

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, 14. септембар 2020. године

# МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	13.09.2020.	14.09.2020.	13.09. –14.09.2020. 06:00 UTC - 06:00 UTC	14.09.2020. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	31.8	15.9	-	-
Сомбор	32.5	15.0	-	-
Нови Сад	32.3	14.3	-	-
Зрењанин	32.2	13.0	-	-
Кикинда	32.2	14.3	-	-
Б.Карловац	31.8	14.8	-	-
Лозница	31.0	16.4	-	-
С.Митровица	32.0	14.7	-	-
Ваљево	30.4	17.2	-	-
Београд	31.5	18.3	-	-
Крагујевац	31.3	13.6	-	-
С.Паланка	31.6	12.4	-	-
В.Градиште	32.7	12.3	-	-
Ц.Врх	24.1	17.6	-	-
Неготин	31.6	14.7	-	-
Златибор	23.1	14.9	-	-
Сјеница	23.9	7.0	-	-
Пожега	28.5	11.5	-	-
Краљево	30.4	14.4	-	-
Копаноник	16.9	11.4	-	-
Куршумлија	29.2	11.1	-	-
Крушевац	30.6	11.8	-	-
Ђуприја	32.0	12.0	-	-
Ниш	31.6	13.7	-	-
Лесковац	32.0	11.4	-	-
Зајечар	30.1	11.0	-	-
Димитровград	29.9	11.2	-	-
Враће	30.5	12.3	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 14.09.2020. године у 12:00

Период важења: 14.09.2020. до 23.09.2020. године

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

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
14.09.2020. Понедељак	Сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, североисточни. Највиша температура од 29 до 32 °С.	Нема упозорења	
15.09.2020. Уторак	Ујутру понегде по котлинама и висоравнима краткотрајна магла. Током дана сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, југоисточни. Најнижа температура од 11 до 18, а највиша од 29 до 32 °С.	Нема упозорења	
16.09.2020. Среда	Ујутру понегде по котлинама и висоравнима краткотрајна магла. Током дана сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, југоисточни. Најнижа температура од 13 до 19, а највиша од 29 до 31 °С.	Нема упозорења	
17.09.2020. Четвртак	Претежно сунчано и топло, увече и током ноћи на југозападу и западу наоблачење понегде са краткотрајном кишом, пљусковима и грмљавином. Ветар слаб и умерен југоисточни. Најнижа температура од 13 до 19 °С, највиша од 27 до 30 °С.	Локална појава грмљавина са или без падавина	90
18. 09.2020. Петак	Ујутру на северу, током дана и у осталим крајевима пролазно наоблачење понегде са краткотрајном кишом, локалним пљусковима, грмљавином и падом температуре. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од 12 до 16, највиша дневна од 22 до 25 °С.	Локална појава грмљавина са или без падавина	80

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 19.09.2020. до 23.09.2020.)**

Претежно сунчано. Максимална температура у већини места око просека (од 22 до 25°С.)

**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:**

**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 21. септембра 2020. до 11. октобра 2020. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 11.09.2020.

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)
21.09.2020. до 27.09.2020.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 7 до 12.	Од 20 до 24, на југу Србије и до 26.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 10 mm, у брадовито планинским пределима локално од 20 mm
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 7.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 19.	У Шумадији и Југозападној Србији у границама вишегодишњег просека		

28.09.2020. до 04.10.2020.	У Југозападној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 до 16.	Од 21 до 25, на југу Србије и до 27.	У Војводини, Шумадији и Западној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 15 mm,  у брадовито планинским пределима локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије 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 10 до 20.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	
05.10.2020. до 11.10.2020.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 8 до 13.	Од 18 до 22, на југу Србије и до 25.	У Неготинској Крајини испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 10 mm,  у брадовито планинским пределима локално и до 15 mm.
					У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
	У Војводини и Мачви изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине Од 2 до 5.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 18.	У Бачкој и Банату у границама вишегодишњег просека	50-60	

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

## Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 11.09.2020. до 30.09.2020. године\*\*

Датум израде прогнозе: 31.08.2020.

Период важења: 11.09.2020 до 30.09.2020. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.08.2020. до 19.09.2020.	<p>Топлије са чешћим пролазним наоблачењима праћеним кишом местимично или локалним пљусковима са грмљавином.</p> <p>У периоду од 13.09. до 17.09. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Око 13.09. постојаће услови за појаву краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама.</p>	Од 14 до 18.	Од 24 до 28.	Од 18 до 24 (изнад вишегодишњег просека)
20.09.2020. до 30.09.2020.	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова.</p> <p>Пролазна наоблачења се предвиђају у периоду од 20.09. до 26.09, као и крајем септембра.</p>	Од 12 до 15.	Од 22 до 28.	Од 18 до 21 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)

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

## Изгледи времена за Србију за период од 11.09.2020. до 31.09.2020. године\*\*\*

Датум израде прогнозе: 31.08.2020.

Период важења: 11.09.2020. до 19.09.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Топлије са чешћим пролазним наоблачењима праћеним кишом местимично или локалним пљусковима са грмљавином.</p> <p>У периоду од 13.09. до 17.09. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Око 13.09. постојаће услови за појаву краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама.</p>	Од 11 до 18.	Од 23 до 28, на југу земље почетком друге декаде септембра и до 32.	Од 17 до 24 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Топлије са чешћим пролазним наоблачењима праћеним кишом местимично или локалним пљусковима са грмљавином.</p> <p>У периоду од 13.09. до 17.09. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Око 13.09. постојаће услови за појаву краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама.</p>	Од 9 до 16.	Од 18 до 26.	Од 14 до 21 (изнад вишегодишњег просека)



Између 1000 m и 1500 m	<p>Топлије са чешћим пролазним наоблачењима праћеним кишом местимично или локалним пљусковима са грмљавином.</p> <p>У периоду од 13.09. до 17.09. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Око 13.09. постојаће услови за појаву краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама.</p>	Од 6 до 12.	Од 12 до 23.	Од 10 до 17 (изнад вишегодишњег просека)
---------------------------------	---	-------------	--------------	---

**Датум израде прогнозе: 31.08.2020.**

**Период важења: 20.09.2020. до 30.09.2020. године**

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова.</p> <p>Пролазна наоблачења се предвиђају у периоду од 20.09. до 26.09, као и крајем септембра.</p>	Од 11 до 15.	Од 22 до 29.	Од 16 до 21 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова.</p> <p>Пролазна наоблачења се предвиђају у периоду од 20.09. до 26.09, као и крајем септембра.</p>	Од 7 до 13.	Од 16 до 25.	Од 11 до 18 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова.</p> <p>Пролазна наоблачења се предвиђају у периоду од 20.09. до 26.09, као и крајем септембра.</p>	Од 3 до 10.	Од 10 до 21.	Од 6 до 15 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)

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

## Сезонска прогноза времена за период Септембар-Октобар-Новембар 2020. године\*\*\*\*

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

Датум израде прогнозе: 21.08.2020.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60
Средња сезонска количина падавина	У већем делу Србије испод или у границама вишегодишњег просека	40
	У Војводини испод, у границама или изнад 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 12 до 16	Од 10 до 14	Од 7 до 11
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 20 до 35 локално и до 45	Од 40 до 55 локално и до 65	Од 60 до 80, 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 14.09.2020. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у опадању до Бачке Паланке, низводно у мањем опадању и стагнацији у домену средњих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену средњих вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима су у стагнацији у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у мањем опадању у домену средње ниских и средњих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену 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 14.09.2020. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	15.09.	16.09.	17.09.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	355	-7	550	680						
	Корнојбург	154.05	246	-13								
	Братислава	129.08	314	-18	650	750	1628	18.1	305			
	Комарно	104.41	211	-14	500	680	1674	17.4	190			
	Естергом	101.61	143	-17	500	650		18.3	126	116	111	115
	Будимпешта	95.65	209	-19	620	800	1818	19.6	192	177	169	167
	Дунавфелдвар	89.58	-16	-24	600	750	1646	19.4	-33	-49	-63	-70
	Баја	81.72	292	-36	700	900	2200	19.8	263	238	215	198
	Мохач	79.20	326	-34	700	950	2190	20.0	295	269	248	231
	Бездан	80.64	182	-32	500	700	2282		152	131	117	100
	Апатин	78.84	264	-32	600	750		20.0	236	208		
	Богојево	77.46	264	-24	600	700	2996	20.0	233	205	186	170
	Вуковар	76.19	247	-18	580	630						
	Илок	73.97	271	-14								
	Бач. Паланка	73.97	274	-14	530	650		20.2	255	234		
	Нови Сад	71.73	244	-8	450	700	3231	20.0	229	213		
	Сланкамен	69.68	254	-4	500			20.4	239	223		
	Земун	67.87	274	-3	550	650		20.6	268	258	246	234
	Панчево	67.33	298	-3	530	650		23.9	292	282	270	258
	Смедерево	65.36	466	1	600	700	3950		460	450	440	430
Бан. Паланка	62.85	688	1	765	865							
В. Градиште	62.17	751	3	800	830		21.6					
Прахово	29.00	148	2	500			23.5					
ДРАВА	Ботово	121.55	136	-44	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-148	-12	300	350						
	Д. Михољац	88.39	133	0	400	480	663					
	Осијек	81.48	85	-17	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		15.09.	16.09.	17.09.	18.09.
		м.п.м.	см	см	см	см	м <sup>3</sup> /с	°C	см	см	см	см
ТИСА	Тисабеч	115.01	-239	-2	300	500	41	22.3	-239	-239	-239	-239
	Вашарошнамен	101.98	-180	-4	600	800	74.9	20.3	-189	-191	-189	-188
	Токај	90.01	459	-2	600	800		21.5	459	459	459	459
	Солнок	78.78	-232	2	650	800	114	22.1	-231	-231	-233	-236
	Чонград		-137	1	650	800		22.6	-136	-136	-136	-136
	Сегедин	73.70	94	-3	650	850		22.8	96	96	96	96
	Сента	72.80	245	0	600	800	191	23.4	244	243		
	Нови Бечеј	320	334	0	500	700		23.2				
САВА	Тител	69.70	234	-4	500	650			219	203		
	Загреб	112.26	-222	24	370	470	162					
	Црнац	89.99	-161	-19	670	770						
	Јасеновац	86.82	-37	-6	700	800	199					
	Градишка	85.47	-27	-6	700	730	166					
	Сл. Брод	81.80	16	-6	750	850	282					
	Сл. Шамац	80.70	-199	-6	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	54	-9	650	750	469	23.9	47	43	37	32
	Шабач	72.61	-57	-9	400	500		21.2	-63	-67	-70	-74
	Београд	68.28	227	-4	500	600		23.5	221	211	199	187
	Карловац	103.17	-51	-1	400	750						
	Приједор	129.68	5	1	420	460		20.1				
	Нови Град	152	-44	-14	360	400						
	Делибашино Село	151.21	63	-1	250	320	42.2	18.7				
	Добој	137.01	-144	-1	300	450	25.2					
	Радаљ - Дрина	129.47	22	0	380	380	46.2	19.5				
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-132	-2	350	430	31.4		-140			
	Алексинац	157.63	-150	1	300	400		19.5	-153			
	Варварин	126.13	-180	-2	200	500			-183	-187		
	Багрдан	100.94	-15	-3	500	600	51.2		-17	-22		
	Љубичевски мост	73.42	-339	1	450	600			-340	-342	-350	

## Прогноза водостаја на рекама до 24. септембра 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 стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Тиса</b>	Водостај <b>Тисе</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на <b>банатским водоточима</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 и стагнацији. Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на <b>Дрини, Лиму и Јадру</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 мањем опадању и стагнацији. На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, 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 мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.