

QF-A-011

Република Србија
Републички хидрометеоролошки завод
www.hidmet.gov.rs
www.meteoalarm.rs



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 12. мај 2026. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	11.05.2026.	12.05.2026.	11.05-12.05.2026. 06:00 - 06:00 UTC	12.05.2026. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	24.7	13.2	4.9	-
Сомбор	26.0	11.7	6.6	-
Нови Сад	27.3	11.5	10.5	-
Зрењанин	26.1	11.3	7.0	-
Кикинда	27.0	12.2	2.9	-
Банатски Карловац	28.5	13.5	5.2	-
Лозница	27.0	14.2	1.2	-
Сремска Митровица	25.5	13.5	10.6	-
Ваљево	25.7	10.7	8.9	-
Београд	26.6	14.0	10.9	-
Крагујевац	27.7	12.6	0.2	-
Смедеревска Паланка	27.8	12.4	4.5	-
Велико Градиште	26.1	13.3	7.3	-
Црни Врх	18.8	12.5	1.8	-
Неготин	25.5	14.0	18.4	-
Златибор	19.7	11.5	0.3	-
Сјеница	20.1	10.4	0.3	-
Пожега	26.3	9.9	3.4	-
Краљево	27.0	14.5	-	-
Копаоник	15.2	6.2	0.6	-
Куршумлија	26.5	12.5	-	-
Крушевац	28.4	13.8	-	-
Ђуприја	28.7	13.0	-	-
Ниш	28.5	14.2	-	-
Лесковац	28.2	12.3	-	-
Зајечар	25.6	12.8	-	-
Димитровград	27.6	9.5	-	-
Врање	27.2	11.8	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 12.05.2026. године у 12.00 h

Период важења: од 12.05.2026. до 21.05.2026. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
12.05.2026. Уторак	Променљиво облачно, ветровито и нестабилно, местимично са кишом и пљусковима са грмљавином, понегде и појавом града. Дуваће слаб и умерен северозападни ветар, на југу земље умерен и јак југозападни. Касније после подне и током вечери уз осетан пад температуре ветар ће у свим пределима бити у скретању на северозападни и појачању на јак и олујни који ће достигати ударе од 70 до 100 km/h, понегде и до 120 km/h. Највиша температура од 19 °C на северозападу до 26 °C на југоистоку земље.	Локална појава грмљавина са градом и количином падавина ≥ 20 l/m² у периоду до 3h	95
		Удари ветра > 28 m/s	85
13.05.2026. Среда	Ујутру свеже и изнад већег дела ведро, само на истоку и југу умерено до потпуно облачно, понегде са слабом кишом. Током дана променљиво облачно са сунчаним интервалима, а краткотрајна киша или локални пљусак очекују се понегде на подручју Косова и Метохије. Ветар слаб и умерен, на истоку Србије јак и олујни, западни и северозападни, који ће касније после подне и увече бити у слабљењу. Јутарња температура од 4 до 10 °C, а највиша дневна од 15 до 18 °C.	Удари ветра > 17 m/s	70
14.05.2026. Четвртак	Претежно сунчано уз слаб до умерен развој дневне облачности. Ветар слаб до умерен, променљив. Јутарња температура од 2 до 7 °C, а највиша дневна од 19 до 23 °C. Крајем дана са запада постепено наоблачење, које ће током ноћи понегде условити краткотрајну кишу или пљусак са грмљавином.	Нема упозорења	
15.05.2026. Петак	Променљиво облачно и нестабилно, местимично са кишом и пљусковима са грмљавином. Ветар слаб и умерен, у планинским пределима југозападне и јужне Србије и јак, југозападни. Јутарња температура од 7 до 13 °C, а највиша дневна од 18 до 23 °C.	Локална појава грмљавина	80
16.05.2026. Субота	Променљиво облачно и нестабилно, местимично са кишом и пљусковима са грмљавином. Ветар слаб и умерен, у току дана у појачању, па ће понегде бити и краткотрајно јак, југозападни. Јутарња температура од 9 до 13 °C, а највиша дневна од 21 до 25 °C.	Локална појава грмљавина са количином падавина ≥ 10 l/m² у периоду до 3h	85

Прогноза времена за наредних пет дана (од 17.05.2026. до 21.05.2026.)

Променљиво и нестабилно са локалним пљусковима и 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

Упозорење:

Удари ветра > 28 m/s

Ретка али опасна појава, проузрокује разноврсне озбиљне штете. Значајне штете на покретној и непокретној имовини, озбиљни проблеми у транспорту и саобраћају, штете у пољопривреди на свим врстама вегетације и на ширем подручју, штете на шумама, дрвећу у парковима и индивидуалном дрвећу (чупање дрвећа из корена), проблеми у грађевинарству, угрожени животи људи и животиња, отежава већ тешку постојећу ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање - до потпуног онемогућавања акција спасавања)

Удари ветра > 17 m/s

Могуће штете на покретној и непокретној имовини, проблеми у транспорту и саобраћају (заношење аутомобила на путевима), штете на шумама, дрвећу у парковима и индивидуалном дрвећу (ломљење мањих и тањих грана), проблеми у грађевинарству - нарочито у раду са крановима, индиректна опасност од повређивања људи и животиња, отежава већ тешку постојећу ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спасавања), могуће су штете и у пољопривреди (посебно су угрожени пластеници, воћарство и виноградарство). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.

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.

Локална појава грмљавина са градом

Ризик од удара грома, опасност по живот људи и животиња, проблеми у раду свих уређаја који користе електричну енергију, ризик од изазивања пожара, проблеми у телекомуникацијама, могуће веће штете на покретној и непокретној имовини и у пољопривреди, нарочито у комбинацији са jakim ветром и интензивним пљусковима.

Пљусак кише или јака киша са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h

Потешкоће у урбаним срединама (посебно проблеми са кишном канализацијом и кишним колекторима, проблеми у саобраћају и транспорту, одлагање већ планираних пољопривредних активности. Могућа је штета на имовини и повређивање људи.

Пљусак кише или јака киша са количином падавина $\geq 20 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h

Изазивање бујичних поплава, озбиљне потешкоће у урбаним срединама (посебно проблеми са кишном канализацијом и кишним колекторима), проблеми у саобраћају и транспорту, одлагање већ планираних пољопривредних активности. Могућа је штета на имовини и повређивање људи.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 18. маја 2026. до 07. јуна 2026. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 12.05.2026.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)				(%)		
18.05.2026. до 24.05.2026.	У Југозападној Србији испод вишегодишњег просека.	50	Од 9 до 15.	Од 22 до 26, локално и до 28.	У Банату, Поморављу и Тимочкој Крајини испод вишегодишњег просека.	50	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито-планинским пределима Западне Србије локално и до 45 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	50-70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 8.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 18.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	

25.05.2026. до 31.05.2026.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од 12 до 18. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 13.	Од 24 до 28, понегде и до 30. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 12 до 24.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 15 mm.
01.06.2026. до 07.06.2026.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од 12 до 19. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 5 до 14.	Од 24 до 28, локално и до 31. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 13 до 25.	У Војводини и Мачви испод вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне и Западне Србије локално и до 20 mm.
					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 11.05.2026. до 31.05.2026. године ***

Датум израде прогнозе: 30.04.2026.

Период важења: 11.05.2026. до 15.05.2026. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.05.2026. до 18.05.2026.	<p>Променљиво и просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова, који ће повремено бити праћени грмљавином.</p> <p>Интензивније падавине око 10.05. и 15.05.</p>	Од 12 до 16.	Од 19 до 23.	Од 16 до 20 (у границама вишегодишњег просека)
19.05.2026. до 31.05.2026.	<p>Углавном суво и топлије време за ово доба године.</p> <p>Око 19.05, 22.05, 23.05, 25.05, пролазна наоблачења са кишом или локалним пљусковима, који ће повремено бити праћени грмљавином, док се око 30.05. и 31.05. предвиђа чешћа појава кише, пљускова и грмљавине, понегде праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> <p>Интензивније падавине око 30.05. и 31.05.</p>	Од 13 до 16.	Од 23 до 27, крајем маја и до 32.	Од 19 до 23 (изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 11.05.2026. до 31.05.2026. године ***

Датум израде прогнозе: 30.04.2026.

Период важења: од 11.05.2026. до 18.05.2026. 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 са чешћом појавом кише или локалних пљускова, који ће повремено бити праћени грмљавином. Интензивније падавине око 10.05. и 15.05.	Од 10 до 16.	Од 17 до 23.	Од 14 до 20 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво и просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова, који ће повремено бити праћени грмљавином. Интензивније падавине око 10.05. и 15.05.	Од 5 до 13.	Од 14 до 21.	Од 9 до 16 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво и просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова, који ће повремено бити праћени грмљавином. Интензивније падавине око 10.05. и 15.05.	Од 0 до 11.	Од 10 до 19.	Од 6 до 14 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 30.04.2026.

Период важења: од 19.05.2026. до 31.05.2026. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Углавном суво и топлије време за ово доба године. Око 19.05, 22.05, 23.05, 25.05, пролазна наоблачења са кишом или локалним пљусковима, који ће повремено бити праћени грмљавином, док се око 30.05. и 31.05. предвиђа чешћа појава кише, пљускова и грмљавине, понегде праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама. Интензивније падавине око 30.05. и 31.05.	Од 11 до 16.	Од 21 до 27, крајем маја од 28 до 32.	Од 17 до 23 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Углавном суво и топлије време за ово доба године. Око 19.05, 22.05, 23.05, 25.05, пролазна наоблачења са кишом или локалним пљусковима, који ће повремено бити праћени грмљавином, док се око 30.05. и 31.05. предвиђа чешћа појава кише, пљускова и грмљавине, понегде праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама. Интензивније падавине око 30.05. и 31.05.	Од 6 до 12.	Од 16 до 25, крајем маја од 22 до 30.	Од 19 до 23 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Углавном суво и топлије време за ово доба године. Око 19.05, 22.05, 23.05, 25.05, пролазна наоблачења са кишом или локалним пљусковима, који ће повремено бити праћени грмљавином, док се око 30.05. и 31.05. предвиђа чешћа појава кише, пљускова и грмљавине, понегде праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама. Интензивније падавине око 30.05. и 31.05.	Од 1 до 10.	Од 11 до 24, крајем маја од 17 до 28.	Од 7 до 19 (изнад вишегодишњег просека)

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

Сезонска прогноза времена за период Мај-Јун-Јул 2026. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.04.2026.

Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70
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 20 до 24	Од 15 до 20	Од 10 до 17
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 55 до 65 локално и до 85	Од 70 до 80 локално и до 95	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:

На целом току Дунава водостаји ће се наредних дана кретати нешто испод и око ниских пловидбених нивоа.

Стање на рекама на дан 12.05.2026. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 12.05.2026. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	13.05.	14.05.	15.05.
		m.n.m.	cm	Сm	Сm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	355	1	550	680						
	Корнојбург	154.05	221	13	800				213			
	Братислава	129.08	283	2	650	750	1256	16.6	310			
	Комарно	104.41	98	-2	500	680	1008	17.4	120			
	Естергом	101.61	31	-7	500	650		17.1	47	60	61	66
	Будимпешта	95.65	88	-4	620	800	1143	18.6	93	109	115	118
	Дунавфелдвар	89.58	-154	-6	600	750		18.4	-156	-147	-136	-131
	Баја	81.72	94	-6	700	900	1241	19.4	88	87	98	111
	Мохач	79.20	107	-6	700	950	1179	19.8	101	98	105	117
	Бездан	80.64	-48	-5	500	700	1120	19.5	-52	-51	-40	-28
	Апатин	78.84	19	-5	600	750		20.4	12	9	16	26
	Богојево	77.46	9	-3	600	700	1320		5	1	3	12
	Вуковар	76.19	13	-1	580	630						
	Илок	73.97	17	-2								
	Бач. Паланка	73.97	24	-2	530	650			20	17	16	22
	Нови Сад	71.73	28	1	450	700	1360	18.0	27	25	24	30
	Сланкамен	69.68	98	0	500			18.2	98	96	94	92
	Земун	67.87	217	3	550	650		19.8	216	215	213	211
	Панчево	67.33	253	4	530	650		19.2	252	251	249	247
	Смедерево	65.36	443	3	600	700	2550		440	438	436	434
3108	Бан. Паланка	62.85	677	2	765	865						
	В. Градиште	62.17	745	6	800	830						
	Прахово	29.00	0	1	500							
	Ботово	121.55	29	-2	460	500						
ДРАВА	Терезино Поље	100.67	-348	9	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-112	2	400	480	196					
	Осијек	81.48	-162	-7	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		13.05.	14.05.	15.05.	16.05.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-216	-4	300	500	53	16.1	-197	-201	-211	-215
	Вашарошнамен	101.98	-174	5	600	800	93.3	18.6	-159	-131	-133	-146
	Токај	90.01	463	1	600	800		18.5	462	462	462	462
	Солнок	78.78	-268	15	650	800	93.1	18.9	-239	-246	-248	-238
	Чонград		-148	5	650	800		18.3	-148	-144	-148	-143
	Сегедин	73.70	98	2	650	850	185	19.0	97	97	97	97
	Сента	72.80	244	1	600	800	191	19.0	244	244	246	246
	Нови Бечеј	71.87	333	0	500	700		19.0				
САВА	Тител	69.70	97	3	500	650			99	98	96	94
	Загреб	112.26	-245	10	370	470	122					
	Црнац	89.99	-145	-11	670	770						
	Јасеновац	86.82	28	-8	700	800	229					
	Градишка	85.47	20	-2	700	730	230					
	Сл. Брод	81.80	63	5	750	850	379					
	Сл. Шамац	80.70	-144	1	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	114	-15	650	750	702	19.2	116	114	111	119
	Шабац	72.61	2	-16	400	500		16.0	4	2	-1	7
	Београд	68.28	171	4	500	600		18.5	170	169	167	165
	Карловац	85	-2	36	400	750						
	Приједор	129.68	22	-3	420	460		15.0				
	Нови Град	152	28	-3	360	400		16.7				
	Делибашино Село	151.21	94	22	250	320	74.1	13.3				
	Добој	137.01	-109	-2	300	450	39.7	16.8				
В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	140	46	380	380	280	13.9				
	Јасика	138.56	-91	-4	350	430	81	17.2	-94	-98		
	Алексинац	157.63	-102	-11	300	400	41		-105	-108		
	Варварин	126.13	-139	-11	200	500	147		-143	-146		
	Багрдан	100.94	35	-3	500	600	155		32	28		
Љубичевски мост	73.42	-321	-3	450	600			-324	-326	-328		

Прогноза водостаја на рекама до 22.маја 2026. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем порасту. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању до средине периода, а затим у порасту.	На целом току Дунава водостаји ће се наредних дана кретати нешто испод и око ниских пловидбених нивоа.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем колебању, а крајем периода у порасту.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем колебању до средине периода, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем колебању до средине периода, а затим у порасту. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању до средине периода, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању до средине периода, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији до средине периода, а затим у порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању до средине периода, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији до средине периода, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења