

**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, 29. март 2022. године**

# МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	28.03.2022.	29.03.2022.	28.03. –29.03.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	29.03.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	20.2	5.9	-	-
Сомбор	21.7	5.0	-	-
Нови Сад	20.6	3.8	-	-
Зрењанин	20.2	6.1	-	-
Кикинда	20.3	3.5	-	-
Банатски Карловац	21.5	5.5	-	-
Лозница	21.2	6.9	-	-
Сремска Митровица	21.5	1.0	-	-
Ваљево	20.4	4.4	-	-
Београд	21.3	8.7	-	-
Крагујевац	20.3	6.0	-	-
Смедеревска Паланка	20.6	0.6	-	-
Велико Градиште	21.1	1.9	-	-
Црни Врх	13.5	7.5	-	-
Неготин	17.9	2.8	-	-
Златибор	15.0	4.3	-	-
Сјеница	15.4	-0.8	-	-
Пожега	20.2	0.2	-	-
Краљево	19.8	4.5	-	-
Копаоник	7.7	-0.7	-	86
Куршумлија	19.7	4.8	-	-
Крушевац	20.2	4.7	-	-
Ђуприја	20.6	4.6	-	-
Ниш	19.7	7.5	-	-
Лесковац	19.7	5.3	-	-
Зајечар	18.1	2.0	-	-
Димитровград	19.5	3.8	-	-
Врање	17.4	5.6	-	-

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

Датум издавања: 29.03.2022. године у 12:00

Период важења: 29.03.2022. до 07.04.2022. године

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

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
29.03.2022. Уторак	До краја дана топло и у већем делу претежно сунчано, а само на југоистоку Србије умерено облачно. Ветар слаб и умерен, у Војводини и на планинама понегде и јак, западни и југозападни. Највиша температура од 18 до 22 °С.	Нема упозорења	
30.03.2022. Среда	У већем делу суво и топло уз постепено наоблачење. Увече и у току ноћи понегде краткотрајна киша или локални пљусак. Ветар слаб и умерен, у Војводини и на планинама местимично и јак, јужни и југозападни. Најнижа температура од 0 до 10 °С, а највиша од 17 до 22 °С.	Нема упозорења	
31.03.2022. Четвртак	Претежно облачно, местимично са кишом и пљусковима, а понегде је могућа и појава грмљавине. Ветар умерен и јак, јужних праваца. Најнижа температура од 8 до 13 °С, а највиша од 16 до 20 °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, у Војводини у скретању на северозападни, а у осталим крајевима југозападни, на планинама јак. Најнижа температура од 8 до 13 °С, а највиша од 12 °С на северозападу до 20 °С на југоистоку.	Нема упозорења	
02.04.2022. Субота	Претежно облачно и хладније, повремено с кишом. На планинама прелазак кише у снег. Ветар слаб и умерен, после подне и увече у Војводини и на истоку Србије јак, северозападни. Најнижа температура од 4 до 9 °С, а највиша од 8 °С на северозападу до 16 °С на југоистоку Србије. У току ноћи ка недељи услед даљег пада температуре краткотрајан снег понегде је могућ и у нижим пределима.	Нема упозорења	

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 03.04.2022. до 07.04.2022.)**

У недељу и понедељак најхладнији дани са максималном температуром у већини места од 5 до 10 °С. На северу престанак падавина, а у осталим крајевима уз променљиву облачност киша, на планинама снег. У ноћним сатима краткотрајан снег понегде и у нижим пределима. Почетком наредне седмице слаби (приземни) јутарњи мразеви. Од уторка углавном суво са сунчаним интервалима уз пораст дневне 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: 29.03.2022.

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 испод вишегодишњег просека	60-70	Почетком периода од -2 до 3,  затим од 3 до 8.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од -10 до -2,  затим од -5 до 1.	Почетком периода од 8 до 14,  затим од 15 до 20.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од -1 до 9,  затим од 9 до 15.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 15 mm, локално и до 20 mm.

11.04.2022. до 17.04.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 5 до 10.	Од 16 до 21.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 15 mm,  у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 30 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 5.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 15.	У Шумадији, на северу Војводине и на крајњем југозападу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
18.04.2022. до 24.04.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 6 до 11.	Од 18 до 23.	У већем делу 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 од -1 до 6.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 16.	У Мачви, Тимочкој Крајини и већем делу Војводине у границама вишегодишњег просека	40	

\* 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 29.03.2022. 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 порасту у домену средње ниских вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима су у стагнацији у домену средње ниских вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у 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 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 29.03.2022. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			30.03.	31.03.	01.04.	02.04.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м <sup>3</sup> /с	°С	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	358	-1	550	680						
	Корнојбург	154.05	254	4					249			
	Братислава	129.08	323	6	650	750	1736	9.2	320			
	Комарно	104.41	184	3	500	680	1476	9.3	180			
	Естергом	101.61	116	5	500	650		8.8	118	111	104	125
	Будимпешта	95.65	173	7	620	800	1620	10.3	175	173	166	180
	Дунавфелдвар	89.58	-81	5	600	750		9.6	-75	-73	-77	-80
	Баја	81.72	178	4	700	900	1618	9.7	185	191	192	188
	Мохач	79.20	196	5	700	950	1591	10.7	202	208	212	209
	Бездан	80.64	32	7	500	700	1490	10.8	39	43	50	50
	Апатин	78.84	93	6	600	750		10.8	100	104		
	Богојево	77.46	74	7	600	700	1794	10.4	81	87	93	95
	Вуковар	76.19	62	5	580	630		10.5				
	Илок	73.97	83	0				10.4				
	Бач. Паланка	73.97	83	5	530	650		10.8	87	94		
	Нови Сад	71.73	79	4	450	700	1614	8.7	83	90		
	Сланкамен	69.68	140	-8	500			7.4	139	143	148	152
	Земун	67.87	231	6	550	650		10.1	234	236	238	240
	Панчево	67.33	265	6	530	650		10.0	268	270	272	274
	Смедерево	65.36	448	7	600	700	3100		449	450	451	452
Бан. Паланка	62.85	683	7	765	865							
В. Градиште	62.17	740	3	800	830		8.8					
Прахово	29.00	62	-13	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	20	3	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-338	14	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-106	1	400	480	205	11.4				
	Осијек	81.48	-139	2	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ваљредне одбране	Q		30.03.	31.03.	01.04.	02.04.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-115	-8	300	500	219	6.9	-114	-133	-113	88
	Вашарошнамен	101.98	2	1	600	800	325	7.1	3	4	11	158
	Токај	90.01	485	0	600	800		8.5	485	485	485	486
	Солнок	78.78	10	31	650	800	363	8.2	34	48	60	68
	Чонград		2	18	650	800		7.9	16	40	57	68
	Сегедин	73.70	149	8	650	850		8.3	151	154	156	158
	Сента	72.80	263	4	600	800	467	8.6	266	269		
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		8.4				
Тител	69.70	148	9	500	650			147	151	156	160	
САВА	Загреб	112.26	-285	-10	370	470	68					
	Црнац	89.99	-171	-4	670	770						
	Јасеновац	86.82	1	0	700	800	216					
	Градишка	85.47	8	0	700	730	209					
	Сл. Брод	81.80	54	-4	750	850	358					
	Сл. Шамац	80.70	-143	-2	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	158	1	650	750	904	10.0	162	155	153	153
	Шабац	72.61	34	-3	400	500		10.0	38	30	28	28
	Београд	68.28	192	4	500	600		10.6	194	196	198	200
	Карловац	103.17	-16	38	400	750						
	Приједор	129.68	53	5	420	460		9.8				
	Нови Град	152	38	2	360	400		11.1				
	Делибашино Село	151.21	81	8	250	320	58.6	8.9				
	Добој	137.01	-89	2	300	450	57.3	9.7				
Радаљ - Дрина	129.47	31	5	380	380	50.9						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-48	2	350	430		9.1	-46			
	Алексинац	157.63	-63	7	300	400	73.5		-57			
	Варварин	126.13	-88	9	200	500		9.0	-80	-75		
	Багрдан	100.94	95	9	500	600	225		100	105		
	Љубичевски мост	73.42	-278	6	450	600			-270	-265	-260	

## Прогноза водостаја на рекама до 08. априла 2022. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај Дунава ће бити у мањем порасту. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији до 31.марта, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
<b>Тиса</b>	Водостај Тисе ће бити у мањем и умереном порасту.	Тренутно нема упозорења
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на банатским водотокима ће бити у стагнацији до 31.марта, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
<b>Сава са притокама</b>	Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем колебању до 02. априла, а затим у порасту. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији до 31.марта, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру са притокама ће бити у стагнацији до 31.марта, а затим у порасту	Тренутно нема упозорења
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем и умереном порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији до 31. марта, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
<b>Јужна и Западна Морава са притокама</b>	Водостаји на Западној Морави и Јужној Морави са притокама ће бити у мањем и умереном порасту. .	Тренутно нема упозорења