

QF-A-011

Република Србија
Републички хидрометеоролошки завод
www.hidmet.gov.rs
www.meteoalarm.rs



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 02. новембар 2020. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	01.11.2020.	02.11.2020.	01.11–02.11.2020. 06:00 UTC - 06:00 UTC	02.11.2020. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	14.1	8.6	0.5	-
Сомбор	16.5	7.8	-	-
Нови Сад	15.4	8.7	-	-
Зрењанин	13.5	8.1	0.1	-
Кикинда	13.0	7.8	1.0	-
Б.Карловац	12.5	5.7	0.8	-
Лозница	18.4	8.4	-	-
С.Митровица	15.7	8.0	-	-
Ваљево	17.2	6.4	-	-
Београд	14.7	9.0	-	-
Крагујевац	14.8	5.4	-	-
С.Паланка	15.0	4.5	0.4	-
В.Градиште	12.1	2.5	0.2	-
Ц.Врх	8.3	3.8	-	-
Неготин	17.3	7.0	0.3	-
Златибор	14.5	6.5	-	-
Сјеница	15.1	0.5	-	-
Пожега	18.7	6.1	-	-
Краљево	17.6	6.8	-	-
Копаоник	7.9	2.8	-	-
Куршумлија	16.5	3.1	-	-
Крушевац	15.4	3.7	-	-
Ћуприја	15.1	2.9	-	-
Ниш	15.3	4.3	-	-
Лесковац	14.7	2.0	-	-
Зајечар	17.7	1.7	0.2	-
Димитровград	14.4	0.0	-	-
Врање	16.9	1.6	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 02.11.2020. године у 12:00

Период важења: 02.11.2020. до 11.11.2020. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве#

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
02.11.2020. Понедељак	До краја дана претежно облачно, тек понегде са слабом краткотрајном кишом, а сунчани интервали се очекују само на југозападу Србије. Ветар слаб, променљивог смера. Највиша температура од 14 до 20 °С.	Нема упозорења	
03.11.2020. Уторак	У већем делу умерено облачно, суво и топлије. Слаба краткотрајна киша могућа је само ујутро на истоку и југоистоку Србије. Ветар слаб и умерен, на истоку краткотрајно и јак, западни и северозападни. Најнижа температура од 8 до 12 °С, а највиша од 18 до 22 °С.	Нема упозорења	
04.11.2020. Среда	Претежно облачно и мало свежије. Слаба киша се очекује у Тимочкој Крајини, а после подне и увече и на северу и западу Србије. У кошавском подручју дуваће умерен до јак југоисточни ветар, а у осталим крајевима слаб ветар променљивог смера. Најнижа температура од 7 до 11 °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, а највиша од 13 до 16 °С.	Нема упозорења	
06.11.2020. Петак	Суво уз делимично разведравање. Ветар слаб, северни. Најнижа температура од 4 до 9 °С, а највиша од 13 до 16 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 07.11.2020. до 11.11.2020.)

Углавном суво време – у суботу и недељу са сунчаним интервалима, а од понедељка претежно облачно. Температура мало изнад просечних вредности.

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.



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 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.	<p>Хладније време за ово доба године са чешћом појавом кише.</p> <p>Око 12.11. у вечерњим и јутарњим сатима на ширем подручју града могућа и појава краткотрајне суснежице или снега.</p>	Око 3.	Око 8.	Око 6 (испод вишегодишњег просека)
16.11.2020. до 30.11.2020.	<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>	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. На планинама изнад 1400 m надморске висине: 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>На планинама изнад 1400 m надморске висине: 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 02.11.2020. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем порасту и стагнацији 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 водотокима су у стагнацији у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у 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 02.11.2020. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	03.11.	04.11.	05.11.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	384	90	550	680						
	Корнојбург	154.05	318	-37					294			
	Братислава	129.08	407	-21	650	750	2764	10.5	395			
	Комарно	104.41	342	-18	500	680	2694	10.7	330			
	Естергом	101.61	278	-13	500	650		11.0	250	239	235	239
	Будимпешта	95.65	350	11	620	800	2980	11.1	335	313	304	305
	Дунавфелдвар	89.58	112	53	600	750		11.4	118	99	79	72
	Баја	81.72	374	50	700	900	2660	11.4	423	431	410	390
	Мохач	79.20	380	33	700	950	2500	11.9	432	453	442	421
	Бездан	80.64	220	23	500	700	2510		270	290	285	270
	Апатин	78.84	290	16	600	750			320	340		
	Богојево	77.46	268	8	600	700	3022	11.9	283	312	325	320
	Вуковар	76.19	242	5	580	630						
	Илок	73.97	264	2								
	Бач. Паланка	73.97	265	1	530	650		11.0	276	288		
	Нови Сад	71.73	255	1	450	700	3048	10.0	264	276		
	Сланкамен	69.68	296	0	500			11.2	301	309	330	340
	Земун	67.87	348	7	550	650		11.5	348	353	361	371
	Панчево	67.33	368	9	530	650		13.0	368	373	381	391
	Смедерево	65.36	516	12	600	700	5300		516	520	525	530
Бан. Паланка	62.85	724	13	765	865							
В. Градиште	62.17	760	0	800	830		12.0					
Прахово	29.00	239	-19	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	168	-10	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-143	-8	300	350						
	Д. Михољац	88.39	129	-1	400	480	655					
	Осијек	81.48	86	3	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		03.11.	04.11.	05.11.	06.11.
		м.п.м.	см	см	см	см	м ³ /с	°C	см	см	см	см
	Тисабеч	115.01	-157	-10	300	500	147	10.8	-168	-168	-171	-168
	Вашарошнамен	101.98	-62	41	600	800	221	9.1	-69	-75	-75	-77
	Токај	90.01	466	2	600	800		11.5	466	466	466	466
	Солнок	78.78	-22	-13	650	800	309	11.0	-14	-9	5	15
	Чонград		-2	-13	650	800		10.9	-3	-1	4	12
	Сегедин	73.70	139	-4	650	850	475	11.0	139	139	140	142
	Сента	72.80	248	1	600	800	497	11.8	248	250		
	Нови Бечеј	320	314	0	500	700		11.3				
САВА	Тител	69.70	290	1	500	650			294	304	324	334
	Загреб	112.26	-182	22	370	470	224					
	Црнац	89.99	144	-61	670	770						
	Јасеновац	86.82	354	-52	700	800	636					
	Градишка	85.47	319	-42	700	730	835					
	Сл. Брод	81.80	297	-31	750	850	1066					
	Сл. Шамац	80.70	95	-27	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	278	-19	650	750	1529	13.7	255	238	230	220
	Шабач	72.61	150	-11	400	500			130	115	109	100
	Београд	68.28	306	8	500	600		12.4	306	310	318	328
	Карловац	103.17	76	-23	400	750						
	Приједор	129.68	52	-5	420	460		10.3				
	Нови Град	152	91	-11	360	400		11.1				
	Делибашино Село	151.21	66	-1	250	320	44.6	10.8				
	Добој	137.01	-137	-1	300	450	26.6	12.7				
	В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	23	-2	380	380	46.7				
Јасика		138.56	-132	1	350	430	31.4		-140			
Алексинац		157.63	-140	0	300	400		10.5	-148			
Варварин		126.13	-178	0	200	500			-188	-190		
Багрдан		100.94	-14	-2	500	600	52.1		-16	-19		
	Љубичевски мост	73.42	-300	12	450	600			-302	-305	-309	

Прогноза водостаја на рекама до 12. новембра 2020. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем порасту до 06. новембра, затим у мањем опадању и стагнацији. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем колебању .	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем колебању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.