

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 06. мај 2016. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	05.05.2016.	06.05.2016	
	максимална температура ваздуха	минимална температура ваздуха	укупне падавине
	(°C)	(°C)	(mm)
Палић	22.5	8.7	0.2
Сомбор	22.2	10.0	-
Нови Сад	22.0	8.4	-
Зрењанин	23.6	6.5	-
Кикинда	22.9	7.3	0.9
Банатски Карловац	21.9	7.6	0.8
Лозница	19.5	9.8	0.3
Сремска Митровица	21.0	8.6	-
Ваљево	18.5	8.0	-
Београд	20.2	9.9	0.0
Крагујевац	17.5	6.0	-
Смедеревска Паланка	18.8	8.5	0.0
Велико Градиште	18.7	7.1	3.0
Црни Врх	11.8	5.1	2.0
Неготин	21.6	9.9	5.0
Златибор	11.2	6.3	2.5
Сјеница	13.0	4.1	-
Пожега	17.9	7.5	0.3
Краљево	17.9	8.8	0.0
Копаоник	6.6	1.2	4.0
Куршумлија	16.9	5.8	0.0
Крушевац	17.3	7.4	1.4
Ђуприја	17.7	7.3	0.2
Ниш	17.5	7.9	0.3
Лесковац	18.7	9.1	6.4
Зајечар	21.1	5.9	-
Димитровград	17.0	6.3	4.7
Врање	17.0	6.7	1.6

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 06.05.2016. године у 12:00

Период важења: од 06.05.2016. до 15.05.2016. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
06.05.2016. Петак	Променљиво облачно и топло, на северу са дужим сунчаним интервалима и углавном суво. У осталим крајевима понегде са краткотрајном кишом или пљуском са грмљавином. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Највиша температура од 18 до 23°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	80
07.05.2016. Субота	Претежно сунчано, уз локални развој облачности, после подне и увече са ређом појавом краткотрајних пљускова са грмљавином. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Најнижа температура од 6 до 11°C, највиша од 18 до 23°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	70
08.05.2016. Недеља	Претежно сунчано, уз локални развој облачности, после подне и увече са ређом појавом краткотрајних пљускова са грмљавином. Ветар слаб, променљивог правца. Најнижа температура од 7 до 11°C, највиша од 19 до 23°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	80
09.05.2016. Понедељак	Претежно сунчано и топло, уз локални развој облачности, после подне и увече са ређом појавом краткотрајних пљускова са грмљавином. Ветар слаб, променљивог правца. Најнижа температура 7 до 11°C, највиша од 20 до 24°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	70
10.05.2016. Уторак	Претежно сунчано и топло, уз локални развој облачности после подне и увече са краткотрајним пљусковима са грмљавином. Ветар слаб и умерен, југоисточни. Најнижа температура од 8 до 13°C, највиша од 22 до 25°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	70

Прогноза времена за наредних пет дана (од 11.05.2016. до 15.05.2016.)

Променљиво облачно и нестабилно местимично са кишом и пљусковима са грмљавином.

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.



Прогноза времена за период од 16. маја до 05. јуна 2016. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 06.05.2016.

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)
16.05.2016. до 22.05.2016.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Почетком недеље од 8 до 12, затим од 12 до 15	Почетком недеље од 17 до 21, затим од 21 до 27	У планинским пределима угрозадне Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm, локално и до 35 mm.
	У Јужној и Источној Србији у границама вишегодишњег просека	70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од-1 до 6, затим од 2 до 10	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од 8 до 17, затим од 11 до 20	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
23.05.2016. до 29.05.2016.	У целој Србији у границама вишегодишњег просек	40	Од 10 до 16	Од 21 до 27	У Војводини, Југозападној и Западној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 15 mm до 25 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 50 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 10	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 21	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	

30.05.2016. до 05.06.2016.	У целој Србији у границама вишегодишњег просек	40	Од 10 до 16 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 10	Од 22 до 28 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 21	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 50 mm.
-------------------------------	--	----	--	---	---	----	---

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 14.05.2016. до 31.05.2016. године**

Датум израде прогнозе: 28.04.2016.

Период важења: 14.05.2016. до 31.05.2016. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
14.05.2016.	Просечно топло и суво време.	Око 13	Од 22 до 24	Око 18 (у границама вишегодишњег просека)
15.05.2016. до 31.05.2016.	Просечно топло, променљиво и нестабилно време са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова повремено праћених грмљавином. У периоду од 15.05. до 19.05; око 22.05. као и средином треће декаде маја киша местимично или краткотрајни пљускови повремено праћени грмљавином.	Од 11 до 16	Од 20 до 26, средином треће декаде маја и до 28	Од 16 до 21 (углавном у границама вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 14.05.2016. до 31.05.2016. године***

Датум израде прогнозе: 28.04.2016.

Период важења: 14.05.2016. до 14.05.2016. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно топло и суво време.	Од 10 до 13	Од 23 до 26	Од 17 до 19 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Просечно топло и суво време.	Од 8 до 11	Од 19 до 23	Од 13 до 16 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Просечно топло и суво време.	Од 4 до 9	Од 15 до 19	Од 9 до 14 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 28.04.2016.

Период важења: 15.05.2016. до 31.05.2016. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно топло, променљиво и нестабилно време са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова повремено праћених грмљавином. У периоду од 15.05. до 19.05; око 22.05. као и средином треће декаде маја киша местимично или краткотрајни пљускови повремено праћени грмљавином.	Од 9 до 16	Од 17 до 26, средином треће декаде маја и до 28	Од 15 до 20 (углавном у границама вишегодишњег просека) Средином треће декаде маја од 20 до 23 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Просечно топло, променљиво и нестабилно време са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова повремено праћених грмљавином. У периоду од 15.05. до 19.05; око 22.05. као и средином треће декаде маја киша местимично или краткотрајни пљускови повремено праћени грмљавином.	Од 5 до 13	Од 13 до 23, средином треће декаде маја од 23 до 26	Од 10 до 17 (углавном у границама вишегодишњег просека) Средином треће декаде маја од 17 до 20 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Просечно топло, променљиво и нестабилно време са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова повремено праћених грмљавином. У периоду од 15.05. до 19.05; око 22.05. као и средином треће декаде маја киша местимично или краткотрајни пљускови повремено праћени грмљавином. Изнад 1500 m надморске висине: око 26.05. киша, суснежица или краткотрајна појава снега.	Од -1 до 10	Од 9 до 20, средином треће декаде маја од 19 до 24	Од 4 до 13 (углавном у границама вишегодишњег просека) Средином треће декаде маја од 12 до 17 (изнад вишегодишњег просека)

Сезонска прогноза времена за период Мај-Јун-Јул 2016. године****

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

Датум израде прогнозе: 21.04.2016.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У Неготинској Крајни изнад вишегодишњег просека	Око 60
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	Око 70
Средња сезонска количина падавина	У Војводини и на југу Србије у границама 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 24	Од 16 до 20	Од 14 до 18
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 50, локално и до 70	Од 40 до 60 локално и до 80	Од 70 до 90, 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 06.05.2016. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 06.05.2016. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		07.05.	08.05.	09.05.	10.05.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	375	-6	550	680		11.2				
	Корнојбург	154.05	304	-81								
	Братислава	129.08	379	-59	650	750	2418	10.6	340			
	Комарно	104.41	336	37	500	680	2609	12.0	280			
	Естергом	101.61	261	61	500	650		12.5	223	187	172	163
	Будимпешта	95.65	298	65	620	800	2540	14.0	310	269	242	228
	Дунавфелдвар	89.58	21	45	600	750		14.3	77	70	34	8
	Баја	81.72	261	25	700	900	1910		328	383	369	329
	Мохач	79.20	277	22	700	950	1920	14.7	325	393	408	376
	Бездан	80.64	131	22	500	700	1985	14.8	175	235	255	240
	Апатин	78.84	222	28	600	750		14.8	258	300		
	Богојево	77.46	212	30	600	700	2658	14.4	242	275	315	310
	Вуковар	76.19	190	27	580	630						
	Илок	73.97	211	23								
	Бач. Паланка	73.97	210	22	530	650		14.0	238	265		
	Нови Сад	71.73	210	17	450	700	2461	13.2	234	264		
	Сланкамен	69.68	279	21	500			13.4	301	327		
	Земун	67.87	352	34	550	650		14.0	380	410	430	440
	Панчево	67.33	368	31	530	650		14.3	398	428	450	460
	Смедерево	65.36	520	22	600	700	4850	13.0	548	580	597	607
Бан. Паланка	62.85	715	9	765	865							
В. Градиште	62.17	764	-1	800	830		13.8					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Богово	121.55	130	-104	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-76	-69	300	350		13.5				
	Д. Михољац	88.39	247	-3	400	480	926	12.9				
	Осијек	81.48	166	54	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		07.05	08.05	09.05	10.05
		м.н.м.	см	см	см	см	м ³ /с		°C	см	см	см
ТИСА	Тисабеч	115.01	-166	-5	300	500	136	13.2	-167	-167	-163	-167
	Вашарошнамен	101.98	-56	-12	600	800		14.7	-61	-65	-57	-45
	Токај	90.01	473	5	600	800		15.7	473	473	473	473
	Солнок	78.78	54	2	650	800	398	15.0	41	20	2	-13
	Чонград		71	-3	650	800		15.4	68	58	43	29
	Сегедин	73.70	203	-3	650	850	730	14.8	200	192	179	173
	Сента	72.80	280	-1	600	800	699	15.0	279	277		
	Нови Бечеј	71.87	323	0	500	700		14.5				
Тител	69.70	278	21	500	650			302	327	360	375	
САВА	Загреб	112.26	-153	-55	370	470	273					
	Црнац	89.99	419	-10	670	770						
	Јасеновац	86.82	624	49	700	800	1230					
	Градишка	85.47	541	96	700	730	1353					
	Сл. Брод	81.80	508	120	750	850	1768					
	Сл. Шамац	80.70	396	159	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	422	108	650	750	2413	12.0	510	537	545	535
	Шабац	72.61	268	98	400	500		11.0	353	378	385	375
	Београд	68.28	307	35	500	600		13.4	337	357	377	387
	Карловац	103.17	238	-113	400	750						
	Приједор	129.68	281	-79	420	460		10.2				
	Нови Град	152	268	-22	360	400		9.9				
	Делибашино Село	151.21	226	-46	250	320	326	10.6				
	Добој	137.01	103	-121	300	450	477	10.6				
Радаљ - Дрина	129.47	272	-30	380		840						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	178	-9	350	430	544		150			
	Алексинач	157.63	85	-28	300	400	270	12.0	50			
	Варварин	126.13	180	-5	200	500	982		125	70		
	Багрдан	100.94	436	53	500	600	1186	11.3	420	370		
	Љубичевски мост	73.42	77	69	450	600		11.4	62	20	-18	

Прогноза водостаја на рекама до 16. маја 2016. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у порасту до 10. маја, а затим у опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у мањем опадању и 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 умереном порасту до 09. маја, затим 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 опадању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења