

QF-A-011

**Република Србија**  
**Републички хидрометеоролошки завод**  
[www.hidmet.gov.rs](http://www.hidmet.gov.rs)  
[www.meteoalarm.rs](http://www.meteoalarm.rs)



**ОПЕРАТИВНИ**  
**ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН**

Београд, 24. октобар 2013. године

# I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	23.10.2013.	24.10.2013	
	максимална температура ваздуха	минимална температура ваздуха	укупне падавине
	(°C)	(°C)	(mm)
Палић	25.1	11.8	-
Сомбор	26.9	9.3	-
Нови Сад	26.4	15.7	-
Зрењанин	25.8	16.4	-
Кикинда	25.5	14.9	-
Банатски Карловац	25.2	16.1	-
Лозница	31.7	10.8	-
Сремска Митровица	27.6	12.8	-
Ваљево	28.3	9.0	-
Београд	26.2	17.0	-
Крагујевац	26.0	12.1	-
Смедеревска Паланка	25.6	15.5	-
Велико Градиште	24.1	16.5	-
Црни Врх	17.3	7.9	0.3
Неготин	22.5	7.6	-
Златибор	25.5	13.0	-
Сјеница	24.3	1.2	-
Пожега	26.2	6.3	-
Краљево	24.9	10.4	-
Копаноник	16.6	10.8	-
Куршумлија	26.2	5.8	-
Крушевац	26.6	8.9	-
Ђуприја	25.4	14.0	-
Ниш	27.4	12.9	-
Лесковац	26.6	5.8	-
Зајечар	22.0	7.0	-
Димитровград	24.8	7.0	-
Врање	25.4	7.3	-

## Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 24.10.2013. године у 12:00

Период важења: од 24.10.2013. до 02.11.2013. године

### Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Вероват. (%)
<b>24.10.2013.</b> <b>Четвртак</b>	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју повремено и јак, југоисточни, увече у слабљењу. Највиша температура од 19°C у Тимочкој Крајини до 30°C у Подрињу.	<b><math>T_{max} \geq 25^{\circ}C</math></b>	<b>90</b>
<b>25.10.2013.</b> <b>Петак</b>	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 4 до 15°C, а највиша од 22 до 26°C.	<b><math>T_{max} \geq 25^{\circ}C</math></b>	<b>90</b>
<b>26.10.2013.</b> <b>Субота</b>	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.	<b><math>T_{max} \geq 25^{\circ}C</math></b>	<b>90</b>
<b>27.10.2013.</b> <b>Недеља</b>	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.	<b><math>T_{max} \geq 25^{\circ}C</math></b>	<b>90</b>
<b>28.10.2013.</b> <b>Понедељак</b>	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.	<b><math>T_{max} \geq 25^{\circ}C</math></b>	<b>90</b>

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 29.10.2013. до 02.11.2013.)**

Претежно сунчано и топло. Од среде мањи пад температуре.

**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 24.10.2013. 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 порасту у домену средњих вредности
Сава са притокама	Водостај Саве је у опадању до Шапца, низводно у стагнацији 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 24.10.2013. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		25.10.	26.10.	27.10.	28.10.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ИТЦУНАВ	Линц	247.74	-	-	550	680		-				
	Корнојбург	154.05	257	-6					-			
	Братислава	129.08	331	0	650	750	1832	11.4	335			
	Комарно	104.41	225	-3	500	680	1701	11.5	215			
	Естергом	101.61	150	-5	500	650		11.8	142	141	137	127
	Будимпешта	95.65	205	-5	620	800	1840	12.3	199	194	192	184
	Дунавфелдвар	89.58	-23	-10	600	750	1596	12.9	-28	-35	-38	-43
	Баја	81.72	267	-19	700	900	1940	13.4	255	247	239	234
	Мохач	79.20	291	-16	700	950	1990	13.5	278	269	261	256
	Бездан	80.64	137	-13	500	700	2015	13.8	123	114	107	104
	Апатин	78.84	196	-12	600	750		13.0	184	176		
	Богојево	77.46	176	-6	600	700	2424		165	154	146	141
	Вуковар	76.19	157	-4	580	630		13.4				
	Илок	73.97	193	-2								
	Бач. Паланка	73.90	191	-1	530	650		13.0	186	179		
	Нови Сад	71.73	178	0	450	700	2434	13.0	174	168		
	Сланкамен	69.68	474	4	500		3714	13.4	219	213		
	Земун	67.87	274	0	550	650		13.8	274	271	266	261
	Панчево	67.33	302	2	530	650			302	299	294	289
	Смедерево	65.36	474	4	600	700	3714	13.4	474	473	470	466
Бан. Паланка	62.85	691	0	765	865							
В. Градиште	62.17	761	0	800	830		14.0					
Прахово	29.00	-	-	500			-					
ДРАВА	Ботово	121.55	84	57	460	500		13.2				
	Терезино Поље	100.67	-246	33	300	350		14.5				
	Д. Михољац	88.39	-12	35	400	480	367	14.8				
	Осијек	81.48	-63	0	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		25.10.	26.10.	27.10.	28.10.
		м.п.м.	см	см	см	см	м <sup>3</sup> /с	°C	см	см	см	см
ТИСА	Тисабеч	115.01	-226	-2	300	500	50.5	11.8	-227	-229	-230	-231
	Вашарошнамен	101.98	-162	-5	600	800	97.5	11.9	-167	-169	-172	-174
	Токај	90.01	466	0	600	800		13.2	466	466	466	466
	Солнок	78.78	-177	-26	650	800	147	13.4	-201	-205	-206	-207
	Чонград		-93	-5	650	800		13.6	-92	-92	-92	-92
	Сегедин	73.70	103	-5	650	850	363	13.7	103	103	103	103
	Сенга	72.80	235	-3	600	800			234	234		
	Нови Бечеј	71.87	310	0	500	700		14.0				
САВА	Тител	69.70	212	-4	500	650		14.4	209	203		
	Загреб	112.26	-227	0	370	470	153					
	Црнац	89.99	-77	0	670	770	401	13.6				
	Јасеновац	86.82	47	-11	700	800	240					
	Градишка	85.47	47	-20	700	730	277					
	Сл. Брод	81.80	65	-14	750	850	385					
	Сл. Шамац	80.70	-137	-15	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	124	-18	500	750	738	13.9	110	100	93	87
	Шабац	72.61	18	-8	400	500		14.0	4	-6	-13	-19
	Београд	68.28	224	2	500	600		15.9	224	223	218	213
	Карловац	103.17	7	-19	400	750						
	Приједор	129.68	5	-2	420	460		13.3				
	Нови Град		42	-6	360	400		14.4				
	Делибашино Село	151.21	43	0	250	320	30.7	13.6				
	Добој	137.01	-137	-3	200	300	26.6	13.9				
	Радаљ - Дрина	129.47	48	1	380		66.4	13.5				
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-109	-4	350	430	37.2		-115			
	Алексинач	157.63	-130	7	300	400	18.0	14.5	-134			
	Варварин	126.13	-134	-2	400	500	50.6	14.4	-136	-137		
	Багрдан	100.94	-10	-2	500	600	55.9	14.0	-12	-13		
	Љубичевски мост	73.42	-320	0	450	600	62.0	15.0	-322	-324	-325	

### Прогноза водостаја на рекама до 03. новембра 2013. године са упозорењима

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