

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 07. фебруар 2021. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	06.02.2021.	07.02.2021.	06.02. – 07.02 06:00 UTC - 06:00 UTC	07.02.2021. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	11.9	4.0	-	-
Сомбор	16.0	4.4	-	-
Нови Сад	18.1	4.7	-	-
Зрењанин	16.4	7.8	-	-
Кикинда	16.0	3.1	-	-
Банатски Карловац	15.6	6.7	-	-
Лозница	16.5	5.7	-	-
Сремска Митровица	14.0	5.1	-	-
Ваљево	17.5	3.7	-	-
Београд	15.6	11.0	-	-
Крагујевац	19.0	5.6	-	-
Смедеревска Паланка	17.5	6.1	-	-
Велико Градиште	16.4	5.5	-	-
Црни Врх	15.0	-1.0	-	-
Неготин	7.1	4.0	0.5	-
Златибор	14.3	7.4	-	-
Сјеница	13.9	4.6	-	13
Пожега	14.8	-0.1	-	-
Краљево	17.2	2.0	-	-
Копаноник	9.0	2.9	-	86
Куршумлија	21.4	4.2	-	-
Крушевац	17.3	1.3	-	-
Ђуприја	19.0	3.0	-	-
Ниш	21.3	4.5	-	-
Лесковац	20.0	2.2	-	-
Зајечар	19.2	4.4	-	-
Димитровград	20.6	1.5	-	-
Врање	17.1	0.4	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 07.02.2021. године у 12:00

Период важења: 07.02.2021. до 16.02.2021. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
07.02.2021. Недеља	Претежно облачно, у већем делу суво и топло, само у Тимочкој Крајини хладније, повремено са сипећом кишом (росуљом). Увече на југозападу Србије, а у току ноћи и у осталим крајевима киша. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју повремено јак, а на југу Баната и олујни, југоисточни, у планинским пределима јак, југозападни. Највиша температура од 12 до 21 °С, само у Тимочкој Крајини до 7 °С.	Удари ветра > 17 m/s	90
08.02.2021. Понедељак	Претежно облачно и мало хладније, местимично с кишом, у вишим планинским пределима са снегом. У току ноћи делимично разведравање. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју и на планинама јак, а на југу Баната и олујни, јужни и југоисточни, после подне у скретању на западни и југозападни. Најнижа температура од 4 до 10 °С, а највиша од 10 до 17 °С.	Удари ветра > 17 m/s	90
09.02.2021. Уторак	Претежно облачно, понегде са слабом кишом, на високим планинама са снегом. Ветар слаб и умерен, на планинама јак, јужни и југозападни. Најнижа температура од 2 до 6 °С, а највиша од 8 °С на северу до 16 °С на југу.	Нема упозорења	
10.02.2021. Среда	Претежно облачно, понегде са слабом кишом, на високим планинама са снегом. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју и на планинама повремено јак, јужних смерова. Најнижа температура од 2 до 8 °С, а највиша од 12 °С на северу до 19 °С на југу Србије.	Нема упозорења	
11.02.2021. Четвртак	Јаче наоблачење с кишом, на планинама са снегом, после подне и јако захлађење, увече и ноћу снег и у нижим пределима. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју и на планинама повремено јак, јужних смерова, средином дана и после подне у скретању на северозападни. Најнижа температура од 2 до 8 °С, а највиша од 6 °С на северу до 16 °С на југу Србије.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 12.02.2021. до 16.02.2021.)

Остено хладније, понегде слаб снег.

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:

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 15. фебруара 2021. до 07. марта 2021. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 05.02.2021.

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)
15.02.2021. до 21.02.2021.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Почетком периода од -5 до 0, затим од -1 до 4.	Почетком периода од 1 до 6, затим од 4 до 9, на југу Србије и до 12.	У Војводини, Централној и Јужној Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 40 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од -14 до -9, затим од -7 до -2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од -5 до 3, затим од -2 до 7.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека		

22.02.2021. до 28.02.2021.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од -5 до 2. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -12 до -4.	Од 4 до 11. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 5.	У Бачкој, Срему, Неготинској Крајини, сливовима Велике Мораве и горњег тока Јужне Мораве испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 10 mm, локално и до 20 mm.
	У Војводини у границама вишегодишњег просека	40			У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
	У Тимочкој Крајини и сливу Велике Мораве у границама вишегодишњег просека	50			На југоистоку Србије у границама вишегодишњег просека	50	
01.03.2021. до 07.03.2021.	На северу Војводине у границама вишегодишњег просека	40	Од -1 до 6.	Од 10 до 16, на северу Војводине и у Тимочкој Крајини од 6 до 9.	На југоистоку Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Западне и Југозападне Србије локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -5 до 2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 11.	У већем делу Србије 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 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 07.02.2021. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у стагнацији и мањем 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 мањем порасту у домену високих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у мањем опадању и стагнацији 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 средњих вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 07.02.2021. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	08.02.	09.02.	10.02.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м ³ /с	°C	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	425	-11	550	680						
	Корнојбург	154.05	380	-18			2740		365			
	Братислава	129.08	473	-7	650	750	3550	4.5	465			
	Комарно	104.41	415	-7	500	680	3367	4.6	415			
	Естергом	101.61	350	-8	500	650		4.4	328	316	311	308
	Будимпешта	95.65	426	-4	620	800	3630	4.6	418	403	398	396
	Дунавфелдвар	89.58	207	14	600	750	3365	4.5	205	192	181	175
	Баја	81.72	524	15	700	900	2640	4.4	535	533	521	509
	Мохач	79.20	536	9	700	950	3540	4.5	548	551	545	533
	Бездан	80.64	371	8	500	700	3416	4.5	384	386	379	366
	Апатин	78.84	420	9	600	750		-	429	435		
	Богојево	77.46	383	1	600	700	3813	4.5	391	395	389	378
	Вуковар	76.19	346	3	580	630						
	Илок	73.97	371	6								
	Бач. Паланка	73.97	373	6	530	650		4.5	374	371		
	Нови Сад	71.73	389	7	450	700	3786	3.4	393	395		
	Сланкамен	69.68	456	8	500			3.6	460	466		
	Земун	67.87	489	4	550	650		4.3	494	499	504	509
	Панчево	67.33	494	3	530	650		5.6	499	504	509	514
	Смедерево	65.36	597	3	600	700	8660		602	607	612	617
Бан. Паланка	62.85	750	4	765	865							
В. Градиште	62.17	774	2	800	830		5.4					
Прахово	29.00	566	6	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	80	1	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-262	50	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-23	-52	400	480	346					
	Осијек	81.48	98	-15	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		08.02.	09.02.	10.02.	11.02.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	43	-102	300	500	547	5.8	53	63	124	73
	Вашарошнамен	101.98	547	3	600	800	1250	4.5	540	547	587	613
	Токај	90.01	600	35	600	800		4.2	641	650	650	652
	Солнок	78.78	521	59	650	800	1190	2.0	608	656	683	702
	Чонград		441	28	650	800		3.0	477	520	557	585
	Сегедин	73.70	422	20	650	850	1550	3.0	450	476	498	521
	Сента	72.80	410	16	600	800	1455	3.5	420	430		
	Нови Бечеј	320	359	10	500	700		3.4				
САВА	Тител	69.70	464	8	500	650			467	473		
	Загреб	112.26	-120	5	370	470	334					
	Црнац	89.99	453	-8	670	770						
	Јасеновац	86.82	666	-8	700	800	1338					
	Градишка	85.47	596	-8	700	730	1490					
	Сл. Брод	81.80	563	-17	750	850	1961					
	Сл. Шамац	80.70	418	-21	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	550	-15	650	750	3290	7.1	536	532	544	552
	Шабац	72.61	404	-12	400	500		7.2	390	387	397	404
	Београд	68.28	450	3	500	600		6.5	455	460	465	470
	Карловац	103.17	227	-84	400	750						
	Приједор	129.68	188	-11	420	460		9.1				
	Нови Град	152	217	-15	360	400		8.8				
	Делибашино Село	151.21	133	37	250	320	135	8.1				
	Добој	137.01	-24	-8	300	450	157	7.4				
Радаљ - Дрина	129.47	242	-1	380	380	697	6.4					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	30	-13	350	430	231	6.5	20			
	Алексинац	157.63	73	-16	300	400	190		63			
	Варварин	126.13	25	-11	200	500	-	6.5	19	14		
	Багрдан	100.94	245	-23	500	600	500	-	235	230		
	Љубичевски мост	73.42	-52	-39	450	600	-	7.2	-62	-70	-75	

Прогноза водостаја на рекама до 17. 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 и умереном порасту.	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у мањем порасту до 08. фебруара, затим у опадању.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем опадању до 09. фебруара, затим у порасту. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању до 08. фебруара, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији и мањем колебању до 08. фебруара, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању до 09. фебруара, затим у 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 стагнацији и мањем колебању до 08. фебруара, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.