

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 01. октобар 2022. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	30.09.2022.	01.10.2022.	30.09 – 01.10.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	01.10.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	23.3	13.7	1.0	-
Сомбор	25.0	13.4	2.6	-
Нови Сад	25.6	14.6	3.1	-
Зрењанин	25.5	15.3	2.7	-
Кикинда	24.8	14.9	3.6	-
Банатски Карловац	27.9	14.9	2.0	-
Лозница	26.0	14.9	-	-
Сремска Митровица	26.0	13.7	-	-
Ваљево	28.1	13.6	-	-
Београд	28.0	18.4	-	-
Крагујевац	28.0	12.0	-	-
Смедеревска Паланка	28.0	14.7	-	-
Велико Градиште	28.2	12.4	0.1	-
Црни Врх	20.9	13.8	0.2	-
Неготин	26.1	12.2	-	-
Златибор	21.1	13.4	-	-
Сјеница	20.5	6.6	0.3	-
Пожега	16.9	10.8	-	-
Краљево	27.6	12.8	-	-
Копаоник	13.1	8.8	-	-
Куршумлија	26.3	11.4	-	-
Крушевац	27.9	12.4	-	-
Ђуприја	27.6	12.4	0.1	-
Ниш	27.7	13.2	-	-
Лесковац	27.5	10.6	-	-
Зајечар	28.2	9.0	-	-
Димитровград	26.5	10.6	-	-
Врање	26.3	11.7	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 01.10.2022. године у 12:00

Период важења: од 01.10.2022. до 10.10.2022. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
01.10.2022. Субота	Променљиво облачно и топло, местимично са кишом и локалним пљусковима са грмљавином. Локално се очекује при интензивнијим грмљавинским процесима већа количина падавина за кратак временски период, град и у зони пљуска јак или олујни ветар. Ветар слаб и умерен, јужни и југозападни, у скретању на северозападни. Највиша дневна температура од 22 на југу до 29 °С на западу Србије.	Локална појава грмљавина са градом	90
		Количина падавина ≥ 20 l/m ² у периоду до 3 h	90
02.10.2022. Недеља	У већем делу претежно сунчано, а уз променљиву облачност краткотрајна киша или пљусак могући су још понегде у централним и источним деловима Србије, као и на планинама. Ветар умерен и јак, северозападни, крајем дана у слабљењу. Најнижа температура од 10 до 15 °С, а највиша од 20 до 24 °С. Увече и у току ноћи са севера Србије ново наоблачење с кишом.	Нема упозорења	
03.10.2022. Понедељак	Променљиво облачно, ветровито и свежије, местимично са краткотрајном кишом или пљуском. Дуваће слаб и умерен, северозападни ветар, у планинским пределима и на истоку повремено и јак. Најнижа температура од 8 до 13 °С, а највиша дневна од 18 до 21 °С.	Нема упозорења	
04.10.2022. Уторак	Променљиво облачно, ветровито и свеже, уз смену сунчаних и облачних интервала са ретком појавом краткотрајне кише или пљуска. Дуваће слаб и умерен, северозападни ветар, у планинским пределима и на истоку повремено и јак, током дана у слабљењу. Најнижа температура од 7 до 11 °С, а највиша дневна од 17 до 20 °С.	Нема упозорења	
05.10.2022. Среда	Претежно сунчано и мало топлије. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 6 до 10 °С, а највиша дневна од 18 до 21 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 06.10.2022. до 10.10.2022.)

Суво и стабилно са сунчаним интервалима уз пораст 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.

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.

Утицаји:

Локална појава грмљавина са градом

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.

Количина падавина ≥ 20 l/m² у периоду до 3 h

Изазивање бујичних поплава, озбиљне потешкоће у урбаним срединама (посебно проблеми са кишном канализацијом и кишним колекторима), проблеми у саобраћају и транспорту, одлагање већ планираних пољопривредних активности. Могућа је штета на имовини и повређивање људи.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 10. октобра 2022. до 30. октобра 2022. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 30.09.2022.

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)
10.10.2022. до 16.10.2022.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50-60	Од 7 до 11.	Од 17 до 22.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 10 mm,
	У Источној Србији у границама вишегодишњег просека	70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 6.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 18.			у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 20 mm.

17.10.2022. до 23.10.2022..	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 4 до 10.	Од 14 до 20, на југу Србије и до 22.	У Тимочкој Крајини испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm, локално и до 40 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 6.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 17.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
					У Бачкој и Срему у границама вишегодишњег просека	50	
24.10.2022. до 30.10.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50	Од 4 до 10.	Од 14 до 21.	На западу и југоистоку Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 20 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 6.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 16.	У Војводини у границама вишегодишњег просека	40	
					У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50	

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

Изгледи времена за Београд за период од 10.10.2022. до 31.10.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 29.09.2022.

Период важења: 10.10.2022. до 31.10.2022. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.10.2022. до 12.10.2022.	Променљиво и просечно топло време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима. Интензивније падавине око 12.10.	Око 8.	Од 16 до 18.	Од 13 до 17 (у границама вишегодишњег просека)
13.10.2022. до 21.10.2022	Просечно топло време за ово доба године, повремено са слабом кишом или локалним пљусковима.	Од 7 до 10.	Од 15 до 19.	Од 12 до 15 (у границама вишегодишњег просека)
22.10.2022. до 31.10.2022	Променљиво и мало топлије време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима праћеним грмљавином.	Од 4 до 10.	Од 14 до 17, око 23.10. и до 21.	Од 9 до 15 (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 10.10.2022. до 31.10.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 29.09.2022.

Период важења: 10.10.2022. до 12.10.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Променљиво и просечно топло време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима. Интензивније падавине око 12.10.	Од 8 до 12.	Од 16 до 21.	Од 11 до 16 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво и просечно топло време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима. Интензивније падавине око 12.10.	Од 4 до 9.	Од 12 до 16.	Од 8 до 13 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво и мало топлије просечно топло време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима. Интензивније падавине око 12.10.	Од 2 до 6.	Од 8 до 14.	Од 5 до 10 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 29.09.2022.

Период важења: 13.10.2022. до 21.10.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно топло време за ово доба године, повремено са слабом кишом или локалним пљусковима.	Од 5 до 10.	Од 12 до 19.	Од 8 до 15 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Просечно топло време за ово доба године, повремено са слабом кишом или локалним пљусковима.	Од 0 до 7.	Од 8 до 16.	Од 4 до 12 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Просечно топло време за ово доба године, повремено са слабом кишом или локалним пљусковима. На планинама изнад 1600 m надморске висине: У периодима од 13.10. до 15.10. и од 17.10. до 19.10. у току ноћи и јутра суснежица или краткотрајни снег.	Од -3 до 5.	Од 4 до 14.	Од 1 до 9 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 29.09.2022.

Период важења: 22.10.2022. до 31.10.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Променљиво и мало топлије време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима праћеним грмљавином.	Од 3 до 11.	Од 11 до 17, око 23.10. од 10 до 24.	Од 8 до 17 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво и мало топлије време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима праћеним грмљавином.	Од -2 до 7.	Од 10 до 15, око 23.10. од 12 до 21.	Од 5 до 12 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво и мало топлије време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима праћеним грмљавином. На планинама изнад 1600 m надморске висине: Око 29.10. у току ноћи и јутра суснежица или краткотрајни снег.	Од -5 до 6.	Од 9 до 15, око 23.10. од 14 до 18.	Од 3 до 10 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

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

Сезонска прогноза времена за период Октобар-Новембар-Децембар 2022. године****

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

Датум израде прогнозе: 21.09.2022.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60
	У Западној, Јужној и Југозападној Србији изнад вишегодишњег просека	Око 70
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	Око 40

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 7 до 10	Од 5 до 8	Од 3 до 6
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 40 локално и до 60	Од 40 до 50 локално и до 70	Од 60 до 70, локално и до 90

****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 01.10.2022. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 01.10.2022. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	02.10.	03.10.	04.10.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	373	2	550	680						
	Корнојбург	154.05	292	19					281			
	Братислава	129.08	350	19	650	750	2065	13.6	340			
	Комарно	104.41	225	3	500	680	1753	13.7	240			
	Естергом	101.61	154	14	500	650		14.4	162	168	210	265
	Будимпешта	95.65	212	15	620	800	1891	15.0	224	235	258	316
	Дунавфелдвар	89.58	-48	12	600	750		15.5	-34	-23	-11	25
	Баја	81.72	207	14	700	900	1772	15.6	224	243	260	281
	Мохач	79.20	214	11	700	950	1688	16.2	228	245	261	280
	Бездан	80.64	56	9	500	700	1610	16.2	70	90	115	130
	Апатин	78.84	125	6	600	750		16.7	138	150		
	Богојево	77.46	100	1	600	700	1950	16.6	113	121	138	156
	Вуковар	76.19	92	-3	580	630		16.3				
	Илок	73.97	119	-8				16.5				
	Бач. Паланка	73.97	118	-8	530	650		16.7	123	130		
	Нови Сад	71.73	130	-14	450	700	1922	16.0	135	142		
	Сланкамен	69.68	196	-14	500			16.7	183	183	190	198
	Земун	67.87	255	-11	550	650		16.8	248	250	260	275
	Панчево	67.33	284	-9	530	650		17.4	277	279	289	304
Смедерево	65.36	456	-5	600	700	3750		448	442	440	444	
Бан. Паланка	62.85	677	-8	765	865							
В. Градиште	62.17	743	-7	800	830		17.0					
Прахово	29.00	150	15	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	121	47	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-262	6	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-2	38	400	480	386	15.9				
	Осијек	81.48	-79	29	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне одбране	Q		02.10.	03.10.	04.10.	05.10.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-115	15	300	500	220		-92	-12	-55	-95
	Вашарошнамен	101.98	4	8	600	800	336		16	82	134	105
	Токај	90.01	470	1	600	800		14.2	470	471	473	474
	Солнок	78.78	-6	15	650	800	350	14.0	29	55	85	115
	Чонград		18	-2	650	800		14.9	38	68	95	121
	Сегедин	73.70	149	-2	650	850	577	15.3	151	152	157	162
	Сента	72.80	245	1	600	800	650	16.2	247	250		
	Нови Бечеј	320	303	0	0500	700		15.8				
САВА	Тител	69.70	181	-14	500	650			168	168	175	183
	Загреб	112.26	229	-55	370	470	1256	12.7				
	Црнац	89.99	558	196	670	770						
	Јасеновац	86.82	483	133	700	800	892					
	Градишка	85.47	345	89	700	730	895					
	Сл. Брод	81.80	253	55	750	850	866					
	Сл. Шамац	80.70	5	45	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	157	5	650	750	899	16.5	175	205	256	300
	Шабац	72.61	33	1	400	500		16.3	45	75	124	168
	Београд	68.28	215	-11	500	600		16.5	208	210	220	235
	Карловац	103.17	712	2	400	750						
	Приједор	129.68	94	12	420	460		12.6				
	Нови Град	152	82	34	360	400		14.0				
	Делибашино Село	151.21	63	0	250	320	42.2	14.9				
	Добој	137.01	-130	5	300	450	28	17.0				
Радаљ - Дрина	129.47	24	1	380	380	47.1	17.0					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-111	-10	350	430		15.8	-121			
	Алексинац	157.63	-128	-10	300	400	19.2		-131			
	Варварин	126.13	-167	-11	200	500		15.8	-177	-180		
	Багрдан	100.94	15	-10	500	600	125		6	3		
	Љубичевски мост	73.42	-327	-5	450	600			-335	-330	-328	

Прогноза водостаја на рекама до 12. октобара 2022. године са упозорењима

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