

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 17. фебруар 2021. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	16.02.2021.	17.02.2021.	16.02 – 17.02. 06:00 UTC - 06:00 UTC	17.02.2021. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	3.0	-0.5	-	-
Сомбор	2.6	-2.1	-	-
Нови Сад	4.1	-1.1	-	-
Зрењанин	3.6	-0.8	-	-
Кикинда	4.1	-0.9	-	-
Банатски Карловац	4.7	-1.0	-	-
Лозница	4.8	-1.5	-	-
Сремска Митровица	4.4	-1.5	-	-
Ваљево	5.4	-2.7	-	-
Београд	6.0	-0.4	-	-
Крагујевац	6.1	-4.2	-	-
Смедеревска Паланка	6.5	-2.4	-	-
Велико Градиште	4.5	-4.5	-	-
Црни Врх	-0.5	-6.4	-	-
Неготин	4.3	-6.3	-	-
Златибор	0.3	-4.8	-	3
Сјеница	1.8	-11.6	-	6
Пожега	5.5	-5.2	-	-
Краљево	6.5	-4.4	-	-
Копаноник	-5.1	-13.1	-	78
Куршумлија	5.1	-8.3	-	2
Крушевац	5.2	-5.3	-	-
Ђуприја	4.6	-4.2	-	-
Ниш	4.6	-4.7	-	-
Лесковац	2.1	-10.2	-	4
Зајечар	4.8	-8.6	-	-
Димитровград	1.8	-12.9	-	11
Врање	2.6	-10.6	-	5

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 17.02.2021. године у 12:00

Период важења: 17.02.2021. до 26.02.2021. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
17.02.2021. Среда	Наоблачење са кишом које ће средином дана захватити северне, до краја дана прошириће се и на остале крајеве. На планинама ће падати слаб снег. Увече и током ноћи слаб снег очекује се понегде и у нижим пределима на истоку и југу земље. Ветар слаб и умерен западни и северозападни, на истоку повремено јак. Највиша температура од 4 до 10 °С.	Нема упозорења	
18.02.2021. Четвртак	Умерено облачно са сунчаним интервалима и мало топлије, само још ујутру и пре подне понегде на југу и истоку краткотрајне мешовите падавине (киша и снег). Ветар слаб и умерен, на истоку повремено јак, северозападни, увече и ноћу у скретању на југоисточни. Најнижа температура од 0 до 4 °С, на југу Србије од -4 до 0 °С, а највиша дневна од 7 °С до 14 °С.	Нема упозорења	
19.02.2021. Петак	Суво и топлије, а слаб јутарњи мраз очекује се само на југу земље. Током дана умерено облачно са сунчаним периодима. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни, на југу Баната повремено и јак. Најнижа температура од -4 до 4 °С, највиша дневна од 5 °С на истоку до 14 °С на западу Србије.	Нема упозорења	
20.02.2021. Субота	Умерено облачно са сунчаним периодима и топло за овај период године. Понегде се очекује слаба, краткотрајна киша. Ветар слаб до умерен западни. Најнижа температура од -2 на југу до 6 °С на северу, највиша дневна од 10 °С на југу и истоку до 18 °С на западу Србије.	Нема упозорења	
21.02.2021. Недеља	Умерено облачно са сунчаним периодима и топло за овај период године. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни, на југу Баната повремено и јак. Најнижа температура од 0 до 7 °С, највиша дневна од 10 до 16 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 22.02.2021. до 26.02.2021.)

Стабилно, суво и топло време, са дневном температуром изнад просечних вредности за трећу декаду фебруара. Током дана претежно сунчано, у низијама, по котлинама и долинама са јутарњом маглом.

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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 22. фебруара 2021. до 14. марта 2021. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 12.02.2021.

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)
22.02.2021. до 28.02.2021.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	60-70	Почетком периода од -7 до -3, затим од -4 до -1.	Почетком периода од 1 до 4, затим од 4 до 9.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	60-70	Од 1 mm до 5 mm,
	У Југоисточној Србији испод вишегодишњег просека	80	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од -18 до -9, затим од -12 до -5.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од -7 до 1, затим од -2 до 5.	У Војводини и Мачви испод вишегодишњег просека	80	у брдовито-планинским пределима локално и до 10 mm.

01.03.2021. до 07.03.2021.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од -4 до 2.	Од 4 до 12.	На југоистоку Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 10 mm, локално и до 15 mm, у брдовито- планинским пределима од 10 mm до 20 mm, локално и до 40 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -12 до -2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 6.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
					У Тимочкој Крајини, Посавини и сливу Велике Мораве у границама вишегодишњег просека	50	
08.03.2021. до 14.03.2021.	У Срему, Шумадији и Неготинској Крајини испод вишегодишњег просека	50	Од -3 до 3, у Неготинској Крајини од -4 до 0.	Од 7 до 14, у Неготинској Крајини од 4 до 9.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 10 mm, локално и до 20 mm, у брдовито- планинским пределима од 15 mm до 25 mm, локално и до 45 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 0.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 8.	На југу Шумадије у границама вишегодишњег просека	40	

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 26.02.2021. до 15.03.2021. године**

Датум израде прогнозе: 15.02.2021.

Период важења: 26.02.2021 до 15.03.2021. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
26.02.2021. до 01.03.2021.	Ветровито и топлије време за доба године са чешћом појавом кише. Дуваће слаб или умерен југоисточни ветар	Од 4 до 6.	Од 8 до 13.	Од 6 до 9 (изнад вишегодишњег просека)
02.03.2021. до 15.03.2021.	Просечно топло и углавном суво време за ово доба године. Киша местимично или краткотрајни пљускови у периодима од 05.03. до 07.03, од 10.03. до 12.03, као и око 15.03. Средином прве декаде марта умерен југоисточни ветар.	Од 2 до 5.	Од 7 до 10, крајем прве и средином друге декаде марта и до 13.	Од 5 до 9 (у границама вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 26.02.2021. до 15.03.2021. године ***

Датум израде прогнозе: 15.02.2021.

Период важења: 26.02.2021. до 01.03.2021. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Ветровито и топлије време за доба године са чешћом појавом кише.</p> <p>Око 27.02, 28.02. и 01.03. у јутарњим сатима биће услова за појаву краткотрајне суснежице или снега.</p> <p>У Поморављу и Подунављу ће дувати слаб или умерен југоисточни ветар</p>	Од 0 до 6.	Од 6 до 14.	Од 4 до 9 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Ветровито и топлије време за доба године са чешћом појавом кише.</p> <p>Око 28.02. и 01.03. падаће суснежица или снег уз краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Дуваће слаб или умерен јужни, југозападни ветар</p>	Од -3 до 2.	Од 4 до 12.	Од 1 до 7 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Ветровито и топлије време за доба године са чешћом појавом кише или суснежице.</p> <p>Око 28.02. и 01.03. падаће снег уз формирање снежног покривача.</p> <p>Дуваће слаб или умерен јужни, југозападни ветар</p>	Од -5 до -1.	Од 1 до 11.	Од -2 до 4 (изнад вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 15.02.2021.

Период важења: 02.03.2021. до 15.03.2021. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Просечно топло и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Киша местимично или краткотрајни пљускови у периодима од 05.03. до 07.03, од 10.03. до 12.03, као и око 15.03.</p> <p>Средином прве декаде марта у Поморављу и Подунављу умерен југоисточни ветар.</p>	Од 0 до 5.	Од 6 до 10, крајем прве и средином друге декаде марта и до 13.	Од 3 до 9 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Просечно топло и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Киша местимично или краткотрајни пљускови у периодима од 05.03. до 07.03, од 10.03. до 12.03, као и око 15.03.</p> <p>Средином прве декаде марта умерен југозападни ветар.</p>	Од -3 до 2.	Од 3 до 7, крајем прве и средином друге декаде марта од 7 до 11.	Од 0 до 5 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Просечно топло и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>У периодима од 05.03. до 07.03, од 10.03. до 12.03, као и око 15.03. киша или краткотрајни пљускови, који ће у току ноћи и јутра бити праћени суснежицом или снегом. Нешто интензивније падавине око почетком друге декаде марта</p> <p>Средином прве декаде марта умерен југозападни ветар.</p>	Од -6 до -1.	Од 0 до 7, крајем прве и средином друге декаде марта од 3 до 10.	Од -3 до 4 (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:
Нема упозорења.

Стање на рекама на дан 17.02.2021. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у опадању у домену 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 опадању у домену средње високих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у опадању у домену средње високих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену средње високих вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у опадању у домену средње ниских вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној Морави и Јужној Морави су у опадању у домену средње ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 17.02.2021. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	18.02.	19.02.	20.02.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м ³ /с	°С	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	370	3	550	680						
	Корнојбург	154.05	252	3					275			
	Братислава	129.08	334	5	650	750	1868	2.2	355			
	Комарно	104.41	247	-11	500	680	1915	2.7	250			
	Естергом	101.61	187	-13	500	650		2.6	183	192	197	196
	Будимпешта	95.65	260	-19	620	800	2210	2.1	251	252	261	263
	Дунавфелдвар	89.58	33	-31	600	750	2021	3.2	14	6	10	17
	Баја	81.72	390	-36	700	900	2760	2.5	357	336	329	333
	Мохач	79.20	439	-35	700	950	2870	3.0	405	380	368	368
	Бездан	80.64	306	-34	500	700	3026	3.0	280	270	265	262
	Апатин	78.84	384	-32	600	750			358	335		
	Богојево	77.46	375	-27	600	700	3753	4.3	345	322	302	300
	Вуковар	76.19	349	-22	580	630						
	Илок	73.97	395	-15								
	Бач. Паланка	73.97	394	-16	530	650		4.0	372	353		
	Нови Сад	71.73	436	-7	450	700	4012	3.0	420	402		
	Сланкамен	69.68	516	-2	500			2.5	503	492	480	470
	Земун	67.87	544	-4	550	650		2.7	539	529	517	502
	Панчево	67.33	549	-4	530	650		2.6	544	534	522	507
	Смедерево	65.36	637	-4	600	700	9352		633	627	617	607
Бан. Паланка	62.85	779	-4	765	865							
В. Градиште	62.17	802	-6	800	830		4.0					
Прахово	29.00	618	5	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	138	12	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-245	-37	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	63	5	400	480	518					
	Осијек	81.48	113	-34	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		18.02.	19.02.	20.02.	21.02.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-87	-25	300	500	273	0.4	-107	-112	-114	-116
	Вашарошнамен	101.98	319	-142	600	800	852	0.9	226	192	180	176
	Токај	90.01	763	5	600	800		0.8	743	702	624	566
	Солнок	78.78	681	12	650	800	1440	1.6	694	713	733	741
	Чонград		607	12	650	800		2.6	620	634	649	661
	Сегедин	73.70	589	2	650	850	2200.0	3.2	587	586	582	575
	Сента	72.80	544	4	600	800	1974	3.2	547	549	552	552
	Нови Бечеј	320	465	-4	500	700		2.6				
Тител	69.70	531	-2	500	650			518	506	494	484	
САВА	Загреб	112.26	-136	-28	370	470	304					
	Црнац	89.99	468	-59	670	770						
	Јасеновац	86.82	679	-28	700	800	1371					
	Градишка	85.47	616	-12	700	730	1540					
	Сл. Брод	81.80	570	-14	750	850	1985					
	Сл. Шамац	80.70	418	-16	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	581	-14	650	750	3508	6.5	567	555	539	515
	Шабац	72.61	440	-14	400	500		6.8	428	418	403	381
	Београд	68.28	507	-4	500	600		5.9	502	492	480	465
	Карловац	103.17	126	-29	400	750						
	Приједор	129.68	121	-11	420	460		6.8				
	Нови Град	152	158	-15	360	400		6.3				
	Делибашино Село	151.21	86	-61	250	320	64.3	5.4				
	Добој	137.01	-55	-10	300	450	105	2.8				
Радаљ - Дрина	129.47	260	-13	380	380	782	5.6					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-13	-18	350	430	158	2.1	-30			
	Алексинац	157.63	-6	-2	300	400			11			
	Варварин	126.13	-47	-23	200	500		1.9	-62	-70		
	Багрдан	100.94	161	-21	500	600	354		140	125		
	Љубичевски мост	73.42	-113	-29	450	600		2.5	-122	-132	-145	

Прогноза водостаја на рекама до 28. фебруара 2021. 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 опадању.	Тренутно нема упозорења.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у порасту до 18. фебруара, затим у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима ће бити у опадању.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у опадању. Водостај на Колубари ће бити у опадању.	Тренутно нема упозорења.
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у опадању.	Тренутно нема упозорења.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у опадању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у опадању.	Тренутно нема упозорења.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави ће бити у опадању.	Тренутно нема упозорења.