

**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, 25. октобар 2014. године**

# I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	24.09.2014.	25.10.2014		
	максимална температура ваздуха	минимална температура ваздуха	укупне падавине	висина снежног покривача
	(°C)	(°C)	(mm)	(cm)
Палић	9.2	5.5	0.9	-
Сомбор	9.5	6.6	0.2	-
Нови Сад	13.4	8.0	-	-
Зрењанин	13.5	6.5	-	-
Кикинда	12.0	5.9	-	-
Банатски Карловац	12.6	7.0	-	-
Лозница	14.2	8.1	-	-
Сремска Митровица	14.1	9.0	0.2	-
Ваљево	13.0	6.9	-	-
Београд	13.3	7.3	0.1	-
Крагујевац	13.0	5.5	-	-
Смедеревска Паланка	13.6	6.4	-	-
Велико Градиште	13.1	6.4	-	-
Црни Врх	2.9	-2.3	4.0	0
Неготин	13.1	3.9	1.0	-
Златибор	8.7	0.5	0.7	0
Сјеница	4.2	1.1	0.8	4
Пожега	11.1	5.6	0.6	-
Краљево	9.6	4.4	1.0	-
Копаоник	0.0	-3.6	3.0	16
Куршумлија	9.7	3.0	4.0	-
Крушевац	11.9	4.2	1.0	-
Ђуприја	13.6	5.6	0.2	-
Ниш	11.7	5.0	-	-
Лесковац	6.5	4.3	0.4	-
Зајечар	12.5	2.5	2.0	-
Димитровград	11.0	3.4	0.2	-
Врање	7.3	4.5	1.1	-

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

Датум издавања: 25.10.2014. године у 12:00

Период важења: од 25.10.2014. до 03.11.2014. године

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

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Вероват. (%)
<b>25.10.2014.</b> <b>Субота</b>	Умерено до потпуно облачно, у већем делу суво. На југу и истоку понегде са кишом, на високим планинама и са снегом. Ветар слаб и умерен, источни и североисточни. Највиша температура од 6 до 12°C.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>26.10.2014.</b> <b>Недеља</b>	Ујутро хладно, по котлинама и долинама са маглом. Током дана умерено до знатно облачно и углавном суво. У источној Србији тмурно, повремено са росуљом. Ветар слаб и умерен, источни и североисточни. Најнижа температура од 1 до 6, највиша од 5°C на истоку и југоистоку, до 12°C на северозападу.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>27.10.2014.</b> <b>Понедељак</b>	Ујутро хладно, по котлинама и долинама са маглом. Током дана претежно сунчано и свеже, у Тимочкој Крајини умерено облачно и суво. Ветар слаб и умерен, источни и североисточни. Најнижа температура од 0 до 4, највиша од 8 до 12°C.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>28.10.2014.</b> <b>Уторак</b>	Ујутро хладно, понегде са slabим мразем, по котлинама и долинама са маглом. Током дана претежно сунчано и свеже, у Тимочкој Крајини умерено облачно и суво. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни. Најнижа температура од -2 до 3, највиша од 8 до 12°C.	<b>Мраз - <math>T_{min} &lt; 0^{\circ}\text{C}</math></b>	<b>80</b>

<b>29.10.2014.</b> <b>Среда</b>	Ујутро хладно, понегде са slabим мразем, по котлинама и долинама са маглом. Током дана претежно сунчано и свеже, у Тимочкој Крајини умерено облачно и суво. Ветар slab и умерен, југоисточни. Најнижа температура од -1 до 4, највиша од 8 до 12°C.	<b>Мраз - T<sub>min</sub>&lt;0°C</b>	<b>80</b>
------------------------------------	---	--------------------------------------	-----------

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 30.10.2014. до 03.11.2014.)**

Јутра хладна, понегде са slabим мразем, по котлинама и долинама са маглом. Током дана претежно сунчано и свеже, у Тимочкој Крајини умерено облачно.

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.

**Упозорење:**

**Мраз - T<sub>min</sub><0°C**

Штете у пољопривреди - повртарство, виноградарство и воћарство. Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људи под терапијом, медицинској контроли или метеоропате.



QF-A-005

### Прогноза времена за период од 3. новембра до 23. новембра 2014. године са вероватноћама\*

Датум израде прогнозе: 24.10.2014.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)						
03.11.2014. до 09.11.2014.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	70	Од 1 до 4 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до -2	Од 10 до 12 Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од 2 до 7	У Војводини испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, у планинским пределима Западне и Југозападне Србије локално и до 20 mm.
	На југу и западу Србије испод вишегодишњег просека	80			У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
У планинским пределима Југозападне Србије изнад вишегодишњег просека			50				
10.11.2014. до 16.11.2014.	У Срему и Бачкој у границама вишегодишњег просека	40	Од -1 до 4 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 0	Од 7 до 12 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 8	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 15 mm.
	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50					
	На југоистоку Србије испод вишегодишњег просека	60					
17.11.2014. до 23.11.2014.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 0 до 5 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 1	Од 5 до 13 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 10	У Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, у планинским пределима локално и до 25 mm.
	На југу Србије испод вишегодишњег просека	50			У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	

	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50			У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	60	
--	--	----	--	--	--	----	--

\* Прогностички материјал за израду месечне прогнозе расположив је уторком и петком

### Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 26.10.2014. до 15.11.2014. године\*\*

Датум израде прогнозе: 15.10.2014.

Период важења: 26.10.2014. до 15.11.2014. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
26.10.2014. до 04.11.2014.	Мало топлије време, али уз чешћу појаву кише или краткотрајних пљускова. Дневна температура у постепеном паду.	Од 6 до 14	Од 16 до 21, око 04.11. око 11	Од 12 до 16 (мало изнад вишегодишњег просека)
05.11.2014. до 15.11.2014.	Топлије и углавном суво време. Киша повремено око 08.11, 09.11, 12.11. и 15.11.	Од 7 до 12	Од 12 до 16, око 07.11. и до 20	Од 8 до 16 (изнад вишегодишњег просека)

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

### Изгледи времена за Србију за период од 26.10.2014. до 15.11.2014. године\*\*\*

Датум израде прогнозе: 15.10.2014.

Период важења: 26.10.2014. до 04.11.2014. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије време, али уз чешћу појаву кише или краткотрајних пљускова. Дневна температура у постепеном паду.	Од 4 до 14	Од 15 до 21, око 04.11. од 9 до 11	Од 10 до 17 (мало изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије време, али уз чешћу појаву кише или краткотрајних пљускова. Дневна температура у постепеном паду.	Од 1 до 7	Од 11 до 17, око 04.11. око 7	Од 6 до 15 (мало изнад вишегодишњег просека)

Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије време, али уз чешћу појаву кише, краткотрајних пљускова или суснежице. Дневна температура у постепеном паду.	Од 1 до 8	Од 9 до 16	Од 5 до 12 (мало изнад вишегодишњег просека)
---------------------------------	---	-----------	------------	---

**Датум израде прогнозе: 15.10.2014.**

**Период важења: 05.11.2014. до 15.11.2014. године**

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије и углавном суво време. Киша повремено око 08.11, 09.11, 12.11. и 15.11.	Од 4 до 12	Од 9 до 16, око 07.11. и до 20	Од 6 до 14 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије и углавном суво време. Киша повремено око 08.11, 09.11. и 12.11. 15.11. могућа појава суснежице.	Од 1 до 8	Од 5 до 13, око 07.11. и до 16	Од 3 до 10 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије и углавном суво време. Киша повремено око 08.11. Киша или суснежица око 09.11. Снег око 12.11. и 15.11.	Од -3 до 2	Од 2 до 10, око 07.11. и до 13	Од 2 до 5 (изнад вишегодишњег просека)

## Сезонска прогноза времена за период Новембар-Децембар 2014. - Јануар 2015. године\*\*\*\*

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

Датум израде прогнозе: 20.10.2014.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	Око 60
	У Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	Око 50
Средња сезонска количина падавина	У већем делу Србије 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 4 до 10	Од 2 до 5	Од -1 до 4
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 40 до 60	Од 50 до 70	Од 60 до 80, локално и до 100

\*\*\*\*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:

На банатским водотоцима до 26. октобра водостаји ће бити у већем порасту и кретаће се између граница редовне и ванредне одбране од поплава.  
На Сави код х.с. Шабац водостај ће достићи границу редовне одбране од поплава 28. октобра.

### Стање на рекама на дан 25.10. 2014. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у већем порасту у домену средње високих вредности На Млави, Пеку и на Тимоку водостаји су у мањем порасту
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену средње високих вредности
Банатски водотоци	Водостај на банатским водотоцима је у већем порасту у домену високих вредности
Сава са притокама	Водостај Саве је у већем порасту у домену средње високих вредности Водостај Колубаре је у мањем опадању у домену средње високих вредности
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у мањем порасту у домену средње високих вредности
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у порасту у домену средњих вредности
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји Јужне Мораве и Западне Мораве су у мањем опадању и стагнацији у домену од средњих вредности

### Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 25.10.2014. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне одбране	Q		26.10.	27.10.	28.10.	29.10.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	425	-25	550	680		10.5				
	Корнојбург	154.05	501	-120					-			
	Братислава	129.08	650	43	650	750	5660	11.7	550			
	Комарно	104.41	528	151	500	680	4550	12.6	550			
	Естергом	101.61	423	158	500	650		12.0	468	420	351	291
	Будимпешта	95.65	430	149	620	800	3670	12.5	528	523	463	400
	Дунавфелдвар	89.58	111	101	600	750	2608	14.1	242	314	307	253
	Баја	81.72	331	72	700	900	2340	13.8	476	579	629	628
	Мохач	79.20	331	54	700	950	2210	14.1	447	562	623	640
	Бездан	80.64	173	50	500	700	2228	14.4	280	360	390	410
	Апатин	78.84	250	51	600	750		13.8	349	418	450	468
	Богојево	77.46	221	45	600	700	2717	14.4	310	400	435	450
	Вуковар	76.19	192	28	580	630		-				
	Илок	73.97	212	26								
	Бач. Паланка	73.97	214	28	530	650		14.6	253	297	358	395
	Нови Сад	71.73	210	25	450	700	2523	14.0	244	297	350	390
	Сланкамен	69.68	272	18	500			13.6	297	332	382	420
	Земун	67.87	342	28	550	650		14.2	374	406	441	476
	Панчево	67.33	356	24	530	650		12.2	388	420	455	490
	Смедерево	65.36	504	16	600	700	5071	15.0	532	560	590	620
Бан. Паланка	62.85	707	8	765	865							
В. Градиште	62.17	765	5	800	830		14.6					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	298	91	460	500		12.8				
	Терезино Поље	100.67	-18	30	300	350		12.0				
	Д. Михољац	88.39	273	96	400	480	991	11.0				
	Осијек	81.48	167	86	350	500						

Река/	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота	Протицај	Т воде	Прогноза водостаја
-------	---------	------	----------	----------	------	----------	--------	--------------------

Слив		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		26.10.	27.10.	28.10.	29.10.
		м.п.м.	см	см	см	см	м <sup>3</sup> /s	°C	см	см	см	см
ТИСА	Тисабеч	115.01	-108	-7	300	500	234	-	-131	-148	-160	-169
	Вашарошнамен	101.98	88	17	600	800	506	-	47	-5	-40	-59
	Токај	90.01	492	7	600	800		12.2	492	490	488	487
	Солнок	78.78	172	51	650	800	594	13.8	203	231	241	215
	Чонград		124	16	650	800		13.0	154	178	195	194
	Сегедин	73.70	199	5	650	850	705	13.8	209	216	223	230
	Сента	72.80	282	2	600	800	642	15.6	288	248		
	Нови Бечеј	71.87	333	0	500	700		15.5				
Тител	69.70	272	24	500	650		15.0	297	332	382	420	
САВА	Загреб	112.26	73	-95	370	470	767					
	Црнац	89.99	679	104	670	770						
	Јасеновац	86.82	797	175	700	800	1720					
	Градишка	85.47	637	135	700	730	1593					
	Сл. Брод	81.80	564	152	750	850	1964	13.0				
	Сл. Шамац	80.70	354	-	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	384	46	950	750	2166	13.8	455	525	570	590
	Шабац	72.61	231	43	400	500		12.4	299	369	417	437
	Београд	68.28	289	27	500	600		14.9	321	353	388	423
	Карловац	103.17	811	123	400	750						
	Приједор	129.68	403	120	420	460		9.8				
	Нови Град	152	442	150	360	400		11.8				
	Делибашино Село	151.21	185	-23	250	320	240	10.5				
	Добој	137.01	15	10	300	450	240	10.5				
Радаљ - Дрина	129.47	215	-5	380		574	11.6					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-1	-7	350	430	164		-11			
	Алексинач	157.63	-41	15	300	400	97.7	9.0	-56			
	Варварин	126.13	-13	14	200	500	316	10.4	-25	-45		
	Багрдан	100.94	136	25	500	600	303	-	130	105		
	Љубичевски мост	73.42	-215	61	450	600	309	11.3	-200	-205	-205	

### Прогноза водостаја на рекама до 04. 11. 2014. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у већем порасту до 30. октобра, а након тога у стагнацији и мањем опадању. На <b>Млави, Пеку и Тимоку</b> водостаји ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај <b>Тисе</b> ће бити у мањем порасту до 30. октобра, а затим у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на <b>банатским водотокима</b> ће бити у већем порасту до 26. октобра, а након тога у опадању.	<b>На банатским водотокима до 26. октобра водостаји ће бити у већем порасту и кретаће се између граница редовне и ванредне одбране од поплава.</b>
Сава са притокама	Водостај <b>Саве</b> ће бити у порасту до 29. октобра, а након тога у стагнацији и мањем опадању. Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији.	<b>На Сави код х.с. Шабац водостај ће достићи границу редовне одбране од поплава 28. октобра.</b>
Дрина са притокама	Водостај на <b>Дрини, Лиму и Јадру</b> ће бити у мањем порасту до 26. октобра, а након тога у мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији до Багрдана, анизводно у мањем порасту. На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Ресави</b> водостаји ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на <b>Западној Морави и Јужној Морави са притокама</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења