0 | 0,0 | 15 | 3,1 | 3 | 2,7 | 48 | 1,8 | 0 | | | | | | | |
| год | 1 | 5,0 | 36 | 2,4 | 0 | 0,0 | 161 | 3,1 | 0 | 0,0 | 406 | 2,1 | 4 | 2,5 | 481 | 1,9 | 6 | | | | | | | |

