

**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, 24. децембар 2024. године**

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	23.12.2024.	24.12.2024.	23.12-24.12.2024. 06:00 -06:00 UTC	24.12.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	2.1	0.4	9.4	-
Сомбор	2.0	0.0	15.0	4
Нови Сад	3.1	0.3	20.2	3
Зрењанин	2.7	-0.1	17.3	2
Кикинда	3.2	0.5	4.4	-
Банатски Карловац	5.6	0.0	24.6	6
Лозница	0.7	0.2	36.3	21
Сремска Митровица	4.1	0.3	16.6	0
Ваљево	3.5	0.0	25.2	13
Београд	5.4	-0.4	29.8	15
Крагујевац	7.0	0.0	16.1	4
Смедеревска Паланка	6.5	-1.0	26.9	9
Велико Градиште	5.5	0.5	15.5	-
Црни Врх	-2.9	-3.4	28.4	60
Неготин	2.6	2.0	21.1	-
Златибор	-0.2	-5.0	20.3	48
Сјеница	0.3	-4.6	10.8	25
Пожега	3.0	-0.3	9.9	13
Краљево	6.0	0.0	13.7	13
Копаоник	-0.6	-8.6	9.2	37
Куршумлија	6.3	0.6	16.1	3
Крушевац	6.5	0.1	18.2	8
Ђуприја	5.1	-0.2	15.0	3
Ниш	6.5	0.3	8.3	1
Лесковац	5.9	0.0	6.8	1
Зајечар	0.5	0.1	28.3	10
Димитровград	4.5	0.0	8.8	1
Врање	5.1	0.1	8.3	-

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

Датум издавања: 24.12.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 24.12.2024. до 02.01.2025. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
24.12.2024. Уторак	До краја дана облачно са снегом уз повећање висине снежног покривача. У Неготинској Крајини, као и на северу Војводине мешовите падавине (киша и снег). После подне на истоку и југоистоку, а увече и у већини осталих крајева краткотрајни престанак падавина. Ветар слаб и умерен, на планинама, у Војводини и западној Србији повремено јак, северозападни. Температура без већег колебања, од 0 до 3 °С, у Неготинској Крајини и на северу Војводине до 5 °С. Почетак нових падавина очекује се у току ноћи, али ће снег прећи у кишу, прво у Војводини, а затим и на подручју Београда и централне Србије.	Формирање/повећање снежног покривача $\geq 15$ cm за 12 h	80
25.12.2024. Среда	На северу Србије делимично разведравање. У осталим крајевима претежно облачно. У централној и источној Србији мешовите падавине (киша и снег), а на западу и југу снег уз повећање висине снежног покривача. Ветар слаб и умерен, у Војводини и у планинским пределима повремено јак, северозападни. Најнижа температура од -1 до 2 °С, а највиша од 0 °С на југозападу до 6 °С у Банату и у Неготинској Крајини.	Формирање/повећање снежног покривача $\geq 15$ cm за 12 h у планинским пределима изнад 1000 m	80
26.12.2024. Четвртак	Ујутро престанак падавина у брдско-планинским пределима. У току дана умерено до потпуно облачно и суво, на северу Србије са сунчаним интервалима. Ветар слаб и умерен, у планинским пределима јак, северни. Најнижа температура од -2 до 3 °С, а највиша од 0 до 6 °С.	Поледица – залеђивање мокрих површина	80
27.12.2024. Петак	Пролазно наоблачење са slabим снегом. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни, на истоку Србије и на планинама повремено јак. Најнижа температура од -3 до 1 °С, а највиша од 0 до 3 °С.	Поледица – залеђивање мокрих површина	80
28.12.2024. Субота	Ујутро местимично магла и ниска облачност. У току дана делимично разведравање, осим појединих котлина и нижих предела, где ће се магла дуже задржати. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од -5 до 0 °С, а највиша од -2 до 2 °С.	Поледица – залеђивање мокрих површина	80

### Прогноза времена за наредних пет дана (од 29.12.2024. до 02.01.2025.)

До краја године (31.12.) без падавина - ујутро мраз, а магла и ниски облаци по котлинама и у нижим пределима понегде ће се задржавати током већег дела дана. У брдско-планинским пределима разведравање. Дневна температура око и мало изнад 0 °С.

**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:

##### **Формирање/повећање снежног покривача $\geq 15$ cm за 12 h**

Озбиљни проблеми у саобраћају, транспорту и другим видовима комуникације. Компликује већ тешку ситуацију (делимична или тотална блокада акција спашавања). Ризик од грана које се ломе са дрвећа. Озбиљна опасност од уништења кровова на зградама. Опасност од оштећења на далеководима. Опасност по живот.

##### **Формирање/повећање снежног покривача $\geq 15$ cm за 12 h у планинским пределима изнад 1000 m**

Озбиљни проблеми у саобраћају, транспорту и другим видовима комуникације. Компликује већ тешку ситуацију (озбиљне потешкоће у акцијама спашавања). Ризик од грана које се ломе са дрвећа. Потенцијална опасност од уништења кровова на зградама, озбиљно оптерећење далековода и других објеката.

##### **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.



QF-A-005

**Прогноза времена за период од 30. децембра 2024. до 19. јануара 2025. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 24.12.2024.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)				(%)		
30.12.2024. до 05.01.2025.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	60-80	Од -6 до 0.	Од 2 до 5, око 03.01. од 4 до 8.	На југу и истоку Србије испод вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 15 mm, у Војводини и брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.
	У Бачкој и Банату у границама вишегодишњег просека.	50-60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -12 до -6.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 0, око 03.01. од 0 до 3.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	
					На северу Бачке изнад вишегодишњег просека.	50	

06.01.2025. до 12.01.2025.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50-60	Од -6 до 0.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до-5.	Од 0 до 5.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 3.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од 10 mm до 20 mm,  локално и до 40 mm.
	У Бачкој и на северу Баната у границама вишегодишњег просека.	40					
13.01.2025. до 19.01.2025.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	50	Од -6 до 0.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до-4.	Од 1 до 7.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 5.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	Од 5 mm до 15 mm,  у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 35 mm.
					У Југоисточној и Јужној Србији у границама вишегодишњег просека.	50	

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

## Изгледи времена за Београд за период од 24.12.2024. до 15.01.2025. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 14.12.2024.

Период важења: 24.12.2024. до 15.01.2025. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
24.12.2024. до 31.12.2024.	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз, при чему је на ширем подручју града могуће и повремено краткотрајно формирање снежног покривача. Интензивније падавине око 20.12, 24.12, 26.12 и 28.12.</p> <p>31.12. током већег дела дана углавном суво. У другој половини дана наоблачење са кишом или суснежицом, која ће током новогодишње ноћи прећи у снег, у јутарњим сатима 01.01.2025. године уз формирање снежног покривача</p>	<p>Од 1 до 4, на ширем подручју града и до -2.</p>	<p>Од 5 до 8.</p>	<p>Од 0 до 5 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека )</p>
01.01.2025. до 15.01.2025.	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима на ширем подручју града, а поготово после 07.01. повремено је могуће и краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 01.01, 06.01, 09.01. и 12.01.</p>	<p>Од -1 до 3, на ширем подручју града и до -4.</p>	<p>Од 4 до 9.</p>	<p>Од 3 до 5 (мало изнад 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 24.12.2024. до 15.01.2025. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 14.12.2024.

Период важења: од 24.12.2024. до 31.12.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз могуће и повремено краткотрајно формирање снежног покривача. Интензивније падавине око 20.12, 24.12, 26.12 и 28.12.</p> <p>31.12. током већег дела дана углавном суво. У другој половини дана наоблачење са кишом или суснежицом, која ће током новогодишње ноћи прећи у снег, а у јутарњим сатима 01.01.2025. године уз формирање снежног покривача</p>	Од -4 до 4.	Од 2 до 8.	Од 0 до 5 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека )
Између 500 m и 1000 m	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега, уз повремено формирање снежног покривача. Интензивније падавине око 20.12, 24.12, 26.12 и 28.12.</p> <p>31.12. током већег дела дана углавном суво. У другој половини дана наоблачење снегом уз формирање снежног покривача</p>	Од -6 до 0.	Од -2 до 5.	Од -3 до 2 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека )



<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице или снега. У ноћним и јутарњим сатима повремено формирање снежног покривача. Интензивније падавине око 20.12, 24.12, 26.12 и 28.12.</p> <p>31.12. током већег дела дана углавном суво. У другој половини дана наоблачење снегом уз формирање снежног покривача</p>	<p>Од -9 до -1.</p>	<p>Од -5 до 5.</p>	<p>Од -6 до 1 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека )</p>
-------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------	--------------------	--------------------------------------------------------------------------

**Датум израде прогнозе: 14.12.2024.**

**Период важења: од 01.01.2025. до 15.01.2025. године**

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
<p>До 500 m</p>	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима поготово после 07.01. повремено је могуће и краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 01.01, 06.01, 09.01. и 12.01.</p>	<p>Од -6 до 2.</p>	<p>Од 1 до 9.</p>	<p>Од -2 до 5 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека )</p>

<p>Између 500 m и 1000 m</p>	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима, поторово после 07.01. повремено формираће снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 01.01, 06.01, 09.01. и 12.01.</p>	<p>Од -9 до -1.</p>	<p>Од -2 до 6.</p>	<p>Од -4 до 2 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека )</p>
<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима, поготово после 07.01. повремено формираће и повећање висине снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 01.01, 06.01, 09.01. и 12.01.</p> <p><b>Изнад 1500 m надморске висине:</b> чешћа појава снега уз повећање висине снежног покривача.</p>	<p>Од -12 до -1.</p>	<p>Од -3 до 6.</p>	<p>Од -6 до 1 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека )</p>

\*\* 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 24.12.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем порасту 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 средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у порасту у домену средње 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 у домену ниских вредности.

## Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 24.12.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		25.12.	26.12.	27.12.	28.12.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	373	-10	550	680						
	Корнојбург	154.05	277	-15	800				287			
	Братислава	129.08	360	22	650	750	2190	4.6	360			
	Комарно	104.41	234	42	500	680	1786	4.3	255			
	Естергом	101.61	150	26	500	650		4.9	162	158	143	129
	Будимпешта	95.65	189	4	620	800	1679	4.7	216	219	207	190
	Дунавфелдвар	89.58	-66	-1	600	750		5.2	-52	-33	-32	-44
	Баја	81.72	220	8	700	900	1790	4.3	223	241	257	255
	Мохач	79.20	242	7	700	950	1793	5.4	245	257	273	276
	Бездан	80.64	85	7	500	700	1755	4.6	91	100	117	130
	Апатин	78.84	148	9	600	750		3.9	155	162	180	191
	Богојево	77.46	122	7	600	700	2082		130	137	146	164
	Вуковар	76.19	113	6	580	630						
	Илок	73.97	132	9								
	Бач. Паланка	73.97	135	9	530	650			144	152	158	165
	Нови Сад	71.73	116	12	450	700	1836	4.8	123	131	138	146
	Сланкамен	69.68	180	12	500			4.2	188	196	202	208
	Земун	67.87	264	7	550	650		6.3	274	288	303	311
	Панчево	67.33	286	6	530	650		3.0	296	310	325	333
Смедерево	65.36	456	4	600	700	3750		461	467	472	475	
Бан. Паланка	62.85	682	2	765	865							
В. Градиште	62.17	745	4	800	830							
Прахово	29.00	115	13	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	23	1	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-334	-9	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-77	-14	400	480	251					
	Осијек	81.48	-84	-8	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		25.12.	26.12.	27.12.	28.12.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-185	-9	300	500	97	2.1	-193	-194	-196	-198
	Вашарошнамен	101.98	-113	-14	600	800	163		-125	-130	-129	-128
	Токај	90.01	461	-4	600	800		4.0	461	461	461	461
	Солнок	78.78	-72	40	650	800	280	3.6	-70	-70	-70	-73
	Чонград		-73	9	650	800		4.4	-53	-50	-48	-47
	Сегедин	73.70	98	-2	650	850	318	3.6	98	98	98	98
	Сента	72.80	233	-4	600	800	330		231	229	228	227
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		3.8				
Тител	69.70	174	12	500	650			182	190	196	202	
САВА	Загреб	112.26	-150	29	370	470	278					
	Црнац	89.99	273	11	670	770						
	Јасеновац	86.82	489	54	700	800	905					
	Градишка	85.47	408	60	700	730	1038					
	Сл. Брод	81.80	367	64	750	850	1293					
	Сл. Шамац	80.70	159	63	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	270	34	650	750	1485	6.6	313	365	400	418
	Шабац	72.61	135	23	400	500			178	227	260	277
	Београд	68.28	218	7	500	600		5.7	228	242	257	265
	Карловац	103.17	208	-17	400	750						
	Приједор	129.68	174	31	420	460		4.8				
	Нови Град	152	218	27	360	400		4.4				
	Делибашино Село	151.21	89	3	250	320	67.8	4.6				
	Добој	137.01	-37	17	300	450	134					
Радаљ - Дрина	129.47	88	60	380	380	134	5.1					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-86	-4	350	430	85	3.0	-80			
	Алексинац	157.63	-103	-7	300	400			-97			
	Варварин	126.13	-143	-7	200	500	140	3.2	-138	-123		
	Багрдан	100.94	51	-6	500	600	150		55	64		
	Љубичевски мост	73.42	-310	10	450	600			-305	-290	-280	

## Прогноза водостаја на рекама до 3. јануара 2025. 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 стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на <b>банатским водоточима</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Сава са притокама</b>	Водостај <b>Саве</b> ће бити у умереном порасту до 28. децембра, а затим у мањем опадању и стагнацији. Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у мањем порасту и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на <b>Лиму, Дрини и Јадру са притокама</b> ће бити у порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у мањем порасту и стагнацији. На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави</b> водостаји ће бити у мањем порасту и стагнацији.	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 и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.