

**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, 25. октобар 2022. године**

# МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	24.10.2022.	25.10.2022.	24.10. – 25.10.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	25.10.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	22.5	12.1	-	-
Сомбор	23.4	11.6	-	-
Нови Сад	26.8	11.8	-	-
Зрењанин	24.5	10.4	-	-
Кикинда	25.2	10.4	-	-
Банатски Карловац	27.0	11.5	-	-
Лозница	25.5	11.8	-	-
Сремска Митровица	26.2	10.2	-	-
Ваљево	29.0	9.9	-	-
Београд	28.4	13.9	-	-
Крагујевац	27.6	9.8	-	-
Смедеревска Паланка	26.3	8.2	-	-
Велико Градиште	24.6	9.5	-	-
Црни Врх	21.3	14.8	-	-
Неготин	23.2	7.9	-	-
Златибор	24.1	12.9	-	-
Сјеница	26.6	2.6	-	-
Пожега	28.8	5.0	-	-
Краљево	25.9	7.4	-	-
Копаоник	19.9	8.5	-	-
Куршумлија	27.0	6.8	-	-
Крушевац	15.4	7.1	-	-
Ђуприја	26.0	7.4	-	-
Ниш	25.5	8.6	-	-
Лесковац	26.1	5.1	-	-
Зајечар	25.8	5.7	-	-
Димитровград	26.2	6.7	-	-
Врање	25.2	6.0	-	-

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

Датум издавања: 25.10.2022. године у 12:00

Период важења: од 25.10.2022. до 03.11.2022. године

### Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
25.10.2022. Уторак	Пролазно умерено наоблачење са севера који ће тек понегде у Војводини и западној Србији условити слабу краткотрајну кишу. На југу претежно сунчано. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Највиша дневна температура од 20°C на северу Војводине до 27°C у централним у јужним деловима Србије.	<b>T<sub>max</sub> ≥ 25°C</b>	<b>90</b>
26.10.2022. Среда	Ујутру местимично магла и ниска облачност, која ће се понегде по котлинама задржати и пре подне. У току дана у већем делу претежно сунчано, само се крајем дана на северу Србије очекује пролазно умерено облачење, понегде са слабом краткотрајном кишом. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 6 до 13 °C, а највиша дневна од 19 до 24 °C.	<b>МАГЛА-Хоризонтална видљивост &lt;200m</b>	<b>80</b>
27.10.2022. Четвртак	Ујутру понегде магла или ниска облачност, која ће се по појединим котлинама задржати и пре подне. У току дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 4 до 10 °C, највиша дневна од 20 до 23 °C.	<b>МАГЛА-Хоризонтална видљивост &lt;200m</b>	<b>80</b>
28.10.2022. Петак	Ујутру понегде магла или ниска облачност, која ће се по појединим котлинама задржати и пре подне. У току дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 3 до 10 °C, највиша дневна од 20 до 23 °C.	<b>МАГЛА-Хоризонтална видљивост &lt;200m</b>	<b>80</b>
29.10.2022. Субота	Ујутру понегде магла или ниска облачност, која ће се по појединим котлинама задржати и пре подне. У току дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 3 до 10 °C, највиша дневна од 19 до 22 °C.	<b>МАГЛА-Хоризонтална видљивост &lt;200m</b>	<b>80</b>

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 30.10.2022. до 03.11.2022.)**

Суво, стабилно и напросечно топло време са јутарњом маглом по котлинама и низијама. У току дана претежно сунчано са максималном температуром од 19 до 22 °С.

**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:**

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

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.

**МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200m**

Проблеми у саобраћају (могућа блокада саобраћаја), компликације у већ тешкој ситуацији (делимична или потпуна блокада акција спасавања). Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате.



QF-A-005

**Прогноза времена за период од 31. октобра 2022. до 20. новембра 2022. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 25.10.2022.

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)
31.10.2022. до 06.11.2022.	У сливу средњег и доњег тока Јужне Мораве у границама вишегодишњег просека	60-70	Од 4 до 10.	Почетком периода од 18 до 23, затим од 14 до 19.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	70-80	Од 1 mm до 3 mm,.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 4.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 11 до 18,			
	У Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	70-80		затим од 9 до 16.			

07.11.2022. до 13.11.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70	Од 2 до 9.	Од 10 до 17.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 10 mm до 20 mm,  у брдовито- планинским пределима локално и до 40 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 4.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 5 до 13.	У Војводини у границама вишегодишњег просека	40	
14.11.2022. до 20.11.2022.	У сливу средњег и доњег тока Јужне Мораве у границама вишегодишњег просека	50-60	Од 1 до 7.	Од 8 до 17.	У Неготинској Крајини, Југозападној и Централној Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 15 mm,  у 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 -3 до 3.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 12.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	

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

## Изгледи времена за Београд за период од 26.10.2022. до 15.11.2022. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 15.10.2022.

Период важења: 26.10.2022. до 15.11.2022. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
26.10.2022. до 31.10.2022.	Мало топлије време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима. Дневна температура ваздуха у паду.  Нешто интензивније падавине око 27.10.	Од 5 до 11	Од 12 до 19.	Од 6 до 13 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
01.11.2022. до 15.11.2022	Мало хладније време за ово доба године повремено са кишом.  Нешто интензивније падавине почетком друге декаде новембра.	Од -1 до 5,  на ширем подручју града и до -4.	Од 8 до 14.	Од 4 до 8 (испод или у границама вишегодишњег просека)

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

## Изгледи времена за Србију за период од 26.10.2022. до 15.11.2022. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 15.10.2022.

Период важења: 26.10.2022. до 31.10.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима. Дневна температура ваздуха у паду.  Нешто интензивније падавине око 27.10.	Од 2 до 11.	Од 13 до 19, на југу Србије и до 21.	Од 6 до 13 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима. Дневна температура ваздуха у паду.  Нешто интензивније падавине око 27.10.	Од -1 до 8	Од 10 до 17.	Од 5 до 12 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима. Дневна температура ваздуха у паду.  Нешто интензивније падавине око 27.10.	Од -4 до 6	Од 2 до 16.	Од 0 до 10 (изнад или у границама вишегодишњег просека)



Датум израде прогнозе: 15.10.2022.

Период важења: 01.11.2022. до 15.11.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало хладније време за ово доба године повремено са кишом. Нешто интензивније падавине почетком друге декаде новембра.	Од -4 до 5.	Од 6 до 14.	Од 2 до 8 (испод или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало хладније време за ово доба године повремено са кишом. Нешто интензивније падавине почетком друге декаде новембра.	Од -6 до 2.	Од 4 до 8.	Од -2 до 5 (испод или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало хладније време за ово доба године. Око 02.10. и 11.10. повремено киша. Око 05.10, у периоду од 07.10. до 10.10. и око 14.10. киша, суснежица или снег. Нешто интензивније падавине почетком друге декаде новембра. <b>На планинама изнад 1600 m надморске висине:</b> Око 02.10. и 05.10. суснежица или снег. У периоду од 07.10. до 12.10. и око 14.10. снег уз формирање снежног покривача.	Од -11 до 0.	Од -2 до 10.	Од -6 до 4 (испод вишегодишњег просека)

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

## Сезонска прогноза времена за период Новембар-Децембар 2022. – Јануар 2023. године\*\*\*\*

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

Датум израде прогнозе: 20.10.2022.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У Војводини изнад вишегодишњег просека	Око 50
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	Око 60
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	Око 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 3 до 6	Од 1 до 5	Од -1 до 3
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 40 локално и до 60	Од 40 до 50 локално и до 70	Од 50 до 60, локално и до 80

\*\*\*\*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:

На Дунаву и Сави водостаји се налазе око и нешто испод ниских пловидбених нивоа.

### Стање на рекама на дан 25.10.2022. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији у домену средње ниских вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену средње ниских вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима су у стагнацији и мањем порасту у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у мањем опадању и стагнацији у домену ниских и средње ниских 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 25.10.2022. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	26.10.	27.10.	28.10.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	361	4	550	680						
	Корнојбург	154.05	228	0			1180		-			
	Братислава	129.08	293	-2	650	750	1376	13.3	305			
	Комарно	104.41	132	-1	500	680	1182	12.5	145			
	Естергом	101.61	61	-1	500	650		13.0	79	104	87	74
	Будимпешта	95.65	121	3	620	800	1310	13.6	132	156	158	145
	Дунавфелдвар	89.58	-132	-2	600	750	892	13.8	-125	-110	-90	-92
	Баја	81.72	116	-4	700	900	1300	14.1	116	126	147	167
	Мохач	79.20	134	-6	700	950	1280	14.5	135	144	165	191
	Бездан	80.64	-22	-8	500	700	1232	14.7	-20	-18	-12	-5
	Апатин	78.84	42	-8	600	750		14.9	36	40		
	Богојево	77.46	36	-9	600	700	1566	14.9	30	32	35	40
	Вуковар	76.19	34	-9	580	630						
	Илок	73.97	56	-10								
	Бач. Паланка	73.97	57	-11	530	650		14.9	50	46		
	Нови Сад	71.73	64	-9	450	700	1497	14.1	58	54		
	Сланкамен	69.68	130	0	500			14.6	128	127	124	122
	Земун	67.87	207	-3	550	650		15.0	203	200	198	197
	Панчево	67.33	244	-1	530	650		14.0	240	237	235	234
Смедерево	65.36	433	3	600	700	2600	14.4	431	429	427	425	
Бан. Паланка	62.85	667	3	765	865							
В. Градиште	62.17	735	0	800	830		14.4					
Прахово	29.00	1	-2	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	18	-4	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-349	8	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-108	-12	400	480	202					
	Осијек	81.48	-143	-8	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		26.10.	27.10.	28.10.	29.10.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	м <sup>3</sup> /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-193	-2	300	500	85.3	10.8	-197	-195	-202	-203
	Вашарошнамен	101.98	-125	14	600	800	136	11.4	-124	-122	-126	-132
	Токај	90.01	456	1	600	800		12.8	456	456	456	456
	Солнок	78.78	-180	-69	650	800	147	13.4	-178	-154	-151	-147
	Чонград		-90	-9	650	800		13.4	-104	-109	-104	-100
	Сегедин	73.70	98	1	650	850	361	14.0	95	94	95	96
	Сента	72.80	228	3	600	800	370	14.5	226	224		
	Нови Бечеј	320	303	0	500	700		13.8				
САВА	Тител	69.70	109	-7	500	650			105	100	97	95
	Загреб	112.26	-225	-38	370	470	157					
	Црнац	89.99	-41	65	670	770						
	Јасеновац	86.82	16	43	700	800	223					
	Градишка	85.47	1	17	700	730						
	Сл. Брод	81.80	19	-5	750	850	288					
	Сл. Шамац	80.70	-201	-6	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	41	-4	650	750	428	15.8	38	30	35	40
	Шабац	72.61	-69	-5	400	500		15.1	-72	-80	-75	-70
	Београд	68.28	167	-4	500	600		16.2	163	160	158	157
	Карловац	103.17	48	-6	400	750						
	Приједор	129.68	-11	-2	420	460		13.8				
	Нови Град	152	-30	1	360	400		14.3				
	Делибашино Село	151.21	58	-1	250	320		13.5				
В. МОРАВА	Добој	137.01	-156	-2	300	450		12.8				
	Радаљ - Дрина	129.47	23	0	380	380	46.7	13.9				
	Јасика	138.56	-147	-6	350	430	29.2	13.7	-148			
	Алексинац	157.63	-150	-1	300	400			-151			
	Варварин	126.13	-202	-3	200	500		13.8	-204	-205		
	Багрдан	100.94	-29	-2	500	600	63		-30	-32		
	Љубичевски мост	73.42	-363	6	450	600			-360	-362	-360	

## Прогноза водостаја на рекама до 04. новембра 2022. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај Дунава ће бити стагнацији и мањем порасту. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	<b>На Дунаву водостаји се налазе око и нешто испод ниских пловидбених нивоа.</b>
<b>Тиса</b>	Водостај Тисе ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Сава са притокама</b>	Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем порасту. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању.	<b>На Сави водостаји се налазе око и нешто испод ниских пловидбених нивоа.</b>
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању. На Јасеници, Кубршници, Црници, 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 Морави и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења