

**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, 17. април 2026. године**

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	16.04.2026.	17.04.2026.	16.04-17.04.2026. 06:00 - 06:00 UTC	17.04.2026. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	22.1	9.4	-	-
Сомбор	23.6	9.8	-	-
Нови Сад	23.5	8.7	-	-
Зрењанин	23.2	9.5	-	-
Кикинда	23.2	7.0	-	-
Банатски Карловац	23.7	10.5	-	-
Лозница	22.5	12.0	-	-
Сремска Митровица	22.7	11.8	-	-
Ваљево	23.0	11.5	-	-
Београд	23.4	12.4	-	-
Крагујевац	23.0	8.5	-	-
Смедеревска Паланка	24.2	6.9	-	-
Велико Градиште	24.6	5.4	-	-
Црни Врх	18.7	8.8	-	-
Неготин	23.2	6.7	-	-
Златибор	16.3	9.1	-	-
Сјеница	17.3	6.2	0.2	-
Пожега	22.2	6.7	-	-
Краљево	23.5	10.1	-	-
Копаоник	12.0	4.1	-	10
Куршумлија	23.0	7.2	0.0	-
Крушевац	24.0	8.0	-	-
Ђуприја	25.1	5.7	-	-
Ниш	24.5	9.3	-	-
Лесковац	23.8	7.2	1.1	-
Зајечар	23.7	3.5	-	-
Димитровград	22.6	5.0	-	-
Врање	21.2	8.7	0.1	-

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

Датум издавања: 17.04.2026. године у 12.00 h

Период важења: од 17.04.2026. до 26.04.2026. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
17.04.2026. Петак	Претежно сунчано, уз малу или умерену облачност и топло време за овај период године. После подне услова за краткотрајну кишу или локални пљусак, тек понегде праћен грмљавином, биће у југозападним, јужним, централним и источним пределима Србије. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Највиша температура од 20 до 24 °С.	Нема упозорења	
18.04.2026. Субота	Претежно сунчано и топло, уз малу или умерену облачност. У планинским пределима, тек понегде, је могућа краткотрајна киша или пљусак. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Јутарња температура од 5 до 10 °С, а највиша дневна од 20 до 23 °С.	Нема упозорења	
19.04.2026. Недеља	Претежно сунчано уз малу или умерену облачност. Ветар слаб, променљивог правца. Најнижа температура од 4 до 9 °С, а највиша од 21 до 24 °С.	Нема упозорења	
20.04.2026. Понедељак	Ујутро и пре подне на северу и западу, а до краја дана и у осталим крајевима пролазно наоблачење местимично са кишом и локалним пљусковима са грмљавином, док ће се само на југу и југоистоку земље већи део дана задржати суво време са дужим сунчаним интервалима. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Најнижа температура од 6 до 11 °С, а највиша од 17 до 21 °С.	Локална појава грмљавина	90
21.04.2026. Уторак	Променљиво облачно и мало свежије, у брдско-планинским пределима местимично са кишом и локалним пљусковима са грмљавином. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Јутарња температура од 6 до 11 °С, а највиша дневна од 14 до 20 °С.	Локална појава грмљавина	80

### Прогноза времена за наредних пет дана (од 22.04.2026. до 26.04.2026.)

Нестабилно и мало свежије време местимично са кишом и краткотрајним пљусковима са грмљавином.

**Легенда** – степен опасности и утицај у односу на прогнозирану опасну појаву (који су дефинисани [Правилником о начину израде, издавања и достављања ванредних метеоролошких и хидролошких информација и упозорења](#))

**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:**

**Локална појава грмљавина**

Ризик од удара грома, опасност за живот људи и животиња, проблеми у раду свих уређаја који користе електричну енергију, ризик од иницирања појаве ватре, проблеми у телекомуникацијама. Могући проблеми у транспорту електричне енергије због удара грома. Могућа је локална појава интензивних пљускова, бујица и јаких удара ветра са штетама на покретној и непокретној имовини.



QF-A-005

**Прогноза времена за период од 27. априла 2026. до 17. маја 2026. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 17.04.2026.

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)
27.04.2026. до 03.05.2026.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	60-80	Од 7 до 15.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 10.	До 29.03. од 20 до 25,  понегде и до 28,  затим од 15 до 20.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине до 29.03. од 12 до 22,  затим од 9 до 16.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 10 mm,  у брдовито-планинским пределима локално и до 15 mm.

04.05.2026. до 10.05.2026.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од 9 до 16.	Од 21 до 26, понегде и до 29.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	Од 10 mm до 20 mm,  у брдовито- планинским пределима Западне Србије локално и до 40 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 11.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 22.	У Источној Србији изнад вишегодишњег просека.	50	
11.05.2026. до 17.05.2026.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од 10 до 17.	Од 22 до 28, понегде и до 30.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	40	Од 10 mm до 20 mm,  у брдовито- планинским пределима локално и до 40 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 12.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 23.			

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

## Изгледи времена за Београд за период од 25.04.2026. до 15.05.2026. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 15.04.2026.

Период важења: 25.04.2026. до 15.05.2026. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
25.04.2026. до 15.05.2026.	Променљиво и топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова, који ће повремено бити праћени грмљавином.  Интензивније падавине око 08.05, 11.05. и 12.05.	Од 13 до 17.	Од 20 до 25,  средином маја и до 27.	Од 16 до 20 (изнад вишегодишњег просека)

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

## Изгледи времена за Србију за период од 25.04.2026. до 15.05.2026. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 15.04.2026.

Период важења: од 25.04.2026. до 15.05.2026. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Променљиво и топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова, који ће повремено бити праћени грмљавином.  Интензивније падавине око 08.05, 11.05. и 12.05.	Од 13 до 17.	Од 20 до 25, средином маја од 23 до 28.	Од 16 до 20 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво и топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова, који ће повремено бити праћени грмљавином.  Интензивније падавине око 08.05, 11.05. и 12.05.	Од 5 до 12.	Од 15 до 21, средином маја од 20 до 25.	Од 10 до 16 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво и топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова, који ће повремено бити праћени грмљавином.  Интензивније падавине око 08.05, 11.05. и 12.05.	Од 1 до 10.	Од 10 до 19, средином маја од 16 до 21.	Од 5 до 14 (изнад вишегодишњег просека)

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

## Сезонска прогноза времена за период **Април-Мај-Јун 2026. године\*\*\*\***

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

Датум израде прогнозе: 20.03.2026.

Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60
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 17 до 21	Од 13 до 17	Од 9 до 14
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 50 до 60 локално и до 85	Од 65 до 75 локално и до 90	Од 85 до 95 локално и до 110

\*\*\*\*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

Хидролошко упозорење:  
Без упозорења

### Стање на рекама на дан 17.04.2026. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у стагнацији у домену ниских и средње ниских вредности. Водостаји на Млави, Пеку и Тимоку су у мањем опадању и стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену ниских вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима су у стагнацији у домену средње ниских вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у опадању у домену средњих и средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у порасту у домену средњих вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацији у домену средње ниских вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у стагнацији и мањем порасту у домену средње ниских вредности.

## Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 17.04.2026. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		18.04.	19.04.	20.04.	21.04.
		m.n.m.	cm	Сm	Сm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	364	4	550	680						
	Корнојбург	154.05	248	4	800				238			
	Братислава	129.08	316	-3	650	750	1652	11.4	310			
	Комарно	104.41	175	-12	500	680	1416	11.3	170			
	Естергом	101.61	111	-10	500	650		11.1	106	107	101	102
	Будимпешта	95.65	173	-2	620	800	1620	12.5	165	164	162	159
	Дунавфелдвар	89.58	-90	-12	600	750		12.2	-75	-82	-83	-87
	Баја	81.72	192	12	700	900	1752	12.7	198	193	187	183
	Мохач	79.20	200	7	700	950	1603	13.4	209	208	201	196
	Бездан	80.64	41	5	500	700	1540	12.8	53	50	46	38
	Апатин	78.84	109	5	600	750		14.4	120	117	114	109
	Богојево	77.46	84	2	600	700	1800		91	102	99	95
	Вуковар	76.19	85	1	580	630						
	Илок	73.97	100	0								
	Бач. Паланка	73.97	103	0	530	650			107	113	123	119
	Нови Сад	71.73	114	-4	450	700	1770	10.2	116	122	132	129
	Сланкамен	69.68	191	-3	500			10.4	190	196	206	204
	Земун	67.87	299	-5	550	650		14.1	296	295	297	300
	Панчево	67.33	320	-4	530	650		14.0	317	316	318	321
Смедерево	65.36	480	0	600	700	4600		482	485	484	480	
Бан. Паланка	62.85	690	1	765	865							
В. Градиште	62.17	748	2	800	830							
Прахово	29.00	208	-30	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	62	1	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-321	2	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-61	20	400	480	278					
	Осијек	81.48	-108	0	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		18.04.	19.04.	20.04.	21.04.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-211	0	300	500	57.7	13.0	-209	-208	-209	-207
	Вашарошнамен	101.98	-162	-2	600	800	103	13.6	-163	-161	-159	-158
	Токај	90.01	463	0	600	800		12.4	463	463	463	463
	Солнок	78.78	-166	-20	650	800	167	13.2	-175	-177	-181	-183
	Чонград		-84	-2	650	800		12.3	-92	-95	-97	-99
	Сегедин	73.70	120	-1	650	850	339	13.5	116	114	113	112
	Сента	72.80	250	0	600	800	340	13.5	250	249	249	250
	Нови Бечеј	71.87	333	0	500	700		13.5				
САВА	Тител	69.70	190	-5	500	650			189	195	205	203
	Загреб	112.26	-241	2	370	470	128					
	Црнац	89.99	-3	-2	670	770						
	Јасеновац	86.82	306	-5	700	800	556					
	Градишка	85.47	269	-15	700	730	725					
	Сл. Брод	81.80	291	-24	750	850	1048					
	Сл. Шамац	80.70	152	-33	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	363	-15	650	750	2030	16.3	358	347	334	316
	Шабац	72.61	228	-14	400	500		12.1	224	215	203	186
	Београд	68.28	256	-5	500	600		12.9	253	252	254	257
	Карловац	103.17	56	-10	400	750						
	Приједор	129.68	152	-17	420	460		10.6				
	Нови Град	152	176	-14	360	400		11.0				
	Делибашино Село	151.21	205	43	250	320	282	11.0				
	Добој	137.01	-32	-10	300	450	143	12.5				
В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	215	128	380	380	574	10.6				
	Јасика	138.56	-37	-8	350	430	162	13.6	-41	-43		
	Алексинац	157.63	-26	33	300	400	125		-28	-35		
	Варварин	126.13	-71	5	200	500	300		-73	-75		
	Багрдан	100.94	95	-2	500	600	310		100	98		
	Љубичевски мост	73.42	-245	-4	450	600			-242	-238	-245	

## Прогноза водостаја на рекама до 27.априла 2026. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у мањем порасту до 20. априла, а затим у мањем опадању.  Водостај на <b>Млави, Пеку и Тимоку</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Тиса</b>	Водостај <b>Тисе</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на <b>банатским водотокима</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Сава са притокама</b>	Водостај <b>Саве</b> ће бити у мањем опадању.  Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на <b>Лиму, Дрини и Јадру са притокама</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	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, Белици, 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 и Јужној Морави</b> ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења