

**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, 20. јануар 2025. године**

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	19.01.2025.	20.01.2025.	19.01-20.01.2025. 06:00 -06:00 UTC	20.01.2025. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	-2.2	-2.6	0.4	-
Сомбор	-1.3	-2.2	-	-
Нови Сад	-1.2	-1.8	-	-
Зрењанин	-0.5	-1.7	-	-
Кикинда	-1.0	-1.7	-	-
Банатски Карловац	-0.5	-1.3	-	-
Лозница	-0.8	-1.6	-	-
Сремска Митровица	-1.1	-1.6	-	-
Ваљево	-1.6	-2.1	-	-
Београд	-0.8	-1.4	-	-
Крагујевац	-1.4	-2.5	-	-
Смедеревска Паланка	-0.5	-2.5	<1	-
Велико Градиште	0.2	-1.0	-	-
Црни Врх	9.4	1.5	-	2
Неготин	5.4	-6.0	-	-
Златибор	3.5	-3.8	-	22
Сјеница	4.0	-8.2	-	6
Пожега	-1.3	-3.0	-	-
Краљево	-1.2	-2.6	-	-
Копаоник	9.3	0.6	-	40
Куршумлија	0.3	-4.0	-	-
Крушевац	-1.2	-2.8	-	-
Ђуприја	-0.4	-2.6	-	-
Ниш	-1.4	-3.1	-	-
Лесковац	-1.6	-3.6	-	-
Зајечар	6.0	-8.3	-	-
Димитровград	0.5	-6.9	-	-
Врање	-0.7	-5.6	-	-

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

Датум издавања: 20.01.2025. године у 12.00 h

Период важења: од 20.01.2025. до 29.01.2025. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
<b>20.01.2025.</b> <b>Понедељак</b>	До краја дана у низијама, по котлинама и долинама река облачно, тмурно и хладно, понегде и магловито, уз локалну појаву сипеће кише (росуље) и поледице. На југозападу, југу и истоку Србије, након јутарњег мрза, у току дана се и даље очекује топлије време у односу на остале крајеве, нарочито на планинама, уз умерену до знатну облачност. Ветар слаб променљив, у Браничеву и делу Великог Поморавља слаб до умерен, источни и југоисточни. Највиша температура у већини места од -1 до 4 °С, у областима без магле и ниске облачности на југу и истоку Србије, укључујући и планинске пределе од 5 до 10 °С.	<b>Поледица или залеђивање мокрих површина</b>	<b>90</b>
<b>21.01.2025.</b> <b>Уторак</b>	Облачно, тмурно и хладно, понегде и магловито, повремено са слабом кишом, а у брдско-планинским пределима и са суснежицом и снегом. Падавине ће бити чешће у другом делу дана. Увече и ноћу суснежица и слаб снег понегде се очекују и у нижим пределима. Услед ниских температура, саветује се опрез због поледице услед залеђивања мокрих површина, нарочито у јутарњим, вечерњим и ноћним сатима. Ветар слаб променљив, у Браничеву и делу Великог Поморавља у првом делу дана умерен, источни и југоисточни. Најнижа температура од -5 до 0 °С, а највиша у већини места од 0 до 4 °С, а на југу и истоку Србије до 7 °С.	<b>Поледица или залеђивање мокрих површина</b>	<b>90</b>
<b>22.01.2025.</b> <b>Среда</b>	Ујутро облачно уз престанак падавина. Током дана делимично разведравање. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од -2 до 1 °С, а највиша од 4 до 9 °С.	<b>Поледица или залеђивање мокрих површина</b>	<b>70</b>
<b>23.01.2025.</b> <b>Четвртак</b>	Ујутро местимично магла. У току дана мало и умерено облачно и топлије са сунчаним интервалима. Ветар слаб и умерен, јужни. Најнижа температура од -3 до 2 °С, а највиша од 7 до 15 °С. Увече и током ноћи ново пролазно наоблачење, местимично с кишом.	<b>Нема упозорења</b>	

<b>24.01.2025.</b> <b>Петак</b>	Умерено до потпуно облачно, местимично с кишом, на високим планинама и са снегом. Ветар слаб и умерен, у скретању на северозападни, у источној Србији у појачању. Најнижа температура од 0 до 5 °С, а највиша од 7 до 11 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
------------------------------------	--	-----------------------	--

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 25.01.2025. до 29.01.2025.)**

Мало до умерено облачно, топлије и суво са сунчаним интервалима.

**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:**

**Поледица или 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 торњеви и друге антенске стубове.



QF-A-005

**Прогноза времена за период од 27. јануара до 16. фебруара 2025. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 17.01.2025.

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)
27..01.2025. до 02.02.2025.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	70-80	Од -2 до 4.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до 0.	Од 5 до 10, на западу и југу Србије и до 12.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 6.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-70	Од 1 mm до 5 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 10 mm.

03.02.2025. до 09.02.2025.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	60-70	Од -2 до 5.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 1.	Од 6 до 10, на западу и југу Србије и до 14.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 8.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 1 mm до 5 mm,  у брдовито- планинским пределима локално и до 20 mm.
10.02.2025. до 16.02.2025.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од -2 до 4.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 0.	Од 5 до 10, на западу и југу Србије и до 12.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 7.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 5 mm до 10 mm,  у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 15 mm.
					У Бачкој, Срему и Подрињу у границама вишегодишњег просека.	40	
					У Тимочкој Крајини у границама вишегодишњег просека.	50	

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

## Изгледи времена за Београд за период од 24.01.2025. до 15.02.2025. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 13.01.2025.

Период важења: 24.01.2025. до 15.02.2025. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
24.01.2025. до 02.02.2025.	<p>Мало толије време за ово доба године повремено са слабом кишом или суснежицом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, на ширем подручју града уз краткотрајно формирање тањег снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 27.01.</p>	<p>Од -1 до 2, на ширем подручју града и до -4.</p>	<p>Од 5 до 8.</p>	<p>Од 2 до 5 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)</p>
03.02.2025. до 15.02.2025.	<p>Мало хладније време за ово доба године уз чешћу појаву кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима на ширем подручју града повремено ће се формирати снежни покривач.</p> <p>Интензивније падавине око 31.01, 04.02, 07.02. и 13.02.</p>	<p>Од -2 до 2, на ширем подручју града и до -5.</p>	<p>Од 3 до 6.</p>	<p>Од 1 до 4 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)</p>

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

## Изгледи времена за Србију за период од 24.01.2024. до 15.01.2025. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 13.01.2025.

Период важења: од 24.01.2025. до 02.02.2025. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало толије време за ово доба године повремено са слабом кишом или суснежицом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз краткотрајно формирање тањег снежног покривача.  Интензивније падавине око 27.01.	Од -1 до 2.	Од 5 до 8.	Од 2 до 5 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало толије време за ово доба године повремено са слабом кишом или суснежицом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз повремено формирање тањег снежног покривача.  Интензивније падавине око 27.01.	Од -4 до 0.	Од 2 до 6.	Од -1 до 3 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије топло време за ово доба године повремено са slabим падавинама. Киша или суснежица око 25.01. Киша, суснежица или снег или снег у периодима од 26.01. до 29.01 и од 31.01. до 02.02.  <b>Изнад 1500 m надморске висине:</b> Мало топлије топло време за ово доба године повремено са slabим падавинама. Суснежица или снег око 25.01. и 31.01. Снег у периоду од 26.01. до 29.01, као и око 02.02, уз повећање висине снежног покривача.	Од -6 до 0.	Од 0 до 6.	Од -3 до 3 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)



Датум израде прогнозе: 13.01.2025.

Период важења: од 03.02.2025. до 15.02.2025. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало хладније време за ово доба године уз чешћу појаву кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима повремено ће се формирати снежни покривач. Интензивније падавине око 04.02, 07.02. и 13.02.	Од -5 до 2.	Од 1 до 6.	Од -1 до 4 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало хладније време за ово доба године уз чешћу појаву кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима повремено ће се формирати снежни покривач. Интензивније падавине око 04.02, 07.02. и 13.02.	Од -7 до 0.	Од -1 до 5.	Од -4 до 2 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало хладније време за ово доба године уз чешћу појаву кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима повремено ће се формирати снежни покривач. Интензивније падавине око 04.02, 07.02. и 13.02.  <b>Изнад 1500 m надморске висине:</b> Мало хладније време за ово доба године повремено са снегом, уз повећање висине снежног покривача.  Интензивније падавине око 04.02, 07.02. и 13.02.	Од -8 до -1.	Од -2 до 5.	Од -5 до 2 (мало испод или у границама 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 20.01.2025. године

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

## Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 20.01.2025. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	21.01.	22.01.	23.01.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	360	-1	550	680						
	Корнојбург	154.05	232	-5	800		1240		239			
	Братислава	129.08	322	-5	650	750	1724		325			
	Комарно	104.41	171	-12	500	680	1382	2.7	155			
	Естергом	101.61	109	-12	500	650		2.9	100	101	99	96
	Будимпешта	95.65	179	-5	620	800	1620	2.9	163	159	159	156
	Дунавфелдвар	89.58	-69	-11	600	750	1243	3.3	-81	-90	-93	-94
	Баја	81.72	236	-13	700	900	1850	2.3	221	204	189	181
	Мохач	79.20	262	-12	700	950	1870	3.1	249	233	214	203
	Бездан	80.64	109	-13	500	700	1875	2.5	99	89	80	78
	Апатин	78.84	175	-12	600	750		2.4	164	157	146	141
	Богојево	77.46	152	-11	600	700	2268	-	140	130	122	118
	Вуковар	76.19	144	-9	580	630						
	Илок	73.97	170	-8								
	Бач. Паланка	73.97	171	-9	530	650			161	154	143	138
	Нови Сад	71.73	175	-11	450	700	2166	3.1	163	156	145	140
	Сланкамен	69.68	250	-12	500			3.0	238	230	220	212
	Земун	67.87	338	-9	550	650		2.8	328	321	316	313
	Панчево	67.33	354	-6	530	650		2.8	344	337	332	329
Смедерево	65.36	500	-6	600	700	5250		492	485	482	480	
Бан. Паланка	62.85	713	4	765	865							
В. Градиште	62.17	770	7	800	830							
Прахово	29.00	243	-39	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	24	-4	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-334	-13	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-75	-7	400	480	255	-				
	Осијек	81.48	-73	-13	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		21.01.	22.01.	23.01.	24.01.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-172	-4	300	500	115	1.9	-174	-176	-177	-176
	Вашарошнамен	101.98	-110	-3	600	800	167	2.3	-115	-117	-118	-117
	Токај	90.01	463	0	600	800		2.6	463	463	463	4563
	Солнок	78.78	-19	-27	650	800	324	2.7	-23	-43	-55	-64
	Чонград		-3	-25	650	800		2.5	-18	-23	-31	-36
	Сегедин	73.70	129	-13	650	850	487	1.8	117	113	113	113
	Сента	72.80	241	-4	600	800	490	1.9	236	232	230	227
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		1.9				
САВА	Тител	69.70	246	-13	500	650			234	226	216	208
	Загреб	112.26	-188	13	370	470	214					
	Црнац	89.99			670	770						
	Јасеновац	86.82	337	-78	700	800	607					
	Градишка	85.47	339	-43	700	730	881					
	Сл. Брод	81.80	313	-35	750	850	1117					
	Сл. Шамац	80.70	139	-93	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	352	-42	650	750	1962	4.8	326	300	275	252
	Шабач	72.61	224	-38	400	500		4.4	204	281	159	137
	Београд	68.28	295	-10	500	600		5.0	285	277	272	270
	Карловац	103.17			400	750						
	Приједор	129.68	81	-13	420	460		5.9				
	Нови Град	152	122	-9	360	400		5.5				
	Делибашино Село	151.21	83	-29	250	320	60.9	5.6				
В. МОРАВА	Добој	137.01	-86	-5	300	450	61.2					
	Радаљ - Дрина	129.47	27	-61	380	380	48.5	4.5				
	Јасика	138.56	-99	-4	350	430	72.9	2.2	-104			
	Алексинац	157.63	-118	-8	300	400			-121			
	Варварин	126.13	-152	-19	200	500	124	2.1	-155	-157		
	Багрдан	100.94	36	-13	500	600	127		27	24		
Љубичевски мост	73.42	-278	5	450	600		2.8	--288	-290	-293		

## Прогноза водостаја на рекама до 30. јануара 2025. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији. Водостај на <b>Млави, Пеку и Тимоку</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању, крајем периода у мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Тиса</b>	Водостај <b>Тисе</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на <b>банатским водотокима</b> ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Сава са притокама</b>	Водостај <b>Саве</b> ће бити у опадању. Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у стагнацији, а крајем периода у мањем порасту.	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, 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 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.