

**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, 27. јун 2020. године**

# МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	26.06.2020.	27.06.2020.	26.06. –27.06.2020. 06:00 UTC - 06:00 UTC	27.06.2020. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	29.6	18.8	-	-
Сомбор	30.5	18.5	-	-
Нови Сад	30.3	19.9	-	-
Зрењанин	29.4	20.5	-	-
Кикинда	30.1	18.9	-	-
Б.Карловац	28.8	18.9	-	-
Лозница	31.0	19.0	-	-
С.Митровица	30.2	18.6	-	-
Ваљево	30.3	17.7	-	-
Београд	31.2	22.4	-	-
Крагујевац	30.1	18.6	-	-
С.Паланка	30.2	17.6	-	-
В.Градиште	29.4	17.4	-	-
Ц.Врх	20.9	14.3	-	-
Неготин	30.3	16.2	-	-
Златибор	25.0	14.0	0.4	-
Сјеница	25.2	11.4	0.1	-
Пожега	30.2	17.8	-	-
Краљево	29.5	17.5	-	-
Копаноник	17.0	12.4	2.4	-
Курумлија	29.4	15.0	-	-
Крушевац	30.2	16.1	-	-
Ђуприја	30.4	18.4	-	-
Ниш	30.8	20.1	-	-
Лесковац	32.2	16.4	-	-
Зајечар	28.7	14.4	-	-
Димитровград	29.6	14.4	-	-
Враће	30.5	15.1	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 27.06.2020. године у 12:00

Период важења: 27.06.2020. до 06.07.2020. године

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

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
27.06.2020. Субота	Претежно сунчано и топло. После подне и увече, уз локални развој облачности, у Војводини, на југозападу и југу Србије понегде краткотрајни пљускови са грмљавином. Ветар слаб и умерен, у јужном Банату повремено јак, југоисточни. Највиша температура од 29 до 32 °С.	Локална појава грмљавина са или без падавина	90
		$T_{max} \geq 32 \text{ }^{\circ}\text{C}$	
28.06.2020. Недеља	Претежно сунчано и топло. После подне прво на западу и југу Србије, а касније према вечери понегде и у Војводини уз локални развој облачности краткотрајни пљускови са грмљавином. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 14 до 22 °С, а највиша од 31 до 33 °С.	Локална појава грмљавина са или без падавина	90
		$T_{max} \geq 32 \text{ }^{\circ}\text{C}$	
29.06.2020. Понедељак	Претежно сунчано и још мало топлије. Ветар слаб и умерен, западни и југозападни. Најнижа температура од 14 до 22 °С, а највиша од 32 до 35 °С. У току ноћи ветар у скретању на северозападни и у краткотрајном појачању уз освежење, а на северу Србије уз развој облачности локално је могућ и краткотрајни пљусак.	$T_{max} \geq 35 \text{ }^{\circ}\text{C}$	60
30.06.2020. Уторак	Претежно сунчано и пријатније у односу на претходни дан. Ветар слаб и умерен, северозападни, а до краја дана у скретању на југоисточни. Најнижа температура од 15 до 19 °С, а највиша од 28 до 32 °С.	$T_{max} \geq 32 \text{ }^{\circ}\text{C}$	60
01.07.2020. Среда	Претежно сунчано и топло. Уз локални развој облачности, у брдско-планинским пределима могући су краткотрајни пљускови уз могућност грмљавине. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни. Најнижа температура од 14 до 20 °С, а највиша од 30 до 34 °С.	$T_{max} \geq 32 \text{ }^{\circ}\text{C}$	90

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 02.07.2020. до 06.07.2020.)**

Учесталија појава пљускова и грмљавина, нарочито од 02. до 04. јула уз мањи пад 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.

**Нема опасних појава** – Не захтева се посебна приправност.

**Утицаји:**

**$T_{\max} \geq 32 \text{ }^\circ\text{C}$**

Неповољни временски услови за хроничне болеснике, лица под терапијом, медицинском контролом или метеоропате, нарочито ако ови услови потрају неколико узастопних дана. Повољни временски услови за појаву шумских и других пожара.

**$T_{\max} \geq 35^\circ\text{C}$**

Веома опасна временска ситуација, нарочито када траје неколико узастопних дана. Угрожени су хронични болесници, лица под терапијом, медицинском контролом и метеоропате. Угрожене су и животиње. Веома повољни временски услови за појаву шумских или других пожара. Неповољни услови за снабдевање електричном енергијом. Проблеми у саобраћају.

**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.



QF-A-005

**Прогноза времена за период од 06. јула 2020. до 26. јула 2020. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 26.06.2020.

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)
06.07.2020. до 12.07.2020.	У Тимочкој Крајини испод вишегодишњег просека	50	Од 12 до 17, у Неготинској Крајини и до 19.	Почетком периода од 24 до 28, затим од 27 до 31.	У Војводини, Мачви и на северу Шумадије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, локално и до 40 mm.
	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	60-70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 13.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 13 до 21, затим од 16 до 24.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	

13.07.2020. до 19.07.2020.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 12 до 18.	Од 25 до 29, на југу и истоку Србије и до 31.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 10 mm до 20 mm, локално и до 45 mm.
	У Банату и Тимочној Крајини у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 12.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 14 до 22.			
20.07.2020. до 26.07.2020.	У планинским пределима Централне Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 14 до 19.	Од 27 до 31, на југу и истоку Србије и до 33.	У Југоисточној Србији у границама вишегодишњег просека	50	Од 1 mm до 5 mm, локално и до 15 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 15.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 17 до 26.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	

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

## Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 25.06.2020. до 15.07.2020. године\*\*

Датум израде прогнозе: 15.06.2020.

Период важења: 26.06.2020 до 15.07.2020. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
26.06.2020. до 28.06.2020.	Просечно топло и углавном суво време за ово доба године. Око 27.06. пролазно наоблачење са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином.	Од 17 до 19.	Од 26 до 29.	Од 22 до 24 (у границама вишегодишњег просека)
29.06.2020. до 11.07.2020.	Мало топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 01.07, 02.07, 07.07. и 08.07. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему је око 01.07. и 07.07. могућа и појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 16 до 20.	Од 26 до 29, крајем јуна, средином прве и почетком друге декаде јула и до 32.	Од 21 до 25 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
12.07.2020. до 15.07.2020.	Топлије време за ово доба године са ређом појавом кише или локалних пљускова и грмљавине. Око 12.07. и 15.07. могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 18 до 20.	Од 29 до 32.	Од 23 до 26 (изнад вишегодишњег просека)

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

## Изгледи времена за Србију за период од 26.06.2020. до 15.07.2020. године\*\*\*

Датум израде прогнозе: 15.06.2020.

Период важења: 26.06.2020. до 28.06.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно топло и углавном суво време за ово доба године. Око 27.06. пролазно наоблачење са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином.	Од 15 до 19.	Од 25 до 29.	Од 21 до 24 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Просечно топло и углавном суво време за ово доба године. Око 27.06. пролазно наоблачење са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином.	Од 12 до 17.	Од 20 до 26.	Од 17 до 21 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Просечно топло и углавном суво време за ово доба године. Око 27.06. пролазно наоблачење са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином.	Од 9 до 15.	Од 15 до 24.	Од 12 до 18 (у границама вишегодишњег просека)



Датум израде прогнозе: 15.06.2020.

Период важења: 29.06.2020. до 11.07.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 01.07, 02.07, 07.07. и 08.07. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему је око 01.07. и 07.07. могућа и појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 15 до 20.	Од 24 до 29, крајем јуна, средином прве и почетком друге декаде јула од 29 до 33.	Од 21 до 25 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 01.07, 02.07, 07.07. и 08.07. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему је око 01.07. и 07.07. могућа и појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 11 до 18.	Од 19 до 26, крајем јуна, средином прве и почетком друге декаде јула од 25 до 31.	Од 17 до 23 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 01.07, 02.07, 07.07. и 08.07. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему је око 01.07. и 07.07. могућа и појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 7 до 16.	Од 15 до 24, крајем јуна, средином прве и почетком друге декаде јула од 21 до 28.	Од 12 до 21 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 15.06.2020.

Период важења: 12.07.2020. до 15.07.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије време за ово доба године са ређом појавом кише или локалних пљускова и грмљавине. . Око 12.07. и 15.07. могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 16 до 20.	Од 27 до 32.	Од 21 до 26 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије време за ово доба године са ређом појавом кише или локалних пљускова и грмљавине. Око 12.07. и 15.07. могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 12 до 17.	Од 21 до 28.	Од 17 до 22 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије време за ово доба године са ређом појавом кише или локалних пљускова и грмљавине. . Око 12.07. и 15.07. могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 8 до 14.	Од 16 до 24.	Од 12 до 18 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

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

## Сезонска прогноза времена за период Јул-Август-Септембар 2020. године\*\*\*\*

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

Датум израде прогнозе: 22.06.2020.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60
	У Јужној и Источној Србији изнад вишегодишњег просека	60-70
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији испод или у границама вишегодишњег просека	40

### 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 18 до 22	Од 16 до 19	Од 14 до 17
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 25 до 35 локално и до 50	Од 40 до 50 локално и до 70	Од 60 до 70, локално и до 90

\*\*\*\*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 27.06.2020. године

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

### Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 27.06.2020. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	28.06.	29.06.	30.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm
77ДУНАВ	Линц	247.74	384	-4	550	680						
	Корнојбург	154.05	310	-6			2010		503			
	Братислава	129.08	378	-15	650	750	2406	17.7	370			
	Комарно	104.41	327	-15	500	680	2406	17.7	315			
	Естергом	101.61	261	-22	500	650		17.1	259	253	263	302
	Будимпешта	95.65	339	-33	620	800	2880	19.1	325	319	318	344
	Дунавфелдвар	89.58	15	-183	600	750	1870	18.2	112	95	87	94
	Баја	81.72	517	-43	700	900	3590	19.1	467	424	399	391
	Мохач	79.20	540	-32	700	950	3570	19.3	494	450	420	408
	Бездан	80.64	378	-22	500	700	3458	20.5	334	290	260	248
	Апатин	78.84	444	-8	600	750		20.0	412	380		
	Богојево	77.46	399	2	600	700	3933	19.3	389	370	344	330
	Вуковар	76.19	360	7	580	630						
	Илок	73.97	381	11								
	Бач. Паланка	73.97	384	11	530	650		19.5	378	365		
	Нови Сад	71.73	394	16	450	700			394	386		
	Сланкамен	69.68	468	22	500			20.0	475	476		
	Земун	67.87	467	7	550	650		20.4	460	455	450	445
	Панчево	67.33	479	7	530	650		19.4	470	465	460	455
	Смедерево	65.36	594	8	600	700	8300	21.5	590	586	580	578
Бан. Паланка	62.85	773	4	765	865							
В. Градиште	62.17	803	0	800	830		21.2					
Прахово	29.00	542	73	500			21.7					
ДРАВА	Ботово	121.55	131	32	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-170	29	300	350						
	Д. Михољац	88.39	54	2	400	480	500	15.6				
	Осијек	81.48	128	0	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		28.06.	29.06.	30.06.	01.07.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	82	-161	300	500	643	-	33	10	-21	-18
	Вашарошнамен	101.98	608	-52	600	800	1380	-	459	316	232	192
	Токај	90.01	616	13	600	800		17.5	632	639	622	557
	Солнок	78.78	588	13	650	800	1260	19.0	597	607	621	638
	Чонград		521	15	650	800		20.1	528	538	546	556
	Сегедин	73.70	562	20	650	850	2150	19.7	592	611	621	616
	Сента	72.80	510	21	600	800	1815	21.8	536	556		
	Нови Бечеј	320	419	22	500	700		20.7				
САВА	Тител	69.70	479	15	500	650			482	482		
	Загреб	112.26	-219	34	370	470	167					
	Црнац	89.99	-97	32	670	770						
	Јасеновац	86.82	46	-19	700	800	239					
	Градишка	85.47	60	-20	700	730	300					
	Сл. Брод	81.80	104	-26	750	850	487					
	Сл. Шамац	80.70	-5	-50	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	355	-38	650	750	1980	20.0	314	268	237	205
	Шабац	72.61	234	-32	400	500		18.3	195	147	117	86
	Београд	68.28	426	6	500	600		20.0	420	415	410	405
	Карловац	103.17	-56	-34	400	750						
	Приједор	129.68	71	-18	420	460		15.5				
	Нови Град	152	37	-11	360	400		17.1				
	Делибашино Село	151.21	82	-3	250	320	59.8	14.5				
	Добој	137.01	10	-25	300	450	228	18.2				
В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	79	-147	380	380	115	16.9				
	Јасика	138.56	117	-144	350	430	461		77			
	Алексинац	157.63	64	-144	300	400		20.0	20			
	Варварин	126.13	117	-152	200	500			57	27		
	Багрдан	100.94	509	21	500	600			439	359		
Љубичевски мост	73.42	145	43	450	600	1267		130	67	17		

### Прогноза водостаја на рекама до 07. јула 2020. године са упозорењима

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