

**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, 11. фебруар 2024. године**

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	10.02.2024.	11.02.2024.	10.02-11.02.2024. 06:00 -06:00 UTC	11.02.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	19.0	10.8	0.1	-
Сомбор	18.9	10.2	1.0	-
Нови Сад	19.6	12.2	0.1	-
Зрењанин	19.1	13.0	-	-
Кикинда	18.4	12.0	0.2	-
Банатски Карловац	20.1	12.5	-	-
Лозница	19.8	12.5	0.3	-
Сремска Митровица	20.0	12.5	-	-
Ваљево	19.3	14.3	-	-
Београд	19.8	14.5	-	-
Крагујевац	18.6	13.9	-	-
Смедеревска Паланка	19.3	14.2	-	-
Велико Градиште	20.2	14.4	-	-
Црни Врх	11.1	6.2	-	-
Неготин	18.2	9.0	-	-
Златибор	10.5	6.9	0.5	-
Сјеница	10.0	7.0	-	-
Пожега	17.8	13.6	0.1	-
Краљево	17.7	13.5	-	-
Копаник	4.0	1.4	-	13
Куршумлија	15.7	8.0	-	-
Крушевац	18.0	12.2	-	-
Ђуприја	19.7	14.5	-	-
Ниш	16.4	12.3	0.2	-
Лесковац	16.4	11.6	-	-
Зајечар	18.4	7.4	-	-
Димитровград	17.0	10.2	-	-
Врање	12.3	9.1	-	-

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

**Датум издавања: 11.02.2024. године у 12.00 h**

**Период важења: од 11.02.2024. до 20.02.2024. године**

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
<b>11.02.2024. Недеља</b>	Претежно облачно и даље натпросечно топло, али и ветровито, понегде с кишом. Дуваће умерен и јак јужни и југоисточни ветар, који ће најјачи бити у брдско-планинским пределима јужне Србије, као и на југу Баната и у доњем Подунављу где се очекују и удари олујне јачине. Касније после подне и увече ће ветар бити у слабљењу. Највиша температура од 17 до 23 °С.	<b>Удари ветра &gt; 17 m/s</b>	<b>90</b>
		<b>Удари ветра &gt; 24 m/s изнад 1000 m</b>	
<b>12.02.2024. Понедељак</b>	Претежно облачно и хладније, али и даље са температурама изнад просека, местимично с кишом, понегде и краткотрајним пљуском, а на високим планинама са снегом. Падавине ће у већини крајева бити слабог интензитета. Дуваће слаб и умерен, на планинама повремено јак, јужни и југозападни ветар, који ће ујутро на северу и западу, а током дана и у осталим крајевима бити у скретању на западни и северозападни уз краткотрајно појачање. Најнижа температура од 5 до 10 °С, највиша дневна од 11 до 16 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>13.02.2024. Уторак</b>	Претежно облачно и још мало хладније, местимично с кишом. На високим планинама снег. Дуваће умерен и јак северозападни ветар, у планинским пределима источне Србије са ударима олујне јачине. Најнижа температура од 4 до 8 °С, а највиша од 10 до 14 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>14.02.2024. Среда</b>	На северу променљиво облачно и суво, у осталим пределима умерено до потпуно облачно, понегде са слабом кишом. На високим планинама је могућ слаб снег. Ветар слаб до умерен северозападни, у планинским пределима источне Србије повремено јак. Најнижа температура од 1 до 7 °С, а највиша од 9 до 13 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>15.02.2024. Четвртак</b>	Променљиво облачно и суво време са дужим сунчаним периодима. Ветар слаб и умерен, северозападни, увече у скретању на југоисточни. Најнижа температура од -1 до 3 °С, а највиша од 9 до 12 °С.	<b>Нема упозорења</b>	

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 16.02. до 20.02.2024.)**

Променљиво уз смену сунчаних и облачних интервала. У већини места биће суво, понегде уз слаб јутарњи мраз. Падавине ће бити ређа појава, док се крајем периода очекују у свим крајевима.

**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:**

**Удари ветра > 17 m/s, односно удари ветра > 24 m/s изнад 1000 m**

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.



**Прогноза времена за период од 19. фебруара 2024. до 10. марта 2024. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 09.02.2024.

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)
19.02.2024. до 25.02.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од -2 до 4.	Од 6 до 10, на југу и западу Србије и до 12.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално до 20 mm
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до -1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 6.	У Војводини изнад вишегодишњег просека		
26.02.2024. до 03.03.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	70-80	Од -1 до 4.	Од 8 до 16.	У Југозападној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и око 30 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 0.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 10.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека		

04.03.2024. до 10.03.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60	Од 0 до 6.	Од 9 до 16.	У Јужној Србији у границама вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито-планинским пределима локално до 30 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 10.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	

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

## Изгледи времена за Београд за период од 11.02.2024. до 29.02.2024. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 01.02.2024.

Период важења: 11.02.2024. до 29.02.2024. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.02.2024. до 20.02.2024.	Постепени пад температуре уз повремена наоблачења са кишом, која крајем периода у току ноћи и јутра може бити праћена краткотрајном суснежицом или снегом, са већом вероватноћом на ширем подручју града.  Интензивније падавине око 15.02. и 17.02.	До 18.02. од 1 до 4,  затим од -6 до -2,  на ширем подручју града локално и до -10.	До 18.02. од 6 до 15,  затим од 0 до 3.	До 18.02. од 3 до 10 (у границама или изнад вишегодишњег просека),  затим од -2 до 1 (испод вишегодишњег просека).
21.02.2024. до 29.02.2024.	Мало топлије и углавном суво време, а пролазно наоблачење са кишом се очекује око 24.02, након чега ће уследити постепени пад температуре.	До 24.02. од 0 до 8,  затим од -3 до 2,  на ширем подручју града локално и до -7.	До 24.02. од 8 до 17,  затим од 4 до 10.	До 24.02. Од 3 до 12 (у границама или изнад вишегодишњег просека),  затим од 0 до 6 (у границама или испод вишегодишњег просека).

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

## Изгледи времена за Србију за период од 11.02.2024. до 29.02.2024. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 01.02.2024.

Период важења: од 11.02.2024. до 20.02.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Постепени пад температуре уз повремена наоблачења са кишом, која крајем периода у току ноћи и јутра могу бити праћена краткотрајном суснежицом или снегом.</p> <p>Интензивније падавине око 15.02. и 17.02.</p>	<p>До 18.02. од -5 до 5,</p> <p>затим од -10 до -2.</p>	<p>До 18.02. од 2 до 15,</p> <p>затим од -2 до 3.</p>	<p>До 18.02. од -1 до 10 (у границама или изнад вишегодишњег просека),</p> <p>затим од -4 до 1 (испод вишегодишњег просека).</p>
Између 500 m и 1000 m	<p>Постепени пад температуре уз повремена наоблачења са кишом, која ће крајем периода у току ноћи и јутра прећи у суснежицу или снег.</p> <p>Интензивније падавине око 15.02. и 17.02.</p>	<p>До 18.02. од -7 до 4,</p> <p>затим од -11 до -4.</p>	<p>До 18.02. од 0 до 13,</p> <p>затим од -4 до 2.</p>	<p>До 18.02. од -3 до 8 (у границама или изнад вишегодишњег просека),</p> <p>затим од -7 до -1 (испод вишегодишњег просека).</p>
Између 1000 m и 1500 m	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега. После 27.01. повремено ће падати снег уз формирање и повећање висине снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 26.01, 31.01. и 02.02.</p>	<p>До 17.02. од -12 до 0,</p> <p>затим од -14 до -8.</p>	<p>До 17.02. од -4 до 10,</p> <p>затим од -7 до 1.</p>	<p>До 17.02. од -8 до 5 (у границама или изнад вишегодишњег просека),</p> <p>затим од -10 до -4 (испод вишегодишњег просека).</p>



Датум израде прогнозе: 01.02.2024.

Период важења: од 21.02.2024. до 29.02.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије и углавном суво време, у појединим данима са слабом кишом, а од 24.02. ће уследити постепени пад температуре.	До 24.02. од -4 до 8,  затим од -7 до 2.	До 24.02. од 6 до 17,  затим од 4 до 10.	До 24.02. од 2 до 12,  на југу Србије од 0 до 8 (у границама или изнад вишегодишњег просека),  затим од -1 до 6.
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије уз повремена пролазна наоблачења са кишом, суснежицом и снегом, а од 24.02. ће уследити постепени пад температуре.	До 24.02. од -6 до 6,  затим од -9 до 1.	До 24.02. од 4 до 14,  затим од 2 до 9.	До 24.02. од -2 до 8 (у границама или изнад вишегодишњег просека),  затим од -3 до 5.
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије уз повремена пролазна наоблачења са снегом, уз формирање и мање повећање висине снежног покривача, а од 24.02. ће уследити постепени пад температуре.	До 24.02. од -6 до 2,  затим од -10 до 2.	До 24.02. од 6 до 10,  затим од -1 до 6.	До 24.02. од 0 до 6 (у границама или изнад вишегодишњег просека),  затим од -5 до 4.

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

## Сезонска прогноза времена за период **Фебруар-Март-Април 2024. године\*\*\*\***

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

Датум израде прогнозе: 19.01.2024.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70
Средња сезонска количина падавина	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	33
	У Војводини и Тимочкој Крајини 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 7 до 13	Од 4 до 9	Од 1 до 6
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 45 локално и до 65	Од 50 до 60 локално и до 75	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 11.02.2024. године

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

## Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 11.02.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		12.02.	13.02.	14.02.	15.02.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	395	2	550	680						
	Корнојбург	154.05	326	8			2170		335			
	Братислава	129.08	402	2	650	750	2704	6.7	415			
	Комарно	104.41	346	6	500	680	2797	6.7	345			
	Естергом	101.61	282	13	500	650		6.8	285	296	294	284
	Будимпешта	95.65	347	17	620	800	2950	7.4	357	366	375	370
	Дунавфелдвар	89.58	111	9	600	750	2608	7.0	126	136	145	149
	Баја	81.72	423	-2	700	900	3020	6.6	435	450	460	467
	Мохач	79.20	442	-2	700	950	3060	7.2	449	463	472	480
	Бездан	80.64	289	3	500	700	2924	-	295	305	317	322
	Апатин	78.84	357	0	600	750		5.8	364	370	398	402
	Богојево	77.46	316	1	600	700	3334	6.6	318	323	330	340
	Вуковар	76.19	285	7	580	630						
	Илок	73.97	312	2								
	Бач. Паланка	73.97	316	3	530	650		-	317	315	322	332
	Нови Сад	71.73	325	6	450	700	3429	-	329	330	337	347
	Сланкамен	69.68	380	10	500			5.0	385	388	393	400
	Земун	67.87	383	7	550	650		6.5	402	408	414	421
	Панчево	67.33	395	6	530	650		4.8	535	540	545	550
Смедерево	65.36	528	4	600	700	6050	-	535	540	545	550	
Бан. Паланка	62.85	721	1	765	865							
В. Градиште	62.17	760	-3	800	830		-					
Прахово	29.00	349	34	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	87	0	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-261	0	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-2	-2	400	480	386					
	Осијек	81.48	57	0	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		12.02.	13.02.	14.02.	15.02.
		м.п.м.	см	см	см	см	м³/s	°C	см	см	см	см
ТИСА	Тисабеч	115.01	438	116	300	500	1600	6.3	420	169	70	33
	Вашарошнамен	101.98	630	83	600	800	1580	-	702	716	615	494
	Токај	90.01	630	20	600	800		-	646	665	687	703
	Солнок	78.78	574	29	650	800	1270	4.6	594	606	612	617
	Чонград		452	29	650	800		5.1	479	502	514	517
	Сегедин	73.70	438	31	650	850	1560	4.7	451	450	447	447
	Сента	72.80	409	22	600	800	1600	5.8	424	430	435	438
	Нови Бечеј	320	321	8	500	700						
Тител	69.70	369	-1	500	650			386	388	395	403	
САВА	Загреб	112.26	-110	66	370	470	353					
	Црнац	89.99	18	34	670	770						
	Јасеновац	86.82	149	2	700	800	338					
	Градишка	85.47	113	-4	700	730	397					
	Сл. Брод	81.80	141	-3	750	850	589					
	Сл. Шамац	80.70	-68	-2	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	214	-1	650	750	1180	7.3	209	222	232	260
	Шабац	72.61	99	2	400	500		6.8	94	107	117	145
	Београд	68.28	335	7	500	600		7.3	342	348	354	361
	Карловац	103.17	169	156	400	750						
	Приједор	129.68	32	1	420	460		9.4				
	Нови Град	152	48	1	360	400		9.3				
	Делибашино Село	151.21	68	-3	250	320	46.2	7.6				
	Добој	137.01	-111	-1	300	450	38.3	8.4				
Радаљ - Дрина	129.47	90	62	380	380	139	6.3					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-104	0	350	430	59.5	7.5	-105			
	Алексинац	157.63	-105	-3	300	400			-109			
	Варварин	126.13	-143	3	200	500	135	7.4	-151	-155		
	Багрдан	100.94	-	-	500	600	-	-	-	-	-	-
	Љубичевски мост	73.42	-276	1	450	600			-275	-272	-270	

## Прогноза водостаја на рекама до 21. фебруара 2024. 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 порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на <b>банатским водоточима</b> ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Сава са притокама</b>	Водостај <b>Саве</b> ће бити у стагнацији до 12. фебруара, затим у порасту. 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 порасту.	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.