

**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, 02. октобар 2022. године**

# МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	01.10.2022.	02.10.2022.	01.10. – 02.10.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	02.10.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха  (°C)	минимална температура ваздуха  (°C)	укупне падавине  (mm)	висина снежног покривача  (cm)
Палић	23.6	12.5	9.6	-
Сомбор	21.7	9.7	7.8	-
Нови Сад	25.0	11.4	17.6	-
Зрењанин	24.8	11.6	19.3	-
Кикинда	25.5	11.2	11.5	-
Банатски Карловац	25.4	12.7	10.6	-
Лозница	29.0	13.2	2.4	-
Сремска Митровица	28.0	11.4	6.0	-
Ваљево	27.2	13.0	3.2	-
Београд	26.5	13.5	6.9	-
Крагујевац	24.0	13.7	2.3	-
Смедеревска Паланка	22.9	12.7	5.2	-
Велико Градиште	24.0	13.4	1.4	-
Црни Врх	17.2	7.6	0.2	-
Неготин	21.5	15.0	-	-
Златибор	20.6	8.7	7.0	-
Сјеница	19.2	4.3	6.9	-
Пожега	25.3	10.0	0.4	-
Краљево	22.4	13.3	2.7	-
Копаоник	13.5	4.8	1.0	-
Куршумлија	22.7	11.3	0.9	-
Крушевац	21.7	13.6	2.0	-
Ђуприја	20.8	13.5	0.6	-
Ниш	20.0	14.6	2.7	-
Лесковац	19.8	12.2	2.6	-
Зајечар	22.4	13.5	0.7	-
Димитровград	19.3	13.2	21.7	-
Врање	20.1	13.9	2.6	-

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

Датум издавања: 02.10.2022. године у 12:00

Период важења: од 02.10.2022. до 11.10.2022. године

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

Датум	Текст прогнозе	Упорозења	Веров. (%)
<b>02.10.2022.</b> <b>Недеља</b>	У већем делу претежно сунчано, а уз променљиву облачност краткотрајна киша или пљусак могући су после подне још понегде на југу Баната, као и у централним и источним деловима Србије. Ветар слаб и умерен северозападни. Највиша температура од 20 до 24 °С. Увече и у току ноћи на северу Србије ново наоблачење с кишом.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>03.10.2022.</b> <b>Понедељак</b>	Ветровито и мало свежије, уз умерен, повремено и јак северозападни ветар. Ујутру у северним, а током преподнева у осталим пределима пролазно наоблачење са кишом. Од средине дана у свим пределима променљиво облачно, понегде са условима за краткотрајну кишу или изоловани пљусак. Најнижа температура од 6 до 13 °С, а највиша дневна од 16 до 20 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>04.10.2022.</b> <b>Уторак</b>	Јутро хладно. Током дана променљиво облачно, ветровито и свеже, уз смену сунчаних и облачних интервала са ретком појавом краткотрајне кише или изолованог пљуска. Дуваће умерен, северозападни ветар, у планинским пределима и на истоку повремено и јак, после подне и увече у слабљењу. Најнижа температура од 6 до 10 °С, а највиша дневна од 16 до 19 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>05.10.2022.</b> <b>Среда</b>	Претежно сунчано и мало топлије. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 4 до 9 °С, а највиша дневна од 19 до 22 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>06.10.2022.</b> <b>Четвртак</b>	Претежно сунчано и релативно топло. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 3 до 9 °С, а највиша дневна од 20 до 24 °С.	<b>Нема упозорења</b>	

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 07.10.2022. до 11.10.2022.)**

Суво и стабилно са сунчаним интервалима и дневном температуром у оквиру просечних вредности.

**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.



QF-A-005

**Прогноза времена за период од 10. октобра 2022. до 30. октобра 2022. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 30.09.2022.

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)	(%)	(mm)
10.10.2022. до 16.10.2022.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50-60	Од 7 до 11.	Од 17 до 22.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 10 mm,
	У Источној Србији у границама вишегодишњег просека	70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 6.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 18.			у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 20 mm.

17.10.2022. до 23.10.2022..	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 4 до 10.	Од 14 до 20, на југу Србије и до 22.	У Тимочкој Крајини испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm, локално и до 40 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 6.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 17.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
					У Бачкој и Срему у границама вишегодишњег просека	50	
24.10.2022. до 30.10.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50	Од 4 до 10.	Од 14 до 21.	На западу и југоистоку Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 20 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 6.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 16.	У Војводини у границама вишегодишњег просека	40	
					У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50	

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

## Изгледи времена за Београд за период од 10.10.2022. до 31.10.2022. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 29.09.2022.

Период важења: 10.10.2022. до 31.10.2022. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.10.2022. до 12.10.2022.	Променљиво и просечно топло време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима. Интензивније падавине око 12.10.	Око 8.	Од 16 до 18.	Од 13 до 17 (у границама вишегодишњег просека)
13.10.2022. до 21.10.2022	Просечно топло време за ово доба године, повремено са слабом кишом или локалним пљусковима.	Од 7 до 10.	Од 15 до 19.	Од 12 до 15 (у границама вишегодишњег просека)
22.10.2022. до 31.10.2022	Променљиво и мало топлије време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима праћеним грмљавином.	Од 4 до 10.	Од 14 до 17, око 23.10. и до 21.	Од 9 до 15 (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 10.10.2022. до 31.10.2022. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 29.09.2022.

Период важења: 10.10.2022. до 12.10.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Променљиво и просечно топло време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима. Интензивније падавине око 12.10.	Од 8 до 12.	Од 16 до 21.	Од 11 до 16 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво и просечно топло време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима. Интензивније падавине око 12.10.	Од 4 до 9.	Од 12 до 16.	Од 8 до 13 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво и мало топлије просечно топло време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима. Интензивније падавине око 12.10.	Од 2 до 6.	Од 8 до 14.	Од 5 до 10 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 29.09.2022.

Период важења: 13.10.2022. до 21.10.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно топло време за ово доба године, повремено са слабом кишом или локалним пљусковима.	Од 5 до 10.	Од 12 до 19.	Од 8 до 15 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Просечно топло време за ово доба године, повремено са слабом кишом или локалним пљусковима.	Од 0 до 7.	Од 8 до 16.	Од 4 до 12 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Просечно топло време за ово доба године, повремено са слабом кишом или локалним пљусковима. <b>На планинама изнад 1600 m надморске висине:</b> У периодима од 13.10. до 15.10. и од 17.10. до 19.10. у току ноћи и јутра суснежица или краткотрајни снег.	Од -3 до 5.	Од 4 до 14.	Од 1 до 9 (у границама вишегодишњег просека)



Датум израде прогнозе: 29.09.2022.

Период важења: 22.10.2022. до 31.10.2022. 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 праћеним грмљавином.	Од 3 до 11.	Од 11 до 17, око 23.10. од 10 до 24.	Од 8 до 17 (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 праћеним грмљавином.	Од -2 до 7.	Од 10 до 15, око 23.10. од 12 до 21.	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, повремено са кишом или локалним пљусковима праћеним грмљавином.  <b>На планинама изнад 1600 m надморске висине:</b> Око 29.10. у току ноћи и јутра суснежица или краткотрајни снег.	Од -5 до 6.	Од 9 до 15, око 23.10. од 14 до 18.	Од 3 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 Октобар-Новембар-Децембар 2022. године\*\*\*\*

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

Датум израде прогнозе: 21.09.2022.

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 Западној, Јужној и Југозападној Србији изнад вишегодишњег просека	Око 70
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 7 до 10	Од 5 до 8	Од 3 до 6
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 40 локално и до 60	Од 40 до 50 локално и до 70	Од 60 до 70, 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 02.10.2022. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем порасту до Бачке Паланке, низводно у стагнацији у домену средње ниских и средњих 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 мањем опадању и стагнацији у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у порасту у домену средњих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у порасту у домену средње ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у мањем опадању у домену ниских вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у мањем опадању у домену средње ниских и ниских вредности.

## Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 02.10.2022. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	03.10.	04.10.	05.10.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	369	-4	550	680						
	Корнојбург	154.05	273	-19					341			
	Братислава	129.08	331	-19	650	750	1832	13.1	350			
	Комарно	104.41	249	24	500	680	1933	13.5	240			
	Естергом	101.61	171	17	500	650		14.4	175	206	265	262
	Будимпешта	95.65	224	12	620	800	1982	14.7	240	251	308	335
	Дунавфелдвар	89.58	-35	13	600	750		15.5	-20	-9	18	71
	Баја	81.72	224	17	700	900	1866	15.5	241	261	279	319
	Мохач	79.20	229	15	700	950	1770	16.0	245	263	281	312
	Бездан	80.64	72	16	500	700	1690	16.0	91	110	129	165
	Апатин	78.84	159	34	600	750		16.7	176	192		
	Богојево	77.46	117	17	600	700	2052	16.5	137	155	174	193
	Вуковар	76.19	104	12	580	630		16.0				
	Илок	73.97	126	9				16.1				
	Бач. Паланка	73.97	127	9	530	650		16.7	145	165		
	Нови Сад	71.73	131	1	450	700	1936	16.5	144	162		
	Сланкамен	69.68	196	0	500			16.7	204	216		
	Земун	67.87	252	-3	550	650		16.7	252	256	264	276
	Панчево	67.33	280	-4	530	650		17.0	280	284	292	304
Смедерево	65.36	450	-6	600	700	3700		448	450	455	460	
Бан. Паланка	62.85	672	-5	765	865							
В. Градиште	62.17	738	-5	800	830		16.6					
Прахово	29.00	100	-50	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	143	22	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-204	58	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	26	28	400	480	443	15.8				
	Осијек	81.48	-60	19	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне одбране	Q		03.10.	04.10.	05.10.	06.10.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-90	25	300	500	264		-35	-116	-155	-189
	Вашарошнамен	101.98	13	9	600	800	350		58	59	12	-23
	Токај	90.01			600	800		14.4	481	482	482	481
	Солнок	78.78	11	17	650	800	353	13.8	24	49	71	95
	Чонград		32	14	650	800		14.8	45	63	84	105
	Сегедин	73.70	157	8	650	850	596	15.7	158	156	159	168
	Сента	72.80	248	3	600	800	600	16.0	250	252		
	Нови Бечеј	320	303	0	500	700		15.8				
САВА	Тител	69.70	183	2	500	650			191	203		
	Загреб	112.26	151	-79	370	470	972	12.9				
	Црнац	89.99	621	63	670	770						
	Јасеновац	86.82	571	88	700	800	1098					
	Градишка	85.47	434	89	700	730	1098					
	Сл. Брод	81.80	332	79	750	850	1179					
	Сл. Шамац	80.70	80	75	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	189	32	650	750	1055	16.6	245	305	363	390
	Шабац	72.61	57	24	400	500		16.3	102	154	209	235
	Београд	68.28	212	-3	500	600		16.9	212	216	224	236
	Карловац	103.17	619	-93	400	750						
	Приједор	129.68	105	11	420	460		11.1				
	Нови Град	152	90	8	360	400		12.6				
	Делибашино Село	151.21	88	25	250	320	66.6	14.3				
	Добој	137.01	-82	48	300	450	66.4	15.2				
Радаљ - Дрина	129.47	87	63	380	380	132	17.4					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-118	-7	350	430		15.9	-120			
	Алексинац	157.63	-134	-6	300	400	15.8		-139			
	Варварин	126.13	-174	-7	200	500		15.7	-177	-179		
	Багрдан	100.94	5	-10	500	600	105		-2	-5		
	Љубичевски мост	73.42	-338	-11	450	600			-342	-345	-346	

## Прогноза водостаја на рекама до 12. октобра 2022. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај Дунава ће бити у 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 водоточима</b> ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
<b>Сава са притокама</b>	Водостај <b>Саве</b> ће бити у порасту. Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на <b>Дрини, Лиму и Јадру са притокама</b> ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у стагнацији и мањем 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 Морави и Јужној Морави са притокама</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења