

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 08. новембар 2020. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	07.11.2020.	08.11.2020.	07.11–08.11.2020. 06:00 UTC - 06:00 UTC	08.11.2020. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	14.3	1.1	-	-
Сомбор	15.0	0.8	-	-
Нови Сад	14.6	2.5	-	-
Зрењанин	14.0	1.4	-	-
Кикинда	14.4	1.3	-	-
Б.Карловац	12.3	1.9	-	-
Лозница	14.5	3.0	-	-
С.Митровица	13.4	1.2	-	-
Ваљево	14.0	0.1	-	-
Београд	13.3	6.4	-	-
Крагујевац	13.5	1.5	-	-
С.Паланка	13.7	0.4	-	-
В.Градиште	14.2	2.4	-	-
Ц.Врх	10.7	3.0	-	-
Неготин	15.4	7.0	0.1	-
Златибор	8.1	2.0	-	-
Сјеница	12.7	-4.8	-	-
Пожега	11.8	0.4	-	-
Краљево	13.8	1.4	-	-
Копаоник	8.5	4.0	-	-
Куршумлија	13.6	-1.1	-	-
Крушевац	13.3	0.7	-	-
Ћуприја	13.3	0.6	-	-
Ниш	13.4	0.8	-	-
Лесковац	12.8	0.2	-	-
Зајечар	15.7	4.5	-	-
Димитровград	12.6	1.2	-	-
Врање	14.0	0.8	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 08.11.2020. године у 12:00

Период важења: 08.11.2020. до 17.11.2020. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве#

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
08.11.2020. Недеља	До краја дана у већем делу претежно сунчано. На западу Војодине, по појединим котлинама и у источној Србији задржавање магле и ниске облачности. Ветар слаб, променљивог смера. Највиша температура од 12 до 16 °С, у пределима са маглом хладније.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200м	90
09.11.2020. Понедељак	Ујутру хладно, понегде слаб мраз. У нижим пределима, по котлинама и долинама река ујутро и током дана магла или ниска облачност. Средином дана понегде краткотрајно подизање магле. У брдско-планинским пределима претежно сунчано. Ветар слаб, променљивог смера. Најнижа температура од -1 до 5, највиша од 6 у местима са маглом до 15 °С у сунчаним пределима.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200м	100
10.11.2020. Уторак	Ујутру хладно, понегде слаб мраз. У нижим пределима магла и ниска облачност. Средином дана понегде краткотрајно подизање магле. У брдско-планинским пределима претежно сунчано. Ветар слаб, променљивог смера. Најнижа температура од 0 до 6, највиша од 6 у местима са маглом до 14 °С у сунчаним пределима.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200м	100
11.11.2020. Среда	У Војводини, по котлинама и дуж речних токова магла или ниска облачност већи део дана, а понегде се очекује и слаба сипећа киша. У брдско-планинским пределима и у пределима без магле биће претежно сунчано. Ветар слаб углавном југоисточни, на југу Баната и у Поморављу и умерен. Најнижа температура од 2 до 6 °С, највиша од 10 до 14 °С.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200м	90
12.11.2020. Четвртак	Ујутро у нижим пределима и по котлинама магла или ниска облачност, понегде са сипећом кишом. Средином дана са сунчаним периодима, на планинама претежно сунчано. Ветар слаб, променљив, на југу Баната и у Поморављу још ујутро умерен, а затим у слабљењу. Најнижа температура од 1 до 6 °С, највиша од 10 до 14 °С.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200м	90

Прогноза времена за наредних пет дана (од 13.11.2020. до 17.11.2020.)

Облачно и тмурно, понегде са сипећом кишом, осим у брдско-планинским пределима где ће бити претежно сунчано.

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 16. новембра 2020. до 06. децембра 2020. године са вероватноћама*
Датум израде прогнозе: 06.11.2020.

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)		(%)
16.11.2020. до 22.11.2020.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	70-80	Од -3 до 3. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 1.	Од 4 до 10. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 7.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 1 mm до 5 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 10 mm.

23.11.2020. до 29.11.2020.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50	Од -4 до 3. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до -1.	Од 4 до 10. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 6..	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 15 mm.
30.11.2020. до 06.12.2020.	У Војводини, Мачви, на северу Шумадије и у сливу Велике Мораве у границама вишегодишњег просека	50	Од -2 до 3.	Од 3 до 8, на југу и западу Србије и до 11.	У Мачви, Западној Србији, на западу Шумадије и у Неготинској Крајини испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 9.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
	У планинским пределима Југозападне Србије изнад вишегодишњег просека	50			У Југоисточној Србије 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.	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. 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 08.11.2020. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у стагнацији и мањем опадању 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 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 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 08.11.2020. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	09.11.	10.11.	11.11.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	370	-5	550	680						
	Корнојбург	154.05	273	-14					256			
	Братислава	129.08	357	-6	650	750	2153	9.5	340			
	Комарно	104.41	286	-28	500	680	2213	9.8	265			
	Естергом	101.61	224	-27	500	650		9.9	210	197	189	183
	Будимпешта	95.65	301	-14	620	800	2560	10.5	282	266	254	245
	Дунавфелдвар	89.58	82	-4	600	750	2394	11.0	62	42	25	13
	Баја	81.72	386	-1	700	900	2740	11.1	378	357	335	317
	Мохач	79.20	408	0	700	950	2670	11.5	404	387	365	345
	Бездан	80.64	254	-1	500	700	2714		252	235	214	197
	Апатин	78.84	328	0	600	750			325	307		
	Богојево	77.46	304	0	600	700	3256	11.5	300	281	269	255
	Вуковар	76.19	273	-4	580	630		11.0				
	Илок	73.97	296	-3								
	Бач. Паланка	73.97	300	-3	530	650		11.4	298	297		
	Нови Сад	71.73	285	-4	450	700	3396	10.5	283	286		
	Сланкамен	69.68	314	-6	500			11.2	311	312		
	Земун	67.87	341	-2	550	650		11.2	339	337	335	333
	Панчево	67.33	359	-1	530	650		11.0	357	355	353	351
	Смедерево	65.36	503	2	600	700	5150		501	499	497	495
Бан. Паланка	62.85	708	3	765	865							
В. Градиште	62.17	764	2	800	830		11.6					
Прахово	29.00	271	31	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	95	-32	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-162	2	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	90	-9	400	480	573	10.1				
	Осијек	81.48	80	2	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		09.11.	10.11.	11.11.	12.11.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
	Тисабеч	115.01	-196	-5	300	500	87.6	11.1	-199	-199	-200	-201
	Вашарошнамен	101.98	-125	-10	600	800	136	9.1	-132	-136	-138	-139
	Токај	90.01	465	0	600	800		9.4	465	465	465	465
	Солнок	78.78	79	-9	650	800	421	10.3	70	62	53	43
	Чонград		74	-9	650	800		10.7	71	67	63	56
	Сегедин	73.70	177	-9	650	850	621	11.1	176	175	174	173
	Сента	72.80	260	-4	600	800	606	11.1	256	252		
	Нови Бечеј	320	314	0	500	700		10.9				
САВА	Тител	69.70	311	-5	500	650			308	310		
	Загреб	112.26	-226	8	370	470	155					
	Црнац	89.99	0	3	670	770						
	Јасеновац	86.82	180	-11	700	800	374					
	Градишка	85.47	159	-14	700	730	491					
	Сл. Брод	81.80	164	-15	750	850	659					
	Сл. Шамац	80.70	-48	-15	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	192	-27	650	750	1070	12.8	170	155	147	140
	Шабач	72.61	74	-23	400	500			54	41	35	30
	Београд	68.28	296	-2	500	600		12.6	294	292	290	288
	Карловац	103.17	43	10	400	750						
	Приједор	129.68	35	-1	420	460		11.1				
	Нови Град	152	64	-2	360	400		11.6				
	Делибашино Село	151.21	113	47	250	320	102	11.0				
	Добој	137.01	-136	-3	300	450	26.8	11.6				
	В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	24	0	380	380	47.1				
Јасика		138.56	-134	-1	350	430	30.8		-140			
Алексинац		157.63	-142	-5	300	400	11.6	10.0	-150			
Варварин		126.13	-179	-2	200	500			-181	-183		
Багрдан		100.94	-12	1	500	600	54		-14	-16		
	Љубичевски мост	73.42	-314	4	450	600			-316	-318	-320	

Прогноза водостаја на рекама до 18. новембра 2020. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити 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 порасту 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.