

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 25. октобар 2013. године

I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	24.10.2013.	25.10.2013	
	максимална температура ваздуха	минимална температура ваздуха	укупне падавине
	(°C)	(°C)	(mm)
Палић	25.6	10.4	-
Сомбор	24.1	9.1	-
Нови Сад	26.4	10.8	-
Зрењанин	25.5	13.4	-
Кикинда	25.6	11.5	-
Банатски Карловац	26.4	11.8	-
Лозница	26.5	11.3	-
Сремска Митровица	27.4	9.9	-
Ваљево	27.4	9.3	-
Београд	26.6	13.8	-
Крагујевац	25.8	9.6	-
Смедеревска Паланка	25.5	11.7	-
Велико Градиште	24.2	11.1	-
Црни Врх	16.9	8.9	0.2
Неготин	19.5	5.7	-
Златибор	25.0	10.4	-
Сјеница	22.9	0.5	-
Пожега	25.0	6.4	-
Краљево	24.6	8.2	-
Копачин	16.0	4.5	-
Куршумлија	24.2	5.5	-
Крушевац	25.3	5.6	-
Ђуприја	25.1	8.6	-
Ниш	26.1	9.1	-
Лесковац	24.7	4.5	-
Зајечар	18.0	5.0	-
Димитровград	23.6	5.5	-
Врање	23.9	5.1	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 25.10.2013. године у 12:00

Период важења: од 25.10.2013. до 03.11.2013. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Вероват. (%)
25.10.2013. Петак	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб, јужни и југоисточни. Највиша од 22 до 26°C.	$T_{max} \geq 25^{\circ}C$	90
26.10.2013. Субота	Јутро ои котлинама и дуж речних токона, магловито. Током дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 5 до 13°C, а највиша од 22 до 27°C.	$T_{max} \geq 25^{\circ}C$	90
27.10.2013. Недеља	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 5 до 13°C, а највиша од 22 до 26°C.	$T_{max} \geq 25^{\circ}C$	90
28.10.2013. Понедељак	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, јужни и југозападни. Најнижа температура од 5 до 13°C, а највиша од 22 до 26°C.	$T_{max} \geq 25^{\circ}C$	90
29.10.2013. Уторак	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, јужни и југозападни. Најнижа температура од 5 до 13°C, а највиша од 22 до 27°C.	$T_{max} \geq 25^{\circ}C$	90

Прогноза времена за наредних пет дана (од 30.10.2013. до 03.11.2013.)

Претежно сунчано до четвртка температуре знатно изнад просека, затим у паду.

Легенда – степен опасности и утицај у односу на прогнозирану опасну појаву

Степен опасности:

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 неубичајене, али је потребан опрез ако планирате активности које су изложене метеоролошком ризику.

Нема опасних појава - Не захтева се посебна приправност.

Утицаји:

$T_{\max} \geq 25^{\circ}\text{C}$

Неповољни временски услови за хроничне болеснике, лица под терапијом, медицинској контроли или метеоропате, нарочито ако ови услови потрају неколико узастопних дана. Повољни временски услови за појаву шумских и других пожара.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 28. октобра до 17. новембра 2013. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 22.10.2013.

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)
28.10.2013. до 03.11.2013.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	80	Од 5 до 10 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 5	Од 17 до 22 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 17	У целој Србији испод вишегодишњег просека	70	Од 1 mm до 5 mm
04.11.2013. до 10.11.2013.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од 2 до 8 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 3	Од 13 до 17 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 13	У већем делу земље испод вишегодишњег просека	60	Од 1 mm до 5 mm, у брдско-планинским пределима локално до 10 mm
	На истоку земље у границама вишегодишњег просека	40			На југу земље испод вишегодишњег просека	50	
11.11.2013. до 17.11.2013.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 0 до 5 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -5 до 1	Од 10 до 15 Између 1000 m и 1600 m надморске висине Од 5 до 11	У Војводини испод вишегодишњег просека	50	Од 1 mm до 10 mm, у планинским пределима локално до 20 mm
					У осталим деловима земље 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 11.10.2013. до 31.10.2013. године**

Датум израде прогнозе: 30.09.2013.

Период важења: 11.10.2013. до 31.10.2013. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.10.2013. до 22.10.2013.	Углавном суво. Око 13.10, 16.10. и 18.10. постојаће услови за појаву кише.	Од 10 до 14	Од 16 до 22	Од 12 до 17 (изнад вишегодишњег просека)
23.10.2013. до 31.10.2013.	Релативно топло, са честом појавом кише.	Од 5 до 10, почетком периода до 13	Од 11 до 19	Од 8 до 13 (у границама или изнад вишегодишњег просека)

** Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је једном недељн

Изгледи времена за Србију за период од 10.09.2013. до 30.09.2013. године***

Датум израде прогнозе: 30.09.2013.

Период важења: 11.10.2013. до 22.10.2013. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Углавном суво. Око 13.10, 16.10. и 18.10. постојаће услови за појаву кише.	Од 7 до 14	Од 15 до 23	Од 10 до 17 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Углавном суво. Око 13.10, 16.10. и 18.10. постојаће услови за појаву кише.	Од 3 до 10	Од 13 до 20	Од 8 до 14 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Углавном суво. Око 13.10, 16.10. и 18.10. постојаће услови за појаву кише.	Од 0 до 7	Од 11 до 18	Од 6 до 12 (изнад вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 30.10.2013.

Период важења: 23.10.2013. до 31.10.2013. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Честа појава кише.	Од 3 до 10, почетком периода до 14	Од 11 до 19	Од 6 до 13 (у границама или изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Честа појава кише или суснежице.	Од -1 до 5, почетком периода до 9	Од 6 до 14	Од 2 до 10 (у границама или изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Честа појава кише, суснежице или снега.	Од -5 до 1 почетком периода до 5	Од 2 до 10	Од -1 до 8 (у границама или изнад вишегодишњег просека)

*** Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је једном недељно

Сезонска прогноза времена за период Новембар-Децембар 2013.-Јануар 2014. године****

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

Датум израде прогнозе: 18.10.2013.

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 Војводини и Неготинској Крајини у границама вишегодишњег просека	Око 40
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	Око 40

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 1 до 6	Од -2 до 2	Од -5 до 2
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	У већем делу Србије од 30 до 60	Од 40 до 70	Од 60 до 90, локално и до 100

****Прогностички материјал за израду сезонске прогнозе времена расположив је једном месечно

II Хидролошки услови и прогноза вода са упозорењима

УПОЗОРЕЊЕ: Тренутно нема упозорења

Стање на рекама на дан 25.10.2013. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању до Богојева, низводно у стагнацији у домену средњих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену средње ниских вредности
Банатски водотоци	Водостај на банатским водотокима је у стагнацији и мањем опадању у домену средњих вредности
Сава са притокама	Водостај Саве је у мањем опадању у домену средњих и средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену ниских вредности
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у мањем опадању у домену ниских вредности
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостај Јужне Мораве и Западне Мораве је у стагнацији у домену ниских вредности

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 25.10.2013. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		26.10.	27.10.	28.10.	29.10.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ИТЦУНАВ	Линц	247.74	393	22	550	680						
	Корнојбург	154.05	284	27					-			
	Братислава	129.08	323	-8	650	750	1736	11.5	330			
	Комарно	104.41	217	-8	500	680	1653	11.7	235			
	Естергом	101.61	144	-6	500	650		11.9	153	157	146	138
	Будимпешта	95.65	201	-4	620	800	1810	12.4	201	210	205	195
	Дунавфелдвар	89.58	-28	-5	600	750	1556	13.1	-31	-26	-22	-30
	Баја	81.72	257	-10	700	900	1890	13.5	250	248	255	255
	Мохач	79.20	279	-12	700	950	1930	13.6	272	268	272	275
	Бездан	80.64	125	-12	500	700	1955	14.0	118	113	115	120
	Апатин	78.84	186	-10	600	750		13.2	178	175		
	Богојево	77.46	163	-13	600	700	2340	-	158	153	149	153
	Вуковар	76.19	152	-5	580	630		13.7				
	Илок	73.97	188	-5								
	Бач. Паланка	73.90	182	-9	530	650		13.2	176	172		
	Нови Сад	71.73	171	-7	450	700	2358	14.0	161	155		
	Сланкамен	69.68	218	-4	500			13.6	212	207		
	Земун	67.87	269	-5	550	650		13.9	265	260	255	253
	Панчево	67.33	295	-7	530	650			290	285	280	275
	Смедерево	65.36	466	-8	600	700	3690	13.6	460	455		
Бан. Паланка	62.85	687	-4	765	865							
В. Градиште	62.17	755	-6	800	830		14.4					
Прахово	29.00	-	-	500			-					
ДРАВА	Ботово	121.55	34	-50	460	500		13.4				
	Терезино Поље	100.67	-251	-5	300	350		15.0				
	Д. Михољац	88.39	9	21	400	480	408	14.8				
	Осијек	81.48	-48	15	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		26.10.	27.10.	28.10.	29.10.
		м.п.м.	см	см	см	см	м ³ /с	°C	см	см	см	см
ТИСА	Тисабеч	115.01	-228	-2	300	500	49.0	12.2	-228	-229	-229	-229
	Вашарошнамен	101.98	-167	-5	600	800	91.3	11.6	-166	-167	-169	-172
	Токај	90.01	466	0	600	800		13.2	466	466	466	466
	Солнок	78.78	-172	5	650	800	163	13.6	-187	-191	-194	-196
	Чонград		-105	-12	650	800		13.6	-104	-104	-104	-104
	Сегедин	73.70	97	-6	650	850	336	13.8	96	96	96	96
	Сенга	72.80	234	-1	600	800	389	13.6	232	230		
	Нови Бечеј	71.87	400	0	500	700						
САВА	Тител	69.70	206	-6	500	650		14.4	201	195		
	Загреб	112.26	-225	2	370	470	157					
	Црнац	89.99	-85	-8	670	770						
	Јасеновац	86.82	38	-9	700	800	234					
	Градишка	85.47	28	-19	700	730	244					
	Сл. Брод	81.80	57	-8	750	850	364					
	Сл. Шамац	80.70	-147	-10	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	117	-7	500	750	708	13.9	105	98	91	85
	Шабац	72.61	8	-10	400	500		14.0	1	-7	-14	-20
	Београд	68.28	216	-8	500	600		16.0	212	207	201	195
	Карловац	103.17	-7	-14	400	750						
	Приједор	129.68	5	0	420	460		14.0				
	Нови Град		40	-2	360	400		14.2				
	Делибашино Село	151.21	42	-1	250	320	30.2	13.8				
	Добој	137.01	-139	-2	200	300	26.2	13.7				
	Радаљ - Дрина	129.47	48	0	380		66.4					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-116	-7	350	430	32.0		-117			
	Алексинач	157.63	-135	-5	300	400	15.3	14.5	-136			
	Варварин	126.13	-140	-6	400	500	45.3	14.5	-141	-141		
	Багрдан	100.94	-13	-3	500	600	53.1	14.0	-15	-16		
	Љубичевски мост	73.42	-328	-8	450	600	57.2	15.0	-330	-331	-331	-332

Прогноза водостаја на рекама до 04. новембра 2013. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем опадању и стагнацији На Млави, Пеку и Тимоку водостаји ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у мањем опадању и стагнацији	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостај на Дрини, Лиму и на Јадру ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостај на Јужној и Западној Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији	Тренутно нема упозорења