

**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, 01. новембар 2020. године**

# МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	31.10.2020.	01.11.2020.	31.10–01.11.2020. 06:00 UTC - 06:00 UTC	01.11.2020. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	16.2	1.5	0.1	-
Сомбор	16.8	4.0	-	-
Нови Сад	16.2	1.0	0.3	-
Зрењанин	16.2	0.8	0.1	-
Кикинда	15.6	0.9	0.6	-
Б.Карловац	14.7	1.9	0.6	-
Лозница	18.6	10.5	0.4	-
С.Митровица	16.8	4.7	-	-
Ваљево	17.5	9.7	0.4	-
Београд	15.3	6.4	0.1	-
Крагујевац	16.3	3.7	0.9	-
С.Паланка	14.7	2.5	0.4	-
В.Градиште	13.7	5.3	6.4	-
Ц.Врх	7.7	1.3	7.7	-
Неготин	16.7	2.9	-	-
Златибор	12.2	8.0	1.0	-
Сјеница	13.7	8.1	-	-
Пожега	17.3	10.4	0.4	-
Краљево	16.4	9.7	1.1	-
Копаоник	5.2	1.9	8.0	-
Куршумлија	16.9	8.8	0.2	-
Крушевац	16.4	7.7	1.5	-
Ћуприја	14.6	6.4	2.3	-
Ниш	15.3	7.4	0.4	-
Лесковац	15.3	4.0	1.0	-
Зајечар	19.0	-0.4	-	-
Димитровград	13.6	4.2	0.9	-
Врање	14.0	7.3	1.3	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 01.11.2020. године у 12:00

Период важења: 01.11.2020. до 10.11.2020. године

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

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
01.11.2020. Недеља	До краја дана претежно сунчано. Ветар слаб, променљивог смера. Највиша температура од 15 до 18 °С. Увече и током ноћи на северу наоблачење, које ће понегде у Банату условити слабу кишу.	Нема упозорења	
02.11.2020. Понедељак	Јутро хладно, по котлинама јужне Србије местимично магла. У току дана претежно облачно, тек понегде са слабом кишом. Ветар слаб, променљивог смера. Најнижа температура од 2 до 9 °С, највиша дневна од 16 до 20 °С.	МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m	80
03.11.2020. Уторак	Умерено до потпуно облачно, ујутро и пре подне понегде са слабом краткотрајном кишом. Ветар слаб, на истоку и умерен, западни и северозападни. Најнижа температура од 8 до 12 °С, највиша дневна од 17 до 22 °С.	Нема упозорења	
04.11.2020. Среда	Умерено до потпуно облачно и мало хладније, понегде са слабом краткотрајном кишом. Ветар слаб и умерен, источни и североисточни, увече у скретању на југоисточни. Најнижа температура од 8 до 10 °С, највиша дневна од 14 до 18 °С.	Нема упозорења	
05.11.2020. Четвртак	Умерено до потпуно облачно, понегде са слабом краткотрајном кишом. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни. Најнижа температура од 7 до 10 °С, највиша дневна од 14 до 16 °С.	Нема упозорења	

#### Прогноза времена за наредних пет дана (од 06.11.2020. до 10.11.2020.)

У петак умерено до потпуно облачно и мало хладније, понегде са слабом краткотрајном кишом. Затим умерено облачно са периодима сунчаног времена и дневном температуром изнад просека за прву декаду новембра.

**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.

**Утицаји:**

**МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200m**

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. При ниским температурама објективна опасност од мржњења капљица магле и залеђивања.



QF-A-005

**Прогноза времена за период од 09. новембра 2020. до 29. новембра 2020. године са вероватноћама\***  
 Датум израде прогнозе: 30.10.2020.

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)
09.11.2020. до 15.11.2020.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Почетком периода од 2 до 6,  затим од -1 до 3.	Почетком периода од 10 до 15,  затим од 7 до 11.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 10 mm,  у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 15 mm.
	У Југозападној, Јужној и планинским пределима Централне Србије у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од -5 до 2,  затим од -8 до 0.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 5 до 12,  затим од 2 до 8.			

16.11.2020. до 22.11.2020.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од -1 до 5.	Од 6 до 12, на западу и југу Србије и до 15.	У већем делу Шумадије и Неготинској Крајини у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm,  у брдовито- планинским пределима локално и до 40 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 изнад вишегодишњег просека			50
23.11.2020. до 29.11.2020.	У Бачкој, Срему, Мачви и на северу Шуамадије у границама вишегодишњег просека	40	Од -1 до 5.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 1.	Од 6 до 13.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 10.	На северу Војводине и у Западној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 15 mm до 25 mm,  локално и до 40 mm.	
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50			У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека			50
	У Неготинској Крајини 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 01.11.2020. 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 и мањем опадању у домену средње високих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији 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 01.11.2020. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	01.11.	02.11.	03.11.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	399	8	550	680						
	Корнојбург	154.05	410	121								
	Братислава	129.08	467	112	650	750	3481	10.4	440			
	Комарно	104.41	334	56	500	680	2624	10.4	370			
	Естергом	101.61	234	25	500	650		11.0	310	305	272	254
	Будимпешта	95.65	274	10	620	800	2360	11.3	329	378	362	324
	Дунавфелдвар	89.58	28	9	600	750	1978	11.7	55	122	143	127
	Баја	81.72	313	2	700	900	2310	11.7	324	364	428	448
	Мохач	79.20	340	-2	700	950	2260	12.3	348	375	423	468
	Бездан	80.64	193	-5	500	700	2348		195	203	226	289
	Апатин	78.84	270	-8	600	750			271	280		
	Богојево	77.46	262	-8	600	700	2983	11.8	263	272	300	340
	Вуковар	76.19	239	-8	580	630						
	Илок	73.97	266	-8								
	Бач. Паланка	73.97	267	-9	530	650		11.2	268	263		
	Нови Сад	71.73	261	-10	450	700	3113	11.2	260	254		
	Сланкамен	69.68	300	-12	500			11.0	300	294		
	Земун	67.87	344	-9	550	650		11.6	336	330	324	322
	Панчево	67.33	362	-8	530	650		13.0	354	348	344	342
	Смедерево	65.36	505	-4	600	700	5300		497	491	487	485
Бан. Паланка	62.85	709	-1	765	865							
В. Градиште	62.17	764	-3	800	830		12.0					
Прахово	29.00	264	-40	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	185	14	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-138	-2	300	350						
	Д. Михољац	88.39	134	-3	400	480	665					
	Осијек	81.48	92	4	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		01.11.	02.11.	03.11.	04.11.
		м.п.м.	см	см	см	см	м <sup>3</sup> /с	°C	см	см	см	см
	Тисабеч	115.01	-181	17	300	500	109	10.6				
	Вашарошнамен	101.98	-132	-3	600	800	126					
	Токај	90.01	463	1	600	800		11.9				
	Солнок	78.78	-6	-32	650	800	298	10.4				
	Чонград		25	-14	650	800		11.1				
	Сегедин	73.70	151	-4	650	850	525	12.0				
	Сента	72.80	252	-1	600	800	535	12.0	251	250		
	Нови Бечеј	320	314	0	500	700		11.0				
САВА	Тител	69.70	296	-13	500	650			298	290		
	Загреб	112.26	-178	-26	370	470	230					
	Црнац	89.99	266	-55	670	770						
	Јасеновац	86.82	453	-32	700	800	827					
	Градишка	85.47	396	-18	700	730	1011					
	Сл. Брод	81.80	348	-7	750	850	1231					
	Сл. Шамац	80.70	136	-3	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	290	-3	650	750	1595	13.5	287	285	284	282
	Шабач	72.61	157	-5	400	500			155	153	151	150
	Београд	68.28	302	-8	500	600		12.3	294	288	284	282
	Карловац	103.17	143	-45	400	750						
	Приједор	129.68	64	-5	420	460		11.1				
	Нови Град	152	115	-16	360	400		11.8				
	Делибашино Село	151.21	81	0	250	320	58.6	10.6				
	Добој	137.01	-135	-1	300	450	27	12.6				
	Радаљ - Дрина	129.47	25	0	380	380	46.5	11.2				
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-132	1	350	430	31.4		-133			
	Алексинац	157.63	-139	-1	300	400		10.5	-141			
	Варварин	126.13	-177	-2	200	500			-179	-181		
	Багрдан	100.94	-13	-3	500	600	53.1		-15	-17		
	Љубичевски мост	73.42	-312	-2	450	600			-314	-316		

## Прогноза водостаја на рекама до 11. 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 колебању. 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.