

**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, 01. јул 2015. године**

# МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	30.06.2015.	01.07.2015	
	максимална температура ваздуха	минимална температура ваздуха	укупне падавине
	(°C)	(°C)	(mm)
Палић	25.8	13.2	-
Сомбор	26.7	12.4	-
Нови Сад	26.7	12.9	-
Зрењанин	26.0	15.2	-
Кикинда	26.3	13.7	-
Банатски Карловац	26.2	15.5	-
Лозница	25.6	14.3	-
Сремска Митровица	26.5	11.2	-
Ваљево	25.6	15.1	-
Београд	26.0	17.3	-
Крагујевац	23.1	14.6	0.0
Смедеревска Паланка	26.1	16.3	-
Велико Градиште	25.5	14.8	-
Црни Врх	17.3	12.1	-
Неготин	28.7	16.0	-
Златибор	20.7	11.1	-
Сјеница	19.6	6.7	-
Пожега	24.9	12.4	-
Краљево	25.4	13.8	0.2
Копаоник	12.0	6.9	2.0
Куршумлија	23.1	12.6	0.9
Крушевац	25.2	13.0	0.2
Ђуприја	25.9	12.7	-
Ниш	24.6	15.9	0.8
Лесковац	24.4	15.0	6.0
Зајечар	26.9	14.3	7.0
Димитровград	22.2	12.6	3.0
Врање	21.9	14.9	2.0

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

Датум издавања: 01.07.2015. године у 12:00

Период важења: од 01.07.2015. до 10.07.2015. године

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

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
01.07.2015. Среда	У већем делу претежно сунчано. На југу и југоистоку променљиво облачно, понегде краткотрајан пљусак са грмљавином. Ветар слаб и умерен, северозападни. Највиша температура од 24 до 30°C.	<b>Локална појава грмљавина са или без падавина</b>	<b>80</b>
02.07.2015. Четвртак	Претежно сунчано. Ветар слаб и умерен, северни. Најнижа температура од 10 до 17°C, највиша од 26 до 32°C.	<b>Tmax ≥ 32°C</b>	<b>80</b>
03.07.2015. Петак	Сунчано и топло. У источним и југоисточним крајевима ређа појава краткотрајних пљускова. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од 12 до 18°C, највиша од 27 до 32°C.	<b>Tmax ≥ 32°C</b>	<b>80</b>
04.07.2015. Субота	Сунчано и топло. Ветар слаб, северни, североисточни. Најнижа температура од 13 до 18°C, највиша од 29 до 34°C.	<b>Tmax ≥ 32°C</b>	<b>90</b>
05.07.2015. Недеља	Сунчано и топло. Ветар слаб до умерен, источни и југоисточни. Најнижа температура од 13 до 20°C, највиша од 31 до 35°C.	<b>Tmax ≥ 35°C</b>	<b>60</b>

### **Прогноза времена за наредних пет дана (од 06.07.2015. до 10.07.2015.)**

Сунчано и веома топло. Температура у порасту, максималне вредности у од 30°C до 35°C. У источним и југоисточним крајевима уз локани развој облачности ређа појава поподневних краткотрајних пљускова са грмљавином. Крајем периода очекује се пролазно наоблачење уз мањи пад температуре.

**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.

**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:**

##### **Локална појава грмљавина са или без падавина**

Ризик од удара грома, опасност за живот људи и животиња, проблеми у раду свих уређаја који користе електричну енергију, ризик од иницирања појаве ватре, проблеми у телекомуникацијама. Могући проблеми у транспорту електричне енергије због удара грома. Могућа је локална појава интензивних пљускова, бујица и јаких удара ветра са штетама на покретној и непокретној имовини.

##### **Tmax ≥ 32°C**

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

##### **Tmax ≥ 35°C**

Веома опасна временска ситуација, нарочито када траје неколико узастопних дана. Угрожени су хронични болесници, лица под терапијом, медицинском контролом и метеоропате. Угрожене су и животиње. Веома повољни временски услови за појаву шумских или других пожара. Неповољни услови за снабдевање електричном енергијом. Проблеми у саобраћају.



**Прогноза времена за период од 06. јула до 26. јула 2015. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 30.06.2015.

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)
06.07.2015. до 12.07.2015.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	80	Од 16 до 21	Од 30 до 35	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	80	Од 1 mm до 5 mm, у планинским пределима локално и до 15 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 14	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 20 до 28	На југу Србије испод вишегодишњег просека		
13.07.2015. до 19.07.2015.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	80	Од 16 до 21	Од 29 до 35	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	60	Од 1 mm до 5 mm, у планинским пределима локално и до 10 mm
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 16	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 20 до 29	На југу Србије испод вишегодишњег просека		
20.07.2015. до 26.07.2015.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60	Од 17 до 22	Од 29 до 35	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 1 mm до 10 mm, у планинским пределима локално и до 15 mm.
	У Шумадији изнад вишегодишњег просека	70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 18	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 19 до 29			

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

## Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 10.07.2015. до 31.07.2015. године\*\*

Датум израде прогнозе: 29.06.2015.

Период важења: 10.07.2015. до 31.07.2015. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.07.2015. до 18.07.2015.	<p>Веома топло и углавном суво време.</p> <p>Око 12.07. пролазно наоблачење са локалним пљусковима и грмљавином. Могућа је и појава краткотрајне временске непогоде праћене градом и олујним ветром.</p>	Од 17 до 20	Од 27 до 31	Од 24 до 29 (изнад вишегодишњег просека)
19.07.2015. до 31.07.2015.	<p>Топлије и углавном суво време.</p> <p>Крајем друге, средином и крајем треће декаде јула киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином. Могућа је и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.</p>	Од 19 до 25	Од 32 до 35, Крајем друге и средином треће декаде јула од 27 до 32	Од 24 до 28 (изнад вишегодишњег просека) Крајем друге и средином треће декаде јула од 22 до 24 (у границама вишегодишњег просека)

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

## Изгледи времена за Србију за период од 10.07.2015. до 31.07.2015. године\*\*\*

Датум израде прогнозе: 29.06.2015.

Период важења: 10.07.2015. до 18.07.2015. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Веома топло и углавном суво време.</p> <p>Око 12.07. пролазно наоблачење са локалним пљусковима и грмљавином. Могућа је и појава краткотрајне временске непогоде праћене градом и олујним ветром.</p>	Од 19 до 24	Од 30 до 35	Од 25 до 29 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Веома топло и углавном суво време.</p> <p>Око 12.07, 13.07. и 14.07. локални пљускови са грмљавином.</p> <p>12.07. и 13.07. могућа и појава краткотрајне временске непогоде праћене градом и олујним ветром.</p>	Од 13 до 20	Од 22 до 32	Од 18 до 26 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Веома топло и углавном суво време.</p> <p>Око 12.07. и 13.07. киша местимично или локални пљускови са грмљавином. Могућа је и појава краткотрајне временске непогоде праћене градом и олујним ветром.</p>	Од 8 до 17	Од 15 до 29	Од 10 до 23 (изнад вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 29.06.2015.

Период важења: 19.07.2015. до 31.07.2015. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије и углавном суво време.  Крајем друге, средином и крајем треће декаде јула киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином. Могућа је и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.	Од 19 до 24  Крајем друге и средином треће декаде јула од 16 до 19	Од 32 до 35  Крајем друге и средином треће декаде јула од 27 до 32	Од 24 до 29 (изнад вишегодишњег просека)  Крајем друге и средином треће декаде јула од 20 до 24 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије и углавном суво време.  Крајем друге, средином и крајем треће декаде јула киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином. Могућа је и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.	Од 14 до 21  Крајем друге и средином треће декаде јула од 8 до 15	Од 20 до 32  Крајем друге и средином треће декаде јула од 14 до 27	Од 19 до 30 (изнад вишегодишњег просека)  Крајем друге и средином треће декаде јула од 12 до 23 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије и углавном суво време.  Крајем друге, средином и крајем треће декаде јула киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином. Могућа је и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.  Крајем друге декаде јула на планинама изнад 1500 m надморске висине могућа је појава краткотрајне суснежице или снега.	Од 8 до 17  Крајем друге и средином треће декаде јула од 2 до 12	Од 19 до 29  Крајем друге и средином треће декаде јула од 10 до 23	Од 12 до 23 (изнад вишегодишњег просека)  Крајем друге и средином треће декаде јула од 7 до 17 (у границама вишегодишњег просека)



## Сезонска прогноза времена за период Јул-Август-Септембар 2015. године\*\*\*\*

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

Датум израде прогнозе: 19.06.2015.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	Око 60
	На југоистоку Србије изнад вишегодишњег просека	Око 50
Средња сезонска количина падавина	У Војводини испод вишегодишњег просека	Око 50
	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 20 до 26	Од 18 до 23	Од 15 до 20
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 50	Од 45 до 60, локално и до 80	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:  
Тренутно нема упозорења

### Стање на рекама на дан 01.07.2015. године

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

### Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 01.07.2015. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне одбране	Q		02.07.	03.07.	04.07.	05.07.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	392	10	550	680		16.7				
	Корнојбург	154.05	292	-14								
	Братислава	129.08	366	0	650	750	2262	16.6	340			
	Комарно	104.41	275	0	500	680	2086	16.7	260			
	Естергом	101.61	193	-5	500	650		17.9	184	174	168	160
	Будимпешта	95.65	250	3	620	800	2180	18.6	244	234	226	218
	Дунавфелдвар	89.58	29	-5	600	750	1987	18.0	27	19	9	0
	Баја	81.72	324	-28	700	900	2250	19.3	318	313	302	289
	Мохач	79.20	348	-30	700	950	2310	18.9	336	332	323	312
	Бездан	80.64	199	-30	500	700	2384	19.0	186	183	173	162
	Апатин	78.84	277	-32	600	750		19.2	261	254		
	Богојево	77.46	251	-27	600	700	2912	19.2	232	223	214	200
	Вуковар	76.19	237	-20	580	630						
	Илок	73.97	274	-18								
	Бач. Паланка	73.97			530	650						
	Нови Сад	71.73	261	-4	450	700	3304	19.8	243	226		
	Сланкамен	69.68	279	-1	500			22.8	272	258		
	Земун	67.87	316	1	550	650			317	310	299	285
	Панчево	67.33	330	1	530	650		21.3	331	324	313	299
	Смедерево	65.36	479	-3	600	700	4600		481	475	465	453
Бан. Паланка	62.85	687	-3	765	865							
В. Градиште	62.17	750	-7	800	830		21.0					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Богово	121.55	93	5	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-230	-7	300	350						
	Д. Михољац	88.39	37	0	400	480	466					
	Осијек	81.48	26	-9	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		02.07.	03.07.	04.07.	05.07.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-192	0	300	500	96.7	19.7	-191	-200	-209	-212
	Вашарошнамен	101.98	-107	-18	600	800	186	18.6	-114	-117	-124	-132
	Токај	90.01	464	0	600	800		20.1	464	464	464	464
	Солнок	78.78	-88	1	650	800	227	21.4	-113	-114	-114	-128
	Чонград		-45	29	650	800		21.8	-43	-43	-43	-43
	Сегедин	73.70	148	26	650	850	490	22.4	148	148	148	148
	Сента	72.80	265	12	600	800	610		272	270		
	Нови Бечеј	71.87			500	700						
САВА	Тител	69.70	270	3	500	650			264	251		
	Загреб	112.26	-216	-26	370	470	172					
	Црнац	89.99	-27	-34	670	770						
	Јасеновац	86.82	132	-42	700	800	320					
	Градишка	85.47	118	-42	700	730	407					
	Сл. Брод	81.80	147	-36	750	850	610					
	Сл. Шамац	80.70	-38	-31	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	218	13	650	750	1200		198	178	153	126
	Шабац	72.61			400	500			77	57	32	10
	Београд	68.28	265	0	500	600		22.0	266	259	248	234
	Карловац	103.17	-54	-4	400	750						
	Приједор	129.68	16	-1	420	460		17.9				
	Нови Град	152	4	-3	360	400						
	Делибашино Село	151.21	53	-5	250	320	35.6	15.2				
	Добој	137.01	-109	-4	300	450	39.7	20.2				
	Радаљ - Дрина	129.47	52	-54	380		71.2	19.1				
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-22	13	350	430	132		-22			
	Алексинач	157.63	-98	-2	300	400	41.2		-89			
	Варварин	126.13	-52	11	200	500	213		-45	-51		
	Багрдан	100.94	89	15	500	600		19.1	95	96		
	Љубичевски мост	73.42	-271	1	450	600		19.9	-261	-258	-264	

## Прогноза водостаја на рекама до 11. јула 2015. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у опадању и мањем опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у мањем порасту до 02. јула, а затим у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити 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 стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем порасту до 02./03. јула, затим у мањем опадању и стагнацији. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем порасту до 02. јула, затим у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења