

**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, 16. фебруар 2025. године**

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	15.02.2025.	16.02.2025.	15.02-16.02.2025. 06:00 -06:00 UTC	16.02.2025. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	1.5	-3.2	-	-
Сомбор	0.3	-2.2	-	3
Нови Сад	0.8	-1.1	-	-
Зрењанин	0.7	-1.6	-	-
Кикинда	3.2	-3.8	-	-
Банатски Карловац	0.7	-0.9	-	-
Лозница	0.4	-0.5	0.2	-
Сремска Митровица	1.4	-0.6	0.1	-
Ваљево	1.3	-0.8	0.4	-
Београд	0.7	-0.3	<1	-
Крагујевац	2.0	-1.1	0.8	-
Смедеревска Паланка	1.1	-1.0	<1	1
Велико Градиште	2.2	-0.8	-	-
Црни Врх	-4.5	-6.3	-	1
Неготин	5.3	-1.8	-	-
Златибор	-2.9	-5.3	0.7	3
Сјеница	-0.5	-5.5	1.7	6
Пожега	2.0	-0.4	-	-
Краљево	3.6	-0.5	0.2	-
Копаноник	-0.8	-7.2	1.4	27
Куршумлија	2.8	-0.8	0.1	-
Крушевац	2.6	-1.0	0.4	-
Ђуприја	8.6	-0.9	0.4	-
Ниш	6.2	-0.5	0.2	-
Лесковац	3.2	-0.4	-	-
Зајечар	5.2	-1.4	-	-
Димитровград	2.2	-0.9	<1	-
Врање	4.0	-0.6	-	-

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

**Датум издавања: 16.02.2025. године у 12.00 h**

**Период важења: од 16.02.2025. до 25.02.2025. године**

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
<b>16.02.2025. Недеља</b>	До краја дана умерено до потпуно облачно и суво, на југозападу и југу понегде и са краткотрајним сунчаним интервалима. Ветар слаб, северни и североисточни. Највиша температура у већини места око 2 °С, а на југу Србије и до 8 °С. Увече и током ноћи облачно, а у пределима јужније од Саве и Дунава местимично са снегом.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>17.02.2025. Понедељак</b>	Хладно са slabим до умереним јутарњим мразем. У току дана на северозападу Србије претежно сунчано, а у осталим крајевима облачно, повремено са slabим снегом уз стварање / мање повећање висине снежног покривача. Крајем дана престанак падавина. Ветар слаб до умерен, северни и северозападни, у Тимочкој Крајини и области Хомоља, а увече и на југу Баната у скретању на источни и југоисточни. Најнижа температура од -5 до 0 °С, а највиша од -1 до 4 °С.	<b>Снег, формирање мањег снежног покривача</b>	<b>90</b>
		<b>Поледица (залеђивање мокрих површина)</b>	
<b>18.02.2025. Уторак</b>	На западу и северозападу Србије јачање јутарњег мраза уз сунчане периоде током дана. У осталим крајевима умерено до потпуно облачно и већи део дана суво, а краткотрајан снег могућ је тек понегде у Банату, централној и источној Србији, као и у планинским пределима. Ветар слаб, променљив, у кошавском подручју умерен, југоисточни, а до краја дана у свим пределима у скретању на северозападни. Најнижа температура од -8 до -3 °С, а највиша од 0 до 4 °С.	<b>У нижим пределима <math>T_{min} &lt; -5\text{ °C}</math> или у планинским пределима <math>T_{min} &lt; -10\text{ °C}</math></b>	<b>90</b>
		<b>Поледица (залеђивање мокрих површина)</b>	
<b>19.02.2025. Среда</b>	Ујутро умерен до јак мраз. У току дана претежно сунчано. Ветар слаб, северни. Најнижа температура од -10 до -3 °С, а највиша од 1 до 5 °С.	<b>У нижим пределима <math>T_{min} &lt; -5\text{ °C}</math> или у планинским пределима <math>T_{min} &lt; -10\text{ °C}</math></b>	<b>90</b>
<b>20.02.2025. Четвртак</b>	Ујутро умерен и јак мраз. У току дана претежно сунчано. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од -12 до -4 °С, а највиша од 1 до 5 °С.	<b>У нижим пределима <math>T_{min} &lt; -10\text{ °C}</math> или у планинским пределима <math>T_{min} &lt; -15\text{ °C}</math></b>	<b>70</b>

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 21.02.2025. до 25.02.2025.)**

Од петка (21.02.) мало до умерено облачно, у доњем Подунављу и на југу Баната уз повремено јак југоисточни ветар, а пролазно слабе

мешовите падавине краткотрајно су могуће у суботу (22.02.). Умерени јутарњи мразеви задржаће се до краја периода (25.02.), али ће дневне температуре бити у мањем порасту.

**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:**

**Снег, формирање мањег снежног покривача**

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

**Поледица (залеђивање мокрих површина)**

Проблеми у саобраћају и транспорту (поледица на путевима). Неповољан утицај залеђивања на далеководе (водови за пренос електричне енергије), електричну железницу, жичаре, ТВ торњеве и друге антенске стубове.

**У нижим пределима  $T_{min} < -5\text{ °C}$  или у планинским пределима  $T_{min} < -10\text{ °C}$**

Прогнозирана минимална температура ваздуха није неуобичајена али предузмите неопходне мере заштите за активности на отвореном простору. Посебно су опасна језера хладног ваздуха и дужа задржавања у њима. Проблеми у снабдевању топлотном и електричном енергијом. Ризик од залеђивања чесми и инсталација за воду. Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате.

**У нижим пределима  $T_{min} < -10\text{ °C}$  или у планинским пределима  $T_{min} < -15\text{ °C}$**

Веома опасна временска ситуација када траје неколико узастопних дана. Угрожени животи људи и животиња, проблеми у снабдевању топлотном и електричном енергијом, проблеми у саобраћају, штете у шумарству, проблеми у грађевинарству и другом временско зависним економским секторима.



QF-A-005

## Прогноза времена за период од 24. фебруара до 16. марта 2025. године са вероватноћама\*

Датум израде прогнозе: 14.02.2025.

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)
24.02.2025. до 02.03.2025.	У Тимочкој Крајини испод вишегодишњег просека.	50	Почетком недеље од -5 до -2,  затим од -2 до 3.	Почетком недеље од 4 до 9,  затим од 9 до 13.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 5 mm до 10 mm,  у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 15 mm.
	У Банату, Бачкој и на југозападу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од -9 до -1,  затим од -9 до -2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од -4 до 2.  затим од 2 до 9.			
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	50					

03.03.2025. до 09.03.2025.	У Неготинској Крајини у границама вишегодишњег просека.	50	Од -3 до 4.	Од 4 до 12, на западу и југу Србије и до 14.	У целлој Србији испод вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 10 mm,  у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 15 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.	50-60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до -1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 8.			
10.03.2025. до 16.03.2025.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од 0 до 7.	Од 10 до 16, на западу и југу Србије и до 18.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 5 mm до 10 mm,  у брдовито-планинским пределима Западне Србије локално и до 20 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -5 до 2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 11.	У Бачкој, Срему, Шумадији и Западној Србији у границама вишегодишњег просека.		

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

## Изгледи времена за Београд за период од 25.02.2025. до 15.03.2025. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 15.02.2025.

Период важења: 25.02.2025. до 15.03.2025. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
25.02.2025. до 02.03.2025.	Ветровито, углавном суво и топлије време за ово доба године. Пролазна наоблачења са кишом местимично око 28.02. и 02.03. Током целог периода дуваће умерена, повремено и јака кошава.	Од 2 до 7.	Од 11 до 15.	Од 5 до 10 (изнад вишегодишњег просека)
03.03.2025. до 15.03.2025.	Топлије време за ово доба године повремено са слабом кишом или краткотрајним пљусковима. Интензивније падавине око 10.03. и 14.03.	Од 3 до 6.	Од 11 до 15, око 10.02. и 14.02. и до 18.	Од 8 до 11 (изнад вишегодишњег просека)

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

## Изгледи времена за Србију за период од 25.02.2024. до 15.03.2025. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 15.02.2025.

Период важења: од 25.02.2025. до 02.03.2025. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Ветровито, углавном суво и топлије време за ово доба године. Пролазна наоблачења са кишом местимично око 28.02. и 02.03.  Током целог периода у Поморављу и Подунављу дуваће умерена до јака кошава, у Јужном Банату повремено и олујна кошава.	Од -4 до 3,  у кошавском подручју и до 7.	Од 10 до 15.	Од 5 до 10 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Ветровито, углавном суво и топлије време за ово доба године. Пролазна наоблачења са кишом местимично око 28.02. и 02.03.  Током целог периода дуваће умерен, повремено и јак југозападни ветар.	Од -1 до 2.	Од 6 до 13.	Од 3 до 8 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Ветровито, углавном суво и топлије време за ово доба године. Пролазна наоблачења са кишом местимично око 28.02. и 02.03. Током целог периода дуваће умерен, повремено и јак југозападни ветар.  <b>Изнад 1500 m надморске висине:</b> Топлије време за ово доба године. Око 28.02. повремено ће падати слаба киша, суснежица или снег, а око 02.03. снег уз повећање висине снежног покривача.	Од -6 до 3.	Од 2 до 12.	Од -4 до 6 (изнад вишегодишњег просека)



Датум израде прогнозе: 15.02.2025.

Период важења: од 03.03.2025. до 15.03.2025. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије време за ово доба године повремено са слабом кишом или краткотрајним пљусковима.  Интензивније падавине око 10.03. и 14.03.	Од 0 до 6.	Од 10 до 15,  око 10.02. и 14.02. и до 18.	Од 8 до 11  (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије време за ово доба године повремено са слабом кишом или краткотрајним пљусковима.  Интензивније падавине око 10.03. и 14.03.	Од -2 до 4.	Од 6 до 14,  око 10.02. и 14.02. и до 16.	Од 4 до 9  (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије време за ово доба године повремено са слабом кишом или краткотрајним пљусковима.  Интензивније падавине око 10.03. и 14.03.  <b>Изнад 1500 m надморске висине:</b> Повремено ће падати киша, суснежица или снег, а око 06.03, 07.03, 10.03, 14.03. и 15.03. снег, уз повећање висине снежног покривача.	Од -4 до 4.	Од 1 до 12,  око 10.02. и 14.02. од 8 до 14.	Од 0 до 8  (изнад вишегодишњег просека)

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

## Сезонска прогноза времена за период **Фебруар-Март-Април 2025. године\*\*\*\***

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

Датум израде прогнозе: 20.01.2025.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У Западној Србији изнад вишегодишњег просека	50-60
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	70
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији испод вишегодишњег просека	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 12	Од 4 до 9	Од 1 до 6
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 25 до 35 локално и до 55	Од 40 до 50 локално и до 65	Од 60 до 70 локално и до 80

\*\*\*\*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:**  
Тренутно нема упозорења.

### Стање на рекама на дан 16.02.2025. године

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

## Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 16.02.2025. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		17.02.	18.02.	19.02.	20.02.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	368	-1	550	680						
	Корнојбург	154.05	245	0	800		1360		235			
	Братислава	129.08	333	6	650	750	1856	3.0	320			
	Комарно	104.41	175	12	500	680	1404	2.6	165			
	Естергом	101.61	106	15	500	650		3.0	106	96	91	89
	Будимпешта	95.65	155	13	620	800	1500	3.0	164	159	152	149
	Дунавфелдвар	89.58	-110	6	600	750	990	3.8	-96	-90	-95	-101
	Баја	81.72	166	1	700	900	1540	3.1	176	188	189	180
	Мохач	79.20	186	0	700	950	1520	3.8	193	207	211	204
	Бездан	80.64	30	1	500	700	1480	3.4	38	50	60	60
	Апатин	78.84	91	2	600	750		3.5	98	104	110	113
	Богојево	77.46	72	1	600	700	1782	-	77	84	93	100
	Вуковар	76.19	67	2	580	630						
	Илок	73.97	86	2								
	Бач. Паланка	73.97	87	0	530	650		-	89	92	102	110
	Нови Сад	71.73	71	-5	450	700	1522	-	71	80	90	98
	Сланкамен	69.68	140	-8	500			3.6	137	134	138	142
	Земун	67.87	227	-8	550	650		3.8	223	221	221	223
	Панчево	67.33	252	-9	530	650		4.0	248	246	246	248
Смедерево	65.36	434	-7	600	700	3050		424	420	419	422	
Бан. Паланка	62.85	665	-6	765	865							
В. Градиште	62.17	727	-10	800	830							
Прахово	29.00	107	33	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	18	-1	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-332	-21	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-64	19	400	480	273					
	Осијек	81.48	-97	12	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		17.02.	18.02.	19.02.	20.02.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-195	7	300	500	75.2	0.9	-198	-199	-201	-203
	Вашарошнамен	101.98	-148	2	600	800	118	-	-144	-146	-148	-150
	Токај	90.01	463	2	600	800		2.3	462	462	462	462
	Солнок	78.78	-165	-24	650	800	175	2.9	-180	-182	-182	-182
	Чонград		-101	-7	650	800		3.7	-114	-118	-118	-118
	Сегедин	73.70	95	2	650	850	295	2.7	88	85	85	85
	Сента	72.80	233	5	600	800	300	2.8	235	237	235	235
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		2.8				
Тител	69.70	132	-9	500	650			129	126	130	134	
САВА	Загреб	112.26	-171	-49	370	470	242					
	Црнац	89.99	32	93	670	770						
	Јасеновац	86.82	177	56	700	800	370					
	Градишка	85.47	131	36	700	730	434					
	Сл. Брод	81.80	143	24	750	850	596					
	Сл. Шамац	80.70	-83	8	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	167	2	650	750	948	7.2	174	195	222	249
	Шабац	72.61	48	-1	400	500		5.3	52	70	90	115
	Београд	68.28	180	-8	500	600		5.7	176	174	174	176
	Карловац	103.17	105	27	400	750						
	Приједор	129.68	61	5	420	460		5.6				
	Нови Град	152	80	6	360	400		6.9				
	Делибашино Село	151.21	92	20	250	320	71.5	6.3				
	Добој	137.01	-113	0	300	450	36.9					
Радаљ - Дрина	129.47	34	-71	380	380	53	5.6					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-118	2	350	430	52	4.1	-117			
	Алексинац	157.63	-112	8	300	400			-85			
	Варварин	126.13	-149	12	200	500	129	4.2	-165	-155		
	Багрдан	100.94	26	-5	500	600	130		30	20		
	Љубичевски мост	73.42	-345	-14	450	600			-350	-345	-355	

## Прогноза водостаја на рекама до 26. фебруара 2025. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у мањем порасту до 21. фебруара, затим у стагнацији и мањем колебању. 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 стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на <b>банатским водотокима</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Сава са притокама</b>	Водостај <b>Саве</b> ће бити у порасту до 21. фебруара, а затим у опадању. 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 стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању. На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави</b> водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању.	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.	Тренутно нема упозорења.