

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 16. мај 2026. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	15.05.2026.	16.05.2026.	15.05-16.05.2026. 06:00 - 06:00 UTC	16.05.2026. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	23.3	12.1	3.7	-
Сомбор	24.7	12.3	7.2	-
Нови Сад	24.0	12.5	2.7	-
Зрењанин	24.2	12.9	0.2	-
Кикинда	24.8	12.2	0.1	-
Банатски Карловац	25.0	13.2	0.3	-
Лозница	23.1	12.2	4.0	-
Сремска Митровица	23.8	12.0	4.2	-
Ваљево	24.1	11.1	1.8	-
Београд	24.5	13.1	1.1	-
Крагујевац	24.9	9.2	1.9	-
Смедеревска Паланка	25.0	13.0	4.4	-
Велико Градиште	25.5	12.5	2.4	-
Црни Врх	17.5	7.4	-	-
Неготин	24.1	9.7	-	-
Златибор	17.2	8.9	1.2	-
Сјеница	16.3	5.0	1.6	-
Пожега	22.9	6.1	2.2	-
Краљево	23.6	12.0	0.6	-
Копаоник	10.6	3.9	4.5	-
Куршумлија	23.2	7.6	-	-
Крушевац	25.2	8.6	-	-
Ђуприја	26.2	9.6	-	-
Ниш	25.8	9.8	-	-
Лесковац	25.2	7.7	-	-
Зајечар	25.2	6.5	0.4	-
Димитровград	20.9	7.8	<0.1	-
Врање	23.1	7.1	0.2	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 16.05.2026. године у 12.00 h

Период важења: од 16.05.2026. до 25.05.2026. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
16.05.2026. Субота	Умерено и потпуно облачно и нестабилно, местимично с кишом, пљусковима и грмљавином, који ће у другом делу дана бити израженији уз локалну појаву града и јаког или олујног ветра у зони најинтензивнијих развоја. Јужни и југоисточни ветар у појачању, а увече и током ноћи у скретању на западни. Највиша температура од 18 до 24 °С. Увече и током ноћи са југа и југозапада краткотрајно разведравање.	Локална појава грмљавине са градом	80
		Пљусак кише или јака киша са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h	90
		Удари ветра $> 17 \text{ m/c}$	60
17.05.2026. Недеља	Облачно, ветровито и осетно хладније са кишом. Више падавина се очекује у првом делу дана и то у Војводини, западној, централној, источној и југоисточној Србији. На високим планинама јужне Србије и са снегом. Ветар умерен и јак северозападни, понегде и са ударима олујне јачине. Најнижа температура од 7 до 12 °С, а највиша од 12 до 16 °С. Крајем дана постепени престанак падавина.	Количина падавина већа од 30 l/m^2 за 24 h	70
		Удари ветра $> 17 \text{ m/c}$	80
18.05.2026. Понедељак	Мало до умерено облачно и углавном суво са сунчаним интервалима. Дуваће умерен, а у централној и источној Србији повремено јак северозападни ветар. Најнижа температура од до 12 °С, а највиша од 17 до 22 °С.	Нема упозорења	
19.05.2026. Уторак	Мало до умерено облачно и углавном суво са сунчаним интервалима, само на југу Србије понегде са краткотрајном кишом или пљуском. Дуваће слаб и умерен, на истоку Србије појачан северозападни ветар. Најнижа температура од 7 до 10 °С, а највиша од 19 до 22 °С.	Нема упозорења	
20.05.2026. Среда	Променљиво облачно уз смену сунчаних интервала и пролазне појаве кише и пљускова са грмљавином. Ветар умерен и јак, северозападни. Најнижа температура од 9 до 12 °С, а највиша од 20 до 25 °С.	Локална појава грмљавине са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h	70

Прогноза времена за наредних пет дана (од 21.05.2026. до 25.05.2026.)

Променљиво и нестабилно са честом појавом кише, пљускова и грмљавине. Температура без битније промене.

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:

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 грмљавине 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 јаким 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.

Количина падавина већа од 30 l/m^2 за 24 h

Изазивање поплава, проблеми у свим активностима пољопривредне производње, проблеми у саобраћају, могућа појава одрона и клизишта. Индиректни утицај на безбедност људи и животиња.

Удари ветра > 17 м/с

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.



QF-A-005

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

Датум израде прогнозе: 15.05.2026.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)				(%)		
25.05.2026. до 31.05.2026.	У Војводини и у Заоадној Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 10 до 15.	Од 22 до 26, локално и до 28.	На северу Војводине испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 10 mm до 30 mm, у брдовито-планинским пределима Западне Србије локално и до 45 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	50-60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 10.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 12 до 20.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40-50	

01.06.2026. до 07.06.2026.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	40-50	Од 11 до 17. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 12.	Од 25 до 28, понегде и до 30. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 14 до 22.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	40-50	Од 10 mm до 25 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 40 mm.
08.06.2026. до 14.06.2026.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од 13 до 20. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 15.	Од 27 до 30, локално и до 32. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 25.	У Војводини и Источној Србији испод вишегодишњег просека.	40	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне и Западне Србије локално и до 30 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 23.05.2026. до 15.06.2026. године ***

Датум израде прогнозе: 13.05.2026.

Период важења: 23.05.2026. до 15.06.2026. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
23.05.2026. до 27.05.2026.	<p>Променљиво, нестабилно и просечно топло време за ово доба године, поверемено са кишом или локалним пљусковима.</p> <p>Нешто интензивније падавине око 03.06.</p>	Од 13 до 16.	Од 22 до 26.	Од 18 до 21 (у границама вишегодишњег просека)
28.05.2026. до 15.06.2026.	<p>Углавном суво и топлије време за ово доба године. У периоду од 31.05. до 06.06, крајем друге декаде јуна, као и око 14.06. и 15.06. чешћа појава кише или локалних пљускова са грмљавином.</p> <p>Око 04.06, 09.06. и 14.06. постојаће услови за временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама. Интензивније падавине око 15.06.</p>	Од 15 до 19.	Од 26 до 30.	Од 20 до 24 (изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 23.05.2026. до 15.06.2026. године ***

Датум израде прогнозе: 13.05.2026.

Период важења: од 23.05.2026. до 27.05.2026. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Променљиво, нестабилно и просечно топло време за ово доба године поверемено са кишом или локалним пљусковима. Нешто интензивније падавине око 03.06.	Од 11 до 16.	Од 21 до 27.	Од 17 до 21 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво, нестабилно и просечно топло време за ово доба године поверемено са кишом или локалним пљусковима. Нешто интензивније падавине око 03.06.	Од 6 до 14.	Од 15 до 24.	Од 11 до 18 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво, нестабилно и просечно топло време за ово доба године поверемено са кишом или локалним пљусковима. Нешто интензивније падавине око 03.06.	Од 4 до 14.	Од 10 до 21.	Од 6 до 16 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 13.05.2026.

Период важења: од 28.05.2026. до 15.06.2026. 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. У периоду од 31.05. до 06.06, крајем друге декаде јуна, као и око 14.06. и 15.06. чешћа појава кише или локалних пљускова са грмљавином. Око 04.06, 09.06. и 14.06. постојаће услови за временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама. Интензивније падавине око 15.06.	Од 13 до 19.	Од 24 до 30.	Од 19 до 24 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Углавном суво и топлије време за ово доба године. У периоду од 31.05. до 06.06, крајем друге декаде јуна, као и око 14.06. и 15.06. чешћа појава кише или локалних пљускова са грмљавином. Око 04.06, 09.06. и 14.06. постојаће услови за временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама. Интензивније падавине око 15.06.	Од 8 до 15.	Од 18 до 26.	Од 13 до 22 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Углавном суво и топлије време за ово доба године. У периоду од 31.05. до 06.06, крајем друге декаде јуна, као и око 14.06. и 15.06. чешћа појава кише или локалних пљускова са грмљавином. Око 04.06, 09.06. и 14.06. постојаће услови за временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама. Интензивније падавине око 15.06.	Од 4 до 15.	Од 13 до 24.	Од 8 до 18 (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 16.05.2026. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 16.05.2026. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	17.05.	18.05.	19.05.
		m.n.m.	cm	Сm	Сm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	354	0	550	680						
	Корнојбург	154.05	219	2	800				238			
	Братислава	129.08	294	-1	650	750	1388	15.8	320			
	Комарно	104.41	123	0	500	680	1143	16.2	140			
	Естергом	101.61	55	2	500	650		16.0	63	78	96	96
	Будимпешта	95.65	111	7	620	800	1274	17.6	113	122	139	148
	Дунавфелдвар	89.58	-137	8	600	750		17.2	-130	-125	-116	-103
	Баја	81.72	98	12	700	900	1277	18.1	109	117	124	138
	Мохач	79.20	107	11	700	950	1176	18.7	117	126	133	144
	Бездан	80.64	-50	10	500	700	1120	18.2	-45	-37	-25	-10
	Апатин	78.84	18	11	600	750		18.8	26	40	50	60
	Богојево	77.46	8	9	600	700	1310		22	33	42	52
	Вуковар	76.19	11	4	580	630						
	Илок	73.97	14	3								
	Бач. Паланка	73.97	16	3	530	650			24	36	48	58
	Нови Сад	71.73	24	1	450	700	1290	18.0	30	43	52	62
	Сланкамен	69.68	102	4	500			18.0	110	118	130	140
	Земун	67.87	217	-1	550	650		19.3	220	232	252	274
	Панчево	67.33	253	1	530	650		20.0	255	267	287	309
Смедерево	65.36	441	-1	600	700	2500		448	453	460	465	
Бан. Паланка	62.85	676	0	765	865							
В. Градиште	62.17	739	1	800	830							
Прахово	29.00	33	17	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	86	52	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-340	-49	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-35	25	400	480	324					
	Осијек	81.48	-100	36	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		17.05.	18.05.	19.05.	20.05.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-195	-13	300	500	75.5	14.1				
	Вашарошнамен	101.98	-127	-1	600	800	153					
	Токај	90.01	471	12	600	800		17.8				
	Солнок	78.78	-164	21	650	800	179	18.1				
	Чонград		-93	21	650	800		18.4				
	Сегедин	73.70	120	10	650	850	310	18.6				
	Сента	72.80	254	5	600	800	315	19.5	260	264	266	266
	Нови Бечеј	71.87	333	0	500	700		18.7				
САВА	Тител	69.70	103	3	500	650			108	118	128	138
	Загреб	112.26	48	213	370	470	704					
	Црнац	89.99	96	9	670	770						
	Јасеновац	86.82	199	13	700	800	397					
	Градишка	85.47	144	26	700	730	460					
	Сл. Брод	81.80	144	44	750	850	599					
	Сл. Шамац	80.70	-87	42	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	144	5	650	750	836	20.6	165	198	246	340
	Шабац	72.61	24	6	400	500		16.8	43	70	116	205
	Београд	68.28	171	0	500	600		18.8	173	185	205	227
	Карловац	85	157	46	400	750						
	Приједор	129.68	30	-1	420	460		12.7				
	Нови Град	152	50	64	360	400		14.0				
	Делибашино Село	151.21	73	-4	250	320	50.7	13.1				
	Добој	137.01	-95	6	300	450	51	15.2				
	В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	135	-16	380	380	264	13.5			
Јасика		138.56	-96	-5	350	430	75	16.2	-90	-75		
Алексинац		157.63	-102	-5	300	400	38		-95	-87		
Варварин		126.13	-142	-6	200	500	142		-136	-128		
Багрдан		100.94	31	1	500	600	145		35	48		
Љубичевски мост	73.42	-330	-3	450	600			-328	-320	-300		

Прогноза водостаја на рекама до 26.маја 2026. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у порасту. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању до 17. маја, 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 до средине периода, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем колебању до 17. маја, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у умереном порасту. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању до 17. маја, 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 17. маја, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању до 17. маја, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења