

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 08. април 2017. године

I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	07.04.2017.	08.04.2017		
	максимална температура ваздуха	минимална температура ваздуха	укупне падавине	висина снежног покривача
	(°C)	(°C)	(mm)	(cm)
Палић	10.4	5.4	-	-
Сомбор	10.8	6.5	0.0	-
Нови Сад	11.4	5.2	0.1	-
Зрењанин	11.7	5.4	0.3	-
Кикинда	11.0	4.4	2.0	-
Банатски Карловац	11.6	6.0	8.0	-
Лозница	11.7	7.5	2.2	-
Сремска Митровица	12.1	7.3	0.1	-
Ваљево	11.5	6.7	3.3	-
Београд	11.6	6.9	2.0	-
Крагујевац	11.2	6.8	1.2	-
Смедеревска Паланка	12.2	6.6	2.4	-
Велико Градиште	11.8	5.7	4.0	-
Црни Врх	3.1	-2.2	6.0	1
Неготин	14.2	6.4	-	-
Златибор	2.8	0.9	2.6	-
Сјеница	5.0	1.7	0.2	-
Пожега	10.0	5.7	4.0	-
Краљево	11.0	5.7	1.6	-
Копаноник	-1.6	-4.0	1.7	9
Куршумлија	11.1	5.0	0.8	-
Крушевац	11.7	6.0	1.4	-
Ђуприја	12.3	6.0	7.0	-
Ниш	10.8	5.6	4.0	-
Лесковац	12.4	5.4	2.0	-
Зајечар	13.5	5.5	0.5	-
Димитровград	10.4	3.0	3.4	-
Врање	10.7	4.1	3.0	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 08.04.2017. године у 12:00

Период важења: од 08.04.2017. до 17.04.2017. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
08.04.2017. Субота	До краја дана променљиво облачно, понегде са краткотрајном кишом или пљусковима уз слабљење северозападног ветра. Највиша температура од 13 до 17 °С.	Нема упозорења	
09.04.2017. Недеља	Претежно сунчано и топлије, само још ујутро и пре подне на југу и југозападу претежно облачно, али суво. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од 2 до 8 °С, највиша од 16 до 21 °С.	Нема упозорења	
10.04.2017. Понедељак	Ујутро хладно, понегде слаб приземни мраз. У току дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 1 до 8 °С, највиша од 21 до 24 °С.	Нема упозорења	
11.04.2017. Уторак	Ујутро и пре подне у већем делу претежно сунчано. На северу наоблачење, местимично с кишом и локалним пљусковима са грмљавином, падом температуре и појачаним северозападним ветром, које ће се поподне и увече проширити на остале крајеве. Најнижа температура од 4 до 12°С, а највиша од 18 на северозападу до 25 °С на југоистоку, после подне и увече у паду.	Локална појава грмљавина са или без падавина	80
12.04.2017. Среда	Постепен престанак падавина и разведравање. Ветар слаб и умерен, северозападни, крајем дана у скретању на југоисточни. Најнижа температура од 3 до 9 °С, највиша од 15 до 19 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 13.04.2017. до 17.04.2017.)

Променљиво облачно, понегде с краткотрајном кишом или локалним пљуском. Температура у границама просека.

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:

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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 17. априла до 07. маја 2017. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 07.04.2017.

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)
17.04.2017. до 23.04.2017.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од 4 до 11	Од 15 до 22	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 15 mm до 25 mm, локално и до 35 mm.
	У Бачкој, Срему и на западу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 6	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 16	У Мачви, Бачкој, Срему и на северу Баната изнад вишегодишњег просека	50	
24.04.2017. до 30.04.2017.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од 7 до 13	Од 19 до 24	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm, локално и до 40 mm.
	На северу, истоку и југоистоку Србије изнад вишегодишњег просека	60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 7	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 18	У Војводини у границама вишегодишњег просека	40	
01.05.2017. до 07.05.2017.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од 9 до 14	Од 21 до 25	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 15 mm до 25 mm, у планинским пределима локално и до 50 mm.
	На југозападу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 8	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 17			

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 13.04.2017. до 30.04.2017. године**

Датум израде прогнозе: 31.03.2017.

Период важења: 13.04.2017. до 30.04.2017. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
13.04.2017. до 30.04.2017.	Мало топлије и углавном суво време. Око 18.04. и 23.04. киша местимично или краткотрајни пљускови. Око 13.04, 16.04, 26.04. и 30.04. киша или пљускови праћени грмљавином.	Од 6 до 10	Од 16 до 20, средином друге декаде, почетком и крајем треће декаде почетком априла од 22 до 24	Од 12 до 17 (у границама или изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 13.04.2017. до 30.04.2017. године***

Датум израде прогнозе: 31.03.2017.

Период важења: 13.04.2017. до 30.04.2017. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије и углавном суво време. Око 18.04. и 23.04. киша местимично или краткотрајни пљускови. Око 13.04, 16.04, 26.04. и 30.04. киша или пљускови праћени грмљавином.	Од 4 до 10	Од 15 до 21, средином друге декаде, почетком и крајем треће декаде почетком априла од 22 до 25	Од 10 до 17 (у границама или изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије и углавном суво време. Око 18.04. и 23.04. киша местимично или краткотрајни пљускови. Око 13.04, 16.04, 26.04. и 30.04. киша или пљускови праћени грмљавином.	Од -1 до 8	Од 8 до 17, средином друге декаде, почетком и крајем треће декаде почетком априла од 14 до 22	Од 4 до 14 (у границама или изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије и углавном суво време. Око 16.04, 26.04. и 30.04. киша или пљускови праћени грмљавином. Око 13.04, 18.04, 19.04. киша местимично или локални пљускови. На вишим планинама 13.04, 16.07. и 17.04. и 23.04. киша, суснежица или снег.	Од -7 до 5	Од 0 до 13, крајем априла од 6 до 18	Од -4 до 9, крајем априла од 4 до 11 (у границама вишегодишњег просека)

Сезонска прогноза времена за период **Април-Мај-Јун 2017. године******

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

Датум израде прогнозе: 20.03.2017.

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 Источној Србији изнад вишегодишњег просека	Око 70
Средња сезонска количина падавина	У већем делу Србије подједнака вероватноћа појаве испод, у границама или изнад вишегодишњег просека ****	Око 33
	На југу и југоистоку Србије испод вишегодишњег просека	Око 50

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 19	Од 12 до 16	Од 9 до 13
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 50, локално и до 70	Од 60 до 70 локално и до 90	Од 80 до 100, локално и до 110

****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 08.04.2017. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у стагнацији и мањем опадању у домену средње ниских вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији и мањем опадању.
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 стагнацији и мањем опадању у домену средње ниских вредности. Водостај Колубаре је у стагнацији у домену средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у опадању у домену средње ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у мањем порасту у домену средње ниских вредности.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у стагнацији и мањем порасту у домену ниских и средње ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 08.04.2017. 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.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	366	0	550	680						
	Корнојбург	154.05	258	-8					-			
	Братислава	129.08	320	-6	650	750	1700	10.4	320			
	Комарно	104.41	238	0	500	680	1789	10.9	220			
	Естергом	101.61	176	4	500	650		11.3	159	162	170	179
	Будимпешта	95.65	230	3	620	800	2030	11.4	222	214	220	229
	Дунавфелдвар	89.58	-8	1	600	750	1698	11.7	-8	-17	-20	-14
	Баја	81.72	267	4	700	900	1970	12.4	268	265	255	254
	Мохач	79.20	283	4	700	950	1950	12.6	285	284	277	
	Бездан	80.64	126	4	500	700	1960	12.6	129	125	120	118
	Апатин	78.84	186	4	600	750		12.8	190	185		
	Богојево	77.46	154	3	600	700	2281	13.1	159	162	166	164
	Вуковар	76.19	140	2	580	630						
	Илок	73.97	174	1								
	Бач. Паланка	73.97	172	0	530	650		12.8	174	176		
	Нови Сад	71.73	175	0	450	700	2280	13.0	176	181		
	Сланкамен	69.68	236	-2	500			-	236	238	240	238
	Земун	67.87	284	1	550	650		12.4	282	282	283	281
	Панчево	67.33	306	1	530	650		12.5	304	304	305	303
	Смедерево	65.36	470	0	600	700	3950	12.2	470	469	470	468
Бан. Паланка	62.85	693	3	765	865							
В. Градиште	62.17	750	-2	800	830		12.4					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	27	-4	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-318	-7	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-65	-1	400	480	272					
	Осијек	81.48	-72	6	350	500						

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.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-108	3	300	500	226	7.5	-116	-120	-118	-95
	Вашарошнамен	101.98	26	15	600	800	376	8.2	26	23	24	30
	Токај	90.01	487	2	600	800		10.4	487	487	487	487
	Солнок	78.78	76	8	650	800	442	11.5	95	99	103	106
	Чонград		64	12	650	800		11.1	78	92	98	102
	Сегедин	73.70	173	8	650	850	620	11.6	177	179	179	178
	Сента	72.80	253	4	600	800	630	12.0	256	259		
	Нови Бечеј	71.87	303	0	500	700		11.7				
Тител	69.70	228	1	500	650			230	233	235	234	
САВА	Загреб	112.26	-252	-4	370	470	110					
	Црнац	89.99	-115	5	670	770						
	Јасеновац	86.82	70	9	700	800	258					
	Градишка	85.47	63	5	700	730	305					
	Сл. Брод	81.80	85	0	750	850	438	13.0				
	Сл. Шамац	80.70	-72	6	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	176	-11	650	750	991	12.1	166	162	152	145
	Шабац	72.61	60	-6	400	500		12.2	55	53	45	40
	Београд	68.28	237	0	500	600		13.3	235	235	236	234
	Карловац	103.17	-14	41	400	750						
	Приједор	129.68	84	-8	420	460		10.0				
	Нови Град	152	68	7	360	400		10.1				
	Делибашино Село	151.21	86	0	250	320	64.3	10.1				
	Добој	137.01	-66	-20	300	450	88	9.5				
Радаљ - Дрина	129.47	30	-52	380		50						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-74	-3	350	430	63.4		-82			
	Алексинач	157.63	-60	3	300	400	76.5	13.0	-63			
	Варварин	126.13	-76	1	200	500	157		-83	-84		
	Багрдан	100.94	74	6	500	600	185		72	70		
	Љубичевски мост	73.42	-288	5	450	600		11.6	-286	-290	-292	

Прогноза водостаја на рекама до 18. априла 2017. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у стагнацији. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у мањем опадању и стагнацији. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостај на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем порасту до 08./09. априла, а након тога у мањем опадању и стагнацији. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења