

**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, 07. октобар 2020. године**

# МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	06.10.2020.	07.10.2020.	06.10–07.10.2020. 06:00 UTC - 06:00 UTC	07.10.2020. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	21.8	12.8	0.6	-
Сомбор	23.4	11.0	-	-
Нови Сад	22.6	12.3	<1	-
Зрењанин	22.0	12.7	-	-
Кикинда	22.7	12.7	-	-
Б.Карловац	21.1	11.8	-	-
Лозница	23.3	11.5	-	-
С.Митровица	22.5	10.5	-	-
Ваљево	20.5	9.0	-	-
Београд	21.0	14.5	-	-
Крагујевац	20.9	10.2	-	-
С.Паланка	19.7	9.2	-	-
В.Градиште	20.6	11.3	-	-
Ц.Врх	17.0	10.3	2.1	-
Неготин	21.7	12.9	0.5	-
Златибор	19.1	8.3	-	-
Сјеница	17.6	4.7	-	-
Пожега	22.5	7.5	-	-
Краљево	22.6	11.2	0.3	-
Копаоник	12.0	4.1	0.1	-
Куршумлија	21.7	8.8	-	-
Крушевац	22.4	9.3	-	-
Ђуприја	23.1	9.5	-	-
Ниш	23.0	11.7	1.5	-
Лесковац	20.6	9.6	3.8	-
Зајечар	25.0	9.8	1.8	-
Димитровград	23.5	9.0	18.7	-
Врање	22.4	11.9	6.9	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 07.10.2020. године у 12:00

Период важења: 07.10.2020. до 16.10.2020. године

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

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
07.10.2020. Среда	Наоблачење с кишом и локалним пљусковима до краја дана ће се са северозапада Србије проширити на све крајеве. Пљускови ће бити праћени грмљавином понегде на југоистоку земље. Више падавина увече и ноћу. Ветар у скретању на северозападни, а крајем дана и у појачању. Највиша температура од 16 °С на северу до 24 °С на југу.	<b>Локална појава грмљавина са или без падавина</b>	<b>80</b>
08.10.2020. Четвртак	Облачно, свеже и ветровито, местимично с кишом. Ујутро и пре подне на северозападу, а после подне и у осталим крајевима престанак кише, а затим и постепено разведравање. Ветар умерен, повремено јак, северозападни. Најнижа температура од 10 до 15 °С, а највиша од 14 до 18 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
09.10.2020. Петак	Ујутро у већем делу ведро и хладно, на југоистоку још понегде умерено облачно. У току дана у свим крајевима претежно сунчано. Ветар слаб и умерен, на истоку повремено јак, северозападни, увече у слабљењу. Најнижа температура од 6 °С на северу до 14 °С у Неготинској Крајини, а највиша од 18 до 22 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
10.10.2020. Субота	Ујутро хладно. У току дана претежно сунчано. Ветар слаб, у скретању на југоисточни. Најнижа температура од 4 до 10 °С, а највиша од 20 до 23 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
11.10.2020. Недеља	Претежно сунчано. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 4 до 11 °С, а највиша од 20 до 24 °С. У току ноћи на западу и северозападу наоблачење, понегде с кишом.	<b>Нема упозорења</b>	

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 12.10.2020. до 16.10.2020.)**

Променљиво облачно, местимично с кишом и пљусковима, нарочито у понедељак и уторак, а од среде и хладније.

**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 плјускова, бујица и јаких удара ветра са штетама на покретној и непокретној имовини.



QF-A-005

**Прогноза времена за период од 12. октобра 2020. до 01. новембра 2020. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 06.10.2020.

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)
12.10.2020. до 18.10.2020.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60-70	Почетком периода. од 10 до 16, затим од 8 до 13.	Почетком периода. од 19 до 25, затим. од 17 до 21.	У Југоисточној Србији у границама вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 10 mm, локално и до 20 mm.
	У Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	80	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода. од 1 до 8, затим од -1 до 6.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода. од 12 до 20, затим од 9 до 17.	У Централној Србији у границама вишегодишњег просека	40	
					У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	

19.10.2020. до 25.10.2020.	У целој Срији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 5 до 12.	Од 14 до 20, на југу и западу Србије и до 23.	У Тимочкој Крајини, сливу Велике Мораве и на југоистоку Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, локално и до 30 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 9.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 17.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека		
26.10.2020. до 01.11.2020.	На југозападу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од 4 до 11.	Од 13 до 18, на југу и западу Србије и до 21.	На северу Војводине испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека		60-70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 8.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 16.		

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

## Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 11.10.2020. до 31.10.2020. године\*\*

Датум израде прогнозе: 30.09.2020.

Период важења: 11.10.2020 до 31.10.2020. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.10.2020. до 20.10.2020.	<p>Променљиво и мало топлије време за ово доба године са пролазним наоблачењима повремено праћеним кишом местимично или локалним пљусковима са грмљавином.</p> <p>Око 11.10 и 20.10. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином. Око 12.10, 15.10, 16.10. и 18.10. киша местимично или локални пљускови.</p> <p>У периоду од 17.10 до 20.10. умерена кошава.</p>	Од 10 до 15.	Од 17 до 21, крајем друге декаде октобра и до 23.	Од 13 до 18 (мало изнад вишегодишњег просека)
21.10.2020. до 31.10.2020.	<p>Топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 25.10. киша или локални пљускови праћени грмљавином, када су могуће и интензивније падавине.</p> <p>Око 26.10, 27.10, 30.10. и 31.10. киша или локални пљускови.</p>	Од 10 до 13.	Од 18 до 21, средином треће декаде октобра и до 24.	Од 14 до 17 (изнад вишегодишњег просека)

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

## Изгледи времена за Србију за период од 11.10.2020. до 31.10.2020. године\*\*\*

Датум израде прогнозе: 30.09.2020.

Период важења: 11.10.2020. до 20.10.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Променљиво и мало топлије време за ово доба године са пролазним наоблачењима повремено праћеним кишом местимично или локалним пљусковима са грмљавином.</p> <p>Око 11.10 и 20.10. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином. Око 12.10, 15.10, 16.10. и 18.10. киша местимично или локални пљускови.</p> <p>У периоду од 17.10 до 20.10. умерена кошава.</p>	<p>Од 7 до 15,</p> <p>у периоду од 17.10. до 20.10 у Јужном Банату и до 18.</p>	<p>Од 15 до 21,</p> <p>крајем друге декаде октобра од 20 до 24.</p>	<p>Од 12 до 18</p> <p>(мало изнад вишегодишњег просека)</p>
Између 500 m и 1000 m	<p>Променљиво и мало топлије време за ово доба године са пролазним наоблачењима повремено праћеним кишом местимично или локалним пљусковима са грмљавином.</p> <p>Око 11.10 и 20.10. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином. Око 12.10, 15.10, 16.10. и 18.10. киша местимично или локални пљускови.</p> <p>У периоду од 17.10 до 20.10. умерен јужни, југоизападни ветар.</p>	<p>Од 5 до 13.</p>	<p>Од 12 до 18,</p> <p>крајем друге декаде октобра од 17 до 20.</p>	<p>Од 10 до 15</p> <p>(мало изнад вишегодишњег просека)</p>



<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<p>Променљиво и мало топлије време за ово доба године са пролазним наоблачењима повремено праћеним кишом местимично или локалним пљусковима са грмљавином.</p> <p>Око 11.10 и 20.10. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином. Око 12.10, 13.10, 15.10, 16.10. и 18.10. киша местимично или локални пљускови.</p> <p>У периоду од 17.10 до 20.10. умерен јужни, југозападни ветар.</p> <p><b>На планинама изнад 1600 m надморске висине:</b> Око 16.10. киша, суснежица или снег.</p>	<p>Од 2 до 12.</p>	<p>Од 8 до 16, крајем друге декаде октобра од 14 до 19.</p>	<p>Од 8 до 12 (мало изнад вишегодишњег просека)</p>
---	--	--------------------	---	---

Датум израде прогнозе: 30.09.2020.

Период важења: 21.10.2020. до 31.10.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
<p>До 500 m</p>	<p>Топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 25.10. киша или локални пљускови праћени грмљавином, када су могуће и интензивније падавине.</p> <p>Око 26.10, 27.10, 30.10. и 31.10. киша или локални пљускови.</p>	<p>Од 8 до 13.</p>	<p>Од 15 до 20, средином треће декаде октобра од 20 до 25.</p>	<p>Од 12 до 18 (изнад вишегодишњег просека)</p>

<p>Између 500 m и 1000 m</p>	<p>Топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 25.10. киша или локални пљускови праћени грмљавином, када су могуће и интензивније падавине.</p> <p>Око 23.10, 26.10, 27.10, 30.10. и 31.10. киша или локални пљускови.</p>	<p>Од 3 до 10.</p>	<p>Од 10 до 16, средином треће декаде октобра од 16 до 22.</p>	<p>Од 8 до 15 (изнад вишегодишњег просека)</p>
<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<p>Топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 25.10. киша или локални пљускови праћени грмљавином, када су могуће и интензивније падавине.</p> <p>Око 23.10, 26.10, 27.10, 30.10. и 31.10. киша или локални пљускови.</p> <p><b>На планинама изнад 1600 m надморске висине:</b> 26.10. и 31.10. киша, суснежица или снег.</p>	<p>Од 0 до 8.</p>	<p>Од 6 до 15, средином треће декаде октобра од 14 до 19.</p>	<p>Од 3 до 12 (изнад вишегодишњег просека)</p>

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

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

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

Датум израде прогнозе: 21.09.2020.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У Војводини изнад вишегодишњег просека	40
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији 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 8 до 12	Од 6 до 9	Од 3 до 7
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 45 локално и до 60	Од 40 до 60 локално и до 80	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 07.10.2020. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији у домену средњих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији и мањем опадању.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену средњих вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима су у стагнацији у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у мањем опадању у домену 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 и мањем опадању у домену ниских вредности.

### Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 07.10.2020. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	08.10.	09.10.	10.10.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	369	-3	550	680						
	Корнојбург	154.05	257	-9					273			
	Братислава	129.08	338	-5	650	750	1916	13.6	345			
	Комарно	104.41	265	-11	500	680	2047	14.0	265			
	Естергом	101.61	198	-10	500	650		14.7	197	205	207	200
	Будимпешта	95.65	262	1	620	800	2270	15.7	255	258	264	262
	Дунавфелдвар	89.58	23	11	600	750		15.7	21	17	21	25
	Баја	81.72	302	2	700	900	2250	16.0	309	308	305	309
	Мохач	79.20	325	-1	700	950	2180	16.5	332	333	330	332
	Бездан	80.64	175	-3	500	700	2240		180	178	174	170
	Апатин	78.84	254	0	600	750			260	257		
	Богојево	77.46	243	0	600	700	2860	16.6	250	253	250	248
	Вуковар	76.19	222	-1	580	630		16.1				
	Илок	73.97	244	-2								
	Бач. Паланка	73.97	247	-2	530	650		17.0	250	259		
	Нови Сад	71.73	227	-6	450	700	2833	16.0	226	232		
	Сланкамен	69.68	268	-8	500			16.0	264	262	270	268
	Земун	67.87	304	-8	550	650		16.9	299	297	296	298
	Панчево	67.33	328	-8	530	650		17.1	323	321	320	322
	Смедерево	65.36	486	-7	600	700	4200		482	481	480	481
Бан. Паланка	62.85	707	-8	765	865							
В. Градиште	62.17	768	-5	800	830		17.8					
Прахово	29.00	247	53	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	301	14	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-27	41	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	222	63	400	480	865	14.4				
	Осијек	81.48	121	33	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ваљредне одбране	Q		08.10.	09.10.	10.10.	11.10.
		м.п.м.	см	см	см	см	м <sup>3</sup> /с	°C	см	см	см	см
ТИСА	Тисабеч	115.01	-136	46	300	500	182	17.6	-163	-176	-182	-186
	Вашарошнамен	101.98	-68	25	600	800	213	15.4	-63	-81	-91	-101
	Токај	90.01	465	-2	600	800		15.0	466	466	466	466
	Солнок	78.78	0	-31	650	800	297	17.2	-47	-75	-84	-78
	Чонград		16	-5	650	800		17.1	0	-27	-52	-68
	Сегедин	73.70	142	0	650	850	545	17.3	139	133	127	124
	Сента	72.80	250	2	600	800	516	18.0	248	246		
	Нови Бечеј	320	314	0	500	700		17.2				
САВА	Тител	69.70	263	-7	500	650			258	259	267	265
	Загреб	112.26	-30	-46	370	470	521					
	Црнац	89.99	406	46	670	770						
	Јасеновац	86.82	419	80	700	800	758					
	Градишка	85.47	320	81	700	730	838					
	Сл. Брод	81.80	231	63	750	850	822					
	Сл. Шамац	80.70	-21	49	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	160	4	650	750	914	18.1	174	207	220	255
	Шабац	72.61	33	-2	400	500			45	75	88	120
	Београд	68.28	260	-9	500	600		19.4	255	253	252	254
	Карловац	103.17	298	-151	400	750						
	Приједор	129.68	28	3	420	460		14.6				
	Нови Град	152	26	-12	360	400						
	Делибашино Село	151.21	62	0	250	320	41.4	15.5				
	Добој	137.01	-142	-6	300	450	25.6	15.8				
В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	25	1	380	380	47.6					
	Јасика	138.56	-137	-11	350	430	29.9		-130			
	Алексинац	157.63	-149	0	300	400		17.0	-142			
	Варварин	126.13	-183	4	200	500			-173	-160		
	Багрдан	100.94	-14	6	500	600	52.1		5	15		
Љубичевски мост	73.42	-327	-6	450	600			-320	-310	-300		

### Прогноза водостаја на рекама до 17. октобра 2020. 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.	Тренутно нема упозорења.
<b>Тиса</b>	Водостај <b>Тисе</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	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 порасту. Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у мањем порасту до 09. октобра, затим у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на <b>Дрини, Лиму и Јадру</b> ће бити у мањем порасту до 09. октобра, затим у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у мањем порасту до 10. октобра, затим у стагнацији и мањем опадању. На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави</b> водостаји ће бити у мањем порасту до 09. октобра, затим у стагнацији и мањем опадању..	Тренутно нема упозорења.
<b>Јужна и Западна Морава са притокама</b>	Водостаји на <b>Западној и Јужној Морави</b> ће бити у мањем порасту до 09. октобра, затим у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења.