

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 06. новембар 2020. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	05.11.2020.	06.11.2020.	05.11–06.11.2020. 06:00 UTC - 06:00 UTC	06.11.2020. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	10.8	3.4	3.5	-
Сомбор	11.8	6.3	2.3	-
Нови Сад	12.5	5.6	3.1	-
Зрењанин	13.0	5.7	1.6	-
Кикинда	11.9	4.6	3.0	-
Б.Карловац	12.7	7.6	1.4	-
Лозница	11.7	8.5	6.1	-
С.Митровица	12.3	9.2	4.8	-
Ваљево	12.6	8.5	5.5	-
Београд	12.4	8.9	5.3	-
Крагујевац	13.9	8.6	2.3	-
С.Паланка	13.1	8.1	2.4	-
В.Градиште	13.4	9.0	0.3	-
Ц.Врх	8.5	4.9	0.5	-
Неготин	13.6	6.9	-	-
Златибор	9.1	4.2	13.8	-
Сјеница	11.3	6.1	-	-
Пожега	12.6	8.4	9.1	-
Краљево	12.4	9.1	6.4	-
Копаоник	6.7	2.4	1.0	-
Куршумлија	13.3	9.7	<1	-
Крушевац	13.8	9.7	2.6	-
Ћуприја	14.5	8.6	1.1	-
Ниш	16.4	6.1	-	-
Лесковац	15.7	3.5	-	-
Зајечар	14.2	6.0	-	-
Димитровград	16.0	1.6	-	-
Врање	16.5	4.3	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 06.11.2020. године у 12:00

Период важења: 06.11.2020. до 15.11.2020. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве#

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
06.11.2020. Петак	На северу претежно сунчано. У осталим крајевима облачно уз постепено разведравање и то прво у западним, централним и источним пределима. Ветар слаб и умерен северозападни. Највиша температура од 12 до 15 °С. Током ноћи формирање магле у нижим пределима.	Нема упозорења	
07.11.2020. Субота	Ујутру хладно, понегде уз слаб, приземни мраз, у нижим пределима и маглу или ниску облачност која се понегде у Војводини, по котлинама и долинама река може задржати и пре подне. Током дана претежно сунчано, а увече и током ноћи поново формирање магле у нижим пределима. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 0 до 6 °С, највиша дневна од 12 до 15 °С.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200м	90
08.11.2020. Недеља	Ујутро у већини крајева слаб приземни 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. Ветар слаб променљив. Најнижа температура од 0 до 6 °С, највиша дневна од 12 до 17 °С, у пределима са маглом нижа.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200м	90
09.11.2020. Понедељак	Ујутро понегде слаб приземни мраз, у нижим деловима магла и ниска облачност која ће се у Војводини, по котлинама и дуж речних токова задржати и већи део дана. Током дана у брдско-планинским пределима и у пределима без магле биће претежно сунчано. Ветар слаб променљив. Најнижа температура од 0 до 6 °С, највиша дневна од 10 до 16 °С, у пределима са маглом нижа.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200м	90
10.11.2020. Уторак	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 променљив. Најнижа температура од 2 до 6 °С, највиша дневна од 8 до 13 °С.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200м	90

Прогноза времена за наредних пет дана (од 11.11.2020. до 15.11.2020.)

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 спашавања). 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.	<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 06.11.2020. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању и 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 мањем 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 06.11.2020. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја				
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	07.11.	08.11.	09.11.	10.11.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	377	-8	550	680							
	Корнојбург	154.05	300	-19					278				
	Братислава	129.08	385	-7	650	750	2493	10.2	370				
	Комарно	104.41	319	2	500	680	2495	10.2	295				
	Естергом	101.61	253	3	500	650		10.6	243	229	220	211	
	Будимпешта	95.65	315	0	620	800	2680	11.3	320	307	296	286	
	Дунавфелдвар	89.58	85	-7	600	750		11.5	87	86	73	61	
	Баја	81.72	394	-13	700	900	2780	11.5	387	389	384	371	
	Мохач	79.20	417	-12	700	950	2730	12.0	408	407	405	395	
	Бездан	80.64	264	-11	500	700	2774		254	255	255	243	
	Апатин	78.84	334	-12	600	750			323	324			
	Богојево	77.46	312	-7	600	700	3308	11.9	301	30	302	291	
	Вуковар	76.19	284	-4	580	630		11.4					
	Илок	73.97	306	-2									
	Бач. Паланка	73.97	309	-2	530	650		12.0	303	295			
	Нови Сад	71.73	293	3	450	700	3480	11.7	291	286			
	Сланкамен	69.68	320	5	500			11.5	320	318			
	Земун	67.87	341	-1	550	650		11.9	338	336	335	334	
	Панчево	67.33	357	0	530	650		12.0	354	352	351	350	
	Смедерево	65.36	500	1	600	700	5050		497	495	494	493	
Бан. Паланка	62.85	704	-1	765	865								
В. Градиште	62.17	765	5	800	830		12.2						
Прахово	29.00	266	0	500									
ДРАВА	Ботово	121.55	138	16	460	500							
	Терезино Поље	100.67	-159	36	300	350							
	Д. Михаљац	88.39	65	-7	400	480	522	11.0					
	Осијек	81.48	74	-7	350	500							

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		07.11.	08.11.	09.11.	10.11.
		м.п.м.	см	см	см	см	м ³ /с	°C	см	см	см	см
	Тисабеч	115.01	-185	3	300	500	103	11.6	-190	-190	-191	-192
	Вашарошнамен	101.98	-110	-11	600	800	157	9.7	-117	-122	-123	-125
	Токај	90.01	466	-1	600	800		9.8	466	466	466	466
	Солнок	78.78	116	13	650	800	471	10.6	90	80	71	61
	Чонград		93	20	650	800		11.2	94	92	84	76
	Сегедин	73.70	182	13	650	850	612	10.9	182	180	179	177
	Сента	72.80	264	4	600	800	639	11.8	268	270		
	Нови Бечеј	320	314	0	500	700		11.5				
САВА	Тител	69.70	315	6	500	650			316	314		
	Загреб	112.26	-221	5	370	470	164					
	Црнац	89.99	13	-20	670	770						
	Јасеновац	86.82	211	-29	700	800	412					
	Градишка	85.47	192	-25	700	730	559					
	Сл. Брод	81.80	197	-17	750	850	744					
	Сл. Шамац	80.70	-15	-20	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	225	-14	650	750	1238	13.5	230	221	218	216
	Шабач	72.61	100	-12	400	500			104	98	96	94
	Београд	68.28	297	0	500	600		12.9	294	292	291	290
	Карловац	103.17	43	4	400	750						
	Приједор	129.68	37	-2	420	460		10.6				
	Нови Град	152	66	-2	360	400		10.5				
	Делибашино Село	151.21	66	-11	250	320	44.6	10.7				
	Добој	137.01	-137	3	300	450	26.6	12.5				
	В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	92	67	380	380	143				
Јасика		138.56	-134	2	350	430	30.8		-135			
Алексинац		157.63	-136	1	300	400		12.0	-135			
Варварин		126.13	-178	-4	200	500			-176	-177		
Багрдан		100.94	-13	5	500	600	53.1		-11	-12		
	Љубичевски мост	73.42	-318	2	450	600			-317	-316	-318	

Прогноза водостаја на рекама до 16. 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.