

**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, 08. фебруар 2024. године**

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	07.02.2024.	08.02.2024.	07.02-08.02.2024. 06:00 -06:00 UTC	08.02.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	15.9	4.0	-	-
Сомбор	17.6	5.1	-	-
Нови Сад	17.6	7.6	-	-
Зрењанин	15.5	8.2	-	-
Кикинда	16.4	7.0	-	-
Банатски Карловац	16.8	8.2	-	-
Лозница	19.6	6.6	-	-
Сремска Митровица	17.2	6.9	-	-
Ваљево	17.2	3.3	-	-
Београд	16.6	11.1	-	-
Крагујевац	18.0	3.3	-	-
Смедеревска Паланка	17.8	6.2	-	-
Велико Градиште	14.0	6.2	-	-
Црни Врх	10.7	4.1	-	-
Неготин	18.5	5.4	-	-
Златибор	12.8	2.5	-	-
Сјеница	11.4	0.2	-	-
Пожега	18.6	-2.9	-	-
Краљево	17.9	0.0	-	-
Копаник	5.6	-0.4	-	21
Куршумлија	17.5	-0.2	-	-
Крушевац	17.5	-0.3	-	-
Ђуприја	17.8	0.3	-	-
Ниш	17.6	2.3	-	-
Лесковац	18.5	0.3	-	-
Зајечар	19.7	-0.4	-	-
Димитровград	15.5	1.9	-	-
Врање	14.5	1.4	-	-

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

Датум издавања: 08.02.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 08.02.2024. до 17.02.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
<b>08.02.2024.</b> <b>Четвртак</b>	Пролазна умерена облачност са севера Србије средином дана и после подне ће се премештати преко осталих крајева уз истовремено разведравање у Војводини. Ветар слаб и умерен, на северу Војводине, као и на планинама повремено и јак, југозападни и јужни. Највиша температура од 15 до 20 °С.	Нема упозорења	
<b>09.02.2024.</b> <b>Петак</b>	Ујутро на југу и југозападу Србије местимично ниска облачност. У току дана у већем делу претежно сунчано и натпросечно топло, само ће на северу и северозападу Војводине бити умерено облачно. Јужни и југозападни ветар у појачању, нарочито у планинским пределима Динарског подручја, где се очекују и удари олујне јачине. Најнижа температура од -2 до 10 °С, а највиша од 16 до 23 °С. Умерена облачност ће се касније после подне, увече и током ноћи проширити на целу земљу, тек понегде условљавајући сасвим слабу краткотрајну кишу.	Нема упозорења	
<b>10.02.2024.</b> <b>Субота</b>	Умерено до потпуно облачно, топло и ветровито. Киша ће падати на југозападу Србије (нарочито у пограничном делу са Црном Гором), док ће у осталим крајевима бити локална и краткотрајна појава, па ће се задржати углавном суво време. Дуваће умерен и јак јужни и југозападни ветар, у планинским пределима са ударима олујне јачине. Најнижа температура од 2 до 13 °С, а највиша од 15 до 22 °С.	Удари ветра > 24 m/s изнад 1000 m	90
<b>11.02.2024.</b> <b>Недеља</b>	Умерено до потпуно облачно, топло и ветровито. Киша ће падати на југозападу Србије (нарочито у пограничном делу са Црном Гором), повремено се очекује и на северу Војводине, али слабијег интензитета, док ће у осталим крајевима бити локална и краткотрајна појава, па ће се задржати углавном суво време. Дуваће умерен и јак јужни и југозападни ветар, у планинским пределима и на југу Баната са ударима олујне јачине. Најнижа температура од 7 до 12 °С, а највиша од 15 до 22 °С.	Удари ветра > 17 m/s	90
		Удари ветра > 24 m/s изнад 1000 m	
<b>12.02.2024.</b> <b>Понедељак</b>	Облачно и мало хладније, на северозападу земље углавном суво, а у осталим крајевима са кишом. Више падавина у југозападној, централној и источној Србији. Дуваће слаб и умерен јужни и југозападни ветар, који ће од средине дана бити у	Количина падавина већа од 20 l/m <sup>2</sup> за 12 h	70

скретању на северозападни. Најнижа температура од 6 до 10 °C, а највиша од 13 до 17 °C.		
---	--	--

### Прогноза времена за наредних пет дана (од 13.02. до 17.02.2024.)

До четвртка облачно, кишовито и постепено хладније. Средином седмице прелазак кише у снег у планинским пределима и стварање / повећање висине снежног покривача. Од петка суво.

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

#### Степен приправности:

**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 m/s, односно удари ветра > 24 m/s изнад 1000 m**

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 спасавања). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.

**Количина падавина већа од 20 l/m<sup>2</sup> за 12 h**

Изазивање поплава и проузроковање штета у вези са поплавама, проблеми у свим активностима пољопривредне производње, проблеми у саобраћају, могућа појава одрона и клизишта. Индиректни утицај на безбедност људи и животиња.



QF-A-005

**Прогноза времена за период од 12. фебруара 2024. до 03. марта 2024. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 06.02.2024.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)		(%)	(°C)	(°C)		(mm)
12.02.2024. до 18.02.2024.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60-70	Почетком периода од 3 до 8,	Почетком периода од 9 до 16,	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	70-80	Од 15 mm до 25 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 40 mm.
	У Тимочној Крајини изнад вишегодишњег просека	80	затим од -4 до 5.	затим од 6 до 10.			
	У Западној и Југозападној Србији изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од -6 до 2, затим од -12 до -1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од -1 до 9, затим од -5 до 3.			

19.02.2024. до 25.02.2024.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40-50	Од -3 до 2.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до -1.	Од 3 до 9, на југу и западу Србије и до 12.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 7.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 10 mm до 20 mm,  у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и око 40 mm
26.02.2024. до 03.03.2024.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од -2 до 3.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до -1.	Од 5 до 14.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 9.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm,  у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и око 30 mm.

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

## Изгледи времена за Београд за период од 11.02.2024. до 29.02.2024. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 01.02.2024.

Период важења: 11.02.2024. до 29.02.2024. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.02.2024. до 20.02.2024.	<p>Постепени пад температуре уз повремена наоблачења са кишом, која крајем периода у току ноћи и јутра може бити праћена краткотрајном суснежицом или снегом, са већом вероватноћом на ширем подручју града.</p> <p>Интензивније падавине око 15.02. и 17.02.</p>	<p>До 18.02. од 1 до 4,</p> <p>затим од -6 до -2,</p> <p>на ширем подручју града локално и до -10.</p>	<p>До 18.02. од 6 до 15,</p> <p>затим од 0 до 3.</p>	<p>До 18.02. од 3 до 10 (у границама или изнад вишегодишњег просека),</p> <p>затим од -2 до 1 (испод вишегодишњег просека).</p>
21.02.2024. до 29.02.2024.	<p>Мало топлије и углавном суво време, а пролазно наоблачење са кишом се очекује око 24.02, након чега ће уследити постепени пад температуре.</p>	<p>До 24.02. од 0 до 8,</p> <p>затим од -3 до 2,</p> <p>на ширем подручју града локално и до -7.</p>	<p>До 24.02. од 8 до 17,</p> <p>затим од 4 до 10.</p>	<p>До 24.02. Од 3 до 12 (у границама или изнад вишегодишњег просека),</p> <p>затим од 0 до 6 (у границама или испод вишегодишњег просека).</p>

\*\* Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је почетком и средином месеца.

## Изгледи времена за Србију за период од 11.02.2024. до 29.02.2024. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 01.02.2024.

Период важења: од 11.02.2024. до 20.02.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Постепени пад температуре уз повремена наоблачења са кишом, која крајем периода у току ноћи и јутра могу бити праћена краткотрајном суснежицом или снегом.</p> <p>Интензивније падавине око 15.02. и 17.02.</p>	<p>До 18.02. од -5 до 5,</p> <p>затим од -10 до -2.</p>	<p>До 18.02. од 2 до 15,</p> <p>затим од -2 до 3.</p>	<p>До 18.02. од -1 до 10 (у границама или изнад вишегодишњег просека),</p> <p>затим од -4 до 1 (испод вишегодишњег просека).</p>
Између 500 m и 1000 m	<p>Постепени пад температуре уз повремена наоблачења са кишом, која ће крајем периода у току ноћи и јутра прећи у суснежицу или снег.</p> <p>Интензивније падавине око 15.02. и 17.02.</p>	<p>До 18.02. од -7 до 4,</p> <p>затим од -11 до -4.</p>	<p>До 18.02. од 0 до 13,</p> <p>затим од -4 до 2.</p>	<p>До 18.02. од -3 до 8 (у границама или изнад вишегодишњег просека),</p> <p>затим од -7 до -1 (испод вишегодишњег просека).</p>
Између 1000 m и 1500 m	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом суснежице оли снега. После 27.01. повремено ће падати снег уз формирање и повећање висине снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 26.01, 31.01. и 02.02.</p>	<p>До 17.02. од -12 до 0,</p> <p>затим од -14 до -8.</p>	<p>До 17.02. од -4 до 10,</p> <p>затим од -7 до 1.</p>	<p>До 17.02. од -8 до 5 (у границама или изнад вишегодишњег просека),</p> <p>затим од -10 до -4 (испод вишегодишњег просека).</p>



Датум израде прогнозе: 01.02.2024.

Период важења: од 21.02.2024. до 29.02.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије и углавном суво време, у појединим данима са слабом кишом, а од 24.02. ће уследити постепени пад температуре.	До 24.02. од -4 до 8,  затим од -7 до 2.	До 24.02. од 6 до 17,  затим од 4 до 10.	До 24.02. од 2 до 12,  на југу Србије од 0 до 8 (у границама или изнад вишегодишњег просека),  затим од -1 до 6.
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије уз повремена пролазна наоблачења са кишом, суснежицом и снегом, а од 24.02. ће уследити постепени пад температуре.	До 24.02. од -6 до 6,  затим од -9 до 1.	До 24.02. од 4 до 14,  затим од 2 до 9.	До 24.02. од -2 до 8 (у границама или изнад вишегодишњег просека),  затим од -3 до 5.
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије уз повремена пролазна наоблачења са снегом, уз формирање и мање повећање висине снежног покривача, а од 24.02. ће уследити постепени пад температуре.	До 24.02. од -6 до 2,  затим од -10 до 2.	До 24.02. од 6 до 10,  затим од -1 до 6.	До 24.02. од 0 до 6 (у границама или изнад вишегодишњег просека),  затим од -5 до 4.

\*\* Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је почетком и средином месеца.

## Сезонска прогноза времена за период **Фебруар-Март-Април 2024. године\*\*\*\***

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

Датум израде прогнозе: 19.01.2024.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70
Средња сезонска количина падавина	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	33
	У Војводини и Тимочкој Крајини изнад вишегодишњег просека	Око 50

### 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 7 до 13	Од 4 до 9	Од 1 до 6
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 45 локално и до 65	Од 50 до 60 локално и до 75	Од 65 до 75, локално и до 85

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

\*\*\*\*\*У табели за прогнозиране вредности метеоролошких параметара - у случају подједнаке вероватноће појаве метеоролошког параметра у све три категорије (испод, у границама или изнад вишегодишњег просека) приказане су просечне вредности датог метеоролошког параметра.

## Хидролошки услови и прогноза вода са упозорењима

### Упозорење:

Водостај на Тамишу је у већем порасту и налази се нешто испод границе редовне одбране. Водостај ће у току дана прећи у опадање.

### Стање на рекама на дан 08.02.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању у домену средње високих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у опадању у домену средње високих вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима су у порасту у домену средње високих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у мањем опадању у домену од средње ниских до средње високих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацији у домену ниских вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у стагнацији у домену ниских вредности.

## Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 08.02.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	09.02.	10.02.	11.02.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	384	1	550	680						
	Корнојбург	154.05	302	-4			1920		310			
	Братислава	129.08	381	-11	650	750	2443	5.9	415			
	Комарно	104.41	330	1	500	680	2628	5.7	305			
	Естергом	101.61	267	5	500	650		6.2	253	262	266	263
	Будимпешта	95.65	338	12	620	800	2870	6.3	335	332	340	341
	Дунавфелдвар	89.58	102	19	600	750	2536	6.2	111	106	108	114
	Баја	81.72	409	7	700	900	2930	5.8	428	436	434	436
	Мохач	79.20	430	0	700	950	2980	6.4	444	456	457	457
	Бездан	80.64	274	-4	500	700	2834	-	285	298	292	290
	Апатин	78.84	347	-8	600	750		4.5	350	355	353	352
	Богојево	77.46	310	-11	600	700	3295	5.7	306	315	320	318
	Вуковар	76.19	282	-9	580	630						
	Илок	73.97	313	-14								
	Бач. Паланка	73.97	316	-12	530	650		-	310	308	313	318
	Нови Сад	71.73	325	-15	450	700	3475	-	316	313	318	323
	Сланкамен	69.68	376	-10	500			4.0	367	364	360	365
	Земун	67.87	377	-15	550	650		5.4	367	360	354	351
	Панчево	67.33	390	-13	530	650		4.2	380	372	366	363
Смедерево	65.36	526	-9	600	700	7100	-	506	500	495	490	
Бан. Паланка	62.85	717	-7	765	865							
В. Градиште	62.17	757	-6	800	830		-					
Прахово	29.00	368	46	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	88	-1	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-257	-4	300	350						
	Д. Михољац	88.39	2	8	400	480	394					
	Осијек	81.48	55	-3	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ваљредне одбране	Q		09.02.	10.02.	11.02.	12.02.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	84	-209	300	500	660	5.5	99	133	163	89
	Вашарошнамен	101.98	564	127	600	800	1420	5.0	493	479	497	489
	Токај	90.01	579	41	600	800		5.0	622	637	638	638
	Солнок	78.78	384	48	650	800	942	3.8	488	570	597	607
	Чонград		318	2	650	800		4.3	388	469	518	532
	Сегедин	73.70	338	-5	650	850	1140	4.4	347	380	434	473
	Сента	72.80	346	-14	600	800	1276	4.8	352	370	395	410
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		3.9	335	340	345	350
Тител	69.70	377	-13	500	650			367	361	357	362	
САВА	Загреб	112.26	-226	2	370	470	155					
	Црнац	89.99	3	-14	670	770						
	Јасеновац	86.82	169	-7	700	800	361					
	Градишка	85.47	136	-5	700	730	444					
	Сл. Брод	81.80	153	-5	750	850	628					
	Сл. Шамац	80.70	-56	-7	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	207	-1	650	750	1145	6.6	213	202	192	180
	Шабац	72.61	93	-7	400	500		6.1	99	88	78	66
	Београд	68.28	330	-14	500	600		6.4	320	312	306	303
	Карловац	103.17	50	17	400	750						
	Приједор	129.68	32	-1	420	460		7.8				
	Нови Град	152	49	-2	360	400		7.5				
	Делибашино Село	151.21	71	-2	250	320	48.8	6.8				
	Добој	137.01	-110	0	300	450	39	6.7				
Радаљ - Дрина	129.47	27	1	380	380	48.5	5.3					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-101	2	350	430			-100			
	Алексинац	157.63	-100	5	300	400	62.1	5.2	-94			
	Варварин	126.13	-149	2	200	500	130	5.6	-143	-137		
	Багрдан	100.94	-	-	500	600	-	-	-	-	-	-
	Љубичевски мост	73.42	-283	-9	450	600			-291	-288	-285	

## Прогноза водостаја на рекама до 18. фебруара 2024. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у мањем порасту и стагнацији. Водостај на <b>Млави, Пеку и Тимоку</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Тиса</b>	Водостај <b>Тисе</b> ће бити у порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на <b>банатским водоточима</b> ће бити у стагнацији и мањем опадању, а крајем периода у порасту.	<b>Водостај на Тамишу је у већем порасту и налази се нешто испод границе редовне одбране. Водостај ће у току дана прећи у опадање.</b>
<b>Сава са притокама</b>	Водостај <b>Саве</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији, а крајем периода у порасту. Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на <b>Лиму, Дрини и Јадру са притокама</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији, а крајем периода у порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању, а крајем периода у порасту. На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави</b> водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању, а крајем периода у порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Јужна и Западна Морава са притокама</b>	Водостаји на <b>Западној и Јужној Морави са притокама</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању, а крајем периода у порасту.	Тренутно нема упозорења.