

**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, 19. октобар 2024. године**

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	18.10.2024.	19.10.2024.	18.10-19.10.2024. 06:00 -06:00 UTC	19.10.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	18.0	4.2	-	-
Сомбор	19.0	4.5	-	-
Нови Сад	18.5	6.8	-	-
Зрењанин	18.5	5.1	-	-
Кикинда	19.1	4.5	-	-
Банатски Карловац	18.5	4.5	-	-
Лозница	18.0	9.7	-	-
Сремска Митровица	20.0	7.7	-	-
Ваљево	20.4	7.2	-	-
Београд	19.3	8.6	-	-
Крагујевац	19.8	4.2	-	-
Смедеревска Паланка	19.5	5.7	-	-
Велико Градиште	16.0	9.1	-	-
Црни Врх	8.6	-0.1	-	-
Неготин	16.0	3.5	-	-
Златибор	16.6	6.8	-	-
Сјеница	16.6	6.9	-	-
Пожега	17.3	6.2	-	-
Краљево	19.3	7.7	-	-
Копаоник	13.5	4.1	-	-
Куршумлија	19.6	3.5	-	-
Крушевац	19.5	2.8	-	-
Ђуприја	19.5	8.5	-	-
Ниш	20.3	9.3	-	-
Лесковац	20.2	4.6	-	-
Зајечар	15.3	3.2	-	-
Димитровград	19.0	1.9	-	-
Врање	19.9	4.5	-	-

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

Датум издавања: 19.10.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 19.10.2024. до 28.10.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
19.10.2024. Субота	Претежно сунчано, на југозападу и југу уз малу до умерену облачност. Ветар слаб и умерен југоисточни, у кошавском подручју умерен и јак, а на југу Баната и у доњем Подунављу са ударима олујне јачине. Највиша температура од 14 до 20 °С.	Удари ветра > 24 m/s	95
20.10.2024. Недеља	Ујутру ведро и хладно, а по котлинама, низијама и висоравнима понегде магла и слаб приземни мраз. Током дана претежно сунчано. У кошавском подручју дуваће умерен и јак југоисточни ветар, на југу Баната и у доњем Подунављу са ударима олујне јачине, после подне у слабљењу, док ће у осталим крајевима дувати слаб до умерен ветар променљивог смера. Најнижа температура од 0 до 10 °С, а највиша од 16 до 19 °С.	Удари ветра > 17 m/s	95
21.10.2024. Понедељак	Јутро хладно, у већем делу слаб приземни мраз, а на југу и југоистоку Србије слаб мраз на 2 m висине. Током дана претежно сунчано уз слаб и умерен југоисточни ветар. Најнижа температура од -2 до 8 °С, а највиша од 17 до 21 °С.	У нижим пределима мраз, T <sub>min</sub> < 0 °С	95
22.10.2024. Уторак	Јутро хладно, у већем делу слаб приземни мраз, а на југу и југоистоку Србије слаб мраз на 2 m висине. Током дана претежно сунчано уз слаб и умерен југоисточни ветар. Најнижа температура од -2 до 8 °С, а највиша од 19 до 23 °С.	У нижим пределима мраз, T <sub>min</sub> < 0 °С	95
23.10.2024. Среда	Јутро хладно, местимично слаб приземни мраз, а на југу и југоистоку Србије слаб мраз и на 2 m висине. Током дана изнад већег дела претежно сунчано, на северу и западу Србије повремено уз умерену облачност. Ветар слаб и умерен северни и северозападни. Најнижа температура од -1 до 8 °С, а највиша од 18 до 21 °С.	У нижим пределима мраз, T <sub>min</sub> < 0 °С	95

### Прогноза времена за наредних пет дана (од 24.10. до 28.10.2024.)

Наставља се период сувог и стабилног времена уз хладна јутра, местимично са slabим приземним мразом и са највишом температуром у границама вишегодишњег просека, у већини места од 16 до 20 °С. Током дана претежно сунчано, а само се у четвртак (24.10.) очекује пролазна умерена облачност. Од петка (25.10.) у кошавском подручју југоисточни ветар поново у појачању.

**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:**

#### **Удари ветра > 24 m/s**

Штете на покретној и непокретној имовини ( нарочито на зградама и крововима, оцацима, шаторима и тендама...), проблеми у транспорту и саобраћају (могућност превртања аутомобила и камиона...), штете на шумама, дрвећу у парковима и индивидуалном дрвећу (ломљава грана и слабијих стабала), проблеми у грађевинарству, опасност од озбиљног повређивања - до угрожености живота људи и животиња, отежава већ тешку ситуацију ( шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спашавања).

#### **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 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.

#### **У нижим пределима мраз, $T_{min} < 0$ °C**

Штете у пољопривреди - повртарство, виноградарство и воћарство су посебно угрожени. Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контроом или метеоропате.



**Прогноза времена за период од 28. октобра 2024. до 17. новембра 2024. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 18.10.2024.

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)
28.10.2024. до 03.11.2024.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50-60	Почетком недеље од 3 до 7,  затим од -2 до 2.	Почетком недеље од 11 до 16,  затим од 8 до 13.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	Од 5 mm до 15 mm,  у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.
	У Мачви испод вишегодишњег просека.	70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од -3 до 3,  затим од -5 до -1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од 6 до 12,  затим од 3 до 9.	У Шумадији, Југозападној и Западној Србији изнад вишегодишњег просека.	50	

04.11.2024. до 10.11.2024.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	Од 1 до 10.	Од 9 до 14,  на југу и западу Србије и до 16.	У Југоисточној и Јужној Србији у границама вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 10 mm,  у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 20 mm.	
	У Банату изнад вишегодишњег просека.	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине Од -3 до 4.		Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 13.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.		40
						У Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека.		50
11.11.2024. до 17.11.2024.	У Поморављу и Тимочној Крајини у границама вишегодишњег просека.	50	Од 0 до 9.	Од 8 до 14,  на југу и западу Србије и до 17.	У Војводини и Мачви у границама вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 15 mm,  У Војводини и брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.	
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине Од -2 до 6.		Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 13.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.		40
						У Шумадији изнад вишегодишњег просека		50

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

## Изгледи времена за Београд за период од 24.10.2024. до 15.11.2024. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 14.10.2024.

Период важења: 24.10.2024. до 15.11.2024. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
24.10.2024. до 03.11.2024.	<p>Променљиво и мало топлије време за ово доба године са пролазним наоблачењима која ће повремено условљавати кишу местимично или краткотрајне пљускове.</p> <p>Интензивније падавине око 27.10. и 30.10.</p>	Од 6 до 10.	Од 13 до 17, око 29.10. и до 19.	Од 10 до 14 (изнад или у границама вишегодишњег просека )
04.11.2024. до 15.11.2024.	<p>Топлије и углавном суво време за ово доба године .</p> <p>Пролазна наоблачења са кишом или локалним пљусковима око 06.11, 07.11, 11.11, 13.11 и 14.11.</p> <p>Интензивније падавине око 06.11. и 11.11.</p>	Од 2 до 5, око 05.11 и до 9.	Од 12 до 16, средином и крајем прве декаде новембра и до 18.	Од 7 до 12 (изнад вишегодишњег просека)

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

## Изгледи времена за Србију за период од 24.10.2024. до 15.11.2024. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 29.09.2024.

Период важења: од 24.10.2024. до 03.11.2024. 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 са пролазним наоблачењима, која ће повремено условљавати кишу местимично или краткотрајне пљускове. Интензивније падавине око 27.10. и 30.10.	Од 3 до 10.	Од 12 до 17, око 29.10. од 17 до 20.	Од 8 до 14 (изнад или у границама вишегодишњег просека )
Између 500 m и 1000 m	Променљиво и мало топлије време за ово доба године са пролазним наоблачењима, која ће повремено условљавати кишу местимично или краткотрајне пљускове. Интензивније падавине око 27.10. и 30.10.	Од 2 до 8.	Од 8 до 14, око 29.10. од 14 до 17.	Од 5 до 12 (изнад или у границама вишегодишњег просека )
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво и мало топлије време за ово доба године са пролазним наоблачењима, која ће повремено условљавати кишу местимично или краткотрајне пљускове. Интензивније падавине око 27.10. и 30.10.  <b>На планинама изнад 1700 m надморске висине око 27.10. и у периоду од 31.10. до 03.11. током ноћи и јутра суснежица или снег уз краткотрајно формирање снежног покривача.</b>	Од 0 до 7.	Од 5 до 12, око 29.10. од 11 до 14.	Од 3 до 10 (изнад или у границама вишегодишњег просека )



Датум израде прогнозе: 14.10.2024.

Период важења: од 04.11.2024. до 15.11.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије и углавном суво време за ово доба године .  Пролазна наоблачења са кишом или локалним пљусковима око 06.11, 07.11, 11.11, 13.11 и 14.11. Интензивније падавине око 06.11. и 11.11.	Од 0 до 5,  око 05.11 од 4 до 9.	Од 11 до 16,  средином и крајем прве декаде новембра од 15 до 18.	Од 5 до 12 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије и углавном суво време за ово доба године .  Пролазна наоблачења са кишом или локалним пљусковима око 06.11, 07.11, 11.11, 13.11 и 14.11. Интензивније падавине око 06.11. и 11.11.	Од 2 до 5,  око 05.11 од 3 до 7.	Од 12 до 16,  средином и крајем прве декаде новембра од 12 до 15.	Од 2 до 10 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије и углавном суво време за ово доба године .  Пролазна наоблачења са кишом или локалним пљусковима око 06.11, 07.11, 11.11, 13.11 и 14.11. Интензивније падавине око 06.11. и 11.11.  <b>На планинама изнад 1700 m надморске висине</b> око 07.11, 11.11, 13.11. и 14.11 током ноћи и јутра суснежица или снег уз краткотрајно формирање снежног покривача.	Од -4 до 4,  око 05.11 од 2 до 6.	Од 4 до 10,  средином и крајем прве декаде новембра од 10 до 13.	Од 0 до 8 (изнад вишегодишњег просека)

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

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

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

Датум израде прогнозе: 20.09.2024.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60
	У Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	60-70
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	33

### 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 6 до 12	Од 4 до 10	Од 2 до 7
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 45 локално и до 70	Од 50 до 60 локално и до 80	Од 60 до 80 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 19.10.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији у домену високих и средње високих 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 мањем опадању у домену средње високих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацији 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 19.10.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		20.10.	21.10.	22.10.	23.10.
		м.п.м.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	390	-2	550	680						
	Корнојбург	154.05	326	-9	800				338			
	Братислава	129.08	401	-19	650	750	2692	11.5	405			
	Комарно	104.41	335	5	500	680	2648	11.2	310			
	Естергом	101.61	262	-4	500	650		11.8				
	Будимпешта	95.65	326	-13	620	800	2748	12.3	327	321	313	301
	Дунавфелдвар	89.58	111	-11	600	750	2608	12.6	103	100	93	82
	Баја	81.72	447	-7	700	900	2944	12.8				
	Мохач	79.20	481	-8	700	950	2942	13.2	471	460	455	447
	Бездан	80.64	340	-13	500	700	3230		330	320	308	295
	Апатин	78.84	440	-14	600	750		13.0	426	410	396	380
	Богојево	77.46	421	-17	600	700	4108		401	389	374	358
	Вуковар	76.19	386	38	580	630						
	Илок	73.97	404	38								
	Бач. Паланка	73.97	409	-13	530	650		13.0	390	380	370	358
	Нови Сад	71.73	387	-10	450	700	4672	12.8	372	360	350	338
	Сланкамен	69.68	380	-7	500			13.0	370	362	355	347
	Земун	67.87	405	-1	550	650		13.2	404	401	396	390
	Панчево	67.33	412	1	530	650		12.1	410	407	402	395
Смедерево	65.36	535	0	600	700	6582		530	520	510	500	
Бан. Паланка	62.85	721	-3	765	865							
В. Градиште	62.17	764	-1	800	830							
Прахово	29.00	362	19	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	221	-15	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-98	-34	300	350						
	Д. Михољац	88.39	193	-22	400	480	797					
	Осијек	81.48	201	-29	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		20.10.	21.10.	22.10.	23.10.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	м³/s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-199	-6	300	500	78.3	9.2				
	Вашарошнамен	101.98	-143	-8	600	800	125					
	Токај	90.01	459	-1	600	800		12.9				
	Солнок	78.78	-141	-44	650	800	185	13.0				
	Чонград		-76	-13	650	800		14.5				
	Сегедин	73.70	113	-3	650	850	320	13.4				
	Сента	72.80	250	0	600	800	303	14.8	250	250	249	249
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		15.2				
Тител	69.70	364	-2	500	650			358	352	345	337	
САВА	Загреб	112.26	-152	-48	370	470	275					
	Црнац	89.99	201	-62	670	770						
	Јасеновац	86.82	400	-50	700	800	720					
	Градишка	85.47	362	-43	700	730	933					
	Сл. Брод	81.80	334	-38	750	850	1186					
	Сл. Шамац	80.70	134	-38	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	328	-11	650	750	1818	14.6	313	300	287	270
	Шабац	72.61	206	-7	400	500		13.1	191	178	165	148
	Београд	68.28	360	-1	500	600		14.2	359	356	351	346
	Карловац	103.17	52	-10	400	750						
	Приједор	129.68	38	-2	420	460		10.2				
	Нови Град	152	84	-3	360	400		12.6				
	Делибашино Село	151.21	66	3	250	320	44.6	13.1				
	Добој	137.01	-138	-1	300	450	26.4					
Радаљ - Дрина	129.47	24	-2	380	380	47.1	16.7					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-148	-1	350	430	28.7	12.9	-150			
	Алексинац	157.63	-154	0	300	400	6.21		-156			
	Варварин	126.13	-209	-2	200	500	23.2	13.2	-212	-215		
	Багрдан	100.94	-11	-3	500	600	55		-13	-16		
	Љубичевски мост	73.42	-304	-1	450	600	116		-305	-308	-311	

## Прогноза водостаја на рекама до 29. октобра 2024. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај Дунава ће бити у мањем опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Тиса</b>	Водостај Тисе ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на банатским водотокима ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Сава са притокама</b>	Водостај Саве ће бити у мањем опадању и стагнацији до 22. октобра, а затим у порасту. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на Великој Морави ће бити затим у стагнацији и мањем колебању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Јужна и Западна Морава са притокама</b>	Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.