

**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, 06. фебруар 2021. године**

# МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	05.02.2021.	06.02.2021.	05.02 – 06.02. 06:00 UTC - 06:00 UTC	06.02.2021. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха  (°C)	минимална температура ваздуха  (°C)	укупне падавине  (mm)	висина снежног покривача  (cm)
Палић	14.0	4.7	-	-
Сомбор	17.5	6.9	-	-
Нови Сад	18.9	6.3	-	-
Зрењанин	17.5	6.9	-	-
Кикинда	14.1	7.5	-	-
Банатски Карловац	17.6	3.5	-	-
Лозница	16.0	4.1	-	-
Сремска Митровица	15.8	2.9	-	-
Ваљево	18.9	1.8	-	-
Београд	18.0	6.4	-	-
Крагујевац	19.7	2.5	-	-
Смедеревска Паланка	17.6	1.4	-	-
Велико Градиште	15.8	2.2	-	-
Црни Врх	11.8	6.8	-	-
Неготин	16.0	2.0	-	-
Златибор	14.0	5.0	-	-
Сјеница	13.1	-3.0	-	15
Пожега	17.0	-0.8	-	-
Краљево	18.0	0.5	-	-
Копоник	7.5	4.0	-	90
Куршумлија	18.6	0.5	-	-
Крушевац	19.1	0.2	-	-
Ђуприја	19.6	-0.1	-	-
Ниш	19.4	2.7	-	-
Лесковац	19.5	1.4	-	-
Зајечар	20.2	-0.4	-	-
Димитровград	19.4	1.0	-	-
Врање	17.1	-0.8	-	-

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

Датум издавања: 06.02.2021. године у 12:00

Период важења: 06.02.2021. до 15.02.2021. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
<b>06.02.2021.</b> <b>Субота</b>	До краја дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, јужни и југозападни, током ноћи на југу Баната у појачању и скретању на југоисточни. Највиша температура од 13 до 20 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>07.02.2021.</b> <b>Недеља</b>	Ујутро претежно ведро, по котлинама западне и јужне Србије, као и у Тимочкој Крајини понегде магла. У току дана суво и даље топло уз умерено наоблачење, само ће у Тимочкој Крајини бити облачно и хладније, повремено са сипећом кишом (росуљом). Увече на југозападу Србије, а у току ноћи и у осталим крајевима јаче наоблачење с кишом. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју повремено јак, а на југу Баната и олујни, југоисточни, у планинским пределима јак, југозападни. Најнижа температура од 0 до 10 °С, а највиша од 14 до 21 °С, само ће у Тимочкој Крајини бити хладније са температуром до 7 °С.	<b>Удари ветра &gt; 17 m/s</b>	<b>90</b>
<b>08.02.2021.</b> <b>Понедељак</b>	Претежно облачно, местимично с кишом, на високим планинама са снегом. Увече и у току ноћи краткотрајни престанак падавина и делимично разведравање. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју и на планинама јак, а на југу Баната и олујни, јужни и југоисточни, после подне и увече у скретању на западни. Најнижа температура од 3 до 12 °С, а највиша од 12 до 19 °С, у Тимочкој Крајини до 8 °С.	<b>Удари ветра &gt; 17 m/s</b>	<b>90</b>
<b>09.02.2021.</b> <b>Уторак</b>	Ново пролазно наоблачење с кишом, на високим планинама са снегом. Ветар слаб до умерен, на планинама јак, јужни и југозападни. Најнижа температура од 2 до 8 °С, а највиша од 8 °С на северу до 18 °С на југу.	<b>Нема упозорења</b>	

<b>10.02.2021.</b> <b>Среда</b>	Ујутро и пре подне умерено облачно и суво, после подне наоблачење с 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 7 °С, а највиша од 10 °С на северу до 20 °С на југу Србије.	<b>Нема упозорења</b>	
------------------------------------	--	-----------------------	--

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 11.02.2021. до 15.02.2021.)**

У четвртак јако захваћење, прелазак кише у снег и у нижим пределима, а затим до краја периода хладно уз провејавање слабог снега, углавном у брдско-планинским пределима.

**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.	Од 4 до 11.	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	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -12 до -4.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 5.	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.  <b>На планинама изнад 1400 m надморске висине:</b> 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 06.02.2021. 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 опадању 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 мањем опадању 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 06.02.2021. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	07.02.	08.02.	09.02.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	436	2	550	680						
	Корнојбург	154.05	398	-10			2950		-			
	Братислава	129.08	480	-16	650	750	3630	4.3	485			
	Комарно	104.41	422	1	500	680	3433	4.4	375			
	Естергом	101.61	358	16	500	650		4.2	335	326	318	319
	Будимпешта	95.65	430	25	620	800	3670	4.3	429	415	408	405
	Дунавфелдвар	89.58	193	14	600	750	3256	4.3	208	203	193	186
	Баја	81.72	509	0	700	900	3530	4.2	523	536	534	524
	Мохач	79.20	527	0	700	950	3470	4.4	535	548	551	545
	Бездан	80.64	363	0	500	700	3368	4.4	374	380	385	390
	Апатин	78.84	411	5	600	750			420	427		
	Богојево	77.46	382	7	600	700	3805	4.4	390	401	414	424
	Вуковар	76.19	343	13	580	630						
	Илок	73.97	365	14								
	Бач. Паланка	73.97	367	14	530	650		4.5	370	367		
	Нови Сад	71.73	382	13	450	700	3742	3.4	388	387		
	Сланкамен	69.68	448	10	500			3.6	453	456	465	470
	Земун	67.87	485	7	550	650		4.0	490	495	502	512
	Панчево	67.33	491	7	530	650		5.8	496	501	508	518
	Смедерево	65.36	594	3	600	700	8600	-	598	603	607	612
Бан. Паланка	62.85	746	2	765	865							
В. Градиште	62.17	772	0	800	830		5.4					
Прахово	29.00	560	3	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	79	4	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-312	-78	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	29	-14	400	480	449					
	Осијек	81.48	113	-10	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ваљредне одбране	Q		07.02.	08.02.	09.02.	10.02.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	145	-10	300	500	793	6.0				
	Вашарошнамен	101.98	544	263	600	800	1240	4.7				
	Токај	90.01	565	30	600	800		3.3				
	Солнок	78.78	462	19	650	800	1050	2.2				
	Чонград		413	10	650	800		3.2				
	Сегедин	73.70	402	11	650	850	1460	3.1				
	Сента	72.80	394	10	600	800	1405	3.2	404	414		
	Нови Бечеј	320	349	13	500	700		3.3				
Тител	69.70	456	10	500	650			460	465	475	480	
САВА	Загреб	112.26	-125	19	370	470	325					
	Црнац	89.99	462	18	670	770						
	Јасеновац	86.82	674	0	700	800	1358					
	Градишка	85.47	604	-3	700	730	1510					
	Сл. Брод	81.80	580	-20	750	850	2020					
	Сл. Шамац	80.70	439	-16	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	565	-8	650	750	3395	7.1	555	550	545	540
	Шабац	72.61	416	-6	400	500		7.1	406	401	395	390
	Београд	68.28	447	7	500	600		6.2	452	457	464	480
	Карловац	103.17	311	-45	400	750						
	Приједор	129.68	199	-16	420	460		9.1				
	Нови Град	152	232	-13	360	400		9.1				
	Делибашино Село	151.21	96	-34	250	320	76.6	7.9				
	Добој	137.01	-16	-17	300	450	173	6.9				
Радаљ - Дрина	129.47	243	-41	380	380	701	6.3					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	43	-14	350	430	256	6.4	32			
	Алексинац	157.63	89	-17	300	400			73			
	Варварин	126.13	36	-17	200	500		6.2	23	18		
	Багрдан	100.94	268	-44	500	600	649		240	230		
	Љубичевски мост	73.42	-13	-47	450	600		7.3	-54	-70	-90	

## Прогноза водостаја на рекама до 16. фебруара 2021. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај Дунава ће бити у мањем порасту. Водостај на <b>Млави, Пеку и Тимоку</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Тиса</b>	Водостај Тисе ће бити у мањем и умереном порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на <b>банатским водотокима</b> ће бити у мањем порасту до 08. фебруара, затим у опадању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Сава са притокама</b>	Водостај <b>Саве</b> ће бити у стагнацији и мањем опадању до 09. фебруара, затим у порасту. Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању до 08. фебруара, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на <b>Дрини, Лиму и Јадру</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању до 08. фебруара, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању до 09. фебруара, затим у порасту. На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, 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</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању до 08. фебруара, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.