

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, 05. јануар 2025. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	04.01.2025.	05.01.2025.	04.01-05.01.2025. 06:00 -06:00 UTC	05.01.2025. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	3.8	-3.7	-	-
Сомбор	0.2	-3.6	-	-
Нови Сад	1.7	-4.7	-	-
Зрењанин	4.1	-4.3	-	-
Кикинда	4.5	-4.2	-	-
Банатски Карловац	1.2	-4.2	-	-
Лозница	3.3	-7.5	-	1
Сремска Митровица	-1.7	-4.1	-	-
Ваљево	2.5	-9.4	-	2
Београд	1.6	-3.0	-	-
Крагујевац	4.4	-6.8	-	2
Смедеревска Паланка	3.7	-4.5	-	1
Велико Градиште	1.7	-6.6	-	-
Црни Врх	-3.2	-7.4	-	36
Неготин	5.9	-6.4	-	-
Златибор	-0.5	-9.1	0.4	53
Сјеница	-0.3	-20.9	-	27
Пожега	-2.4	-7.1	-	9
Краљево	1.6	-8.0	-	7
Копаоник	-5.3	-12.4	-	56
Куршумлија	4.6	-9.2	-	3
Крушевац	-0.4	-9.0	-	3
Ђуприја	0.3	-8.0	-	3
Ниш	3.6	-6.6	-	1
Лесковац	3.8	-7.7	-	1
Зајечар	4.0	-8.2	-	-
Димитровград	3.0	-7.7	-	-
Врање	2.9	XXX	-	-

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

**Датум издавања: 05.01.2025. године у 12.00 h**

**Период важења: од 05.01.2025. до 14.01.2025. године**

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
<b>05.01.2025. Недеља</b>	У већини места претежно сунчано, осим у Војводини, где ће повремено бити умерено облачно, а услед ниских температура на југозападу и истоку Србије очекује се локална појава поледице. Ветар слаб и умерен, у Банату и у доњем Подунављу повремено јак, јужни и југоисточни. Највиша температура од 0 до 7 °С.	<b>Поледица – залеђивање мокрех површина</b>	<b>90</b>
<b>06.01.2025. Понедељак</b>	Ујутро у јужним крајевима слаб и умерен мраз уз појаву магле и поледице, на северу, западу и у централним пределима осетни пораст јутарњих температура. У току дана мало до умерено облачно и топлије. Ветар слаб и умерен јужни и југозападни, у Војводини и у планинским пределима и јак. Најнижа температура од -6 до 5 °С, највиша од 6 °С у Неготинској Крајини, до 14 °С у Војводини и западној Србији.	<b>Тмин &lt; - 5 °С</b>	<b>80</b>
		<b>МАГЛА - Хоризонтална видљивост &lt; 200 m</b>	
		<b>Поледица – залеђивање мокрех површина</b>	
<b>07.01.2025. Уторак</b>	По котлинама и долинама река на југу Србије магла. У осталим крајевима Србије <b>ветровито и топлије</b> . Пре подне мало до умерено облачно, а после подне, увече и ноћу северу местимично киша. Дуваће умерен и јак јужни ветар, нарочито на планинама и у кошавском подручју, па се очекује и интензивније топљење снега. Најнижа температура од -3 °С у Неготинској Крајини до 9 °С у Београду, а највиша од 10 до 17 °С, у Неготинској Крајини око 7 °С.	<b>Отапање снежног покривача</b>	<b>90</b>
		<b>Удари ветра &gt; 17 m/s</b>	
<b>08.01.2025. Среда</b>	Мало до умерено облачно. Ветар слаб и умерен, јужни и југозападни. Најнижа температура од 0 до 7 °С, а највиша од 11 до 17 °С. Крајем дана поновно појачање јужног ветра.	<b>Отапање снежног покривача</b>	<b>90</b>
<b>09.01.2025. Четвртак</b>	Мало и умерено облачно. Ветар слаб и умерен, на планинама и у кошавском подручју јак, јужних смерова. Најнижа температура од 1 до 10 °С, а највиша од 8 до 17 °С.	<b>Отапање снежног покривача</b>	<b>90</b>

## Прогноза времена за наредних пет дана (од 10.01.2025. до 14.01.2025.)

Од петка (10.01.) постепено захлађење уз падавине – кишу и снег.

**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:**

**Т<sub>мин</sub> < -5 °С**

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.

**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.

**Отапање снежног покривача**

Лапавица, могућа појава локалних поплава.

**Удари ветра > 17 m/s**

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.

**МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m**

Проблеми у саобраћају (могућа блокада саобраћаја), компликације у већ тешкој ситуацији (делимична или потпуна блокада акција спасавања). Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате. При ниским температурама објективна опасност од мржњења капљица магле и залеђивања.



QF-A-005

**Прогноза времена за период од 13. јануара до 02. фебруара 2025. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 03.01.2025.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)				(mm)		
13..01.2025. до 19.01.2025.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50	Од -9 до -1.	Од 0 до 5.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50-60	У војводини од 1 mm до 5 mm,
	У Тимочкој Крајини у границама вишегодишњег просека.	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -12 до-5.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 2..	У Југоисточној Србији у границама вишегодишњег просека.	40	у већем делу Србије од 10 mm до 20 mm, у планинским пределима локално и до 35 mm.

20..01.2025. до 26.01.2025.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	40	Од -5 до 0.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до-3.	Од 0 до 7.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 6.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 1 mm до 5 mm,  у брдовито- планинским пределима локално и до 10 mm.
27..01.2025. до 02.02.2025.	У Војводини у границама вишегодишњег просека.	40	Од -5 до 1.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до 0.	Од 1 до8, на западу и југу Србије и до 11.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 6.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 1 mm до 5 mm,  у брдовито- планинским пределима локално и до 10 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.	50					

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

## Изгледи времена за Београд за период од 09.01.2025. до 31.01.2025. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 30.12.2024.

Период важења: 09.01.2025. до 31.01.2025. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
09.01.2025. до 13.01.2025.	Просечно топло 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 формирање снежног покривача.	Од 0 до 2, на ширем подручју града и до -3.	Од 3 до 6.	Од 2 до 5 (у границама вишегодишњег просека)
14.01.2025. до 31.01.2025.	Мало топлије 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.  Интензивније падавине око 25.01. и 30.01.	Од -1 до 2, на ширем подручју града и до -4.	Од 4 до 6.	Од 3 до 5 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)

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



## Изгледи времена за Србију за период од 09.01.2024. до 31.01.2025. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 30.12.2024.

Период важења: од 09.01.2025. до 13.01.2025. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно топло време за ово доба године повремено са слабом кишом или суснежицом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз формирање снежног покривача.	Од -3 до 2.	Од 2 до 6.	Од 0 до 5 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Просечно топло време за ово доба године повремено са слабом суснежицом или снегом, који ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз формирање и повећање висине снежног покривача.	Од -5 до 1.	Од -1 до 3.	Од -3 до 2 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<b>Изнад 1000 m надморске висине:</b> Просечно топло време за ово доба године повремено са slabим снегом, уз повећање висине снежног покривача.	Од -7 до 0.	Од -4 до 2.	Од -5 до 2 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 30.01.2025.

Период важења: од 14.01.2025. до 31.01.2025. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије време за ово доба године уз чешћу појаву кише или суснежице, које ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима повремено ће се формирати снежни покривач.  Интензивније падавине око 25.01. и 30.01.	Од -4 до 2.	Од 2 до 6.	Од 0 до 4 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије време за ово доба године уз чешћу појаву кише или суснежице или снега, који ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима повремено ће се формирати снежни покривач.  Интензивније падавине око 25.01. и 30.01.	Од -6 до -1.	Од -1 до 3.	Од -3 до 1 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<b>Изнад 1000 m надморске висине:</b> Просечно топло време за ово доба године повремено са снегом, ус повећање висине снежног покривача.  Интензивније падавине око 25.01. и 30.01.	Од -9 до -3.	Од -3 до 4.	Од -6 до 0 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)

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

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

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

Датум израде прогнозе: 20.12.2024.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	33

### 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 2 до 8	Од 0 до 5	Од -1 до 3
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 25 до 35 локално и до 45	Од 40 до 50 локално и до 60	Од 55 до 65 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 05.01.2025. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању у домену средње ниских вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији и мањем порасту.
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 порасту у домену средњих 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 мањем порасту и стагнацији у домену ниских вредности.

## Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 05.01.2025. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		06.01.	07.01.	08.01.	09.01.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	356	2	550	680						
	Корнојбург	154.05	226	-10	800		1180		246			
	Братислава	129.08	308	-7	650	750	1556	2.4	325			
	Комарно	104.41	158	10	500	680	1312	2.4	150			
	Естергом	101.61	89	9	500	650		-	85	96	124	156
	Будимпешта	95.65	139	-1	620	800	1400	2.8	142	144	161	191
	Дунавфелдвар	89.58	-113	0	600	750	975	3.6	-111	-110	-104	-80
	Баја	81.72	162	-9	700	900	1460	2.7	161	164	166	178
	Мохач	79.20	193	-8	700	950	1530	5.2	188	190	193	201
	Бездан	80.64	40	-8	500	700	1530	3.1	35	40	47	59
	Апатин	78.84	101	-9	600	750		3.1	93	90	94	105
	Богојево	77.46	84	-7	600	700	1854	-	76	73	76	85
	Вуковар	76.19	82	-5	580	630						
	Илок	73.97	105	-5								
	Бач. Паланка	73.97	104	-7	530	650		-	98	93	100	104
	Нови Сад	71.73	88	-6	450	700	1603	-	83	80	78	82
	Сланкамен	69.68	160	-4	500			2.6	156	154	150	148
	Земун	67.87	251	-3	550	650		2.9	257	263	268	271
	Панчево	67.33	273	-5	530	650		6.2	279	284	289	291
Смедерево	65.36	445	-6	600	700			443	440	436	436	
Бан. Паланка	62.85	669	-7	765	865							
В. Градиште	62.17	729	-11	800	830							
Прахово	29.00	155	41	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	20	3	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-331	17	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-91	-3	400	480	228					
	Осијек	81.48	-109	-2	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		06.01.	07.01.	08.01.	09.01.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-205	2	300	500	71	1.0	-			
	Вашарошнамен	101.98	-152	20	600	800	113	-	-			
	Токај	90.01	458	0	600	800		1.8	-			
	Солнок	78.78	-202	-14	650	800		2.1	-			
	Чонград		-130	1	650	800		2.2	-			
	Сегедин	73.70	85	4	650	850	230	1.7	-			
	Сента	72.80	230	3	600	800	297	2.6	232	232	235	235
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		2.3				
Тител	69.70	149	-7	500	650			145	140	136	134	
САВА	Загреб	112.26	-162	-52	370	470	258					
	Црнац	89.99	226	171	670	770						
	Јасеновац	86.82	427	124	700	800	774					
	Градишка	85.47	313	72	700	730	822					
	Сл. Брод	81.80	294	42	750	850	1057					
	Сл. Шамац	80.70	120	44	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	273	43	650	750	1502	5.2	308	340	360	370
	Шабац	72.61	141	34	400	500		3.6	176	208	228	238
	Београд	68.28	205	-3	500	600		3.9	211	216	221	224
	Карловац	103.17	292	-50	400	750						
	Приједор	129.68	162	-26	420	460		5.7				
	Нови Град	152	244	-27	360	400		5.5				
	Делибашино Село	151.21	107	-19	250	320	92.3	5.1				
	Добој	137.01	-27	-30	300	450	152					
Радаљ - Дрина	129.47	28	-114	380	380	48.9	4.1					
В. МОРАВ А	Јасика	138.56	-81	3	350	430	80.9	2.0	-78			
	Алексинац	157.63	-106	8	300	400			-100			
	Варварин	126.13	-138	6	200	500	148	1.9	-132	-115		
	Багрдан	100.94	51	4	500	600	155		56	76		

	Љубичевски мост	73.42	-326	2	450	600		3.6	-322	-320	-315	
--	-----------------	-------	------	---	-----	-----	--	-----	------	------	------	--

**Прогноза водостаја на рекама до 15. јануара 2025. године са упозорењима**

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
------	--------------------	-----------

<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у стагнацији и мањем порасту. Водостај на <b>Млави, Пеку и Тимоку</b> ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Тиса</b>	Водостај <b>Тисе</b> ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на <b>банатским водоточима</b> ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Сава са притокама</b>	Водостај <b>Саве</b> ће бити у порасту. Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у стагнацији и мањем порасту .	Тренутно нема упозорења.
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на <b>Лиму, Дрини и Јадру са притокама</b> ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у порасту На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави</b> водостаји ће бити 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 порасту.	Тренутно нема упозорења.