

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 26. фебруар 2017. године

I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	25. 02.2017	26.02.2017		
	максимална температура ваздуха 2(°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	10.0	-4.4	-	-
Сомбор	9.8	-4.4	-	-
Нови Сад	9.2	-2.8	-	-
Зрењанин	10.3	-2.8	-	-
Кикинда	10.5	-3.0	-	-
Банатски Карловац	9.7	-2.5	-	-
Лозница	9.6	-1.4	0.0	-
Сремска Митровица	9.3	-1.6	-	-
Ваљево	8.0	-2.2	0.1	-
Београд	9.4	1.5	-	-
Крагујевац	7.8	-3.0	0.6	-
Смедеревска Паланка	9.9	-3.3	0.2	-
Велико Градиште	10.3	-4.3	-	-
Црни Врх	-1.6	-5.1	-	5
Неготин	10.5	-1.0	-	-
Златибор	0.5	-3.5	2.0	15
Сјеница	0.9	-5.4	5.0	14
Пожега	5.0	1.3	2.0	-
Краљево	5.7	0.6	1.0	-
Копаник	-1.6	-4.5	3.0	38
Куршумлија	5.4	-1.0	0.0	-
Крушевац	6.1	-0.2	0.5	-
Ђуприја	7.8	-2.0	0.4	-
Ниш	6.7	1.3	0.0	-
Лесковац	6.4	0.7	0.8	-
Зајечар	8.0	-3.5	-	-
Димитровград	5.0	1.2	0.1	-
Врање	4.7	0.4	0.6	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 26.02.2017. године у 12:00

Период важења: од 26.02.2017. до 07.03.2017. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
26.02.2017. Недеља	До краја дана претежно сунчано. Ветар слаб и умерен, југоисточни. Највиша температура од 8 до 14 °С.	Нема упозорења	
27.02.2017. Понедељак	Претежно сунчано и мало топлије, само пре подне на северу умерено облачно. Ветар слаб и умерен, југоисточни. Најнижа температура од 0 до 6 °С, а највиша од 14 до 19 °С.	Нема упозорења	
28.02.2017. Уторак	Претежно сунчано, топло и ветровито. Ветар умерен и јак, јужни и југозападни, у кошавском подручју југоисточни. Најнижа температура од 4 до 12 °С, највиша од 15 до 20 °С. У току ноћи наоблачење.	Нема упозорења	
01.03.2017 Среда	Облачно и хладније, местимично киша, на планинама снег. Ветар умерен и јак, ујутро јужни и југоисточни, у току дана северозападни. Јутарња температура од 5 до 10 °С, највиша од 8 на северозападу до 15 °С на истоку и југоистоку. После подне на северозападу а у току ноћи и у осталим крајевима разведравање.	Нема упозорења	
02.03.2017. Четвртак	Претежно сунчано и мало топлије. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Најнижа температура од -2 до 4 °С, највиша од 13 до 17 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 03.03.2017. до 07.03.2017.)

Топлије, суво и углавном сунчано. Температуром 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.

Нема опасних појава – Не захтева се посебна приправност.



Прогноза времена за период од 06. до 26. марта 2017. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 24.02.2017.

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)
06.03.2017. до 12.03.2017.	У Банату, Поморављу и на истоку Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од -1 до 6	Од 7 до 14	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, у планинским пределима локално до 30 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до -1	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 8	У Срему и на западу Србије у границама вишегодишњег просека	50	
13.03.2017. до 19.03.2017.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од -1 до 6	Од 10 до 17	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm, у планинским пределима локално и до 25 mm.
	На западу и у централним деловима Србије у границама вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 1	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 12	У Бачкој и Срему у границама вишегодишњег просека	40	
20.03.2017. до 26.03.2017.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50	Од 2 до 8	Од 12 до 20	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, у планинским пределима локално и до 30 mm
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 4	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 13	На истоку, југоистоку и југозападу 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 27.02.2017. до 15.03.2017. године**

Датум израде прогнозе: 14.02.2017.

Период важења: 27.02.2017. до 15.03.2017. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
27.02.2017. до 04.03.2017.	Мало топлије време са чешћом појавом кише.	Од 0 до 4, око 03.03. на ширем подручју града и до -2.	Од 7 до 13	Од 3 до 8 (у границама или мало изнад вишегодишњег просека)
05.03.2017. до 15.03.2017.	Топлије и углавном суво време. Почетком и средином друге декаде марта падаће киша местимично.	Од 1 до 7	Од 11 до 16	Од 6 до 11 (изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 27.02.2017. до 15.03.2017. године***

Датум израде прогнозе: 14.02.2017.

Период важења: 27.02.2017. до 04.03.2017. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије време са чешћом појавом кише.	Од 0 до 4, око 03.03. од -4 до 1.	Од 9 до 14, око 03.03. од 5 до 8	Од 2 до 8 (у границама или мало изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије време са чешћом појавом падавина. 27.02. и 28.02. киша, суснежица или снег. Око 02.03, 03.03 и 04.03. снег.	Од -5 до 0, око 03.03. од -8 до -3.	Од 5 до 12, око 03.03. од 1 до 6	Од -3 до 5 (у границама или мало изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије време са чешћом појавом падавина. Око 27.02, 28.02, 02.03, 03.03 и 04.03. снег.	Од -11 до -5, око 03.03. од -13 до -7	Од 0 до 8, Око 03.03. -5 до 3	Од -9 до 0 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 14.02.2017.

Период важења: 05.03.2017. до 15.03.2017. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије и углавном суво време. Почетком и средином друге декаде марта киша местимично.	Од -1 до 7	Од 10 до 16	Од 5 до 11 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије и углавном суво време. Почетком друге декаде марта киша. суснежица или снег. Око 15.03. киша..	Од -7 до 4	Од 6 до 14	Од -1 до 8 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије и углавном суво време. Почетком и средином друге декаде марта снег повремено.	Од -13 до 1	Од 2 до 10	Од -7 до 5 (изнад вишегодишњег просека)

Сезонска прогноза времена за период Март-Април-Мај 2017. године****

Прогноза одступања метеоролошких параметара у односу на вишегодишњи просек са вероватноћом остварења

Датум израде прогнозе: 20.02.2017.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	Око 50
	У Централној и Источној Србији у границама вишегодишњег просека	Око 33
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији подједнака вероватноћа појаве испод, у границама или изнад вишегодишњег просека ****	Око 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 9 до 14	Од 5 до 9	Од 1 до 6
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 50, локално и до 65	Од 40 до 60 локално и до 80	Од 70 до 90, локално и до 110

****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 26.02.2017. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у порасту у домену средње високих и средњих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у мањем порасту.
Тиса	Водостај Тисе је у порасту у домену средњих вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима су у стагнацији и мањем порасту у домену средње ниских и средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у порасту у домену средње ниских и средњих вредности. Водостај Колубаре је у опадању до Белог брода, низводно у порасту у домену средње ниских и средњих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у опадању у домену средњих вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у порасту у домену средње ниских и средњих вредности.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у стагнацији и мањем порасту у домену средње ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 26.02.2017. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			27.02.	28.02.	01.03.	02.03.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	375	-14	550	680						
	Корнојбург	154.05	308	-41								
	Братислава	129.08	386	-45	650	750	2505	3.8	350			
	Комарно	104.41	367	-24	500	680	2885	4.8	315			
	Естергом	101.61	317	-16	500	650		5.3	254	217	198	200
	Будимпешта	95.65	399	-12	620	800	3390	4.3	357	310	282	275
	Дунавфелдвар	89.58	182	19	600	750	3171	5.0	169	129	78	50
	Баја	81.72	471	78	700	900	3210	5.0	489	483	439	382
	Мохач	79.20	457	98	700	950	2990	5.2	496	503	479	425
	Бездан	80.64	277	102	500	700	2852	4.4	328	338	332	320
	Апатин	78.84	316	109	600	750		4.3	344	352	360	360
	Богојево	77.46	240	95	600	700	2840	5.1	309	339	342	345
	Вуковар	76.19	206	75	580	630						
	Илок	73.97	210	74								
	Бач. Паланка	73.97	204	68	530	650		4.5	271	320	338	350
	Нови Сад	71.73	195	52	450	700	2407	4.8	256	290	310	322
	Сланкамен	69.68	258	28	500			4.0	305	344	365	380
	Земун	67.87	310	17	550	650		4.6	340	360	380	400
	Панчево	67.33	326	12	530	650		4.4	360	380	400	420
	Смедерево	65.36	482	4	600	700	4456	4.2	500	510	520	530
Бан. Паланка	62.85	693	2	765	865							
В. Градиште	62.17	748	-2	800	830		5.0					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	35	0	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-298	-16	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-28	20	400	480	337					
	Осијек	81.48	-16	60	350	500		6.0				

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		27.02.	28.02.	01.03.	02.03.
		м.п.м.	см	см	см	см	м³/s	°C	см	см	см	см
ТИСА	Тисабеч	115.01	38	-51	300	500	565	3.4	-40	-71	-60	-20
	Вашарошнамен	101.98	440	25	600	800		3.9	317	191	129	142
	Токај	90.01	573	29	600	800		3.2	589	586	548	527
	Солнок	78.78	367	118	650	800	947	1.8	472	515	543	563
	Чонград		267	47	650	800		1.4	357	422	451	475
	Сегедин	73.70	280	19	650	850	940	2.2	333	386	415	435
	Сента	72.80	312	10	600	800	1067	1.8	331	355	379	390
	Нови Бечеј	71.87	313	-2	500	700		2.5				
Тител	69.70	261	23	500	650			300	343	363	378	
САВА	Загреб	112.26	-130	25	370	470	315					
	Црнац	89.99	198	144	670	770						
	Јасеновац	86.82	375	107	700	800	673					
	Градишка	85.47	289	70	700	730	768					
	Сл. Брод	81.80			750	850						
	Сл. Шамац	80.70	165	96	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	307	43	650	750	1692	6.5	335	363	370	375
	Шабац	72.61	145	18	400	500		7.2	170	180	195	207
	Београд	68.28	266	17	500	600		6.8	300	320	340	360
	Карловац	103.17	243	68	400	750						
	Приједор	129.68	245	66	420	460		7.0				
	Нови Град	152	141	35	360	400		7.7				
	Делибашино Село	151.21	174	-11	250	320	215	6.5				
	Добој	137.01	53	27	300	450	336	4.7				
Радаљ - Дрина	129.47	40	-143	380		57.8						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-46	17	350	430	97.2		-13			
	Алексинач	157.63	-27	29	300	400	115	7.0	-8			
	Варварин	126.13	-57	11	200	500	201		-30	-8		
	Багрдан	100.94	82	7	500	600	201	6.4	100	120		
	Љубичевски мост	73.42	-275	5	450	600		6.8	-268	-250	-235	

Прогноза водостаја на рекама до 08. марта 2017. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у порасту до 01. марта, а затим у стагнацији и мањем опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у порасту до 2. марта, затим у стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у порасту до 01. марта, а након тога у стагнацији и мањем опадању. Водостај на Колубари ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостај на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем порасту до 27. фебруара, а након тога у стагнацији и мањем опадању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији, а на Јужној Морави у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења