

**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, 01. јануар 2024. године**

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	31.12.2023.	01.01.2024.	31.12.2023 – 01.01.2024. 06:00 UTC -06:00 UTC	01.01.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	12.5	5.5	-	-
Сомбор	13.0	5.0	-	-
Нови Сад	15.8	4.3	<1	-
Зрењанин	14.4	5.9	-	-
Кикинда	13.4	5.6	-	-
Банатски Карловац	14.2	4.5	-	-
Лозница	17.2	4.8	-	-
Сремска Митровица	13.4	3.3	-	-
Ваљево	16.4	1.3	-	-
Београд	16.2	8.1	-	-
Крагујевац	15.0	2.4	-	-
Смедеревска Паланка	13.5	5.5	-	-
Велико Градиште	11.9	2.4	-	-
Црни Врх	9.7	2.4	-	-
Неготин	13.2	-1.7	-	-
Златибор	9.0	3.1	-	-
Сјеница	9.1	0.1	-	-
Пожега	5.2	-1.5	-	-
Краљево	12.6	-1.2	-	-
Копаоник	5.5	-0.9	-	-
Куршумлија	13.5	0.6	-	-
Крушевац	13.9	-0.5	-	-
Ђуприја	13.9	0.1	-	-
Ниш	12.8	1.8	-	-
Лесковац	11.2	-0.8	-	-
Зајечар	14.0	-3.5	-	-
Димитровград	13.4	-0.6	-	-
Врање	13.0	-0.4	-	-

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

Датум издавања: 01.01.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 01.01.2024. до 10.01.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
<b>01.01.2024.</b> <b>Понедељак</b>	Наоблачење са севера и запада земље које условљава местимиично слабу кишу, после подне ће захватити централне и источне, а увече и током ноћи ће се проширити и на остале крајеве. На високим планинама у току ноћи киша ће прећи у снег. Ветар слаб и умерен, северозападни. Највиша температура од 10 до 15 °С, у местима са дужим задржавањем магле хладније око 7 °С.	Нема упозорења	
<b>02.01.2024.</b> <b>Уторак</b>	У већем делу земље умерено облачно са сунчаним интервалима, а само ће се још ујутру и пре подне на југозападу, југу и југоистоку земље задржати облачно местимично са кишом. Вета слаб до умерен, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 0 до 5 °С, а највиша од 10 до 14 °С.	Нема упозорења	
<b>03.01.2024.</b> <b>Среда</b>	Ново наоблачење са кишом, а на високим планинама са slabим снегом. Ветар слаб и умерен, у Војводини и планинским пределима повртемено и јак западни и југозападни. Најнижа температура од 1 до 8 °С, а највиша од 8 до 15 °С.	Нема упозорења	
<b>04.01.2024.</b> <b>Четвртак</b>	Умерено до потпуно облачно, у већем делу земље местимично са кишом, само у јужним пределима суво. Ветар умерен, повремено и јак западни и југозападни, увече у слабљењу. Најнижа температура од 2 до 9 °С, а највиша од 10 до 16 °С.	Нема упозорења	
<b>05.01.2024.</b> <b>Петак</b>	Претежно облачно и у већини крајева суво, само на северу Србије местимично са кишом. Ветар слаб и умерен, јужних смерова. Најнижа температура од 2 до 6 °С, а највиша од 10 до 15 °С.	Нема упозорења	

### Прогноза времена за наредних пет дана (од 06.01. до 10.01.2024.)

У суботу умерено до потпуно облачно, местимично са кишом, док се снег очекује само на високим планинама, а у кошавском подручју и ветровито са умереним и јаким југоисточним ветром који на југу Баната може имати и ударе олујне јачине. У недељу наоблачење и захлађење са кишом, на високим планинама са снегом и појачаним северозападним ветром. Увече и током ноћи ка понедељку уз пад температуре снег се очекује понегде и у нижим пределима. Почетком следеће седмице облачно и хладно време са снегом.

**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.



QF-A-005

**Прогноза времена за период од 08. јануара 2024. до 28. јануара 2024. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 29.12.2023.

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)
08.01.2024. до 14.01.2024.	У Тимочкој Крајини, Јужном Банату и сливу Велике Мораве у границама вишегодишњег просека	50	До 09.01. од -2 до 4, затим од -6 до 0.	До 09.01. од 1 до 6, затим од -1 до 4.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 15 mm до 25 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 45 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине до 09.01. од -7 до -3, затим од -12 до -6.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине до 09.01. од 0 до 5, затим од -4 до 2.			
	У Југозападној и Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	50					

15.01.2024. до 21.01.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од -3 до 3.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 1.	Од 2 до 6,  на западу и југу Србије и до 12.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 6.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 10 mm до 20 mm,  локално и до 50 mm.
22.01.2024. до 28.01.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50	Од -3 до 4.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 1.	Од 2 до 8,  на западу и југу Србије и до 12.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 7.	На северу Војводине у границама вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm,  локално и до 45 mm.
					У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
					У Шумадији и Источној Србији изнад вишегодишњег просека	50	

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

## Изгледи времена за Београд за период од 08.01.2024. до 31.01.2024. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 28.12.2023.

Период важења: 08.01.2024. до 31.01.2024. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
08.01.2024. до 14.01.2024.	<p>Просечно хладно време за ово доба године са чешћом појавом падавина. До 09.01. падаће киша, која ће током ноћи и јутра бити праћена суснежицом или снегом. У периоду од 10.01. до 14.01. падаће суснежица или снег, уз повремено формирање снежног покривача, који ће се на ширем подручју града задржавати и током већег дела дана..</p> <p>Интензивније падавине око 08.01. и 11.01.</p>	<p>Од 0 до 3,</p> <p>почетком друге декаде јануара од -3 до 0,</p> <p>на ширем подручју града локално и до -6.</p>	<p>Од 4 до 7,</p> <p>почетком друге декаде јануара од 2 до 5.</p>	<p>Од 0 до 4</p> <p>(у границама вишегодишњег просека)</p>
15.01.2024. до 31.01.2024.	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише, која ће у току ноћи у јутра бити праћена суснежицом или снегом. До краја друге декаде јануара на ширем подручју града у јутарњим сатима могуће је и краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 17.01, 19.01, 25.01. и 30.01.</p>	<p>Од -2 до 1.</p> <p>на ширем подручју града локално и до -5.</p>	<p>Од 5 до 9,</p> <p>око 26.01. и 29.01 и до 12.</p>	<p>Од 1 до 6</p> <p>(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 08.01.2024. до 31.01.2024. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 28.12.2023.

Период важења: од 08.01.2024. до 14.01.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Просечно хладно време за ово доба године са чешћом појавом падавина. До 09.01. падаће киша, која ће током ноћи и јутра бити праћена суснежицом или снегом. У периоду од 10.01. до 14.01. падаће суснежица или снег, уз повремено формирање снежног покривача, који ће се понегде задржавати и током већег дела дана.</p> <p>Интензивније падавине око 08.01. и 11.01.</p>	<p>Од 0 до 3,</p> <p>почетком друге декаде јануара од -6 до -2.</p>	<p>Од 4 до 7,</p> <p>почетком друге декаде јануара од 2 до 5.</p>	<p>Од -2 до 4 (у границама вишегодишњег просека)</p>
Између 500 m и 1000 m	<p>Просечно хладно време за ово доба године са чешћом појавом падавина. До 09.01. падаће киша, или суснежица која ће током ноћи и јутра прећи снег. У периоду од 10.01. до 14.01. падаће суснежица или снег, уз формирање и повећање висине снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 08.01. и 11.01.</p>	<p>Од -5 до 0,</p> <p>почетком друге декаде јануара од -10 до -6.</p>	<p>Од 0 до 4,</p> <p>почетком друге декаде јануара од 3 до 1.</p>	<p>Од -8 до 2 (у границама вишегодишњег просека)</p>
Између 1000 m и 1500 m	<p>Просечно хладно време за ово доба године са чешћом појавом снега уз формирање и повећање висине снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 08.01. и 11.01.</p>	<p>Од -10 до -3,</p> <p>почетком друге декаде јануара од -16 до -9.</p>	<p>Од -4 до 3,</p> <p>почетком друге декаде јануара од -9 до -2</p>	<p>Од -12 до 0 (испод или у границама вишегодишњег просека)</p>



Датум израде прогнозе: 28.12.2023.

Период важења: од 15.01.2024. до 31.01.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише, која ће у току ноћи и јутра бити праћена суснежицом или снегом. До краја друге декаде јануара у јутарњим сатима понегде је могуће и краткотрајно формирање снежног покривача.  Интензивније падавине око 17.01, 19.01, 25.01. и 30.01.	Од -5 до 2.	Од 4 до 9, око 26.01. и 29.01 од 9 до 13.	Од 1 до 6 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у току ноћи и јутра бити праћена снегом. До краја друге декаде јануара у јутарњим сатима краткотрајно формирање снежног покривача.  Интензивније падавине око 17.01, 19.01, 25.01. и 30.01.	Од -10 до -1.	Од 0 до 7, око 26.01. и 29.01 од 7 до 10.	Од -4 до 4 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега. До краја друге декаде јануара формираће се и повећавати висина снежног покривача.  Интензивније падавине око 17.01, 19.01, 25.01. и 30.01.	Од -14 до -3.	Од -4 до 6, око 26.01. и 29.01 од 5 до 9.	Од -9 до 3 (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 2024. године\*\*\*\***

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

Датум израде прогнозе: 20.12.2023.

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 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 4 до 9	Од 2 до 6	Од -1 до 4
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 45 локално и до 60	Од 50 до 60 локално и до 70	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:**  
Тренутно нема упозорења.

### Стање на рекама на дан 01.01.2024. године

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

## Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 01.01.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	02.01.	03.01.	04.01.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74			550	680						
	Корнојбург	154.05										
	Братислава	129.08	456	-25	650	750	3352	5.5	445			
	Комарно	104.41	446	-60	500	680	3958	5.9	420			
	Естергом	101.61			500	650						
	Будимпешта	95.65			620	800						
	Дунавфелдвар	89.58			600	750						
	Баја	81.72			700	900						
	Мохач	79.20			700	950						
	Бездан	80.64	610	1	500	700	5685	5.2	592	565	530	510
	Апатин	78.84	667	9	600	750		5.7	660	650	630	610
	Богојево	77.46	618	19	600	700	5898	5.8	620	605	586	566
	Вуковар	76.19			580	630		5.5				
	Илок	73.97										
	Бач. Паланка	73.97	563	24	530	650		5.5	578	582	570	552
	Нови Сад	71.73	544	20	450	700	6310	4.0	555	557	547	530
	Сланкамен	69.68	552	12	500			3.5	562	570	568	562
	Земун	67.87	497	5	550	650		7.7	500	502	503	503
	Панчево	67.33	496	4	530	650		5.0	499	501	502	502
Смедерево	65.36	596	5	600	700	8600		600	605	610	610	
Бан. Паланка	62.85	754	8	765	865							
В. Градиште	62.17	779	7	800	830							
Прахово	29.00	503	-1	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	92	-11	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-205	27	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	287	-40	400	480	464	5.5				
	Осијек	81.48	338	9	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		02.01.	03.01.	04.01.	05.01.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-43	-3	300	500	357	6.1				
	Вашарошнамен	101.98	192	-52	600	800	651					
	Токај	90.01	558	-28	600	800		5.1				
	Солнок	78.78	659	5	650	800	1300	6.5				
	Чонград		575	7	650	800		4.7				
	Сегедин	73.70	549	7	650		1904.0	5.9				
	Сента	72.80	527	9	600		1930	4.2	527	517		
	Нови Бечеј	320			500	700						
САВА	Тител	69.70	564	12	500	650			574	582	580	574
	Загреб	112.26	-207	-1	370	470	185	13.7				
	Црнац	89.99	79	-11	670	770						
	Јасеновац	86.82	268	-20	700	800	495					
	Градишка	85.47			700	730						
	Сл. Брод	81.80	237	-21	750	850	834					
	Сл. Шамац	80.70	39	-26	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	304	-21	650	750	1674	6.6	282	268	257	253
	Шабац	72.61	195	-19	400	500		6.1	175	163	154	149
	Београд	68.28	449	4	500	600		6.5	452	454	455	455
	Карловац	103.17	20	--51	400	750						
	Приједор	129.68			420	460						
	Нови Град	152			360	400						
	Делибашино Село	151.21			250	320						
	Добој	137.01			300	450						
В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	31	4	380	380	50.9	6.0				
	Јасика	138.56	-71	-4	350	430	104	5.1	-73			
	Алексинац	157.63	-102	-5	300	400			-105			
	Варварин	126.13	-130	-9	200	500	164	5.0	-133	-135		
	Багрдан	100.94			500	600						
	Љубичевски мост	73.42	-218	4	450	600			-220	-222	-224	

## Прогноза водостаја на рекама до 11. јануара 2024. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у порасту до 02. јануара, а затим опадању. 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 до средине периода, а затим у 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 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.	Тренутно нема упозорења.
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији. 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.