

**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, 30. октобар 2023. године**

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	29.10.2023.	30.10.2023.	29.10. –30.10.2023. 06:00 UTC -06:00 UTC	30.10.2023. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	21.9	12.1	-	-
Сомбор	23.8	10.5	-	-
Нови Сад	25.0	10.3	-	-
Зрењанин	24.1	11.6	-	-
Кикинда	23.2	11.3	-	-
Банатски Карловац	23.8	9.5	-	-
Лозница	25.9	8.8	-	-
Сремска Митровица	24.5	7.7	-	-
Ваљево	25.2	5.5	-	-
Београд	25.8	13.0	-	-
Крагујевац	25.2	7.4	-	-
Смедеревска Паланка	23.6	6.6	-	-
Велико Градиште	24.1	7.2	-	-
Црни Врх	19.2	9.8	-	-
Неготин	23.8	6.3	-	-
Златибор	18.7	8.4	-	-
Сјеница	19.5	-0.7	-	-
Пожега	23.9	4.2	-	-
Краљево	24.2	3.8	-	-
Кобаоник	12.4	4.0	-	-
Куршумлија	24.5	3.7	-	-
Крушевац	24.6	4.6	-	-
Ђуприја	26.0	6.2	-	-
Ниш	24.9	5.5	-	-
Лесковац	23.5	2.5	-	-
Зајечар	25.0	2.3	-	-
Димитровград	24.4	4.9	-	-
Врање	23.6	4.1	-	-

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

Датум издавања: 30.10.2023. године у 12.00 h

Период важења: од 30.10.2023. до 08.11.2023. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
30.10.2023. Понедељак	Претежно сунчано и топло. Ветар углавном слаб, у кошавском подручју умерен до јак, јужни и југоисточни. Највиша температура од 22 до 27 °С.	<b>T<sub>max</sub> ≥ 25 °С</b>	<b>95</b>
31.10.2023. Уторак	Променљиво облачно, топло и ветровито, током јутра и пре поднева тек понегде са слабом кишом. После подне и увече јаче наоблачење са кишом и локалним пљусковима уз могућност грмљавине, са севера и запада прошириће се и на остале крајеве. Дуваће умерен и јак јужни и југоисточни ветар, на југу Банта и у планинским пределима повремено и олујни. Крјем дана и у току ноћи ветар ће бити у слабљењу и скретању на северозападни. Најнижа температура од 4 до 16 °С, на југу Баната око 18 °С, највиша од 23 до 26 °С, у Неготинској Крајини око 20 °С.	<b>T<sub>max</sub> ≥ 25 °С</b>	<b>95</b>
		<b>Удари ветра &gt; 17 m/s</b>	<b>90</b>
		<b>Количина падавина ≥ 10 l/m<sup>2</sup> у периоду до 3h</b>	<b>70</b>
01.11.2023. Среда	Променљиво облачно и свежије, у већем делу суво са сунчаним интервалима, а на југу и истоку земље са ређом појавом краткотрајне кише. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни, увече у скретању на југоисточни. Најнижа температура од 8 до 12 °С, највиша од 17 до 20 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
02.11.2023. Четвртак	Променљиво облачно и на северу суво, у осталим крајевима местимично са кишом или краткотрајним пљусковима. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју и јак, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 5 до 10 °С, највиша од 17 до 21 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
03.11.2023. Петак	Пре подне мало и умерено облачно, суво и ветровито уз умерен и јак, у Банату и на планинама и олујни јужни и југоисточни ветар. После подне јаче наоблачење с кишом и локалним пљусковима са севера и	<b>Удари ветра &gt; 17 m/s</b>	<b>90</b>

	запада ће се увече и током ноћи проширити и на остале крајеве, а ветар ће бити у скретању на северозападни. Најнижа температура од 6 до 13 °C, највиша од 18 до 22 °C.		
--	--	--	--

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 04.11.2023. до 08.11.2023.)**  
 Променљиво облачно, повремено с кишом и локалним пљусковима.

**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:**

**$T_{max} \geq 25 \text{ } ^\circ\text{C}$**

Неповољни временски услови за хроничне болеснике, лица под терапијом, медицинском контролом или метеоропате, нарочито ако ови услови потрају неколико узастопних дана. Повољни временски услови за појаву шумских и других пожара.

**Удари ветра  $> 17 \text{ m/s}$**

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 - нарочито у раду са крановима, индиректна опасност од повређивања људи и животиња, отежава већ тешку ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спашавања), могуће су штете и у пољопривреди (посебно су угрожени пластеници, воћарство и виноградарство). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.

**Количина падавина  $\geq 10 \text{ l/m}^2$  у периоду до 3h**

Потешкоће у урбаним срединама (посебно проблеми са кишном канализацијом и кишним колекторима, проблеми у саобраћају и транспорту, одлагање већ планираних пољопривредних активности. Могућа је штета на имовини и повређивање људи.



QF-A-005

**Прогноза времена за период од 06. новембра 2023. до 26. новембра 2023. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 27.10.2023.

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)
06.11.2023. до 12.11.2023.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	70-80	Почетком периода од 7 до 12,  затим од 3 до 9.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 0 до 7,  затим од -2 до 6..	Почетком периода од 15 до 21,  затим од 11 до 16.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 7 до 15,  затим од 5 до 13.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 10 mm до 20 mm,  у брдовито-планинским пределима Југозападне и Западне Србије локално и до 35 mm

13.11.2023. до 19.11.2023.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70	Од 2 до 10.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 6.	Од 8 до 16,  на западу и југу Србије и до 19.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 15.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 15 mm до 25 mm,  локално и до 35 mm.
20.11.2023. до 26.11.2023.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 0 до 8.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 5.	Од 7 до 14,  на западу и југу Србије и до 17.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 11.	У Бачкој, Срему, Мачви, Неготинској Крајини и Југозападној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 15 mm,  у брдовито- планинским пределима локално и до 25 mm.
					У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	

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

## Изгледи времена за Београд за период од 26.10.2023. до 15.11.2023. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 15.10.2023.

Период важења: 26.10.2023. до 15.11.2023. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
26.10.2023. до 15.11.2023.	Променљиво и мало топлије време за ово доба године повремено са кишом или локалним пљусковима.  Интензивније падавине око 31.10, 01.11, 05.11. и 11.11.	Од 6 до 10.	Од 12 до 15,  око 27.10. и 31.10, око 04.11. и 09.11. и до 20.	Од 9 до 14 (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 26.10.2023. до 15.11.2023. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 15.10.2023.

Период важења: од 26.10.2023. до 15.11.2023. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Променљиво и мало топлије време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима.  Интензивније падавине око 31.10, 01.11, 05.11. и 11.11.	Од 3 до 10.	Од 9 до 16,  око 27.10. и 31.10, око 04.11. и 09.11. од 16 до 20.	Од 7 до 14 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво и мало топлије време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима, који ће од половине прве декаде новембра у јутарњим сатима бити праћени суснежицом или снегом.  Интензивније падавине око 31.10, 01.11, 05.11. и 11.11.	Од -2 до 7.	Од 12 до 15,  око 27.10. и 31.10, око 04.11. и 09.11. од 11 до 17.	Од 3 до 11 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво и мало топлије време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима.  Интензивније падавине око 31.10, 01.11, 05.11. и 11.11.  <b>На планинама изнад 1600 m надморске вивине:</b> у периоду од 27. до 29.10, око 31.10, 01.11 киша.  Око 26.10, 02.11, 03.11, 05.11, 06.11, 08.11, 10.11. и 11.11, киша која ће током ноћи и јутра бити праћена суснежицом или снегом.  Око 07.11, 13.11 и 15.11. снег уз формирање снежног покривача.	Од - 6 до 8.	Од 0 до 12,  око 27.10. и 31.10, око 04.11. и 09.11. од 9 до 14.	Од -2 до 10 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

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

## Сезонска прогноза времена за период Новембар-Децембар 2023.-Јануар 2024. године\*\*\*\*

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

Датум израде прогнозе: 19.10.2023.

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 Неготинској Крајини испод вишегодишњег просека	Око 33
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	Око 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 4 до 7	Од 1 до 5	Од -1 до 3
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 45 локално и до 60	Од 50 до 60 локално и до 75	Од 60 до 75, локално и до 90

\*\*\*\*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 30.10.2023. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у порасту у домену средње ниских вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену средњих вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима су у стагнацији у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у порасту у домену средњих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацији и мањем порасту 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 30.10.2023. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	31.10.	01.11.	02.11.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	351	0	550	680						
	Корнојбург	154.05	209	-9					215			
	Братислава	129.08	278	-11	650	750	1195	12.1	270			
	Комарно	104.41	157	-5	500	680	1322	13.1	155			
	Естергом	101.61	94	4	500	650		13.7	104	111	148	143
	Будимпешта	95.65	154	26	620	800	1473	13.8	158	164	187	205
	Дунавфелдвар	89.58	-117	22	600	750		14.7	-98	-89	-77	-49
	Баја	81.72	115	13	700	900	1270	14.8	143	162	172	190
	Мохач	79.20	139	13	700	950	1300	15.5	165	190	202	214
	Бездан	80.64	-9	16	500	700	1290	15.7	11	30	42	56
	Апатин	78.84	82	16	600	750		16.0	105	124	139	152
	Богојево	77.46	82	16	600	700	1842	16.3	101	120	135	148
	Вуковар	76.19	88	47	580	630						
	Илок	73.97	192	25				15.4				
	Бач. Паланка	73.97	90	23	530	650		15.4	105	119		
	Нови Сад	71.73	77	23	450	700	1751	15.5	95	115		
	Сланкамен	69.68	110	22	500			16.0	128	143	160	170
	Земун	67.87	229	9	550	650		16.8	240	250	265	282
	Панчево	67.33	267	8	530	650		16.3	277	287	302	319
Смедерево	65.36	448	5	600	700	2700		458	465	470	475	
Бан. Паланка	62.85	685	2	765	865							
В. Градиште	62.17	743	2	800	830							
Прахово	29.00	21	5	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	178	-33	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-153	-18	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	153	22	400	480	707	13.8				
	Осијек	81.48	75	12	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		31.10.	01.11.	02.11.	03.11.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-5	-274	300	500	439	10.2				
	Вашарошнамен	101.98	303	2	600	800	861	11.8				
	Токај	90.01	534	37	600	800		13.2				
	Солнок	78.78	93	136	650	800	599					
	Чонград		-14	51	650	800		15.0				
	Сегедин	73.70	109	10	650		355	14.9				
	Сента	72.80	236	0	600		360	15.8	241	253		
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		15.8				
Тител	69.70	137	19	500	650			152	168	190	200	
САВА	Загреб	112.26	48	-139	370	470	704	12.3				
	Црнац	89.99	567	29	670	770						
	Јасеновац	86.82	544	71	700	800	1032					
	Градишка	85.47	417	74	700	730	1059					
	Сл. Брод	81.80	322	58	750	850	1147					
	Сл. Шамац	80.70	69	52	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	168	19	650	750	952	15.8	212	252	283	301
	Шабац	72.61	48	14	400	500		15.7	92	131	161	178
	Београд	68.28	186	9	500	600		16.8	200	210	225	240
	Карловац	103.17	193	-134	400	750						
	Приједор	129.68	40	-2	420	460		13.9				
	Нови Град	152	64	-16	360	400		12.8				
	Делибашино Село	151.21	63	10	250	320	42.2	13.9				
	Добој	137.01	-145	-1	300	450	25	12.4				
Радаљ - Дрина	129.47	23	-1	380	380	46.7	14.7					
В. МОРАВ А	Јасика	138.56	-139	-5	350	430	32	14.0	-142			
	Алексинац	157.63	-151	-22	300	400	14		-154			
	Варварин	126.13	-197	-3	200	500		14.3	-201	-203		
	Багрдан	100.94			500	600						

	Љубичевски мост	73.42	-358	5	450	600	68		-360	-361	-358	
--	-----------------	-------	------	---	-----	-----	----	--	------	------	------	--

**Прогноза водостаја на рекама до 09. новембар 2023. године са упозорењима**

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