

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 05. новембар 2020. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	04.11.2020.	05.11.2020.	04.11–05.11.2020. 06:00 UTC - 06:00 UTC	05.11.2020. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	13.7	10.8	9.2	-
Сомбор	17.0	10.5	6.0	-
Нови Сад	13.7	11.7	3.4	-
Зрењанин	13.0	11.4	-	-
Кикинда	12.7	11.4	-	-
Б.Карловац	15.5	10.8	-	-
Лозница	15.6	11.9	2.2	-
С.Митровица	16.0	11.7	1.9	-
Ваљево	16.5	12.5	2.3	-
Београд	15.0	11.7	0.0	-
Крагујевац	15.9	10.6	-	-
С.Паланка	15.6	10.8	-	-
В.Градиште	15.0	11.2	-	-
Ц.Врх	8.8	3.8	2.6	-
Неготин	12.4	9.8	1.9	-
Златибор	15.3	8.9	4.3	-
Сјеница	17.0	9.4	1.1	-
Пожега	18.8	12.0	1.8	-
Краљево	18.6	10.6	-	-
Копаоник	9.1	6.0	-	-
Куршумлија	16.5	9.8	-	-
Крушевац	15.4	10.1	0.1	-
Ћуприја	16.5	10.5	-	-
Ниш	17.1	9.9	-	-
Лесковац	17.9	10.9	-	-
Зајечар	14.1	9.4	-	-
Димитровград	17.4	8.6	-	-
Врање	19.0	10.6	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 05.11.2020. године у 12:00

Период важења: 05.11.2020. до 14.11.2020. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве#

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
05.11.2020. Четвртак	Облачно и мало хладније, понегде са слабом кишом или росуљом. Ветар слаб и умерен северних праваца. Највиша температура од 12 °С на северу и западу до 16°С на југоистоку. Током ноћи на северу Војводине разведравање.	Нема упозорења	
06.11.2020. Петак	На северу претежно сунчано, са локалном појавом јутарње магле. У осталим крајевима облачно, ујутро и пре подне још понегде са слабом кишом, после подне и увече суво уз постепено разведравање. Ветар слаб, на истоку умерен северозападни. Најнижа температура од 4 до 9 °С, највиша дневна од 12 до 15°С.	Нема упозорења	
07.11.2020. Субота	Ујутро у већини крајева 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 1 до 6 °С, највиша дневна од 12 до 15 °С, у пределима са маглом нижа.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200м	90
08.11.2020. Недеља	Ујутро у већини крајева 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 и умерен, источни и југоисточни. Најнижа температура од 1 до 6 °С, највиша дневна од 13 до 16 °С, у пределима са маглом нижа.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200м	90
09.11.2020. Понедељак	На северу и западу облачно, тмурно и углавном суво. У осталим крајевима са дужим сунчаним интервалима. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 1 до 6 °С, највиша од 11 до 14 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 10.11.2020. до 14.11.2020.)

Јутра хладна са slabим приземним мразем. Током дана облачно и тмурно, понегде са сипећом кишом и мало свежије.

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. 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 05.11.2020. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у стагнацији и мањем порасту 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 мањем порасту 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 05.11.2020. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	06.11.	07.11.	08.11.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	385	2	550	680						
	Корнојбург	154.05	319	11					290			
	Братислава	129.08	392	8	650	750	2580	10.5	385			
	Комарно	104.41	317	1	500	680	2478	10.6	320			
	Естергом	101.61	250	-1	500	650		11.2	247	247	240	230
	Будимпешта	95.65	315	-9	620	800	2680	11.6	318	318	315	305
	Дунавфелдвар	89.58	92	-13	600	750		11.7	87	87	87	81
	Баја	81.72	407	-11	700	900	2860	11.5	393	388	388	386
	Мохач	79.20	429	-6	700	950	2810	12.1	417	408	406	406
	Бездан	80.64	275	-3	500	700	2840		265	258	248	242
	Апатин	78.84	346	0	600	750			338	332		
	Богојево	77.46	319	3	600	700	3354	11.9	316	310	306	303
	Вуковар	76.19	288	6	580	630						
	Илок	73.97	308	9								
	Бач. Паланка	73.97	311	10	530	650		12.0	311	306		
	Нови Сад	71.73	290	13	450	700	3475	11.3	295	290		
	Сланкамен	69.68	315	13	500			11.5	322	322	320	318
	Земун	67.87	342	5	550	650		12.0	344	346	346	344
	Панчево	67.33	357	3	530	650		12.6	359	361	361	359
	Смедерево	65.36	499	0	600	700	5000		500	501	501	500
Бан. Паланка	62.85	705	0	765	865							
В. Градиште	62.17	760	-4	800	830		12.4					
Прахово	29.00	266	-15	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	122	11	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-195	-8	300	350						
	Д. Михољац	88.39	72	-18	400	480	536					
	Осијек	81.48	81	-12	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		06.11.	07.11.	08.11.	09.11.
		м.п.м.	см	см	см	см	м ³ /с	°C	см	см	см	см
	Тисабеч	115.01	-188	-16	300	500	98.8	12.1	-196	-199	-201	-202
	Вашарошнамен	101.98	-99	-9	600	800	171	9.6	-116	-118	-118	-117
	Токај	90.01	467	-1	600	800		10.3	467	467	467	467
	Солнок	78.78	103	24	650	800	489	11.2	127	124	116	109
	Чонград		74	29	650	800		11.1	98	111	110	105
	Сегедин	73.70	169	14	650	850	543	11.5	171	173	172	168
	Сента	72.80	260	6	600	800	606	11.8	264	266		
	Нови Бечеј	320	314	0	500	700		11.5				
САВА	Тител	69.70	309	13	500	650			315	315	313	311
	Загреб	112.26	-226	-22	370	470	155					
	Црнац	89.99	33	-39	670	770						
	Јасеновац	86.82	240	-34	700	800	452					
	Градишка	85.47	217	-29	700	730	612					
	Сл. Брод	81.80	214	-18	750	850	788					
	Сл. Шамац	80.70	5	-24	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	239	-8	650	750	1315	13.8	226	210	200	190
	Шабач	72.61	112	-8	400	500			100	85	75	65
	Београд	68.28	297	4	500	600		12.9	299	301	301	299
	Карловац	103.17	39	-3	400	750						
	Приједор	129.68	39	-2	420	460		10.6				
	Нови Град	152	68	-5	360	400		11.0				
	Делибашино Село	151.21	77	4	250	320	54.6	10.9				
	Добој	137.01	-140	0	300	450	26	13.3				
	В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	25	0	380	380	47.6				
Јасика		138.56	-136	4	350	430	30.2		-133			
Алексинац		157.63	-137	3	300	400	14.2	12.0	-132			
Варварин		126.13	-174	10	200	500			-172	-170		
Багрдан		100.94	-18	0	500	600	48.4		-18	-16		
	Љубичевски мост	73.42	-320	-1	450	600			-318	-316	-314	

Прогноза водостаја на рекама до 15. 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.