

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 26. април 2020. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	25.04.2020.	26.04.2020.	25.04. –26.04.2020. 06:00 UTC - 06:00 UTC	26.04.2020. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	24.5	5.7	-	-
Сомбор	26.3	5.0	-	-
Нови Сад	26.0	6.0	0.1	-
Зрењанин	25.4	4.4	0.1	-
Кикинда	26.4	3.8	-	-
Б.Карловац	26.4	6.4	-	-
Лозница	26.4	11.0	0.2	-
С.Митровица	26.3	8.8	-	-
Ваљево	26.5	11.7	-	-
Београд	26.2	10.6	0.1	-
Крагујевац	25.3	11.4	-	-
С.Паланка	27.5	10.1	-	-
В.Градиште	26.2	3.8	-	-
Ц.Врх	18.0	4.7	-	-
Неготин	26.0	13.5	-	-
Златибор	19.5	6.0	1.2	-
Сјеница	20.3	5.9	0.7	-
Пожега	25.5	8.7	0.8	-
Краљево	25.6	11.8	<1	-
Копаноник	13.8	2.8	0.3	-
Куршумлија	24.4	8.0	0.2	-
Крушевац	25.4	8.9	1.2	-
Ђуприја	26.1	10.2	-	-
Ниш	24.8	10.9	0.4	-
Лесковац	25.0	8.0	-	-
Зајечар	27.0	9.2	-	-
Димитровград	22.7	5.5	-	-
Враће	24.0	8.2	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 26.04.2020. године у 12:00

Период важења: 26.04.2020. до 05.05.2020. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров (%)
26.04.2020. Недеља	До краја дана променљиво облачно и мало свежије са периодима сунчаног времена, али и са појавом кише и локалних пљускова, који ће на југу и југозападу понегде бити праћени и грмљавином. Ветар слаб и умерен, северозападни, на истоку повремено јак. Највиша температура од 16 до 23 °С.	Локална појава грмљавина са или без падавина	70
27.04.2020. Понедељак	У већем делу претежно сунчано и мало топлије, само на југу и југозападу променљиво облачно са ређом појавом краткотрајне кише. После подне и увече са северозапада Војводине умерено наоблачење, али ће се задржати суво. Ветар слаб, југоисточни, у другом делу ноћи на југу Баната у појачању. Најнижа температура од 3 до 9 °С, а највиша од 21 до 24 °С.	Нема упозорења	
28.04.2020. Уторак	Променљиво облачно и у већини места суво са периодима сунчаног времена, а краткотрајна киша или пљускови, понегде праћени грмљавином, биће локалног карактера и то углавном на југоистоку Србије. Ветар слаб и умерен, у скретању на југозападни. Најнижа температура од 6 до 13 °С, а највиша од 23 до 27 °С.	Локална појава грмљавина са или без падавина	60
29.04.2020. Среда	Променљиво облачно, местимично с краткотрајном кишом и локалним пљусковима са грмљавином. Ветар слаб и умерен, западни и југозападни. Најнижа температура од 8 до 15 °С, а највиша од 20 до 25 °С.	Локална појава грмљавина са или без падавина	80
30.04.2020. Четвртак	Краткотрајна стабилизација времена. Ветар слаб и умерен, јужни. Најнижа температура од 8 до 14 °С, а највиша од 22 до 26 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 01.05.2020. до 05.05.2020.)

У петак са северозапада јаче наоблачење и захлађење с кишом, пљусковима и грмљавином, а затим ће до краја периода падавине бити локализоване углавном у брдско-планинским и источним пределима.

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 04. маја 2020. до 24. маја 2020. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 24.04.2020.

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)
04.05.2020. до 10.05.2020.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 9 до 15. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 8.	Од 22 до 27. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 20.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 30 mm.

11.05.2020. до 17.05.2020.	У Југозападној и Централној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 до 16.	Од 21 до 28.	У Централној и Источној Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 30 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 9.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 20.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
18.05.2020. до 24.05.2020.	У Војводини у границама вишегодишњег просека	50	Од 11 до 16.	Од 22 до 27, на југу и југоистоку Србије и до 30.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 15 mm, локално и до 20 mm, у брдовито- планинским пределима од 15 mm до 25 mm, локално и до 35 mm.
	У Шумадији, Подрињу и сливу Велике Мораве у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 10.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 13 до 20.	На северу Војводине и у Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	50	
	У Централној, Јужној и Источној Србији изнад вишегодишњег просека	50					

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 25.04.2020. до 15.05.2020. године**

Датум израде прогнозе: 15.04.2020.

Период важења: 25.04.2020 до 15.05.2020. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
25.04.2020. до 27.04.2020.	Променљиво облачно и просечно топлои углавном суво време за ово доба године. Око 26.04. могућа је појава кише или локалних пљускова праћених грмљавином.	Од 7 до 9.	Од 17 до 20.	Од 13 до 15 (у границама вишегодишњег просека)
27.04.2020. до 04.05.2020.	Променљиво и просечно топло време за ово доба године.. Око 28.04, у периоду од 30.04. до 02.05, киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином. Интензивније падавине могуће су око 28.04. и 01.05.	Од 9 до 13.	Од 18 до 23.	Од 14 до 18 (у границама вишегодишњег просека)
05.05.2020. до 15.05.2020.	Топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 05.05, у периоду од 08.05. до 10.05, око 13.05. и 15.05. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином. Око 08.05. 13.05. и 15.05. могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 12 до 15.	Од 20 до 25, почетком друге декаде маја и до 28.	Од 17 до 21 (изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 25.04.2020. до 15.05.2020. године***

Датум израде прогнозе: 15.04.2020.

Период важења: 25.04.2020. до 27.04.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Променљиво облачно и просечно топлој углавном суво време за ово доба године. Око 26.04. могућа је појава кише или локалних пљускова праћених грмљавином.	Од 5 до 9.	Од 17 до 21.	Од 12 до 15 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво облачно и просечно топлој углавном суво време за ово доба године. Око 26.04. могућа је појава кише или локалних пљускова праћених грмљавином.	Од 1 до 6.	Од 13 до 17.	Од 8 до 13 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво облачно и просечно топлој углавном суво време за ово доба године. Око 26.04. могућа је појава кише или локалних пљускова. Напомена: На планинама изнад 1500 m надморске висине	Од -2 до 4.	Од 8 до 14.	Од 2 до 10 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 15.04.2020.

Период важења: 27.04.2020. до 04.05.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Променљиво и просечно топло време за ово доба године..</p> <p>Око 28.04, у периоду од 30.04. до 02.05, киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Интензивније падавине могуће су око 28.04. и 01.05.</p>	<p>Од 5 до 10,</p> <p>око 07.05</p> <p>од 9 до 13.</p>	<p>Од 17 до 23,</p> <p>око 07.05</p> <p>од 22 до 26.</p>	<p>Од 13 до 19</p> <p>(у границама вишегодишњег просека)</p>
Између 500 m и 1000 m	<p>Променљиво и просечно топло време за ово доба године..</p> <p>Око 28.04, у периоду од 30.04. до 02.05, киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Интензивније падавине могуће су око 28.04. и 01.05.</p>	<p>Од 2 до 8,</p> <p>око 07.05</p> <p>од 6 до 11.</p>	<p>Од 12 до 17,</p> <p>око 07.05</p> <p>од 18 до 22.</p>	<p>Од 9 до 17</p> <p>(у границама вишегодишњег просека)</p>
Између 1000 m и 1500 m	<p>Променљиво и просечно топло време за ово доба године..</p> <p>Око 28.04, у периоду од 30.04. до 02.05. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Интензивније падавине могуће су око 28.04. и 01.05.</p> <p>Напомена: на планинама изнад 1500 m надморске висине Око 28.04. киша, око 30.04. киша, пљускови и грмљавина 01.05. и 02.05. киша или суснежица.</p>	<p>Од -1 до 6</p> <p>Око 07.05.</p> <p>од 3 до 9.</p>	<p>Од 8 до 14</p> <p>око 07.05</p> <p>од 13 до 18.</p>	<p>Од 4 до 12</p> <p>(у границама вишегодишњег просека)</p>

Датум израде прогнозе: 15.04.2020.

Период важења: 05.05.2020. до 15.05.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 05.05, у периоду од 08.05. до 10.05, око 13.05. и 15.05. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Око 08.05. 13.05. и 15.05. могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 12 до 16.	Од 20 до 25, почетком друге декаде маја од 24 до 28.	Од 15 до 21 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 05.05, у периоду од 08.05. до 10.05, око 13.05. и 15.05. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Око 08.05. 13.05. и 15.05. могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 7 до 14.	Од 20 до 25, почетком друге декаде маја од 21 до 25.	Од 11 до 18 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>У периоду од 05.05. до 10.05, око 13.05. и 15.05. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Око 08.05. 13.05. и 15.05. могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 1 до 11.	Од 11 до 20, почетком друге декаде маја од 18 до 23.	Од 6 до 16 (изнад вишегодишњег просека)

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

Сезонска прогноза времена за период Мај-Јун-Јул 2020. године****

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

Датум израде прогнозе: 21.04.2020.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	40-50
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији 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 17 до 19	Од 13 до 17
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 45 локално и до 80	Од 60 до 70 локално и до 100	Од 85 до 95, локално и до 115

****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 26.04.2020. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 26.04.2020. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	27.04.	28.04.	29.04.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	368	2	550	680						
	Корнојбург	154.05	251	-3								
	Братислава	129.08	311	-2	650	750	1592	13.2	305			
	Комарно	104.41	181	6	500	680	1478	13.8	180			
	Естергом	101.61	110	1	500	650		13.9	111	108	110	111
	Будимпешта	95.65	167	-5	620	800	1580	15.2	168	167	166	167
	Дунавфелдвар	89.58	-81	-9	600	750	1154	14.6	-85	-84	-86	-86
	Баја	81.72	194	-6	700	900	1670	15.2	183	179	178	176
	Мохач	79.20	222	-2	700	950	1650	16.0	213	206	205	205
	Бездан	80.64	65	-2	500	700	1655		59	56	54	52
	Апатин	78.84	138	-2	600	750		16.2	135	133		
	Богојево	77.46	123	0	600	700	2088	16.1	122	120	118	116
	Вуковар	76.19	113	3	580	630						
	Илок	73.97	142	2								
	Бач. Паланка	73.97	143	3	530	650		16.0	142	140		
	Нови Сад	71.73	130	4	450	700	2029	16.0	130	128		
	Сланкамен	69.68	180	1	500			16.0	181	177	175	173
	Земун	67.87	233	-2	550	650			233	232	230	227
	Панчево	67.33	259	-4	530	650		16.4	259	258	256	253
	Смедерево	65.36	437	-3	600	700	3000		436	435	433	431
Бан. Паланка	62.85	679	3	765	865							
В. Градиште	62.17	744	4	800	830		15.5					
Прахово	29.00	84	16	500			14.9					
ДРАВА	Ботово	121.55	87	-75	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-227	10	300	350						
	Д. Михољац	88.39	17	1	400	480	424					
	Осијек	81.48	-43	-9	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		27.04.	28.04.	29.04.	30.04.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-172	2	300	500	123	11.6				
	Вашарошнамен	101.98	-100	-1	600	800	168	12.1				
	Токај	90.01	463	-2	600	800		13.7				
	Солнок	78.78	-136	-12	650	800		13.6				
	Чонград		-69	-9	650	800		13.6				
	Сегедин	73.70	121	-4	650	850	395.0	14.9				
	Сента	72.80	249	-3	600	800	515	15.2	246	244		
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		14.9				
САВА	Тител	69.70	168	3	500	650			170	168	166	164
	Загреб	112.26	-274	-15	370	470	79.1					
	Црнац	89.99	-156	-2	670	770						
	Јасеновац	86.82	-8	-4	700	800	211					
	Градишка	85.47	0	-2	700	730	195					
	Сл. Брод	81.80	42	3	750	850	334					
	Сл. Шамац	80.70	-169	3	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	106	-6	650	750	666	15.7	96	92	85	82
	Шабац	72.61	-5	2	400	500		16.0	-14	-17	-22	-23
	Београд	68.28	188	-1	500	600			188	187	185	182
	Карловац	103.17	-66	-33	400	750						
	Приједор	129.68	16	-1	420	460		14.3				
	Нови Град	152	15	-3	360	400		15.1				
	Делибашино Село	151.21	72	-5	250	320	49.7	11.6				
	Добој	137.01	-134	-1	300	450	27.2	15.8				
В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	95	-18	380	380	151	11.4				
	Јасика	138.56	-96	-3	350	430	53.9		-98			
	Алексинац	157.63	-56	-10	300	400		12.4	-57			
	Варварин	126.13	-119	-7	200	500			-123	-125		
	Багрдан	100.94	60	-9	500	600	158		53	50		
Љубичевски мост	73.42	-302	-6	450	600			-309	-312	-315		

Прогноза водостаја на рекама до 06. маја 2020. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем колебању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању до 01. маја, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем колебању.	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 стагнацији и мањем колебању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању до 01. маја, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у у стагнацији и мањем колебању до 01. маја, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем порасту до 25. априла, затим у опадању до 02. маја, а након тога у порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у у стагнацији и мањем колебању до 01. маја, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави ће бити у у мањем порасту до 24. априла, затим у стагнацији и мањем колебању до 01. маја, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.