

**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, 08. април 2018. године**

# I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	07.04.2018	08.04.2018.		
	максимална температура ваздуха (C)	минимална температура ваздуха (C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	14.0	7.5	-	-
Сомбор	15.0	7.0	-	-
Нови Сад	13.7	7.1	-	-
Зрењанин	15.0	7.4	-	-
Кикинда	14.7	7.5	-	-
Банатски Карловац	15.9	6.9	-	-
Лозница	16.7	5.4	-	-
Сремска Митровица	15.3	8.7	-	-
Ваљево	17.1	4.4	-	-
Београд	15.7	10.8	-	-
Крагујевац	15.8	4.0	-	-
Смедеревска Паланка	17.1	4.1	-	-
Велико Градиште	16.7	9.2	0.3	-
Црни Врх	12.1	5.5	-	-
Неготин	19.5	9.5	-	-
Златибор	9.3	5.3	-	-
Сјеница	13.8	0.3	-	-
Пожега	14.7	4.4	-	-
Краљево	15.4	6.0	-	-
Копаоник	7.0	3.3	-	38
Куршумлија	15.3	2.6	-	-
Крушевац	16.6	3.9	-	-
Ђуприја	17.0	5.2	-	-
Ниш	18.1	5.7	-	-
Лесковац	17.2	3.6	-	-
Зајечар	18.5	5.2	-	-
Димитровград	20.2	3.4	-	-
Врање	17.3	3.6	-	-

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

Датум издавања: **08.04.2018.** године у **12:00**

Период важења: од **08.04.2018.** до **17.04.2018.** године

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

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
<b>08.04.2018.</b> <b>Недеља</b>	У већем делу претежно сунчано и топлије. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју и на планинама источне Србије и јак, на југу Баната и олујни, југоисточни. Највиша дневна температура од 20 до 26 °С.	<b>Удари ветра &gt; 17 m/s</b>	<b>90</b>
<b>09.04.2018.</b> <b>Понедељак</b>	У већини места претежно сунчано, само у Тимочкој Крајини умерено облачно и суво. После подне у југозападној и западној, а током ноћи и у осталим крајевима пролазно наоблачење понегде са краткотрајном кишом. Ветар умерен и јак, југоисточни, у јужном Банату и са ударима олујне јачине, а крајем дана у слабљењу. Најнижа температура од 5 до 10 °С, у кошавском подручју до 14 °С, а највиша дневна од 20 до 25 °С.	<b>Удари ветра &gt; 17 m/s</b>	<b>80</b>
<b>10.04.2018.</b> <b>Уторак</b>	У већем делу претежно сунчано, само ујутру уз више облачности у северним и источним крајевима понегде са краткотрајном кишом. Ветар слаб и умерен, југозападни. Најнижа температура од 7 до 13 °С, највиша од 21 до 25 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>11.04.2018.</b> <b>Среда</b>	Претежно сунчано, само после подне на истоку уз локално развој облачности краткотрајна киша. Ветар слаб, источни и југоисточни. Најнижа температура од 7 до 13 °С, највиша од 22 до 25 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>12.04.2018.</b> <b>Четвртак</b>	Претежно сунчано, само после подне на истоку уз локално развој облачности краткотрајна киша. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни. Нанижа температура од 8 до 14 °С, највиша од 22 до 27 °С.	<b>Нема упозорења</b>	

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 13.04.2018. до 17.04.2018.)**

Претежно сунчано, после подне уз локални развој облачности могућа појава краткотрајних пљускова.

**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.

**Утицаји:**

**Удари ветра > 17 m/s**

Могуће штете на покретној и непокретној имовини, проблеми у транспорту и саобраћају (заношење аутомобила на путевима), штете на шумама, дрвећу у парковима и индивидуалном дрвећу (ломљење мањих и тањих грана), проблеми у грађевинарству - нарочиту у раду са крановима, индиректна опасност од повређивања људи и животиња, отежава већ тешку ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спашавања), могуће су штете и у пољопривреди (посебно су угрожени пластеници, воћарство и виноградарство). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.



**Прогноза времена за период од 2. априла до 29. априла 2018. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 03.04.2018.

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)
09.04.2018. до 15.04.2018.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	80	Од 5 до 10, у кошавском подручју до 14.	Од 18 до 21, у Јужној и Западној Србији и до 24.	На северу Војводине и у Источној Србији испод вишегодишњег просека	80	Од 1 mm до 10 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -5 до 3.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 18.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека		

16.04.2018. до 22.04.2018.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од 7 до 12.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 6.	Од 19 до 23.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 17.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, локално и до 40 mm.
	У Југозападној, Јужној и делу Централне Србије изнад вишегодишњег просека	60			У Посавини, Подунављу и Поморављу у границама вишегодишњег просека	50	
					На крајњем југу Србије изнад вишегодишњег просека	50	
23.04.2018. до 29.04.2018.	На крајњем југозападу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 7 до 12.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 7.	Од 20 до 24.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 18.	У средњем току Дрине, на крајњем југу и истоку Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm,  у брдско- планинским пределима локално и до 40 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50			У већем делу Србије 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 12.04.2018. до 30.04.2018. године\*\*

Датум израде прогнозе: 31.03.2018.

Период важења: 12.04.2018. до 30.04.2018. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
12.04.2018. до 15.04.2018.	Променљиво и топлије време са чешћом појавом кише или локалних пљускова. Око 14.04. киша или локални пљускови праћени грмљавином.	Од 8 до 10	Од 17 до 20	Од 11 до 15 (изнад вишегодишњег просека)
16.04.2018. до 30.04.2018.	Мало свежије време са чешћом појавом кише или локалних пљускова. Средином треће декаде априла киша или локални пљускови праћени грмљавином.	Од 6 (средина априла) до 11	Од 13 до 17	Од 10 до 14 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)  Крајем априла од 15 до 17 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)

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

## Изгледи времена за Србију за период од 12.04.2018. до 30.04.2018. године\*\*\*

Датум израде прогнозе: 31.03.2018.

Период важења: 12.04.2018. до 15.04.2018. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Променљиво и топлије време са чешћом појавом кише или локалних пљускова. Око 14.04. киша или локални пљускови праћени грмљавином.	Од 5 до 10	Од 15 до 20	Од 8 до 15 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво и топлије време са чешћом појавом кише или локалних пљускова. Око 14.04. киша или локални пљускови праћени грмљавином.	Од 1 до 7	Од 8 до 17	Од 3 до 12 (изнад вишегодишњег просека)

Између 1000 m и 1500 m	Променљиво и топлије време са чешћом појавом кише или локалних пљускова.  Око 14.04. киша или локални пљускови праћени грмљавином, на вишим планинама снег.	Од -3 до 4	Од 2 до 13	Од -1 до 9 (изнад вишегодишњег просека)
---------------------------------	---	------------	------------	--

Датум израде прогнозе: **31.03.2018.**

Период важења: **16.04.2018. до 30.04.2018. године**

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало свежије време са чешћом појавом кише или локалних пљускова.  Средином треће декаде априла киша или локални пљускови праћени грмљавином.	Од 6 (средина априла) до 11	Од 11 до 17, крајем априла од 20 до 24	Од 7 до 14 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)  Од 14 до 17 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало свежије време са чешћом појавом кише или локалних пљускова.  Средином треће декаде априла киша или локални пљускови праћени грмљавином.	Од -1 (средина априла) до 8	Од 6 до 15 крајем априла од 16 до 22	Од 2 до 11 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)  Од 10 до 15 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало свежије време са чешћом појавом кише или локалних пљускова, који ће крајем априла бити праћени грмљавином.  <b>На вишим планинама:</b> 16.04, 18.04. и 20.04. снег.  19.04, 23.04, 24.04. и 26.04. киша, суснежица или снег.  27.04, 28.04. и 30.04. киша или пљускови праћени грмљавином.	Од -6 (средина априла) до 6	Од 1 до 14 крајем априла од 11 до 19	Од -3 до 8 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)  Од 6 до 12 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)



## Сезонска прогноза времена за период **Април-Мај-Јун 2018. године\*\*\*\***

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

Датум израде прогнозе: 19.03.2018.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије подједнака вероватноћа појаве испод, у границама или изнад вишегодишњег просека ****	Око 33
	На југу Србије изнад вишегодишњег просека	Око 60
Средња сезонска количина падавина	У већем делу Србије подједнака вероватноћа појаве испод, у границама или изнад вишегодишњег просека ****	Око 33
	На југу и југозападу Србије испод вишегодишњег просека	Око 60

### 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 14 до 20	Од 11 до 17	Од 7 до 14
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 45 до 65, локално и до 75	Од 55 до 70 локално и до 85	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 08.04.2018. године

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

### Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 08.04.2018. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			09.04.	10.04.	11.04.	12.04.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	417	44	550	680						
	Корнојбург	154.05	287	-11								
	Братислава	129.08	330	-13	650	750	1820	8.7	325			
	Комарно	104.41	270	-13	500	680	2071	9.4	250			
	Естергом	101.61	216	-7	500	650		9.0	198	193	205	215
	Будимпешта	95.65	283	3	620	800	2420	9.9	269	254	255	265
	Дунавфелдвар	89.58	52	17	600	750		9.3	51	35	24	28
	Баја	81.72	359	10	700	900	2515	10.2	374	368	349	340
	Мохач	79.20	376	3	700	950	2480	10.5	390	394	379	365
	Бездан	80.64	225	0	500	700	2540	10.2	234	241	238	228
	Апатин	78.84	296	-2	600	750		10.0	300	306		
	Богојево	77.46	283	-4	600	700	3120	10.6	282	290	296	294
	Вуковар	76.19	269	-3	580	630		11.0				
	Илок	73.97	319	0				9.8				
	Бач. Паланка	73.97	319	-3	530	650		10.3	316	315		
	Нови Сад	71.73	385	1	450	700	3227	11.0	384	382		
	Сланкамен	69.68	488	2	500			9.4	486	485	487	490
	Земун	67.87	550	3	550	650		10.2	548	546	548	550
	Панчево	67.33	547	3	530	650		10.6	545	543	545	547
	Смедерево	65.36	632	8	600	700	9900	10.0	631	630	631	632
Бан. Паланка	62.85	760	10	765	865							
В. Градиште	62.17	775	8	800	830		10.6					
Прахово	29.00	647	9	500			10.8					
ДРАВА	Ботово	121.55	167	4	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-166	-16	300	350		10.0				
	Д. Михољац	88.39	129	5	400	480	655					
	Осијек	81.48	93	-13	350	500		11.1				

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		09.04.	10.04.	11.04.	12.04.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	50	-3	300	500	579	7.9				
	Вашарошнамен	101.98	363	38	600	800	911	8.5				
	Токај	90.01	601	2	600	800		10.5				
	Солнок	78.78	629	9	650	800	1290	8.1				
	Чонград		574	12	650	800		8.7				
	Сегедин	73.70	565	4	650	850	1940	9.3				
	Сента	72.80	530	7	600	800	1889	9.0	534	540	550	554
	Нови Бечеј	71.87	443	7	500	700		8.9				
Тител	69.70	504	4	500	650			502	502	503	505	
САВА	Загреб	112.26	-124	-25	370	470	326					
	Црнац	89.99	550	-27	670	770						
	Јасеновац	86.82	801	-12	700	800	1734					
	Градишка	85.47	773	-10	700	730	1933					
	Сл. Брод	81.80	758	-11	750	850	2671	10.0				
	Сл. Шамац	80.70	628	-13	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	682	-5	650	750	4435	11.2	674	664	657	652
	Шабач	72.61	525	-5	400	500		10.1	518	509	503	499
	Београд	68.28	517	4	500	600		10.9	515	513	515	517
	Карловац	103.17	197	-35	400	750						
	Приједор	129.68	187	-12	420	460		9.8				
	Нови Град	152	211	-5	360	400		10.2				
	Делибашино Село	151.21	126	32	250	320	123	9.3				
	Добој	137.01	21	-29	300	450	254	9.6				
Радаљ - Дрина	129.47	270	-25	380		831						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	87	-16	350	430	350		62			
	Алексинац	157.63	262	-36	300	400	646	11.0	230			
	Варварин	126.13	177	33	200	500	970		137	100		
	Багрдан	100.94	407	67	500	600	1091		390	360		
	Љубичевски мост	73.42	66	74	450	600	1082	11.2	121	110	80	

### Прогноза водостаја на рекама до 18. априла 2018. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем колебању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у опадању.	Тренутно нема упозорења
<b>Тиса</b>	Водостај Тисе ће бити у мањем порасту.	Тренутно нема упозорења
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на банатским водоточима ће бити у мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
<b>Сава са притокама</b>	Водостај Саве ће бити у мањем опадању и стагнацији. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
<b>Дрина са притокама</b>	Водостај на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на Великој Морави ће бити у опадању На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
<b>Јужна и Западна Морава са притокама</b>	Водостаји на Јужној и Западној Морави ће бити у опадању.	Тренутно нема упозорења