

**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, 10. мај 2026. године**

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	09.05.2026.	10.05.2026.	09.05-10.05.2026. 06:00 - 06:00 UTC	10.05.2026. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	25.8	11.4	0.3	-
Сомбор	26.8	9.6	-	-
Нови Сад	25.6	9.7	-	-
Зрењанин	25.2	10.0	-	-
Кикинда	25.7	9.7	-	-
Банатски Карловац	23.6	10.3	1.0	-
Лозница	24.0	10.2	0.4	-
Сремска Митровица	23.1	8.2	1.0	-
Ваљево	21.0	9.7	0.7	-
Београд	22.6	12.6	1.2	-
Крагујевац	22.0	11.4	1.8	-
Смедеревска Паланка	21.4	10.2	3.6	-
Велико Градиште	25.0	7.9	0.8	-
Црни Врх	15.0	8.4	1.5	-
Неготин	21.9	10.5	4.0	-
Златибор	15.0	7.8	0.9	-
Сјеница	15.2	4.8	1.4	-
Пожега	21.2	10.6	1.0	-
Краљево	20.6	9.6	6.3	-
Копаоник	8.7	1.8	4.8	-
Куршумлија	19.2	7.0	1.5	-
Крушевац	20.6	8.1	4.4	-
Ђуприја	24.0	8.5	0.5	-
Ниш	21.1	9.6	1.3	-
Лесковац	20.6	7.5	0.2	-
Зајечар	20.5	7.4	0.8	-
Димитровград	19.2	9.5	-	-
Врање	18.2	8.7	0.2	-

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

**Датум издавања: 10.05.2026. године у 12.00 h**

**Период важења: од 10.05.2026. до 19.05.2026. године**

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
<b>10.05.2026. Недеља</b>	Мало и умерено облачно уз ретку (локалну) појаву краткотрајне кише. Ветар слаб, променљив. Највиша температура од 23 до 28 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>11.05.2026. Понедељак</b>	Променљиво облачно, топло и нестабилно са сунчаним интервалима, местимично с кишом и локалним пљусковима са грмљавином, чешћим после подне и увече на западу, северу и истоку Србије, а који понегде могу бити праћени и краткотрајном појавом суградице или ситног града. Ветар слаб и умерен, после подне понегде и јак, јужни и југозападни. Јутарња температура од 10 до 17 °С, а највиша од 23 до 28 °С.	<b>Локална појава грмљавина са градом</b>	<b>70</b>
		<b>Количина падавина <math>\geq 10 \text{ l/m}^2</math> у периоду до 3h</b>	<b>80</b>
<b>12.05.2026. Уторак</b>	Променљиво облачно и нестабилно, местимично с кишом, пљусковима и грмљавином. Локално се очекују и грмљавинске непогоде са градом. Југозападни ветар ће до краја дана у већини региона бити у скретању на северни и северозападни, умереног до јаког, а на ударе и олујног интензитета, а температура у паду. Најнижа температура од 9 до 16 °С, а највиша дневна од 17 °С на северу до 26 °С на југоистоку Србије.	<b>Локална појава грмљавина са градом и количином падавина <math>\geq 20 \text{ l/m}^2</math> у периоду до 3h</b>	<b>90</b>
		<b>Удари ветра <math>&gt; 17 \text{ m/s}</math></b>	<b>90</b>
<b>13.05.2026. Среда</b>	У већини места претежно сунчано уз слаб до умерен развој дневне облачности, само на југу и југозападу Србије променљиво облачно, понегде с краткотрајном кишом или пљуском уз могућност грмљавине. Северозападни ветар ће бити у значајном слабљењу, осим на истоку Србије, где ће и даље бити јак са ударима олујне јачине. Најнижа температура од 4 до 10 °С, а највиша од 15 до 18 °С.	<b>Локална појава грмљавина</b>	<b>50</b>
		<b>Удари ветра <math>&gt; 17 \text{ m/s}</math></b>	<b>70</b>
<b>14.05.2026. Четвртак</b>	У већини места претежно сунчано уз слаб до умерен развој дневне облачности, само на југу и југозападу Србије променљиво облачно, понегде с краткотрајном кишом или пљуском са грмљавином. Ветар слаб и умерен, различитих смерова. Најнижа температура од 4 до 9 °С, а највиша од 18 до 21 °С.	<b>Локална појава грмљавина</b>	<b>50</b>

### **Прогноза времена за наредних пет дана (од 15.05.2026. до 19.05.2026.)**

У петак (15.05.) у брдско-планинским, а од суботе (16.05.) и у осталим пределима поново нестабилно уз смену сунчаних интервала и честих пљускова 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

#### **Упозорење:**

##### **Локална појава грмљавина са или без падавина**

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 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.

**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.

**Удари ветра  $> 17 \text{ m/s}$** 

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.



QF-A-005

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

Датум израде прогнозе: 08.05.2026.

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 Срему, Шумадији и Подрињу у границама вишегодишњег просека.	50	Од 9 до 15.	Од 21 до 27, на истоку и југу Србије локално и до 30.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито-планинским пределима Западне Србије локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40					
	У Источној и Јужној Србији изнад вишегодишњег просека.	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 10.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 21.	У Војводини, Мачви, Шумадији и Тимочној Крајини у границама вишегодишњег просека.	40	

25.05.2026. до 31.05.2026.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	Од 9 до 16.	Од 21 до 27, понегде и до 30.	У Југоисточној и Јужној Србији испод вишегодишњег просека.	50	Од 10 mm до 20 mm,  у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.
	У сливовима Велике и Јужне Мораве изнад вишегодишњег просека.	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 11.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 21.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	
01.06.2026. до 07.06.2026.	У Срему, Шумадији и Западној Србији у границама вишегодишњег просека.	50	Од 10 до 17.	Од 21 до 28,  на југу и истоку Србије локално и до 31.	У Јужној Србији испод вишегодишњег просека.	50	Од 10 mm до 20 mm,  у брдовито- планинским пределима Југозападне и Западне Србије локално и до 40 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40			У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	
	У Источној и Јужној Србији и на југу Баната изнад вишегодишњег просека.	50-60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 11.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 22.	У Шумадији и сливовима Велике и Западне Мораве у границама вишегодишњег просека.	50	

\* 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 10.05.2026. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у стагнацији и мањем порасту 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 стагнацији у домену ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у опадању у домену средње ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у мањем порасту и стагнацији 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 10.05.2026. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	11.05.	12.05.	13.05.
		m.n.m.	cm	Сm	Сm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	351	-3	550	680						
	Корнојбург	154.05	209	-3	800				206			
	Братислава	129.08	288	-5	650	750	1316	16.2	290			
	Комарно	104.41	108	-2	500	680	1062	17.2	115			
	Естергом	101.61	42	-6	500	650		16.8	42	41	50	69
	Будимпешта	95.65	97	-4	620	800	1193	18.4	94	92	95	109
	Дунавфелдвар	89.58	-152	-13	600	750	.	18.1	-149	-151	-152	-146
	Баја	81.72	105	4	700	900	1301	19.3	99	93	90	91
	Мохач	79.20	116	7	700	950	1217	19.6	113	108	104	103
	Бездан	80.64	-42	8	500	700	1152	19.2	-44	-48	-50	-52
	Апатин	78.84	26	12	600	750		19.6	33	31	30	28
	Богојево	77.46	12	10	600	700	1338		15	13	10	8
	Вуковар	76.19	15	9	580	630						
	Илок	73.97	16	9								
	Бач. Паланка	73.97	21	9	530	650			30	32	31	27
	Нови Сад	71.73	19	4	450	700	1350	17.9	26	28	27	23
	Сланкамен	69.68	94	1	500			18.0	99	102	104	103
	Земун	67.87	212	7	550	650		19.3	215	218	221	223
	Панчево	67.33	247	7	530	650		19.2	250	253	256	258
Смедерево	65.36	438	7	600	700	2480		440	442	445	447	
3108	Бан. Паланка	62.85	671	6	765	865						
	В. Градиште	62.17	734	6	800	830						
	Прахово	29.00	1	2	500							
ДРАВА	Ботово	121.55	4	-20	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-358	-9	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-108	-21	400	480	202					
	Осијек	81.48	-142	-6	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		11.05.	12.05.	13.05.	14.05.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-211	4	300	500	57.7		-212	-212	-204	-203
	Вашарошнамен	101.98	-179	4	600	800	88.5		-182	-185	-178	-147
	Токај	90.01	461	-2	600	800		18.6	461	461	461	461
	Солнок	78.78	-285	0	650	800	71.8	18.2	-285	-285	-285	-284
	Чонград		-153	0	650	800		17.5	-153	-153	-153	-153
	Сегедин	73.70	96	0	650	850	183	18.6	96	96	96	96
	Сента	72.80	243	0	600	800	185	18.5	243	243	245	245
	Нови Бечеј	71.87	333	0	500	700		18.5				
САВА	Тител	69.70	88	1	500	650			93	97	100	99
	Загреб	112.26	-258	-19	370	470	100					
	Црнац	89.99	-120	7	670	770						
	Јасеновац	86.82	34	9	700	800	232					
	Градишка	85.47	17	4	700	730	225					
	Сл. Брод	81.80	53	-4	750	850	356					
	Сл. Шамац	80.70	-148	-6	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	151	-6	650	750	870		135	137	138	135
	Шабац	72.61	37	2	400	500		16.4	21	23	24	21
	Београд	68.28	166	7	500	600		17.9	169	172	175	177
	Карловац	85	-27	-50	400	750						
	Приједор	129.68	27	-1	420	460		14.2				
	Нови Град	152	34	-2	360	400		16.0				
	Делибашино Село	151.21	70	-32	250	320	47.8	13.5				
	В. МОРАВА	Добој	137.01	-104	2	300	450	43.2	14.9			
Радаљ - Дрина		129.47	115	-68	380	380	202	12.8				
Јасика		138.56	-87	2	350	430	75	15.5	-82	-88		
Алексинац		157.63	-78	-18	300	400	58.8		-88	-98		
Варварин		126.13	-122	2	200	500	190		-126	-130		
В. МОРАВА	Багрдан	100.94	45	14	500	600	195		53	43		
	Љубичевски мост	73.42	-324	12	450	600			-314	-324	-330	

## Прогноза водостаја на рекама до 20.маја 2026. године са упозорењима

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