

**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, 03. новембар 2020. године**

# МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	02.11.2020.	03.11.2020.	02.11–03.11.2020. 06:00 UTC - 06:00 UTC	03.11.2020. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	14.4	10.1	0.1	-
Сомбор	17.5	10.6	-	-
Нови Сад	18.0	11.9	-	-
Зрењанин	16.5	12.4	-	-
Кикинда	13.9	11.4	0.1	-
Б.Карловац	16.6	11.5	-	-
Лозница	22.0	12.7	-	-
С.Митровица	19.1	12.0	-	-
Ваљево	19.5	12.9	-	-
Београд	17.7	13.0	-	-
Крагујевац	19.2	11.6	-	-
С.Паланка	19.4	11.8	-	-
В.Градиште	18.0	11.1	0.9	-
Ц.Врх	13.5	7.7	0.3	-
Неготин	19.4	12.5	5.1	-
Златибор	16.3	10.0	-	-
Сјеница	16.3	6.7	-	-
Пожега	18.7	10.9	-	-
Краљево	17.2	12.4	-	-
Копаоник	11.8	6.6	0.2	-
Куршумлија	19.2	11.2	-	-
Крушевац	17.8	11.4	-	-
Ћуприја	18.8	11.0	-	-
Ниш	17.3	11.7	0.5	-
Лесковац	17.4	11.4	0.6	-
Зајечар	20.0	11.5	6.9	-
Димитровград	17.7	10.0	1.5	-
Врање	16.1	10.6	0.1	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 03.11.2020. године у 12:00

Период важења: 03.11.2020. до 12.11.2020. године

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

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
03.11.2020. Уторак	Умерено облачно и топлије. Ветар слаб и умерен, на истоку краткотрајно јак, западни и северозападни. Највиша температура од 18 до 22 °С.	Нема упозорења	
04.11.2020. Среда	Претежно облачно и мало хладније. Слаба киша се очекује у Тимочкој Крајини, после подне и увече и на северу, западу и југозападу Србије, а током ноћи понегде и у осталим крајевима. У кошовском подручју дуваће умерен до јак југоисточни ветар, у осталим крајевима слаб ветар променљивог смера. Најнижа температура од 7 до 12 °С, а највиша од 13 до 18 °С.	Нема упозорења	
05.11.2020. Четвртак	Претежно облачно, местимично са слабом кишом. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од 7 до 11 °С, највиша дневна од 12 до 15 °С.	Нема упозорења	
06.11.2020. Петак	Суво уз делимично разведравање. Само још ујутро и пре подне на истоку и југу Србије претежно облачно местимично са кишом. Ветар слаб, северни. Најнижа температура од 4 до 8 °С, највиша дневна од 12 до 15°С.	Нема упозорења	
07.11.2020. Субота	Ујутро понегде приземан мраз, у нижим деловима магла и ниска облачност која ће се понегде у Војводини по котлинама и дуж речних токова задржати и пре подне. Током дана претежно сунчано, а увече и током ноћи поново формирање магле у нижим пределима. Ватар слаб, променљив. Најнижа температура од 1 до 5 °С, највиша дневна од 12 до 15 °С, у пределима са маглом нижа.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200м	90

#### Прогноза времена за наредних пет дана (од 08.11.2020. до 12.11.2020.)

Ујутро понегде слаб приземни мраз. У недељу у нижим деловима магла и ниска облачност која ће се у низијама, по котлинама и дуж речних токова задржати и пре подне, а током дана са сунчаним интервалима. Од понедељка претежно облачно понегде са слабом кишом.

**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.

**МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200м**

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: 03.11.2020.

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)	(%)	(mm)
09.11.2020. до 15.11.2020.	У Југозападној Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 3 до 7, крајем периода од -1 до 3.	од 9 до 15, крајем периода од 5 до 11.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	60-70	Од 1 mm до 5 mm.
	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	60-70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 2, крајем периода од -9 до -1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 5 до 12, крајем периода од 1 до 8.	У Војводини и Југозападној Србији испод вишегодишњег просека	80	

16.11.2020. до 22.11.2020.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	60-70	Од -3 до 3.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 1.	Од 5 до 10.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 9.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	60-70	Од 1 mm до 5 mm,  у брдовито- планинским пределима локално и до 10 mm.
	У Шумадији, Западној и Јужној Србији испод вишегодишњег просека	50					
	У Југозападној Србији у границама вишегодишњег просека	40					
23.11.2020. до 29.11.2020.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од -1 до 5.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 4.	Од 6 до 13, на западу Србије и до 15.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 10.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 10 mm,  у брдовито- планинским пределима локално и до 20 mm.
	У Западној и планинским пределима Централне Србије изнад вишегодишњег просека	50			У Неготинској Крајини 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 12.11.2020. до 30.11.2020. године\*\*

Датум израде прогнозе: 31.10.2020.

Период важења: 12.10.2020 до 30.11.2020. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
12.11.2020. до 15.11.2020.	Хладније време за ово доба године са чешћом појавом кише. Око 12.11. у вечерњим и јутарњим сатима на ширем подручју града могућа и појава краткотрајне суснежице или снега.	Око 3.	Око 8.	Око 6 (испод вишегодишњег просека)
16.11.2020. до 30.11.2020.	Просечно топло време за ово доба године са са чешћом појавом кише. Средином и крајем треће декаде новембра у ноћним и јутарњим сатима на ширем подручју града суснежица или снег. Интензивније падавине почетком треће декаде новембра.	Од 1 до 5, средином треће декаде новембра на ширем подручју града око -3.	Од 7 до 12, Око 18. и 28.11. и до 14.	Од 8 до 9 (у границама вишегодишњег просека)

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

## Изгледи времена за Србију за период од 12.11.2020. до 30.11.2020. године\*\*\*

Датум израде прогнозе: 31.10.2020.

Период важења: 12.11.2020. до 15.11.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Хладније време за ово доба године са чешћом појавом кише.  Око 12.11. у вечерњим и јутарњим сатима постојаће услови за појаву краткотрајне суснежице или снега.	Од -1 до 4.	Од 4 до 9.	Од 2 до 7. (испод вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Хладније време за ово доба године са чешћом појавом кише, суснежице или снега.  У току ноћи и јутра снег уз краткотрајно формирање снежног покривача.	Од -4 до 2.	Од 2 до 6.	Од -1 до 5 (испод вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Хладније време за ово доба године са чешћом појавом кише, суснежице или снега. У току ноћи и јутра снег уз краткотрајно формирање снежног покривача.  <b>На планинама изнад 1400 m надморске висине:</b> Чешћа појава снега уз формирање и повећање снежног покривача.	Од -6 до 1.	Од -1 до 6.	Од -4 до 3 (испод вишегодишњег просека)



Датум израде прогнозе: 31.10.2020.

Период важења: 16.11.2020. до 30.11.2020. 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 са чешћом појавом кише.</p> <p>Средином и крајем треће декаде новембра у ноћним и јутарњим сатима на ширем подручју града суснежица или снег.</p> <p>Интензивније падавине почетком треће декаде новембра.</p>	<p>Од -1 до 5,</p> <p>средином треће декаде новембра од -4 до -1.</p>	<p>Од 5 до 12,</p> <p>око 18. и 28.11. од 11 до 15.</p>	<p>Од 1 до 9</p> <p>(у границама вишегодишњег просека)</p>
Између 500 m и 1000 m	<p>Просечно топло време за ово доба године са са чешћом појавом кише.</p> <p>Средином и крајем треће декаде новембра суснежица или снег.</p> <p>Интензивније падавине почетком треће декаде новембра.</p>	<p>Од -3 до 3,</p> <p>средином треће декаде новембра од -8 до -4.</p>	<p>Од 2 до 9,</p> <p>око 18. и 28.11. од 8 до 12.</p>	<p>Од -4 до 5</p> <p>(у границама вишегодишњег просека)</p>
Између 1000 m и 1500 m	<p>Просечно топло време за ово доба године.</p> <p>Око 18.11. и 19.11. киша.</p> <p>Потом чешћа појава суснежице или снега, уз повремено формирање снежног покривача..</p> <p>Интензивније падавине почетком треће декаде новембра.</p> <p><b>На планинама изнад 1400 m надморске висине:</b> 18.11. и 19.11. суснежица или снег. Затим, чешћа појава снега уз повећање висине снежног покривача.</p>	<p>Од -7 до 1,</p> <p>средином треће декаде новембра од -11 до -6</p>	<p>Од -1 до 8,</p> <p>око 18. и 28.11. од 5 до 11.</p>	<p>Од -6 до 1</p> <p>(у границама вишегодишњег просека)</p>

\*\* 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 03.11.2020. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у порасту до Сланкамена, низводно у стагнацији у домену средње високих 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 водоточима су у стагнацији и мањем порасту у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у опадању у домену средњих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену 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 03.11.2020. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	04.11.	05.11.	06.11.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	383	-1	550	680						
	Корнојбург	154.05	308	-10					305			
	Братислава	129.08	390	-17	650	750	2555	10.5	380			
	Комарно	104.41	330	-12	500	680	2590	10.5	320			
	Естергом	101.61	266	-12	500	650		10.8	250	243	245	242
	Будимпешта	95.65	338	-12	620	800	2870	11.4	326	312	310	310
	Дунавфелдвар	89.58	116	4	600	750		11.4	194	181	172	172
	Баја	81.72	413	39	700	900	2900	11.3	419	406	389	378
	Мохач	79.20	422	42	700	950	2760	11.9	436	430	414	400
	Бездан	80.64	261	41	500	700	2756		287	282	275	260
	Апатин	78.84	328	38	600	750			357	350		
	Богојево	77.46	296	28	600	700	3204	12.0	320	330	327	321
	Вуковар	76.19	262	20	580	630		11.7				
	Илок	73.97	279	15								
	Бач. Паланка	73.97	281	16	530	650		12.2	304	323		
	Нови Сад	71.73	263	8	450	700	3166	11.2	281	299		
	Сланкамен	69.68	298	2	500			11.2	310	325	332	330
	Земун	67.87	339	-9	550	650		11.8	338	343	348	353
	Панчево	67.33	358	-10	530	650		13.0	357	362	367	372
	Смедерево	65.36	504	-12	600	700	5100		503	506	509	514
Бан. Паланка	62.85	713	-11	765	865							
В. Градиште	62.17	768	8	800	830		12.2					
Прахово	29.00	278	39	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	104	-64	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-155	-12	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	118	-11	400	480	631	10.8				
	Осијек	81.48	92	6	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		04.11.	05.11.	06.11.	07.11.
		м.п.м.	см	см	см	см	м <sup>3</sup> /s	°C	см	см	см	см
	Тисабеч	115.01	-165	-8	300	500	134	10.5	-172	-175	-176	-177
	Вашарошнамен	101.98	-74	-12	600	800	204	9.1	-90	-98	-103	-103
	Токај	90.01	468	2	600	800		11.2	468	468	467	467
	Солнок	78.78	20	42	650	800	384	11.0	54	71	80	73
	Чонград		8	10	650	800		10.9	29	61	78	85
	Сегедин	73.70	139	0	650	850	475	11.4	142	146	149	151
	Сента	72.80	247	-1	600	800	487	11.8	247	249		
	Нови Бечеј	320	314	0	500	700		11.5				
САВА	Тител	69.70	290	0	500	650			298	316	323	330
	Загреб	112.26	-176	6	370	470	234					
	Црнац	89.99	106	-38	670	770						
	Јасеновац	86.82	308	-46	700	800	559					
	Градишка	85.47	277	-42	700	730	742					
	Сл. Брод	81.80	263	-34	750	850	900					
	Сл. Шамац	80.70	60	-35	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	260	-18	650	750	1430	13.9	242	225	210	200
	Шабач	72.61	131	-19	400	500			113	96	80	70
	Београд	68.28	296	-10	500	600		12.6	295	300	305	310
	Карловац	103.17	56	-20	400	750						
	Приједор	129.68	48	-4	420	460		10.6				
	Нови Град	152	82	-9	360	400		11.1				
	Делибашино Село	151.21	66	0	250	320	44.6	10.9				
	Добој	137.01	-138	-1	300	450	26.4	12.9				
	В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	25	2	380	380	47.6				
Јасика		138.56	-138	-6	350	430	29.6		-144			
Алексинац		157.63	-140	0	300	400		11.0	-142			
Варварин		126.13	-182	-4	200	500			-188	-190		
Багрдан		100.94	-14	0	500	600	52.1		-16	-18		
	Љубичевски мост	73.42	-312	-12	450	600			-314	-316	-320	

### Прогноза водостаја на рекама до 13. новембра 2020. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у мањем порасту и стагнацији. 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.