

**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, 28. март 2022. године**

# МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	27.03.2022.	28.03.2022.	27.03. –28.03.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	28.03.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха  (°C)	минимална температура ваздуха  (°C)	укупне падавине  (mm)	висина снежног покривача  (cm)
Палић	17.5	0.5	-	-
Сомбор	19.4	0.3	-	-
Нови Сад	18.3	1.4	-	-
Зрењанин	18.5	0.1	-	-
Кикинда	17.5	0.0	-	-
Банатски Карловац	19.2	-3.3	-	-
Лозница	21.0	3.8	-	-
Сремска Митровица	20.1	1.3	-	-
Ваљево	20.4	3.2	-	-
Београд	19.9	4.6	-	-
Крагујевац	20.0	-0.5	-	-
Смедеревска Паланка	20.7	-3.1	-	-
Велико Градиште	20.6	-3.7	-	-
Црни Врх	12.5	0.7	-	-
Неготин	21.8	2.6	-	-
Златибор	14.7	2.5	-	-
Сјеница	16.5	-3.4	-	-
Пожега	20.4	-1.3	-	-
Краљево	20.5	2.5	-	-
Копаоник	9.0	-2.4	-	92
Куршумлија	20.0	-0.1	-	-
Крушевац	21.6	0.7	-	-
Ђуприја	21.2	-1.1	-	-
Ниш	21.0	2.5	-	-
Лесковац	21.7	-1.2	-	-
Зајечар	22.7	-1.8	-	-
Димитровград	20.2	-0.6	-	-
Врање	20.9	2.2	-	-

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

Датум издавања: 28.03.2022. године у 12:00

Период важења: 28.03.2022. до 06.04.2022. године

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

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
28.03.2022. Понедељак	Претежно сунчано, у јужним крајевима мало до умерено облачно и суво. Ветар слаб до умерен, јужни и југоисточни. Највиша дневна температура од 18 до 22 °С.	Нема упозорења	
29.03.2022. Уторак	Јутро ведро, местимично са slabим приземним, а понегде и мразем на 2м висине. Током дана топло и у већем делу претежно сунчано, а само на југу и југоистоку умерено облачно, углавном суво. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју повремено и јак, јужни и југоисточни. Најнижа температура од -1 до 5 °С, у кошавском подручју до 10 °С, а највиша од 18 до 22 °С.	Нема упозорења	
30.03.2022. Среда	После сунчаног јутра, постепено наоблачење са запада и југозапада, понегде са кишом и локалним пљусковима. Ветар слаб и умерен, западни и југозападни. Најнижа температура од 5 до 10 °С, а највиша од 18 до 21 °С.	Нема упозорења	
31.03.2022. Четвртак	Претежно облачно, местимично са кишом и пљусковима, а понегде је могућа и појава грмљавине. Ветар слаб и умерен, јужних праваца. Најнижа температура од 7 до 12 °С, највиша од 15 до 19 °С.	Нема упозорења	
01.04.2022. Петак	Претежно облачно, местимично са кишом и пљусковима, а понегде је могућа и појава грмљавине. Ветар слаб и умерен, југозападни западни. Најнижа температура од 8 до 11 °С, највиша од 15 до 20 °С.	Нема упозорења	

### Прогноза времена за наредних пет дана (од 02.04.2022. до 06.04.2022.)

Умерено и потпуно облачно, местимично са кишом и пљусковима, на високим планинама и са снегом. У недељу и понедељак хладније па се појава снега понегде очекује и у нижим пределима. На планинама се очекује повећање висине снежног покривача, а на југу, југозападу и југоистоку и у нижим пределима се очекује формирање мањег снежног покривача, до 3cm. Од уторка суво уз разведравање и мањи пораст температуре.

**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 04. априла 2022. до 24. априла 2022. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 25.03.2022.

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)
04.04.2022. до 10.04.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	70-80	Почетком периода од 2 до 6,  затим од 4 до 9.	Почетком периода од 13 до 18,  затим од 17 до 23.	На југозападу и југоистоку Србије 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 -4 до 1,  затим од -1 до 6.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 6 до 11,  затим од 9 до 16.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
					У Бачкој и Срему у границама вишегодишњег просека	50	

11.04.2022. до 17.04.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 5 до 11.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 6.	Од 16 до 22.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 15.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 15 mm,  у брдовито- планинским пределима Југозападне и Западне Србије локално и до 20 mm.
18.04.2022. до 24.04.2022.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 4 до 10.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 5.	Од 16 до 21.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 15.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm,  у брдовито- планинским пределима локално и до 35 mm.
	На истоку Србије изнад вишегодишњег просека	50			У сливу Велике Мораве, Југоисточној и Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	50	

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

## Изгледи времена за Београд за период од 26.03.2022. до 15.04.2022. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 15.03.2022.

Период важења: 26.03.2022. до 31.03.2022. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
26.03.2022. до 31.03.2022.	<p>Топлије време за ово доба године уз честа пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима, који ће понегде бити праћени и грмљавином.</p> <p>Интензивније падавине око 28.03. и 30.03.</p>	Од 5 до 9.	Од 13 до 15, око 29.03. и до 19.	Од 12 до 14 (изнад вишегодишњег просека)
01.04.2022. до 15.04.2022.	<p>Променљиво и мало топлије време за ово доба године са честим пролазним наоблачењима уз појаву кишу или локалних пљускова, који ће крајем прве и средином друге декаде априла бити праћени грмљавином.</p> <p>Интензивније падавине око 02.04, као и у периоду 09.04. до 12.04.</p>	Од 5 до 9.	Од 13 до 16, крајем прве и средином друге декаде априла и до 19.	Од 10 до 13 (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 26.03.2022. до 15.04.2022. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 15.03.2022.

Период важења: 26.03.2022. до 31.03.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије време за ово доба године уз честа пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима, који ће понегде бити праћени и грмљавином.  Интензивније падавине око 28.03. и 30.03.	Од 4 до 9.	Од 12 до 16,  око 29.03. од 16 до 19.	Од 12 до 14 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије време за ово доба године уз честа пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима, који ће понегде бити праћени и грмљавином.  Интензивније падавине око 28.03. и 30.03.	Од -3 до 6.	Од 7 до 14,  око 29.03. од 12 до 16.	Од 5 до 10 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије време за ово доба године уз честа пролазна наоблачења са кишом или локалним пљусковима који ће понегде бити праћени и грмљавином.  Интензивније падавине око 28.03. и 30.03.  <b>На планинама изнад 1500 m надморске висине:</b> Честа пролазна наоблачења са кишом, суснежицом или снегом.	Од -8 до 4.	Од 3 до 12,  око 29.03. од 9 до 14.	Од -2 до 9 (изнад вишегодишњег просека)



Датум израде прогнозе: 15.03.2022.

Период важења: 01.04.2022. до 15.04.2022. 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 са честим пролазним наоблачењима уз појаву кишу или локалних пљускова, који ће крајем прве и средином друге декаде априла бити праћени грмљавином.  Интензивније падавине око 02.04, као и у периоду 09.04. до 12.04.	Од 3 до 9.	Од 12 до 15,  крајем прве и средином друге декаде априла од 16 до 20.	Од 8 до 13 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво и мало топлије време за ово доба године са честим пролазним наоблачењима уз појаву кишу или локалних пљускова, који ће крајем прве и средином друге декаде априла бити праћени грмљавином. У ноћним и јутарњим сатима киша ће прелазити у суснежицу или снег.  Интензивније падавине око 02.04, као и у периоду 09.04. до 12.04.	Од -3 до 5.	Од 7 до 13,  крајем прве и средином друге декаде априла од 13 до 17.	Од 4 до 11 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво и мало топлије време за ово доба године са честим пролазним наоблачењима уз појаву кишу или локалних пљускова, који ће крајем прве и средином друге декаде априла бити праћени грмљавином.  Интензивније падавине око 02.04, као и у периоду 09.04. до 12.04.  <b>На планинама изнад 1500 m надморске висине:</b> Чешћа појава суснежице или снега, повремено уз повећање висине снежног покривача.	Од -8 до 4.	Од 3 до 12,  крајем прве и средином друге декаде априла од 10 до 15.	Од -2 до 9 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

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

## Сезонска прогноза времена за период **Април-Мај-Јун 2022. године\*\*\*\***

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

Датум израде прогнозе: 21.03.2022.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У Југозападној и Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	60-70
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	70-80
Средња сезонска количина падавина	У Војводини и Западној Србији испод, у границама или изнад вишегодишњег просека	33
	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	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 16 до 20	Од 14 до 17	Од 11 до 14
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 40 до 50 локално и до 70	Од 55 до 65 локално и до 80	Од 70 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 28.03.2022. године

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

## Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 28.03.2022. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	29.03.	30.03.	31.03.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	359	0	550	680						
	Корнојбург	154.05	250	5					248			
	Братислава	129.08	317	0	650	750	1664	8.7	320			
	Комарно	104.41	181	11	500	680	1458	8.7	180			
	Естергом	101.61	111	10	500	650		8.6	116	114	102	106
	Будимпешта	95.65	166	3	620	800	1573	9.8	172	174	167	163
	Дунавфелдвар	89.58	-86	5	600	750		9.1	-80	-74	-75	-83
	Баја	81.72	173	8	700	900	1591	9.2	180	187	193	191
	Мохач	79.20	191	6	700	950	1566	10.3	198	205	211	212
	Бездан	80.64	25	4	500	700	1455	10.8	30	32	36	32
	Апатин	78.84	87	4	600	750		10.1	92	95		
	Богојево	77.46	67	1	600	700	1752	9.9	71	76	80	80
	Вуковар	76.19	57	-2	580	630		10.0				
	Илок	73.97	79	0				9.8				
	Бач. Паланка	73.97	78	-1	530	650		10.0	79	83		
	Нови Сад	71.73	75	-2	450	700	1522	7.0	76	80		
	Сланкамен	69.68	148	-2	500			7.4	148	150	152	156
	Земун	67.87	225	1	550	650		9.2	227	229	231	233
	Панчево	67.33	259	1	530	650		9.3	261	263	265	267
	Смедерево	65.36	441	4	600	700	3200		442	443	444	445
Бан. Паланка	62.85	676	4	765	865							
В. Градиште	62.17	737	2	800	830		8.4					
Прахово	29.00	75	13	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	17	4	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-355	-3	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-106	6	400	480	205	10.8				
	Осијек	81.48	-140	10	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне одбране	Q		29.03.	30.03.	31.03.	01.04.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-107	21	300	500	233	6.7	-107	-131	-118	-41
	Вашарошнамен	101.98	1	10	600	800	324	6.9	12	9	15	91
	Токај	90.01	485	7	600	800		8.0	485	485	485	485
	Солнок	78.78	-21	29	650	800	328	7.5	12	33	48	62
	Чонград		-17	18	650	800		7.7	-6	17	40	57
	Сегедин	73.70	140	8	650	850	391	7.9	143	147	151	154
	Сента	72.80	259	3	600	800	422	8.0	263	265		
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		8.0				
Тител	69.70	139	-2	500	650			139	140	142	146	
САВА	Загреб	112.26	-273	-2	370	470	80.3					
	Црнац	89.99	-166	-1	670	770						
	Јасеновац	86.82	1	2	700	800	216					
	Градишка	85.47	8	1	700	730	209					
	Сл. Брод	81.80	58	3	750	850	366					
	Сл. Шамац	80.70	-141	0	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	157	18	650	750	899	9.9	140	130	138	130
	Шабац	72.61	37	23	400	500		9.7	30	20	28	20
	Београд	68.28	188	3	500	600		10.4	200	202	204	206
	Карловац	103.17	-54	0	400	750						
	Приједор	129.68	48	4	420	460		9.6				
	Нови Град	152	36	1	360	400		10.6				
	Делибашино Село	151.21	73	-7	250	320	50.7	8.6				
	Добој	137.01	-91	-5	300	450	55	9.2				
Радаљ - Дрина	129.47	26	-169	380	380	48						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-50	1	350	430		8.9	-48			
	Алексинац	157.63	-70	13	300	400	66.4		-53			
	Варварин	126.13	-97	2	200	500		8.5	-86	-76		
	Багрдан	100.94	86	4	500	600	210		94	104		
	Љубичевски мост	73.42	-284	7	450	600			-280	-270	-260	

## Прогноза водостаја на рекама до 07. априла 2022. 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 до 30.марта, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
<b>Тиса</b>	Водостај Тисе ће бити у стагнацији до 30. марта, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на <b>банатским водоточима</b> ће бити у стагнацији до 30.марта, а затим у порасту..	Тренутно нема упозорења
<b>Сава са притокама</b>	Водостај <b>Саве</b> ће бити у стагнацији до 30.марта, а затим у порасту. Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у стагнацији до 30.марта, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на <b>Дрини, Лиму и Јадру са притокама</b> ће бити у стагнацији до 30.марта, а затим у порасту	Тренутно нема упозорења
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у стагнацији до 30.марта, а затим у порасту. На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави</b> водостаји ће бити у стагнацији до 30. марта, а затим у порасту.	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 до 30.марта, а затим у порасту. .	Тренутно нема упозорења