

**QF-A-011**

**Република Србија**  
**Републички хидрометеоролошки завод**  
[www.hidmet.gov.rs](http://www.hidmet.gov.rs)  
[www.meteoalarm.rs](http://www.meteoalarm.rs)



**ОПЕРАТИВНИ**  
**ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН**

**Београд, 23. март 2013. године**

# I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| станица             | 22.03.2012.                    | 23.03.2013                    |                            |                          |
|---------------------|--------------------------------|-------------------------------|----------------------------|--------------------------|
|                     | максимална температура ваздуха | минимална температура ваздуха | укупне падавине за 24 сата | висина снежног покривача |
|                     | (°C)                           | (°C)                          | (mm)                       | (cm)                     |
| Палић               | 6.1                            | -3.0                          | 0.1                        | -                        |
| Сомбор              | 7.6                            | -2.6                          | -                          | -                        |
| Нови Сад            | 8.1                            | -2.1                          | 0.0                        | -                        |
| Зрењанин            | 5.3                            | -2.0                          | 0.0                        | -                        |
| Кикинда             | 6.4                            | -2.6                          | 0.3                        | -                        |
| Банатски Карловац   | 4.0                            | -1.5                          | 1.0                        | -                        |
| Лозница             | 9.4                            | -1.8                          | -                          | -                        |
| Сремска Митровица   | 7.2                            | -3.4                          | -                          | -                        |
| Ваљево              | 8.1                            | -3.4                          | -                          | -                        |
| Београд             | 5.5                            | -0.2                          | 1.0                        | -                        |
| Крагујевац          | 4.2                            | -0.5                          | 0.0                        | -                        |
| Смедеревска Паланка | 4.4                            | -1.2                          | 1.0                        | -                        |
| Велико Градиште     | 3.7                            | -0.9                          | 10.0                       | 3                        |
| Црни Врх            | -3.8                           | -6.2                          | 0.8                        | 4                        |
| Неготин             | 5.0                            | 1.6                           | -                          | -                        |
| Златибор            | 1.6                            | -4.4                          | -                          | -                        |
| Сјеница             | 3.3                            | -6.1                          | -                          | -                        |
| Пожега              | 8.2                            | -5.0                          | -                          | -                        |
| Краљево             | 8.0                            | 1.6                           | -                          | -                        |
| Копаноник           | -5.6                           | -10.4                         | 0.1                        | 82                       |
| Куршумлија          | 9.0                            | -4.2                          | -                          | -                        |
| Крушевац            | 6.4                            | -1.6                          | -                          | -                        |
| Ђуприја             | 4.2                            | -0.1                          | 2.0                        | -                        |
| Ниш                 | 3.7                            | -0.9                          | 0.5                        | -                        |
| Лесковац            | 4.4                            | -1.3                          | -                          | -                        |
| Зајечар             | 6.6                            | 0.8                           | 0.1                        | -                        |
| Димитровград        | 1.6                            | -0.3                          | 1.2                        | 1                        |
| Врање               | 5.7                            | -0.6                          | 0.0                        | -                        |

## Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 23.03.2013. године у 12:00

Период важења: од 23.03.2013. до 01.04.2013. године

### Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

| Датум                    | Текст прогнозе   | Упозорење                               | Вероват. (%) |
|--------------------------|--|---|--------------|
| 23.03.2013.<br>Субота    | Претежно сунчано. Крајем дана на северу умерено наоблачење. Ветар слаб и умерен, северозападни и северни, у источним крајевима повремено и јак. Највиша дневна температура од 4°C на северу до 11°C на југу.   | Нема упозорења                          |              |
| 24.03.2013.<br>Недеља    | Променљиво облачно и у већини крајева суво са сунчаним интервалима. Само у северним и западним крајевима уз више облачности понегде могуће слабе падавине, углавном снег. Ветар слаб и умерен источни и југоисточни, крајем дана у појачању. Јутарња температура од -5° С до 0°C, највиша дневна од 1°C на северу до 12°C на југу. | Tmin<-4°C                               | 90           |
| 25.03.2013.<br>Понедељак | Преовлађиваће облачно и ветровито, местимично са кишом, на вишим планинама са снегом, најпре на југу и југозападу. Ветар умерен и јак јужни и југоисточни, са ударима и олујне јачине. Минимална температура -3 до 3°C, максимална од 3 до 9°C.  | Удари ветра > 17 m/s                    | 90           |
| 26.03.2013.<br>Уторак    | Облачно и хладно, местимично са снегом, на југу и кишом. У северним и западним крајевима могуће је формирање мањег снежног покривача. Југоисточни ветар у слабљењу. Минимална температура од -2 до 3°C, максимална од 2 до 7°C.  | Снег, формирање мањег снежног покривача | 80           |
| 27.03.2013.<br>Среда     | Постепен престанак падавина, само још понегде углавном на истоку и североистоку слаб снег. Ветар слаб и умерен источни и југоисточни. Минимална температура од -2 до 1°C, максимална од 4 до 8°C.  | Нема упозорења                          |              |

|  |
|--|
| <b>Прогноза времена за наредних пет дана (од 28.03.2013. године до 01.04.2013. године)</b> |
|--|

|  |
|--|
| Затим до краја периода променљиво и осетно топлије, местимично са кишом. |
|--|

### Легенда – степен опасности и утицај у односу на прогнозирану опасну појаву

#### Степен опасности:

**Веома опасна појава** – Прогнозиране су нарочито опасне временске појаве, а таквог су интензитета да могу проузроковати велику материјалну штету и бити веома опасне по безбедност људи и животиња.

**Опасна појава** – Прогнозиране су опасне временске појаве, а таквог су интензитета да могу проузроковати материјалну штету и бити опасне по људе и животиње.

**Потенцијално опасна појава** – Временске појаве које су прогнозиране нису неуобичајене, али је потребан опрез ако планирате активности које су изложене метеоролошком ризику.

**Нема опасних појава** - Не захтева се посебна приправност.

#### Утицаји

##### Удари ветра > 17 м/с

Могуће штете на покретној и непокретној имовини, проблеми у транспорту и саобраћају (заношење аутомобила на путевима), штете на шумама, дрвећу у парковима и индивидуалном дрвећу (ломљење мањих и тањих грана), проблеми у грађевинарству - нарочиту у раду са крановима, индиректна опасност од повређивања људи и животиња, отежава већ тешку ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спашавања), могуће су штете и у пољопривреди (посебно су угрожени пластеници, воћарство и виноградарство). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.

##### Снег, формирање мањег снежног покривача

Проблеми у саобраћају и транспорту (снег на путевима, клизави путеви).

**Tmin<-4°C**

Прогнозирана минимална температура ваздуха није неубичајена али предузмите неопходне мере заштите за активности на отвореном простору. Посебно су опасна језера хладног ваздуха и дужа задржавања у њима. Проблеми у снабдевању топлотне и електричне енергије. Ризик од залеђивања чесми и инсталација за воду. Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинској контроли или метеоропате.



**Прогноза времена за период од 01. до 21. априла 2013. године са вероватноћама\***

**Датум израде прогнозе: 22.03.2013.**

| Период                     | Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре | Вероватноћа | Минимална температура   | Максимална температура  | Одступање седмодневне суме падавина                        | Вероватноћа | Седмодневне суме падавина   |
|----------------------------|--|-------------|---|---|--|-------------|---|
|                            | (°C)   |             |   |   |  |             |   |
| 01.04.2013. до 07.04.2013. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека                         | 40          | Од 3 до 7<br>Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 4 | Од 13 до 18<br>Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 13 | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека             | 50          | У већем делу Србије од 5 mm до 10 mm.<br><br>У Војводини од 10 mm до 15 mm. |
|                            | У северној и источној Србији испод вишегодишњег просека                      | 50          |   |   | У западној Србији и у Војводини изнад вишегодишњег просека | 60          |   |
| 08.04.2013. до 14.04.2013. | У Војводини, централној Србији и Тимочкој крајини испод вишегодишњег просека | 60          | Од 3 до 7<br>Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 3 | Од 12 до 17<br>Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 11 | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека             | 60          | У целој Србији од 10 mm до 15 mm, локално до 25 mm.                         |
|                            | У осталим деловима земље испод вишегодишњег просека                          | 50          |   |   | У јужној и југозападној Србији изнад вишегодишњег просека  | 50          |   |

|                               |  |    |  |  |   |    |   |
|-------------------------------|--|----|--|--|---|----|---|
| 15.04.2013. до<br>21.04.2013. | У већем делу Србије<br>у границама<br>вишегодишњег просека | 40 | Од 4 до 9<br><br>Између 1000 m и<br>1600 m надморске<br>висине<br>од -1 до 4 | Од 14 до 19<br><br>Између 1000 m и<br>1600 m надморске<br>висине<br>од 8 до 14 | У целој Србији<br>у границама<br>вишегодишњег просека | 40 | У целој Србији<br>од 5 mm до 10 mm,<br>локално<br>до 15 mm. |
|                               | У Војводини испод<br>вишегодишњег просека                  | 50 |  |  |   |    |   |

\* Прогностички материјал за израду месечне прогнозе расположив је уторком и петком

### Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 28.03.2013. до 15.04.2013. године\*\*

Датум израде прогнозе: 18.03.2013.

Период важења: 28.03.2013. до 15.04.2013. године

| Период                        | Време   | Минимална температура<br>(°C)             | Максимална температура<br>(°C)       | Средња дневна температура<br>(°C)  |
|-------------------------------|---|---|--------------------------------------|--|
| 28.03.2013. до<br>05.04.2013. | Углавном суво.<br>Око 28.03, 30.03 и 02.04. пролазна<br>наоблачења са кишом.  | Од 6 до 13,<br>почетком периода од 1 до 5 | Од 13 до 19,<br>крајем периода до 22 | Од 11 до 17, почетком периода од 7 до 10<br>(изнад или у границама вишегодишњег просека) |
| 06.04.2013. до<br>15.04.2013. | Честа појава кише или краткотрајних<br>пљускова.<br>У периоду од 10.04. до 15.04. могућа је<br>појава пљускова са грмљавином. | Од 8 до 10                                | Од 16 до 21                          | Од 12 до 16<br>(изнад вишегодишњег просека)  |

\*\* Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је једном недељно

## Изгледи времена за Србију за период од 28.03.2013. до 15.04.2013. године\*\*\*

Датум израде прогнозе: 18.03.2013.

Период важења: 28.03.2013. до 05.04.2013. године

| Надморска висина       | Време   | Минимална температура (°C)                  | Максимална температура (°C)          | Средња дневна температура (°C)   |
|------------------------|---|---|--------------------------------------|--|
| До 500 m               | Углавном суво.<br>Око 28.03, 30.03 и 02.04. пролазна наоблачења са кишом.                                 | Од 5 до 13,<br>почетком периода од 0 до 4   | Од 13 до 19,<br>крајем периода до 23 | Почетком периода од 7 до 9, затим од 10 до 17,<br>(у границама или изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m  | Углавном суво.<br>Око 28.03, 30.03 и 02.04. пролазна наоблачења са кишом.                                 | Од 2 до 8,<br>почетком периода од -3 до 0   | Од 9 до 15,<br>крајем периода до 19  | Почетком периода од 3 до 5, затим од 6 до 13,<br>(у границама или изнад вишегодишњег просека)  |
| Између 1000 m и 1500 m | Променљиво, повремено са кишом и суснежицом.<br>Око 28.03. и 01.04. суснежица<br>Око 31.03 и 03.04. киша. | Од -1 до 4,<br>почетком периода од -7 до -4 | Од 6 до 12,<br>крајем периода до 15  | Почетком периода од -1 до 2, затим од 3 до 9,<br>(у границама или изнад вишегодишњег просека)  |



Датум израде прогнозе: 18.03.2013.

Период важења: 06.04.2013. до 15.04.2013. године

| Надморска висина       | Време  | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C)              |
|------------------------|--|----------------------------|-----------------------------|---|
| До 500 m               | Честа појава кише или краткотрајних пљускова.<br>У периоду од 10.04. до 15.04. могућа је појава грмљавине. | Од 5 до 10                 | Од 15 до 22                 | Од 11 до 16<br>(изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m  | Честа појава кише или краткотрајних пљускова са грмљавином.  | Од 3 до 8                  | Од 12 до 19                 | Од 8 до 13<br>(изнад вишегодишњег просека)  |
| Између 1000 m и 1500 m | Честа појава кише или краткотрајних пљускова са грмљавином.  | Од 1 до 6                  | Од 9 до 16                  | Од 5 до 10<br>(изнад вишегодишњег просека)  |

\*\*\* Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је једном недељно

## Сезонска прогноза времена за период Април-Мај-Јун 2013. године\*\*\*\*

Прогноза одступања метеоролошких параметара у односу на вишегодишњи просек са вероватноћом остварења

Датум израде прогнозе: 20.03.2013.

| Метеоролошки параметар              | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек          | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|---|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | У већем делу Србије изнад или у границама вишегодишњег просека.           | Око 40          |
|                                     | На северу Војводине, југу и југозападу Србије изнад вишегодишњег просека. | Око 50          |
| Средња сезонска количина падавина   | У целој Србији у границама вишегодишњег просека.                          | Око 40          |

### Прогнозиране вредности метеоролошких параметара

| Метеоролошки параметар                             | Вредности метеоролошког параметра до 500 m надморске висине | Вредности метеоролошког параметра од 500 m до 1000 m надморске висине | Вредности метеоролошког параметра од 1000 m до 1600 m надморске висине |
|--|---|---|--|
| Средња сезонска температура ваздуха (°C/по месецу) | Од 16 до 21   | Од 12 до 15   | Од 9 до 12   |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)   | Од 40 до 70   | Од 60 до 80   | Од 70 до 100, локално и до 120   |

\*\*\*\*Прогностички материјал за израду сезонске прогнозе времена расположив је једном месечно

## II Хидролошки услови и прогноза вода са упозорењима

**УПОЗОРЕЊЕ:** На доњем току Дунава низводно од Новог Сада водостаји ће се наредна три дана кретати изнад граница редовне одбране од поплава. На Млави водостај ће бити у опадању и наредна 24 часа кретаће се још увек изнад границе редовне одбране од поплава. На Тиси код Титела водостај ће се наредна четири дана кретати изнад границе редовне одбране од поплава. У наредна 24 часа на Нери код Кусића водостај ће бити у мањем опадању и кретаће се нешто изнад границе редовне одбране од поплава, на Тамишу код Јаше Томића у порасту са превазилажењем границе редовне одбране од поплава. На Брзави код Марковићева водостаји ће бити у мањем порасту наредних 6 сати са мањим превазилажењем границе редовне одбране, затим у опадању, а на Моравици код Ватина водостаји ће се приближити граници редовне одбране без превазилажења. Водостај на Сави код Шапца и Београда се налази изнад граница редовне одбране од поплава са тенденцијом мањег пораста и достизањем границе ванредне одбране код Шапца 24. марта.

### Стање на рекама на дан 23.03. 2013. године

| Река                                | Хидролошка ситуација  |
|-------------------------------------|---|
| Дунав                               | Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији у домену средње високих вредности         |
| Тиса                                | Водостај Тисе је у стагнацији у домену средње високих вредности                           |
| Банатски водотоци                   | Водостај на банатским водотокима је у порасту у домену средње високих и високих вредности |
| Сава са притокама                   | Водостај Саве је у мањем порасту у домену средње високих вредности                        |
| Дрина са притокама                  | Водостај Дрине је у мањем опадању у домену средње високих вредности                       |
| Велика Морава                       | Водостај Велике Мораве је у порасту у домену средње ниских и средњих вредности            |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостај Јужне Мораве и Западне Мораве је у порасту у домену средњих вредности            |

### Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 23.03.2013. године

| Река/<br>Слив  | Станица       | Кота   | Водост. | Водост. | Протиц.           | Испуњеност<br>корита | Т воде | Прогноза водостаја |        |        |        |
|----------------|---------------|--------|---------|---------|-------------------|----------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
|                |               | "0"    | Н       | ΔН      | Q                 |                      |        | 24.03.             | 25.03. | 26.03. | 27.03. |
|                |               | m.n.m. | cm      | cm      | m <sup>3</sup> /s |                      |        | cm                 | cm     | cm     | cm     |
| ДУНАВ          | Линц          | 247.74 | 375     | -2      |                   | 37%                  | 5.2    |                    |        |        |        |
|                | Корнојбург    | 154.05 | 269     | -11     |                   | 31%                  |        | 270                |        |        |        |
|                | Братислава    | 129.08 | 342     | -10     | 1965              | 34%                  | 4.7    | 335                |        |        |        |
|                | Комарно       | 104.41 | 306     | -4      | 2338              |                      | 5.1    | 295                |        |        |        |
|                | Естергом      | 101.61 | 252     | 2       |                   | 32%                  | 5.1    |                    |        |        |        |
|                | Будимпешта    | 95.65  | 332     | 7       | 2820              | 35%                  | 5.2    | 326                | 314    | 297    | 276    |
|                | Дунавфелдвар  | 89.58  | 100     | 15      | 2520              | 31%                  | 5.7    | 105                | 99     | 87     | 67     |
|                | Баја          | 81.72  | 423     | 8       | 2910              | 40%                  | 4.9    |                    |        |        |        |
|                | Мохач         | 79.20  | 461     | 2       | 3010              | 43%                  | 5.3    | 473                | 479    | 475    | 461    |
|                | Бездан        | 80.64  | 313     | 1       | 3068              | 46%                  | 5.4    | 324                | 336    | 336    | 332    |
|                | Апатин        | 78.84  | 406     | -4      |                   | 52%                  | 5.0    | 414                | 424    |        |        |
|                | Богојево      | 77.46  | 389     | -9      | 3813              | 52%                  | 4.9    | 388                | 400    | 410    | 408    |
|                | Вуковар       | 76.19  | 354     | -8      |                   | 50%                  |        |                    |        |        |        |
|                | Илок          | 73.97  | 399     | -9      |                   |                      |        |                    |        |        |        |
|                | Бач. Паланка  | 73.90  | 400     | -9      |                   |                      | 5.6    | 396                | 398    |        |        |
|                | Нови Сад      | 71.73  | 432     | -5      | 3976              | 59%                  | 6.0    | 427                | 430    |        |        |
|                | Сланкамен     | 69.68  | 512     | -3      |                   |                      | 5.2    | 509                | 509    |        |        |
|                | Земун         | 67.87  | 557     | 0       |                   | 77%                  | 5.2    | 553                | 550    | 548    | 545    |
|                | Панчево       | 67.33  | 550     | 0       |                   |                      |        | 548                | 545    | 542    | 539    |
|                | Смедерево     | 65.36  | 630     | 4       | 9580              |                      | 6.0    | 630                | 628    | 625    | 623    |
| Банат. Паланка | 62.85         | 757    | 4       |         |                   |                      |        |                    |        |        |        |
| В. Градиште    | 62.17         | 765    | -10     |         |                   | 6.4                  |        |                    |        |        |        |
| Прахово        | 29.00         | 624    | 14      |         |                   |                      |        |                    |        |        |        |
| ДРАВА          | Ботово        | 121.55 | 192     | -30     |                   | 39%                  | 5.3    |                    |        |        |        |
|                | Терезино Поље | 100.67 | -101    | -13     |                   |                      | 6.0    |                    |        |        |        |
|                | Д. Михаљац    | 88.39  | 229     | 0       | 882               |                      | 5.3    |                    |        |        |        |
|                | Осијек        | 81.48  | 198     | 16      |                   | 21%                  |        |                    |        |        |        |

| Река/<br>Слив | Станица         | Кота   | Водост. | Водост. | Протц.            | Испуњеност<br>корита | Т воде | Прогноза водостаја |        |        |        |
|---------------|-----------------|--------|---------|---------|-------------------|----------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
|               |                 | "0"    | Н       | ΔН      | Q                 |                      |        | 24.03.             | 25.03. | 26.03. | 27.03. |
|               |                 | m.n.m. | cm      | cm      | m <sup>3</sup> /s |                      |        | %                  | °C     | Cm     | cm     |
| ТИСА          | Тисабеч         | 115.01 | -42     | 2       | 370               | 2%                   | 3.3    |                    |        |        |        |
|               | Вашарошнамен    | 101.98 | 274     | -54     | 870               | 43%                  | 7.4    |                    |        |        |        |
|               | Токај           | 90.01  | 655     | -5      |                   | 75%                  | 3.7    |                    |        |        |        |
|               | Солнок          | 78.78  | 662     | 12      | 1370              | 71%                  | 4.3    |                    |        |        |        |
|               | Чонград         |        | 574     | 7       |                   | 67%                  | 3.6    |                    |        |        |        |
|               | Сегедин         | 73.70  | 514     | 0       | 1780              | 61%                  | 4.8    | 519                | 534    | 550    | 561    |
|               | Сента           | 72.80  | 498     | 0       | 1739              | 63%                  | 6.2    | 500                | 503    |        |        |
|               | Нови Бечеј      | 71.87  | 433     | 0       |                   | 66%                  | 6.8    |                    |        |        |        |
| Тител         | 69.70           | 524    | -4      |         | 70%               | 6.3                  | 520    | 520                |        |        |        |
| САВА          | Загреб          | 112.26 | 16      | -12     | 627               | 40%                  |        |                    |        |        |        |
|               | Црнац           | 89.99  | 695     | 3       |                   |                      |        |                    |        |        |        |
|               | Јасеновац       | 86.82  | 629     | 14      | 1839              | 92%                  |        |                    |        |        |        |
|               | Градишка        | 85.47  | 743     | 12      | 1858              |                      |        |                    |        |        |        |
|               | Сл. Брод        | 81.80  | 716     | 24      | 2500              | 81%                  | 8.0    |                    |        |        |        |
|               | Сл. Шамац       | 80.70  | 591     | 15      |                   |                      |        |                    |        |        |        |
|               | Ср. Митровица   | 72.28  | 632     | 7       | 3928              | 79%                  | 7.1    | 642                | 645    | 639    | 628    |
|               | Шабац           | 72.61  | 489     | 9       |                   |                      | 7.0    | 500                | 505    | 500    | 490    |
|               | Београд         | 68.28  | 512     | 0       |                   | 75%                  | 7.4    | 510                | 507    | 505    | 505    |
|               | Карловац        | 103.17 | 608     | -53     |                   |                      |        |                    |        |        |        |
|               | Приједор        | 129.68 | 247     | -56     | 8.3               |                      |        |                    |        |        |        |
|               | Нови Град       |        | 296     | -53     |                   |                      | 7.6    |                    |        |        |        |
|               | Делибашино Село | 151.21 | 137     | -48     | 142               |                      | 7.8    |                    |        |        |        |
| Добој         | 137.01          | 70     | -50     | 383     |                   | 6.5                  |        |                    |        |        |        |
| Радаљ - Дрина |                 | 297    | -8      | 964     |                   | 6.4                  |        |                    |        |        |        |
| В. МОРАВА     | Јасика          | 138.56 | 52      | 10      | 240               |                      | 7.3    | 45                 |        |        |        |
|               | Алексинач       | 157.63 | 59      | 43      | 218               |                      | 6.0    | 20                 |        |        |        |
|               | Варварин        | 126.13 | 60      | 38      | 524               |                      | 7.2    | 47                 | 22     |        |        |
|               | Багрдан         | 100.94 | 252     | 42      | 566               |                      | 6.3    | 137                | 115    |        |        |
|               | Љубичевски мост | 73.42  | -59     | 46      | 684               |                      | 6.6    | -30                | -50    | -85    |        |

## Прогноза водостаја и појаве леда на рекама до 02. априла 2013. године са упозорењима

| Река                                | Прогноза водостаја и појаве леда   | Упозорења   |
|-------------------------------------|--|---|
| Дунав                               | Водостај Дунава ће бити у мањем порасту до 26. марта, затим у стагнацији и мањем опадању.<br>На Млави и Тимоку водостаји ће бити у опадању | На доњем току Дунава низводно од Новог Сада водостаји ће се наредна три дана кретати изнад граница редовне одбране од поплава.<br>На Млави водостај ће бити у опадању и наредна 24 часа кретаће се још увек изнад границе редовне одбране од поплава.   |
| Тиса                                | Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем порасту   | На Тиси код Титела водостај ће се наредна четири дана кретати изнад границе редовне одбране од поплава.   |
| Банатски водотоци                   | Водостај на банатским водотокима ће бити у порасту до 25. марта, а након тога у стагнацији и мањем опадању                                 | У наредна 24 часа на Нери код Кусића водостај ће бити у мањем опадању и кретаће се нешто изнад границе редовне одбране од поплава, на Тамишу код Јаше Томића у порасту са превазилажењем границе редовне одбране од поплава. На Брзави код Марковићева водостаји ће бити у мањем порасту наредних 6 сати са мањим превазилажењем границе редовне одбране, затим у опадању, а на Моравици код Ватина водостаји ће се приближити граници редовне одбране без превазилажења. |
| Сава са притокама                   | Водостај Саве ће бити у мањем порасту и стагнацији до 25. марта, а затим у стагнацији и мањем опадању                                      | Водостај на Сави код Шапца и Београда се налази изнад граница редовне одбране од поплава са тенденцијом мањег пораста и достизањем границе ванредне одбране код Шапца 24. марта.  |
| Дрина са притокама                  | Водостај на Дрини ће бити у мањем опадању до 25. марта, а затим у стагнацији и мањем порасту   | Тренутно нема упозорења   |
| Велика Морава са притокама          | Водостај на Великој Морави ће бити у мањем опадању 26. марта, а након тога у стагнацији и мањем порасту                                    | Тренутно нема упозорења   |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостај на Јужној и Западној Морави ће бити опадању до 25. марта, а затим у стагнацији и мањем порасту                                    | Тренутно нема упозорења   |

