

**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, 29. октобар 2020. године**

# МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	28.10.2020.	29.10.2020.	28.10–29.10.2020. 06:00 UTC - 06:00 UTC	29.10.2020. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	17.4	8.3	-	-
Сомбор	12.2	9.7	-	-
Нови Сад	14.1	8.6	-	-
Зрењанин	17.7	9.8	0.1	-
Кикинда	19.0	8.0	0.2	-
Б.Карловац	19.4	9.2	-	-
Лозница	15.4	10.0	-	-
С.Митровица	12.8	9.5	-	-
Ваљево	15.4	10.5	-	-
Београд	15.2	10.3	-	-
Крагујевац	18.0	9.4	-	-
С.Паланка	19.3	9.7	-	-
В.Градиште	18.2	7.9	-	-
Ц.Врх	8.0	6.3	-	-
Неготин	16.0	10.0	-	-
Златибор	13.5	4.9	-	-
Сјеница	14.4	4.7	-	-
Пожега	16.6	8.7	-	-
Краљево	17.5	9.7	-	-
Копаоник	8.2	-0.4	-	-
Куршумлија	17.3	4.6	-	-
Крушевац	18.3	7.0	-	-
Ћуприја	19.2	8.3	-	-
Ниш	19.6	7.1	-	-
Лесковац	17.4	6.8	-	-
Зајечар	15.2	8.4	-	-
Димитровград	18.8	6.0	-	-
Врање	18.4	6.1	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 29.10.2020. године у 12:00

Период важења: 29.10.2020. до 07.11.2020. године

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

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
29.10.2020. Четвртак	До краја дана преовлађиваће облачно, а на планинама и на истоку са више сунчаних интервала. Киша се очекује после подне прво на северу, а увече и током ноћи и у осталим крајевима. Ветар слаб, променљив, а затим у скретању на северозападни и у краткотрајном појачању, најпре на северу а увече и током ноћи и у осталим крајевима. Највиша температура од 15 до 19 °С.	Нема упозорења	
30.10.2020. Петак	Ујутру мрдтимично магла и ниска облачност. На истоку и југу ујутру и пре подне облачно понегде са слабом кишом. Током дана у већини места умерено облачно. После подне на северу, а увече и током ноћи и у осталим крајевима наоблачење понегде са слабом кишом. Ветар слаб и умерен, на истоку и јак, северозападни, после подне у слабљењу. Најнижа температура од 6 до 11 °С, а највиша од 13 до 17 °С.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост < 200 m	70
31.10.2020. Субота	Претежно облачно, повремено са кишом. Ветар слаб и умерен, на истоку и јак, северозападни. Најнижа температура од 5 до 10 °С, а највиша од 14 до 18 °С.	Нема упозорења	
01.11.2020. Недеља	Пре подне претежно облачно, после подне делимично разведравање. Ветар слаб променљивог правца. Најнижа температура од 4 до 10 °С, а највиша од 14 до 18 °С.	Нема упозорења	
02.11.2020. Понедељак	Умерено облачно у већини места са сунчаним интервалима, док се на истоку очекује више облачности и понегде слаба киша. Ветар слаб, јужни и југоисточни. Јутарња температура од 4 до 9 °С, а највиша од 15 до 18 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 03.11.2020. до 07.11.2020.)

Мало и умерено облачно и углавном суво.

**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:**

**МАГЛА-Хоризонтална видљивост < 200 m**

Проблеми у саобраћају (могућа блокада саобраћаја), компликације у већ тешкој ситуацији (делимична или потпуна блокада акција спасавања). Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате.



QF-A-005

**Прогноза времена за период од 02. новембра 2020. до 22. новембра 2020. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 27.10.2020.

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)
02.11.2020. до 08.11.2020.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	56-70	Почетком периода од 4 до 8, затим од 1 до 5.	Почетком периода од 13 до 19, затим од 10 до 15.	У Бачкој, Неготинској Крајини и на југозападу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, локално и до 25 mm.
	На северу Војводине у границама вишегодишњег просека	80	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 3.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 6 до 14, затим од 3 до 9.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50-60	

09.11.2020. до 15.11.2020.	У целој Србји у границама вишегодишњег просека	50-60	Од 0 до 6.	Од 7 до 12, на западу и југу Србије и до 15.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 15 mm, локално и до 20 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 3.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 12.	У Банату, Срему, Мачви, Посавини и на југозападу Србије изнад вишегодишњег просека	50	
16.11.2020. до 22.11.2020.	У Бачкој, Срему и Неготинској Крајини у границама вишегодишњег просека	40	Од -1 до 5.	Од 6 до 12, на западу и југу Србије и до 15.	У Банату, Бачкој и сливу Велике Мораве у границама вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 30 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 10.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50	У Југоисточној и Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	50			

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

## Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 25.10.2020. до 15.11.2020. године\*\*

Датум израде прогнозе: 14.10.2020.

Период важења: 25.10.2020 до 15.11.2020. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
25.10.2020. до 28.10.2020.	<p>Ветровито, топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 25.10 и 26.10. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Током целог периода дуваће умерена, повремено и јака кошава.</p>	Од 10 до 13.	Од 19 до 22.	Од 14 до 16 (изнад вишегодишњег просека)
29.10.2020. до 08.11.2020.	<p>Просечно топло време за ово доба године са са чешћом појавом кише или локалних пљускова.</p> <p>Дневна температура у постепеном паду.</p>	Од 4 до 9.	Од 12 до 18.	Од 8 до 13 (у границама вишегодишњег просека)
09.11.2020. до 15.11.2020.	<p>Мало свежије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Киша местимично или локални пљускови око 10.11, 11.11. и 15.11.</p> <p>Интензивније падавине око 15.11.</p>	Од 3 до 5, на ширем подручју града око 0.	Од 8 до 13.	Од 6 до 9 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)

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

## Изгледи времена за Србију за период од 25.10.2020. до 15.11.2020. године\*\*\*

Датум израде прогнозе: 14.10.2020.

Период важења: 25.10.2020. до 28.10.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Ветровито, топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 25.10 и 26.10. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Током целог периода у Поорављу и Подунављу умерена, повремено и јака кошава.</p>	Од 6 до 14.	Од 14 до 23.	Од 12 до 16 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Ветровито, топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 25.10 и 26.10. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Током целог периода умерен јужни, југозападни ветар.</p>	Од 3 до 11.	Од 12 до 19.	Од 8 до 14 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Ветровито, топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 25.10 и 26.10. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Током целог периода умерен јужни, југозападни ветар.</p>	Од 1 до 8.	Од 9 до 17.	Од 5 до 12 (изнад вишегодишњег просека)



Датум израде прогнозе: 14.10.2020.

Период важења: 29.10.2020. до 08.11.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова. Дневна температура у постепеном паду.</p> <p>Око 05.11. и 08.11. у току ноћних и јутарњих часова могућа краткотрајна појава суснежице или снега.</p>	Од 1 до 9.	Од 9 до 18.	Од 4 до 13 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова. Дневна температура у постепеном паду.</p> <p>Око 05.11. и 08.11. у току ноћних и јутарњих часова појава суснежице или снега.</p>	Од -3 до 5.	Од 5 до 16.	Од 0 до 11 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова. Дневна температура у постепеном паду.</p> <p>Око 29.10. и 02.11. киша или локални пљускови. Око 29.10, 31.10, 04.11, 07.11. и 08.11. киша суснежица или снег.</p> <p><b>На планинама изнад 1600 m надморске висине:</b> У периоду од 29.10 до 31.10, око 03.11. и 04.11. киша, суснежица или снег. Око 07.11. и 08.11 снег уз формирање снежног покривача.</p>	Од -7 до 3.	Од 0 до 12.	Од -4 до 8 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 14.10.2020.

Период важења: 09.11.2020. до 15.11.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало свежије и углавном суво време за ово доба године.  Киша местимично или локални пљускови око 10.11, 11.11. и 15.11. Око 11. и 15.11 у јутарњим и вечерњим сатима могућа појава суснежице или снега.  Интензивније падавине око 15.11.	Од -2 до 5.	Од 6 до 13.	Од 2 до 9 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало свежије и углавном суво време за ово доба године.  Киша местимично или локални пљускови око 10.11, 11.11. и 15.11. Око 11.11. и 15.11 појава суснежице или снега, углавном у ноћним и јутарњим сатима.  Интензивније падавине око 15.11.	Од -7 до 2.	Од 3 до 10.	Од -1 до 6 (испод или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало свежије и углавном суво време за ово доба године.  Киша, суснежица или снег око 10.11, 11.11. и 15.11.  Интензивније падавине око 15.11.  <b>На планинама изнад 1600 m надморске висине:</b> 10.11, 11.11. и 15.11. снег уз формирање снежног покривача.	Од -9 до -2.	Од 0 до 9.	Од -4 до 4 (испод или у границама вишегодишњег просека)

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

## Сезонска прогноза времена за период Новембар-Децембар 2020 - Јануар 2021. године\*\*\*\*

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

Датум израде прогнозе: 21.10.2020.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60
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 3 до 6	Од 1 до 4	Од -2 до 1
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 50 локално и до 60	Од 40 до 60 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 29.10.2020. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у опадању у домену средње високих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену средње ниских вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима су у стагнацији у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у стагнацији у домену средње високих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у опадању у домену средње ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у мањем опадању и 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 29.10.2020. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	30.10.	31.10.	01.11.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	372	-2	550	680						
	Корнојбург	154.05	281	9								
	Братислава	129.08	356	11	650	750	2140	10.5	355			
	Комарно	104.41	272	17	500	680	2101	10.7	260			
	Естергом	101.61	200	8	500	650		11.1	204	220	252	252
	Будимпешта	95.65	253	-7	620	800	2200	11.8	262	268	297	314
	Дунавфелдвар	89.58	19	-14	600	750	1902	11.7	17	24	38	66
	Баја	81.72	322	-13	700	900	236		309	308	316	335
	Мохач	79.20	354	-13	700	950	2340	12.0	340	334	339	354
	Бездан	80.64	210	-14	500	700	2450		202	198	203	210
	Апатин	78.84	290	-14	600	750			278	270		
	Богојево	77.46	279	-16	600	700	3094	11.6	269	260	252	258
	Вуковар	76.19	256	-15	580	630						
	Илок	73.97	284	-22								
	Бач. Паланка	73.97	287	-21	530	650		11.4	276	271		
	Нови Сад	71.73	286	-24	450	700	3296	11.3	270	262		
	Сланкамен	69.68	326	-24	500			11.0	309	300	292	286
	Земун	67.87	366	-18	550	650		11.5	351	341	331	326
	Панчево	67.33	381	-18	530	650		12.8	366	336	346	341
	Смедерево	65.36	516	-14	600	700	5800		506	500	495	492
Бан. Паланка	62.85	715	-11	765	865							
В. Градиште	62.17	771	-4	800	830		12.0					
Прахово	29.00	317	-12	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	195	7	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-130	13	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	126	21	400	480	648					
	Осијек	81.48	83	15	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		30.10.	31.10.	01.11.	02.11.
		м.п.м.	см	см	см	см	м <sup>3</sup> /с	°C	см	см	см	см
	Тисабеч	115.01	-197	-10	300	500	86.2	12.9	-199	-173	-130	-156
	Вашарошнамен	101.98	-121	-9	600	800	143	11.3	-132	-122	-67	-27
	Токај	90.01	462	-2	600	800		11.9	462	462	462	463
	Солнок	78.78	41	-33	650	800	362	11.0	20	6	-7	-18
	Чонград		56	-25	650	800		10.9	35	23	12	1
	Сегедин	73.70	166	-12	650	850	590	11.4	152	142	128	113
	Сента	72.80	257	-4	600	800	580	12.0	252	250		
	Нови Бечеј	320	314	0	500	700		11.3				
САВА	Тител	69.70	324	-23	500	650			306	295	288	282
	Загреб	112.26	-110	7	370	470	353					
	Црнац	89.99	332	11	670	770						
	Јасеновац	86.82	490	7	700	800	908					
	Градишка	85.47	414	3	700	730	1052					
	Сл. Брод	81.80	352	4	750	850	1244					
	Сл. Шамац	80.70	136	1	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	304	2	650	750	1674	13.1	303	305	306	303
	Шабач	72.61	171	0	400	500			170	172	173	170
	Београд	68.28	323	-19	500	600		12.1	308	300	290	285
	Карловац	103.17	245	-12	400	750						
	Приједор	129.68	76	-7	420	460		12.1				
	Нови Град	152	120	-35	360	400		12.1				
	Делибашино Село	151.21	80	13	250	320	57.5	11.4				
	Добој	137.01	-132	-3	300	450	27.6	12.2				
	Радаљ - Дрина	129.47	24	-43	380	380	47.1	11.3				
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-132	4	350	430	31.4		-131			
	Алексинац	157.63	-135	-3	300	400		10.5	-138			
	Варварин	126.13	-177	1	200	500			-175	-179		
	Багрдан	100.94	-10	-3	500	600	55.9		-12	-10		
	Љубичевски мост	73.42	-303	-13	450	600			-305	-303	-306	

### Прогноза водостаја на рекама до 08. новембра 2020. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији до 01. Новембра, затим у 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 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 стагнацији и мањем порасту. 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 стагнацији и мањем колебању. 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 стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.