

QF-A-011

Република Србија
Републички хидрометеоролошки завод
www.hidmet.gov.rs
www.meteoalarm.rs



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 22. март 2013. године

I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| станица | 21.03.2012. | 22.03.2013 | | |
|---------------------|--------------------------------|-------------------------------|----------------------------|--------------------------|
| | максимална температура ваздуха | минимална температура ваздуха | укупне падавине за 24 сата | висина снежног покривача |
| | (°C) | (°C) | (mm) | (cm) |
| Палић | 7.5 | 1.1 | 14.3 | - |
| Сомбор | 7.9 | 1.2 | 10.0 | - |
| Нови Сад | 10.3 | 1.0 | 13.3 | - |
| Зрењанин | 7.8 | 0.1 | 13.0 | 0,5 |
| Кикинда | 8.3 | 0.0 | 13.0 | - |
| Банатски Карловац | 10.2 | 0.0 | 19.0 | 1,0 |
| Лозница | 7.7 | 2.7 | 18.0 | - |
| Сремска Митровица | 8.6 | 0.8 | 11.2 | - |
| Ваљево | 8.2 | 2.6 | 10.0 | - |
| Београд | 9.3 | 1.7 | 23.0 | - |
| Крагујевац | 15.4 | 2.5 | 17.0 | - |
| Смедеревска Паланка | 12.4 | 2.0 | 20.0 | - |
| Велико Градиште | 10.7 | 0.0 | 36.0 | 3,0 |
| Црни Врх | 2.4 | -5.3 | 17.0 | 3,0 |
| Неготин | 8.5 | 2.9 | 14.4 | - |
| Златибор | 7.5 | -3.7 | 7.0 | 2,0 |
| Сјеница | 11.0 | -2.6 | 6.2 | - |
| Пожега | 11.4 | 3.0 | 6.2 | - |
| Краљево | 16.0 | 3.0 | 18.0 | - |
| Копаноник | 2.8 | -8.9 | 15.0 | 82 |
| Куршумлија | 16.2 | 2.8 | 8.0 | - |
| Крушевац | 17.1 | 3.4 | 11.4 | - |
| Ђуприја | 15.5 | 2.9 | 19.0 | - |
| Ниш | 15.5 | 3.3 | 12.0 | - |
| Лесковац | 17.4 | 3.9 | 15.0 | - |
| Зајечар | 11.2 | 3.0 | 14.0 | - |
| Димитровград | 13.0 | 1.6 | 12.0 | - |
| Врање | 13.8 | 2.2 | 14.0 | - |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 22.03.2013. године у 12:00

Период важења: од 22.03.2013. до 31.03.2013. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

| Датум | Текст прогнозе | Упозорење | Вероват. (%) |
|--------------------------|--|---|--------------|
| 22.03.2013. Петак | Хладно и ветровито. На истоку и југоистоку претежно облачно, местимично са кишом и снегом. У осталим крајевима углавном суво уз делимично разведравање. Ветар умерен и јак, северозападни, у Војводини и Неготинској Крајини повремено олујни, увече и ноћу у слабљењу. Највиша дневна температура од 4 до 10°C. | Удари ветра > 17 m/s | 90 |
| | | Снег, формирање мањег снежног покривача | 90 |
| 23.03.2013. Субота | Ујутро слаб мраз. Током дана претежно сунчано. Крајем дана на северу умерено наоблачење. Ветар слаб и умерен, северозападни и северни, на истоку умерен и јак. Јутарња температура од -3 до 1°C, највиша дневна од 5 до 11°C. | Нема упозорења | |
| 24.03.2013. Недеља | Ујутро слаб мраз. Током дана изнад већег дела преовлађиваће сунчано, у северним крајевима умерено и потпуно облачно понегде са slabим падавинама, киша и снег. Ветар слаб и умерен источни и југоисточни. Минимална температура од -4 до -1°C, максимална од 1 до 13°C. | Нема упозорења | |
| 25.03.2013. Понедељак | Постепено наоблачење, местимично са падавинама прво у западним крајевима. Ветар умерен и јак источни и југоисточни. Минимална температура -2 до 3°C, максимална од 4 до 9°C. | Удари ветра > 17 m/s | 80 |
| | | Снег, формирање мањег снежног покривача | 80 |
| 26.03.2013. Уторак | Претежно облачно и хладније, местимично са суснежицом и снегом, на југу и кишом. Југоисточни ветар у слабљењу. Минимална температура од 0 до 4°C, максимална од 2 до 8°C. | Удари ветра > 17 m/s | 80 |
| | | Снег, формирање мањег снежног покривача | 80 |

Прогноза времена за наредних пет дана (од 27.03.2013. године до 31.03.2013. године)

У среду постепено престанак падавина. Затим до краја периода 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 - нарочито 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).



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 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 4 | Од 13 до 18 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. 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 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 3 | Од 12 до 17 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 21.04.2013. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 4 до 9 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 4 | Од 14 до 19 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 14 | У целој Србији у границама вишегодишњег просека | 40 | У целој Србији од 5 mm до 10 mm, локално до 15 mm. |
| | У Војводини испод 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 (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|-------------------------------|---|---|--------------------------------------|--|
| 28.03.2013. до 05.04.2013. | Углавном суво. Око 28.03, 30.03 и 02.04. пролазна наоблачења са кишом. | Од 6 до 13, почетком периода од 1 до 5 | Од 13 до 19, крајем периода до 22 | Од 11 до 17, почетком периода од 7 до 10 (изнад или у границама вишегодишњег просека) |
| 06.04.2013. до 15.04.2013. | Честа појава кише или краткотрајних пљускова. У периоду од 10.04. до 15.04. могућа је појава пљускова са грмљавином. | Од 8 до 10 | Од 16 до 21 | Од 12 до 16 (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. Око 28.03, 30.03 и 02.04. пролазна наоблачења са кишом. | Од 5 до 13, почетком периода од 0 до 4 | Од 13 до 19, крајем периода до 23 | Почетком периода од 7 до 9, затим од 10 до 17, (у границама или изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | Углавном суво. Око 28.03, 30.03 и 02.04. пролазна наоблачења са кишом. | Од 2 до 8, почетком периода од -3 до 0 | Од 9 до 15, крајем периода до 19 | Почетком периода од 3 до 5, затим од 6 до 13, (у границама или изнад вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Променљиво, повремено са кишом и суснежицом. Око 28.03. и 01.04. суснежица Око 31.03 и 03.04. киша. | Од -1 до 4, почетком периода од -7 до -4 | Од 6 до 12, крајем периода до 15 | Почетком периода од -1 до 2, затим од 3 до 9, (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. У периоду од 10.04. до 15.04. могућа је појава грмљавине. | Од 5 до 10 | Од 15 до 22 | Од 11 до 16 (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 (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 (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 четири дана кретати изнад граница редовне одбране од поплава. На Млави водостај ће бити у мањем порасту и стагнацији до вечерњих сати без достигања границе ванредне одбране, а затим ће прећи у мање опадање. На Тимоку водостај до вечерњих сати ће бити у мањем порасту без достигања границе редовна одбране од поплава, затим ће прећи у мање опадање.

На Тиси код Титела водостај ће се наредна четири дана кретати изнад границе редовне одбране од поплава. У наредна 24 часа на Нери водостај ће бити у порасту без достигања граница ванредне одбране од поплава, а на Тамишу у порасту са достигањем граница редовне одбране од поплава. Водостај на Сави код Шапца и Београда се налази изнад граница редовне одбране од поплава.

На Љигу водостај ће у наредних пар сати бити у мањем порасту и стагнацији, а затим ће прећи у опадање. На Колубари наредна 24 сата водостаји ће бити у опадању до Словца, низводно у мањем порасту без достигања нивоа одбране од поплава.

Стање на рекама на дан 22.03. 2013. године

| Река | Хидролошка ситуација |
|-------------------------------------|---|
| Дунав | Водостај Дунава је у опадању до Сланкамена, низводно у 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 вредности |
| Сава са притокама | Водостај Саве је у мањем порасту у домену средње високих вредности |
| Дрина са притокама | Водостај Дрине је у мањем порасту у домену средње високих вредности |
| Велика Морава | Водостај Велике Мораве је у порасту у домену средње ниских вредности |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостај Јужне Мораве и Западне Мораве је у порасту у домену средње ниских и средњих вредности |

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 22.03.2013. године

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водост. | Водост. | Протиц. | Испуњеност корита | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|----------------|---------------|--------|---------|---------|-------------------|----------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Q | | | 23.03. | 24.03. | 25.03. | 26.03. |
| | | m.n.m. | cm | cm | m ³ /s | | | cm | cm | cm | cm |
| ДУНАВ | Линц | 247.74 | 377 | 2 | | 37% | 5.0 | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 280 | -8 | | 33% | | 270 | | | |
| | Братислава | 129.08 | 352 | -9 | 2090 | 35% | 5.0 | 350 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 310 | 1 | 2371 | | 5.6 | 310 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 250 | 12 | | 31% | 5.4 | 255 | 250 | 232 | 218 |
| | Будимпешта | 95.65 | 325 | 25 | 2760 | 34% | 5.0 | 333 | 333 | 321 | 304 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | 85 | 11 | 2415 | 29% | 5.6 | 100 | 109 | 107 | 94 |
| | Баја | 81.72 | 415 | -12 | 2860 | 39% | 4.9 | 425 | 440 | 449 | 446 |
| | Мохач | 79.20 | 459 | -16 | 3000 | 43% | 5.9 | 463 | 477 | 486 | 486 |
| | Бездан | 80.64 | 312 | -21 | 3062 | 46% | 5.4 | 312 | 325 | 335 | 335 |
| | Апатин | 78.84 | 410 | -20 | | 53% | 4.8 | 408 | 415 | 425 | 428 |
| | Богојево | 77.46 | 398 | -16 | 3876 | 53% | 5.7 | 394 | 396 | 404 | 410 |
| | Вуковар | 76.19 | 362 | -23 | | 51% | 6.0 | | | | |
| | Илок | 73.97 | 408 | -15 | | | | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.90 | 409 | -17 | | | 5.8 | 396 | 392 | 390 | 397 |
| | Нови Сад | 71.73 | 437 | -12 | 4052 | 60% | 6.0 | 425 | 420 | 420 | 426 |
| | Сланкамен | 69.68 | 515 | -3 | | | 5.6 | 506 | 501 | 501 | 503 |
| | Земун | 67.87 | 557 | 2 | | 77% | 5.7 | 557 | 555 | 550 | 545 |
| | Панчево | 67.33 | 550 | 4 | | | | 550 | 548 | 543 | 538 |
| | Смедерево | 65.36 | 626 | 2 | | | 6.0 | 625 | 620 | 615 | 610 |
| Банат. Паланка | 62.85 | 753 | 4 | | | | | | | | |
| В. Градиште | 62.17 | 775 | 5 | | | 6.8 | | | | | |
| Прахово | 29.00 | 610 | 20 | | | | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 222 | -10 | | 42% | 6.0 | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | -88 | -1 | | | 6.0 | | | | |
| | Д. Михаљац | 88.39 | 229 | 43 | 882 | | 5.0 | | | | |
| | Осијек | 81.48 | 182 | 2 | | 49% | | | | | |

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водост. | Водост. | Протц. | Испуњеност корита | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|-----------------|--------|---------|---------|-------------------|----------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Q | | | 23.03. | 24.03. | 25.03. | 26.03. |
| | | m.n.m. | cm | cm | m ³ /s | | | % | °C | cm | cm |
| ТИСА | Тисабеч | 115.01 | -44 | -28 | 354 | 2% | 5.5 | -38 | -46 | -51 | -60 |
| | Вашарошнамен | 101.98 | 328 | -39 | 952 | 48% | 2.1 | 295 | 295 | 274 | 234 |
| | Токај | 90.01 | 660 | 1 | | 76% | 4.6 | 669 | 674 | 672 | 669 |
| | Солнок | 78.78 | 650 | 13 | 1350 | 70% | 4.4 | 660 | 669 | 677 | 684 |
| | Чонград | | 567 | 13 | | 66% | 3.4 | 577 | 585 | 592 | 597 |
| | Сегедин | 73.70 | 514 | 5 | 1780 | 61% | 5.2 | 515 | 522 | 531 | 541 |
| | Сента | 72.80 | 498 | 3 | | 63% | | 500 | 502 | 504 | 510 |
| | Нови Бечеј | 71.87 | 433 | -2 | | 66% | 6.8 | | | | |
| Тител | 69.70 | 528 | -2 | | 70% | 6.4 | 518 | 514 | 514 | 516 | |
| САВА | Загреб | 112.26 | 28 | -17 | 656 | 41% | | | | | |
| | Црнац | 89.99 | 692 | 9 | | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | 815 | 14 | 1786 | 91% | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | 731 | 10 | 1828 | | | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | 692 | 11 | 2412 | 79% | | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | 576 | 21 | | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 625 | 5 | 3865 | 78% | 7.3 | 630 | 640 | 647 | 655 |
| | Шабац | 72.61 | 480 | 4 | | | 7.0 | 484 | 493 | 500 | 506 |
| | Београд | 68.28 | 512 | 3 | | 75% | 7.6 | 514 | 512 | 509 | 504 |
| | Карловац | 103.17 | 661 | 51 | | | 8.3 | | | | |
| | Приједор | 129.68 | 303 | 90 | | | 7.8 | | | | |
| | Нови Град | | 349 | 81 | | | | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 185 | 74 | 240 | | 7.7 | | | | |
| Добој | 137.01 | 120 | 60 | 528 | | 6.0 | | | | | |
| Радаљ - Дрина | | 305 | 14 | 1010 | | 7.2 | | | | | |
| В. МОРАВА | Јасика | 138.56 | 42 | 15 | 221 | | 7.0 | 59 | | | |
| | Алексинач | 157.63 | 16 | 27 | 155 | | 6.5 | 70 | | | |
| | Варварин | 126.13 | 22 | 12 | 398 | | 6.8 | 52 | 45 | | |
| | Багрдан | 100.94 | 210 | 22 | 468 | | 7.8 | 242 | 260 | | |
| | Љубичевски мост | 73.42 | -105 | 3 | 549 | | 7.4 | -85 | -60 | -45 | |

Прогноза водостаја и појаве леда на рекама до 01. априла 2013. године са упозорењима

| Река | Прогноза водостаја и појаве леда | Упозорења |
|-------------------------------------|--|---|
| Дунав | <p>Водостај Дунава ће бити у мањем порасту до 26. марта, затим у стагнацији и мањем опадању.</p> <p>На Млави и Тимоку водостаји ће бити у мањем порасту и стагнацији до 22/23. марта, а након тога у мањем опадању</p> | <p>На доњем току Дунава низводно од Новог Сада водостаји ће се наредна четири дана кретати изнад граница редовне одбране од поплава.</p> <p>На Млави водостај ће бити у мањем порасту и стагнацији до вечерњих сати без достизања границе ванредне одбране, а затим ће прећи у мање опадање. На Тимоку водостај до вечерњих сати ће бити у мањем порасту без достизања граница редовне одбране од поплава, затим ће прећи у мање опадање.</p> |
| 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 23. марта, а након тога у стагнацији и мањем опадању | У наредна 24 часа на Нери водостај ће бити у порасту без достизања граница ванредне одбране од поплава, а на Тамишу у порасту са достизањем граница редовне одбране од поплава. |
| Сава са притокама | Водостај Саве ће бити у стагнацији до 23. марта, затим у мањем порасту до 26. марта, а након тога у стагнацији | <p>Водостај на Сави код Шапца и Београда се налази изнад граница редовне одбране од поплава.</p> <p>На Љигу водостај ће у наредних пар сати бити у мањем порасту и стагнацији, а затим ће прећи у опадање. На Колубари наредна 24 сата водостаји ће бити у опадању до Словца, низводно у мањем порасту без достизања нивоа одбране од поплава.</p> |
| Дрина са притокама | Водостај на Дрини ће бити у стагнацији до 23. марта, а затим у мањем опадању | Тренутно нема упозорења |
| Велика Морава са притокама | Водостај на Великој Морави ће бити у порасту до 23/24. марта, а након тога у стагнацији и мањем опадању | Тренутно нема упозорења |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостај на Јужној и Западној Морави ће бити мањем порасту до 23. марта, а затим у стагнацији и мањем опадању | Тренутно нема упозорења |

