

QF-A-011

Република Србија
Републички хидрометеоролошки завод
www.hidmet.gov.rs
www.meteoalarm.rs



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 10. фебруар 2025. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	09.02.2025.	10.02.2025.	09.02-10.02.2025. 06:00 -06:00 UTC	10.02.2025. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	5.9	-6.6	-	-
Сомбор	6.4	-5.8	-	-
Нови Сад	5.8	-5.8	-	-
Зрењанин	5.8	-5.2	-	-
Кикинда	6.4	-6.6	-	-
Банатски Карловац	4.2	-3.8	-	-
Лозница	6.5	-6.9	-	-
Сремска Митровица	6.6	-4.8	-	-
Ваљево	7.3	-7.7	-	-
Београд	5.6	-3.1	-	-
Крагујевац	6.0	-8.6	-	-
Смедеревска Паланка	5.2	-5.8	-	-
Велико Градиште	1.5	-2.0	-	-
Црни Врх	-8.8	-10.7	-	-
Неготин	0.4	-10.1	-	-
Златибор	3.5	-5.3	-	-
Сјеница	9.5	-10.8	-	-
Пожега	5.9	-9.5	-	-
Краљево	5.1	-8.0	-	-
Копаоник	1.4	-8.3	-	19
Куршумлија	5.1	-10.2	-	-
Крушевац	4.0	-9.0	-	-
Ђуприја	3.2	-5.7	-	-
Ниш	4.8	-8.4	-	-
Лесковац	5.2	-9.8	-	-
Зајечар	0.0	-13.0	-	-
Димитровград	5.0	-10.4	-	-
Врање	7.3	-8.6	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 10.02.2025. године у 12.00 h

Период важења: од 10.02.2025. до 19.02.2025. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
10.02.2025. Понедељак	До краја дана у већини места претежно сунчано, понегде уз умерену облачност (углавном на западу и северозападу Србије, затим у Тимочкој Крајини, као и на југоистоку земље). Ветар слаб променљив, у кошавском подручју умерен и јак југоисточни. Највиша температура од 4 до 9 °С.	Нема упозорења	
11.02.2025. Уторак	У већем делу Србије претежно сунчано уз хладно јутро са slabим до умереним, а у Тимочкој Крајини и са јаким мразем, само ће на западу и југозападу земље бити умерено до потпуно облачно, ујутро понегде у планинама уз провејавање слабог снега. Ветар слаб, у кошавском подручју умерен и јак југоисточни, а на југу Баната и у доњем Подунављу увече и ноћу и са ударима олујне јачине. Најнижа температура од -10 до -2 °С, у Тимочкој Крајини и до -13 °С, а највиша од 4 до 9 °С.	Tmin < -10 °С	90
		Удари ветра > 17 m/s	90
12.02.2025. Среда	Наоблачење, местимично са slabим мешовитим падавинама (с кишом и снегом) прво ће захватити западну половину Србије, а увече и током ноћи прошириће се на целу земљу. У кошавском подручју током већег дела дана суво, али ветровито уз умерен и јак, на југу Баната, у доњем Подунављу и Поморављу и олујни југоисточни ветар. У ноћи између среде и четвртка, као и у четвртак ујутро (12/13.02.) киша ће се локално ледити на тлу са већом вероватноћом у области од Златиборског округа, преко долине Западне Мораве до области Хомоља. Најнижа температура од -10 до -2 °С, а највиша од 2 до 7 °С.	Tmin < -5 °С	90
		Удари ветра > 17 m/s	
13.02.2025. Четвртак	Ујутро облачно са мешовитим падавинама (кишом и снегом). Киша ће се локално ледити на тлу. У току дана променљиво облачно са сунчаним интервалима, а појава краткотрајне кише биће локална (изолована). И даље ће дувати кошава, али слабијег интензитета у односу на среду. Најнижа температура од -4 до 1 °С, а највиша од 3 до 8 °С.	Поледица или залеђивање мокрих површина	80
14.02.2025. Петак	Умерено до потпуно облачно, али и мало топлије, понегде с кишом. Крајем дана и у току ноћи захлађење са пролазним снегом, прво на западу и северозападу Србије. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни, крајем дана у скретању на северни и у	Снег, формирање мањег снежног покривача	60

појачању. Најнижа температура од -4 до 1 °C, а највиша од 5 до 12 °C, крајем дана у осетном паду.		
---	--	--

Прогноза времена за наредних пет дана (од 15.02.2025. до 19.02.2025.)

За викенд захлађење са снегом са северозапада Србије премештаће се ка југу и истоку земље. Затим до краја периода суво и хладно уз разведравање.

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:

T_{min} < -10 °C

Опасна временска ситуација када траје неколико узастопних дана. Угрожени животи људи и животиња, проблеми у снабдевању топлотном и електричном енергијом, проблеми у саобраћају, штете у шумарству, проблеми у грађевинарству и другом временско зависним економским секторима.

T_{min} < -5 °C

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.

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.

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 торњеве и друге антенске стубове.

Снег - формирање мањег снежног покривача

Проблеми у саобраћају и транспорту (снег на путевима, клизави путеви).



QF-A-005

Прогноза времена за период од 17. фебруара до 09. марта 2025. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 04.02.2025.

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)
17.02.2025. до 23.02.2025.	У целој Србоји изнад вишегодишњег просека.	60-70	Од -2 до 4. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 1.	Од 6 до 13, на југу Србије и до 17. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 11.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	40	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 20 mm.

24.02.2025. до 02.03.2025.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	70	Од -1 до 6.	Од 7 до 13, на западу и југу Србије и до 16.	У Јужној и Источној Србији испод вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 20 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до -1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 10.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	
03.03.2025. до 09.03.2025.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	60-70	Од 0 до 6.	Од 8 до 14, на западу и југу Србије и до 18.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 20 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 10.			

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

Изгледи времена за Београд за период од 10.02.2025. до 28.02.2025. године ***

Датум израде прогнозе: 30.01.2025.

Период важења: 10.02.2025. до 28.02.2025. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.02.2025. до 20.02.2025.	Мало топлије време за ово доба године повремено са слабом кишом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у слабу сунснежицу или снег на ширем подручју града уз повремено краткотрајно формирање тањег снежног покривача. Интензивније падавине око 14.02. и 17.02.	Од -4 до 0, око 17.02. на ширем подручју града и до -7.	Од 6 до 10.	Од 2 до 4 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
21.02.2025. до 28.02.2025.	Мало топлије време за ово доба године уз чешћу појаву кише или локалних пљускова. Интензивније падавине у периоду од 24.02. до 28.02.	Од -3 до -1.	Од 6 до 11, крајем фебруара и до 14.	Од 3 до 7 (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 10.02.2024. до 28.01.2025. године ***

Датум израде прогнозе: 30.01.2025.

Период важења: од 10.02.2025. до 20.02.2025. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије време за ово доба године повремено са slabом кишом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у слабу сунснежицу или снег на ширем подручју града уз повремено краткотрајно формирање тањег снежног покривача. Интензивније падавине око 14.02. и 17.02.	Од -4 до 0, око 17.02. пнегде и до -7.	Од 4 до 10	Од 2 до 4 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије време за ово доба године повремено са slabом кишом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у слабу сунснежицу или снег, уз повремено формирање тањег снежног покривача. Интензивније падавине око 14.02. и 17.02.	Од -6 до -4, око 17.02. понегде и до -9.	Од 1 до 6	Од -3 до 2. (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије време за ово доба године повремено са slabом кишом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у слабу сунснежицу или снег уз повремено формирање тањег снежног покривача. Интензивније падавине око 14.02. и 17.02. Изнад 1500 m надморске висине: Мало топлије време за ово доба године. У периоду од 12.02. до 15.02, као и од 17.02. до 19.02. повремено ће падати слаб снег уз повећање висине снежног покривача.	Од -12 до -8, око 17.02. од -14 до -8	Од -2 до 7.	Од -8 до -1 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 30.01.2025.

Период важења: од 21.02.2025. до 28.02.2025. 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 локалних пљускова. Интензивније падавине у периоду од 24.02. до 28.02.	Од -4 до 0.	Од 6 до 10, крајем фебруара и до 14.	Од 3 до 7 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије време за ово доба године уз чешћу појаву кише, суснежице или снега, уз повремено краткотрајно формирање снежног покривача у јутарњим сатима. Интензивније падавине у периоду од 24.02. до 28.02.	Од -3 до -1.	Од 6 до 11, крајем фебруара и до 14.	Од 3 до 7 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије време за ово доба године уз чешћу појаву кише, суснежице или снега, уз повремено краткотрајно формирање снежног покривача. Интензивније падавине у периоду од 24.02. до 28.02. Изнад 1500 m надморске висине: Мало топлије време за ово доба године повремено са суснежицом или снегом, уз повећање висине снежног покривача. Интензивније падавине у периоду од 24.02. до 28.02.	Од -3 до -1.	Од 6 до 11, крајем фебруара и до 14.	Од 3 до 7 (изнад 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 10.02.2025. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 10.02.2025. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		11.02.	12.02.	13.02.	14.02.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	361	1	550	680						
	Корнојбург	154.05	222	-2	800		1140		220			
	Братислава	129.08	303	-5	650	750	1496	3.3	305			
	Комарно	104.41	145	-15	500	680	1244	3.5	135			
	Естергом	101.61	85	-15	500	650		3.6	79	76	73	73
	Будимпешта	95.65	149	-9	620	800	1460	3.8	139	135	132	129
	Дунавфелдвар	89.58	-98	0	600	750	1052	4.4	-108	-115	-119	-121
	Баја	81.72	183	-4	700	900	1570	3.6	183	179	168	155
	Мохач	79.20	211	-3	700	950	1630	4.5	204	195	181	168
	Бездан	80.64	55	-5	500	700	1605	3.7	50	42	33	26
	Апатин	78.84	117	-7	600	750		4.0	110	103	95	89
	Богојево	77.46	98	-6	600	700	1938	-	91	86	81	75
	Вуковар	76.19	94	-5	580	630						
	Илок	73.97	119	-27								
	Бач. Паланка	73.97	121	-7	530	650		-	115	109	101	95
	Нови Сад	71.73	118	-12	450	700		4.5	110	104	96	90
	Сланкамен	69.68	192	-10	500			4.3	185	181	178	172
	Земун	67.87	275	-13	550	650		4.7	268	262	258	256
	Панчево	67.33	295	-12	530	650		4.6	288	282	278	276
Смедерево	65.36	460	-10	600	700	3850		450	445	440	435	
Бан. Паланка	62.85	685	-9	765	865							
В. Градиште	62.17	742	-2	800	830							
Прахово	29.00	146	-20	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	4	-12	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-348	-12	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-86	-12	400	480	236					
	Осијек	81.48	-96	-7	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		11.02.	12.02.	13.02.	14.02.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-188	0	300	500	84.1	1.0	-			
	Вашарошнамен	101.98	-128	-7	600	800	144	2.0	-			
	Токај	90.01	463	-1	600	800		3.0	-			
	Солнок	78.78	-93	-24	650	800	240	3.8	-			
	Чонград		-48	-23	650	800		3.5	-			
	Сегедин	73.70	115	-11	650	850	408	2.9	-			
	Сента	72.80	238	-5	600	800	415	3.5	235	233	231	230
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		3.5				
Тител	69.70	186	-14	500	650			178	171	168	162	
САВА	Загреб	112.26	-199	16	370	470	197					
	Црнац	89.99	-41	-17	670	770						
	Јасеновац	86.82	157	-18	700	800	347					
	Градишка	85.47	131	-20	700	730	434					
	Сл. Брод	81.80	165	-13	750	850	663					
	Сл. Шамац	80.70	-38	-15	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	206	-21	650	750	1140	5.8	196	182	166	148
	Шабац	72.61	89	-17	400	500		5.1	79	66	50	33
	Београд	68.28	228	-13	500	600		5.8	221	215	211	209
	Карловац	103.17	-27	-3	400	750						
	Приједор	129.68	51	1	420	460		7.0				
	Нови Град	152	76	-6	360	400		6.6				
	Делибашино Село	151.21	73	-3	250	320	50.7	6.4				
	Добој	137.01	-114	-2	300	450	36.2					
Радаљ - Дрина	129.47	27	0	380	380	48.5	4.6					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-114	-1	350	430	56,2	1.7	-115			
	Алексинац	157.63	-131	-4	300	400			-135			
	Варварин	126.13	-171	-3	200	500	95	2.1	-173	-175		
	Багрдан	100.94	21	-4	500	600	100		18	16		
	Љубичевски мост	73.42	-329	-11	450	600			-331	-333	-335	

Прогноза водостаја на рекама до 20. Фебруара 2025. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем опадању и стагнацији. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у мањем опадању и стагнацији. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Дрина са притокама	Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.