

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 04. фебруар 2021. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	03.02.2021.	04.02.2021.	03.02 – 04.02. 06:00 UTC - 06:00 UTC	04.02.2021. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	12.1	6.4	3.3	-
Сомбор	13.1	8.7	1.3	-
Нови Сад	16.3	8.9	0.2	-
Зрењанин	13.8	8.5	0.1	-
Кикинда	12.5	8.0	2.6	-
Банатски Карловац	15.6	6.5	-	-
Лозница	16.5	6.3	-	-
Сремска Митровица	14.0	4.0	-	-
Ваљево	16.9	4.7	-	-
Београд	16.1	9.8	<1	-
Крагујевац	17.7	3.9	-	-
Смедеревска Паланка	15.9	2.4	-	-
Велико Градиште	14.7	5.0	0.2	-
Црни Врх	12.0	5.1	-	14
Неготин	7.4	2.9	0.2	-
Златибор	12.3	4.4	-	8
Сјеница	12.6	2.7	-	18
Пожега	12.0	-1.3	-	-
Краљево	15.2	1.1	-	-
Копоник	3.9	-0.6	-	99
Куршумлија	16.2	0.6	-	-
Крушевац	15.9	-0.6	-	-
Ђуприја	10.2	0.7	-	-
Ниш	17.8	2.4	-	-
Лесковац	17.8	0.6	-	-
Зајечар	13.6	-0.3	-	-
Димитровград	16.6	-0.2	-	-
Врање	15.9	-1.1	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 04.02.2021. године у 12:00

Период важења: 04.02.2021. до 13.02.2021. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
04.02.2021. Четвртак	Топло али уз пролазно наоблачење које ће ујутру и пре подне захватити северне пределе Србије, Борски и Браничевски округ условљавајући краткотрајну кишу или локални пљусак, а средином дана и после подне и остале крајеве, али ће се задржати суво време. Ветар пре подне слаб и умерен југозападни, после подне у скретању на северозападни, у Војводини и источној Србији у краткотрајном појачању. Највиша температура од 15 до 19 °С.	Отапање снежног покривача	90
05.02.2021. Петак	Мало до умерено облачно и топло. Ветар слаб, јужни. Најнижа температура од 2 до 8 °С, а највиша од 13 до 19 °С.	Нема упозорења	
06.02.2021. Субота	Мало до умерено облачно и топло. Ветар слаб и умерен, на планинама повремено и јак, јужни и југозападни. Најнижа температура од 2 до 9 °С, а највиша од 12 до 20 °С.	Нема упозорења	
07.02.2021. Недеља	У већем делу мало до умерено облачно и топло, само у Тимочкој Крајини хладније. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју и на планинама јак, а на југу Баната и олујни, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 2 до 11 °С, а највиша од 15 до 21 °С, у Тимочкој Крајини до 10 °С.	Удари ветра > 17 m/s	90
08.02.2021. Понедељак	Пролазно наоблачење с кишом, на високим планинама са снегом. Ветар у постепеном слабљењу и скретању на западни и југозападни. Најнижа температура од 3 до 10 °С, а највиша од 14 до 18 °С, у Тимочкој Крајини до 8 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 09.02.2021. до 13.02.2021.)

Температура у постепеном паду, али и даље изнад просека уз повремена наоблачења с кишом, на високим планинама 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.

УТИЦАЈИ:

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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 08. фебруара 2021. до 28. фебруара 2021. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 02.02.2021.

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)
08.02.2021. до 14.02.2021.	У Војводини и Мачви изнад вишегодишњег просека	60-70	Почетком периода од 2 до 7, затим од -5 до 0.	Почетком периода од 13 до 16, на југу и западу Србије и до 18, затим од 3 до 11.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 15 mm, локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	80	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од -4 до 1, затим од -10 до -4.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 6 до 11, затим од 0 до 8.	У Војводини и на крајњем југозападу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	

15.02.2021. до 21.02.2021.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од -2 до 2.	Од 4 до 10, на југу Србије и до 12.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 10 mm, локално и до 15 mm,	
	У сливу горњег тока Јужне Мораве изнад вишегодишњег просека	60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до -1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 7.	У Војводини изнад вишегодишњег просека	50	у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.	
22.02.2021. до 28.02.2021.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50	Од -1 до 4.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 0.	Од 6 до 14.	У сливу горњег тока Јужне Мораве испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито- планинским пределима Западне и Југозападне Србије локално и до 30 mm.
						У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
						На југу Баната, Шумадији и Југозападној Србији изнад вишегодишњег просека	50	

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 10.02.2021. до 28.02.2021. године**

Датум израде прогнозе: 31.01.2021.

Период важења: 10.02.2021 до 28.02.2021. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.02.2021. до 21.02.2021.	<p>Хладније време за ово доба године са чешћом појавом падавина.</p> <p>Падаће углавном киша. У јутарњим и вечерњим киша ће повремено бити праћена суснежицом или снегом, при чему је могуће и краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине крајем прве и средином друге декаде фебруара.</p>	Од -3 до -1, на ширем подручју града и до -5.	Од 3 до 7.	Од 0 до 3 (испод вишегодишњег просека)
21.01.2021. до 28.02.2021.	<p>Мало топлије време за ово доба, са кишом која ће средином и крајем треће декаде фебруара у јутарњим сатим бити праћена суснежицом или снегом.</p> <p>Нешто интензивније падавине око 25.02. и 26.02.</p>	Од 0 до 3.	Од 7 до 10, средином треће декаде фебруара и до 12.	Од 4 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 10.02.2021. до 28.02.2021. године ***

Датум израде прогнозе: 31.01.2021.

Период важења: 10.02.2021. до 21.02.2021. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Хладније време за ово доба године са чешћом појавом падавина.</p> <p>Током већег дела периода падаће углавном киша, која ће у јутарњим и вечерњим киша ће повремено бити праћена суснежицом или снегом.</p> <p>Почетком и крајем друге фебруара у већем делу Србије снег уз краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине крајем прве и средином друге декаде фебруара.</p>	Од -7 до -1.	Од 2 до 7.	Од -2 до 3 (испод вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Хладније време за ово доба године са чешћом појавом снега, уз формирање и повећање висине снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине крајем прве и средином друге декаде фебруара.</p>	Од -10 до -2.	Од -3 до 4.	Од -6 до 0 (испод вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Хладније време за ово доба године са чешћом појавом снега уз повећање висине снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине крајем прве и средином друге декаде фебруара.</p>	Од -12 до -2.	Од -7 до 3.	Од -10 до -2 (испод вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 31.01.2021.

Период важења: 21.02.2021. до 28.02.2021. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије време за ово доба, са кишом која ће средином и крајем треће декаде фебруара у јутарњим сатим бити праћена суснежицом или снегом. Нешто интензивније падавине око 25.02. и 26.02.	Од -2 до 3.	Од 5 до 10, средином треће декаде фебруара и до 13.	Од 2 до 7 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије време за ово доба, са кишом која ће средином и крајем треће декаде фебруара у јутарњим сатим бити праћена суснежицом или снегом уз краткотрајно формирање снежног покривача. Нешто интензивније падавине око 25.02. и 26.02.	Од -5 до 2.	Од 0 до 7, средином треће декаде фебруара и до 10.	Од -1 до 5 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије време за ово доба, са кишом која ће средином и крајем треће декаде фебруара у јутарњим сатим бити праћена снегом уз краткотрајно формирање снежног покривача.. Нешто интензивније падавине око 25.02. и 26.02. На планинама изнад 1400 m надморске висине: Чешћа појава снега уз повећање висине снежног покривача.	Од -8 до 1.	Од -5 до 5, почетком друге декаде фебруара од 2 до 8.	Од -4 до 4 (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 2021. године******

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

Датум израде прогнозе: 21.01.2021.

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 испод, у границама или изнад вишегодишњег просека	33
	У Југозападној и Јужној Србији у границама или изнад вишегодишњег просека	40

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 11	Од 4 до 8	Од 1 до 5
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 40 локално и до 60	Од 45 до 60 локално и до 80	Од 60 до 80, локално и до 100

****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 04.02.2021. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 04.02.2021. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	05.02.	06.02.	07.02.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	441	11	550	680						
	Корнојбург	154.05	410	35			3090		-			
	Братислава	129.08	480	32	650	750	3630	3.7	515			
	Комарно	104.41	393	-1	500	680	3162	3.5	415			
	Естергом	101.61	322	-12	500	650		3.6	346	366	371	369
	Будимпешта	95.65	402	-18	620	800	3420	3.3	408	432	445	449
	Дунавфелдвар	89.58	188	-9	600	750	3217	4.0	177	190	210	222
	Баја	81.72	513	14	700	900	3560	3.6	506	500	511	531
	Мохач	79.20	523	23	700	950	3450	3.8	525	517	521	532
	Бездан	80.64	353	31	500	700	3308	3.8	360	357	350	360
	Апатин	78.84	382		600	750			406	403		
	Богојево	77.46	350	38	600	700	3570	3.8	382	386	388	375
	Вуковар	76.19	309	33	580	630						
	Илок	73.97	326	29								
	Бач. Паланка	73.97	327	33	530	650		3.6	354	369		
	Нови Сад	71.73	346	31	450	700	3323	3.2	373	388		
	Сланкамен	69.68	422	24	500			3.2	445	455	458	456
	Земун	67.87	466	15	550	650		3.7	476	480	480	475
	Панчево	67.33	474	13	530	650		5.1	480	485	485	480
	Смедерево	65.36	584	6	600	700			590	593	593	590
Бан. Паланка	62.85	743	-1	765	865							
В. Градиште	62.17	772	0	800	830		5.2					
Прахово	29.00	555	7	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	74	-62	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-191	18	300	350						
	Д. Михољац	88.39	64	45	400	480	520					
	Осијек	81.48	95	40	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		05.02.	06.02.	07.02.	08.02.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	м³/s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-118	28	300	500	214	5.8	42	30	-2	-35
	Вашарошнамен	101.98	108	6	600	800	504	3.0	242	447	431	386
	Токај	90.01	533	6	600	800		1.9	534	539	577	602
	Солнок	78.78	435	9	650	800	949	2.2	438	443	457	493
	Чонград		396	12	650	800		3.1	401	408	416	429
	Сегедин	73.70	387	15	650	850	1430	2.5	395	402	408	417
	Сента	72.80	374	13	600	800	1384	3.0	382	392		
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		2.7				
Тител	69.70	430	22	500	650			449	463	466	464	
САВА	Загреб	112.26	-155	-25	370	470	818					
	Црнац	89.99	433	-25	670	770						
	Јасеновац	86.82	675	-16	700	800	1361					
	Градишка	85.47	612	-6	700	730	1530					
	Сл. Брод	81.80	603	-4	750	850	2101					
	Сл. Шамац	80.70	470	-8	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	579	7	650	750	3493	6.9	580	582	582	575
	Шабац	72.61	425	11	400	500		6.8	426	428	428	421
	Београд	68.28	428	15	500	600		5.7	438	443	443	438
	Карловац	103.17	242	66	400	750						
	Приједор	129.68	214	-3	420	460		8.8				
	Нови Град	152	246	7	360	400		8.3				
	Делибашино Село	151.21	163	-10	250	320	192	6.7				
	Добој	137.01	13	-19	300	450	235	6.3				
Радаљ - Дрина	129.47	272	-29	380	380	840	6.0					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	78	-34	350	430	330	6.0	60			
	Алексинац	157.63	147	-43	300	400			119			
	Варварин	126.13	90	-46	200	500		5.9	66	46		
	Багрдан	100.94	358	-30	500	600	929		320	290		
	Љубичевски мост	73.42	77	-8	450	600		6.9	66	44	27	

Прогноза водостаја на рекама до 14. фебруара 2021. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем порасту. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем опадању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у опадању до 06. фебруара, а затим у мањем и умереном порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, 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 ће бити у опадању до 05. фебруара, а затим у мањем и умереном порасту.	Тренутно нема упозорења.