

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 07. септембар 2020. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	06.09.2020.	07.09.2020.	06.09. –07.09.2020. 06:00 UTC - 06:00 UTC	07.09.2020. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	29.8	15.1	-	-
Сомбор	31.0	15.0	-	-
Нови Сад	30.7	14.2	-	-
Зрењанин	31.7	14.4	-	-
Кикинда	31.1	15.5	-	-
Б.Карловац	31.0	15.0	-	-
Лозница	30.9	14.6	-	-
С.Митровица	31.2	13.0	-	-
Ваљево	30.3	14.4	-	-
Београд	31.1	21.0	-	-
Крагујевац	30.7	12.2	-	-
С.Паланка	30.6	11.7	-	-
В.Градиште	31.4	14.3	-	-
Ц.Врх	23.4	14.3	-	-
Неготин	31.1	14.4	-	-
Златибор	24.6	13.3	-	-
Сјеница	25.8	7.4	-	-
Пожега	28.7	10.4	-	-
Краљево	30.0	12.6	-	-
Копаоник	19.6	11.0	-	-
Куршумлија	30.0	10.3	-	-
Крушевац	30.8	11.4	-	-
Ђуприја	31.8	11.1	-	-
Ниш	31.7	13.0	-	-
Лесковац	30.4	10.7	-	-
Зајечар	30.0	10.4	-	-
Димитровград	31.6	11.3	-	-
Враће	29.7	10.6	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 07.09.2020. године у 12:00

Период важења: 07.09.2020. до 16.09.2020. Године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
07.09.2020. Понедељак	Претежно сунчано и топло. Увече и у току ноћи са запада и југозапада Србије умерено наоблачење. Ветар слаб и умерен, на југу Баната јак југоисточни, током дана у постепеном скретању на северозападни. Највиша температура од 27 до 32 °С.	$T_{\max} \geq 32^{\circ}\text{C}$	90
08.09.2020. Уторак	У првом делу дана у већем делу умерено до потпуно облачно, али суво. Појава слабе кише биће крајње локалног карактера. Више сунчаних интервала у Тимочкој Крајини и на североистоку Србије. После подне и увече постепено разведравање у свим крајевима. Ветар слаб и умерен, на истоку повремено и јак, северозападни. Најнижа температура од 12 до 18 °С, а највиша од 25 до 30 °С.	Нема упозорења	
09.09.2020. Среда	Ујутро свеже, по котлинама и дуж речних токова са краткотрајном маглом. Током дана претежно сунчано. Ветар слаб, променљивог правца. Најнижа температура од 10 до 17 °С, а највиша од 27 до 30 °С.	Нема упозорења	
10.09.2020. Четвртак	Ујутро свеже, по котлинама и дуж речних токова са краткотрајном маглом. Током дана претежно сунчано. Ветар слаб, променљивог правца. Најнижа температура од 9 до 16 °С, а највиша од 28 до 31 °С.	Нема упозорења	
11.09.2020. Петак	Ујутро свеже, по котлинама и дуж речних токова са краткотрајном маглом. Током дана претежно сунчано. Ветар слаб, променљивог правца. Најнижа температура од 10 до 17 °С, а највиша од 27 до 30 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 12.09.2020. до 16.09.2020.)

Претежно сунчано и топло.

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:

Тмах $\geq 32^{\circ}\text{C}$

Неповољни временски услови за хроничне болеснике, лица под терапијом, медицинском контролом или метеоропате, нарочито ако ови услови потрају неколико узастопних дана. Повољни временски услови за појаву шумских и других пожара.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 14. септембра 2020. до 04. октобра 2020. године са вероватноћама*
 Датум израде прогнозе: 04.09.2020.

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)
14.09.2020. до 20.09.2020.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Почетком периода од 12 до 16, затим од 8 до 13.	Почетком периода од 24 до 29, затим од 19 до 24, на југу и истоку Србије и до 26.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 10 mm, локално и до 15 mm.
	У Шумадији у границама вишегодишњег просека	40					
	У Банату, Југоисточној и Источној Србији изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 5 до 11, затим од 1 до 9.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 15 до 22, затим од 10 до 19.	У Југозападној, Јужној и Централној Србији изнад вишегодишњег просека	50	

21.09.2020. до 27.09.2020.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 до 16.	Од 22 до 27.	У Војводини и Западној Србији у границама вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 15 mm, локално од 25 mm
	У Војводини, Мачви, Источној Србији и на северу Шумадије изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 10.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 20.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
					У Тимочкој Крајини и Југоисточној Србији изнад вишегодишњег просека	50	
28.09.2020. до 04.10.2020.	У Југозападној Србији у границама вишегодишњег просека	50	Од 8 до 14.	Од 20 до 26.	На северу Шумадије у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 15 mm, локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине Од 2 до 9.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 19.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	
	У Тимочкој Крајини 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 11.09.2020. до 30.09.2020. године**

Датум израде прогнозе: 31.08.2020.

Период важења: 11.09.2020 до 30.09.2020. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.08.2020. до 19.09.2020.	<p>Топлије са чешћим пролазним наоблачењима праћеним кишом местимично или локалним пљусковима са грмљавином.</p> <p>У периоду од 13.09. до 17.09. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Око 13.09. постојаће услови за појаву краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама.</p>	Од 14 до 18.	Од 24 до 28.	Од 18 до 24 (изнад вишегодишњег просека)
20.09.2020. до 30.09.2020.	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова.</p> <p>Пролазна наоблачења се предвиђају у периоду од 20.09. до 26.09, као и крајем септембра.</p>	Од 12 до 15.	Од 22 до 28.	Од 18 до 21 (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 11.09.2020. до 31.09.2020. године***

Датум израде прогнозе: 31.08.2020.

Период важења: 11.09.2020. до 19.09.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Топлије са чешћим пролазним наоблачењима праћеним кишом местимично или локалним пљусковима са грмљавином.</p> <p>У периоду од 13.09. до 17.09. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Око 13.09. постојаће услови за појаву краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама.</p>	Од 11 до 18.	Од 23 до 28, на југу земље почетком друге декаде септембра и до 32.	Од 17 до 24 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Топлије са чешћим пролазним наоблачењима праћеним кишом местимично или локалним пљусковима са грмљавином.</p> <p>У периоду од 13.09. до 17.09. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Око 13.09. постојаће услови за појаву краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама.</p>	Од 9 до 16.	Од 18 до 26.	Од 14 до 21 (изнад вишегодишњег просека)

Између 1000 m и 1500 m	<p>Топлије са чешћим пролазним наоблачењима праћеним кишом местимично или локалним пљусковима са грмљавином.</p> <p>У периоду од 13.09. до 17.09. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Око 13.09. постојаће услови за појаву краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама.</p>	Од 6 до 12.	Од 12 до 23.	Од 10 до 17 (изнад вишегодишњег просека)
---------------------------------	---	-------------	--------------	---

Датум израде прогнозе: 31.08.2020.

Период важења: 20.09.2020. до 30.09.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова.</p> <p>Пролазна наоблачења се предвиђају у периоду од 20.09. до 26.09, као и крајем септембра.</p>	Од 11 до 15.	Од 22 до 29.	Од 16 до 21 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова.</p> <p>Пролазна наоблачења се предвиђају у периоду од 20.09. до 26.09, као и крајем септембра.</p>	Од 7 до 13.	Од 16 до 25.	Од 11 до 18 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова.</p> <p>Пролазна наоблачења се предвиђају у периоду од 20.09. до 26.09, као и крајем септембра.</p>	Од 3 до 10.	Од 10 до 21.	Од 6 до 15 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)

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

Сезонска прогноза времена за период Септембар-Октобар-Новембар 2020. године****

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

Датум израде прогнозе: 21.08.2020.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60
Средња сезонска количина падавина	У већем делу Србије испод или у границама вишегодишњег просека	40
	У Војводини испод, у границама или изнад вишегодишњег просека	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 12 до 16	Од 10 до 14	Од 7 до 11
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 20 до 35 локално и до 45	Од 40 до 55 локално и до 65	Од 60 до 80, 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 07.09.2020. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у опадању до Богојева, низводно у порасту у домену средње високих 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 водоточима су у мањем опадању и стагнацији у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је 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 и стагнацији у домену ниских вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у стагнацији и мањем опадању у домену средње ниских и ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 07.09.2020. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	08.09.	09.09.	10.09.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	374	0	550	680						
	Корнојбург	154.05	317	36			2080		390			
	Братислава	129.08	360	8	650	750	2190	16.6	465			
	Комарно	104.41	254	-15	500	680	1965	17.7	315			
	Естергом	101.61	186	-26	500	650		18.1	213	269	236	198
	Будимпешта	95.65	261	-37	620	800	2260	19.4	255	312	326	288
	Дунавфелдвар	89.58	52	-37	600	750	2164	19.8	20	33	83	82
	Баја	81.72	384	-26	700	900	2720	20.1	344	316	336	377
	Мохач	79.20	412	-16	700	950	2700	20.6	376	341	343	382
	Бездан	80.64	262	-11	500	700	2762	-	230	196	201	250
	Апатин	78.84	342	-6	600	750		21.0	320	295		
	Богојево	77.46	327	-1	600	700	3409	20.6	305	280	261	268
	Вуковар	76.19	295	3	580	630						
	Илок	73.97	317	15								
	Бач. Паланка	73.97	316	9	530	650		21.0	313	302		
	Нови Сад	71.73	278	17	450	700	3605	22.1	283	273		
	Сланкамен	69.68	278	14	500			21.6	284	279		
	Земун	67.87	291	17	550	650		22.0	301	321	327	332
	Панчево	67.33	313	17	530	650		22.0	323	333	339	344
	Смедерево	65.36	475	11	600	700	4200	-	485	495	501	506
Бан. Паланка	62.85	694	9	765	865							
В. Градиште	62.17	751	1	800	830		23.0					
Прахово	29.00	158	59	500			21.0					
ДРАВА	Ботово	121.55	178	-1	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-143	-27	300	350						
	Д. Михољац	88.39	152	-21	400	480	704					
	Осијек	81.48	129	-20	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		08.09.	09.09.	10.09.	11.09.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-228	-6	300	500	52	22.4	-227	-226	-227	-227
	Вашарошнамен	101.98	-162	-5	600	800	90.2	20.5	-166	-167	-169	-171
	Токај	90.01	461	1	600	800		21.3	461	461	461	461
	Солнок	78.78	-159	16	650	800	174	23.0	-169	-176	-181	-181
	Чонград		-101	5	650	800		22.9	-100	-101	-101	-101
	Сегедин	73.70	109	1	650	850	297	23.2	109	109	109	109
	Сента	72.80	250	-1	600	800	287	23.6	249	248		
	Нови Бечеј	320	334	0	500	700		22.5				
САВА	Тител	69.70	260	19	500	650			270	269		
	Загреб	112.26	-241	-25	370	470	128					
	Црнац	89.99	-85	-37	670	770						
	Јасеновац	86.82	63	-37	700	800	251					
	Градишка	85.47	68	29	700	730	314					
	Сл. Брод	81.80	92	-12	750	850	455					
	Сл. Шамац	80.70	-127	-8	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	97	-1	650	750	628	23.9	96	94	90	88
	Шабац	72.61	-18	2	400	500			-19	-22	-24	-26
	Београд	68.28	244	17	500	600	24.5		254	-264	270	275
	Карловац	103.17	-26	-12	400	750						
	Приједор	129.68	15	-3	420	460						
	Нови Град	152	-13	-4	360	400						
	Делибашино Село	151.21	63	0	250	320	42.2	18.9				
	Добој	137.01	-134	-2	300	450	27.2	20.5				
В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	25	3	380	380	47.6	17.8				
	Јасика	138.56	-122	2	350	430	34.8		-130			
	Алексинац	157.63	-142	-12	300	400		16.0	-150			
	Варварин	126.13	-171	-12	200	500			-176	-180		
	Багрдан	100.94	3	-11	500	600	71.9		-2	-5		
Љубичевски мост	73.42	-322	5	450	600			-326	-330	-335		

Прогноза водостаја на рекама до 17. септембра 2020. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	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 стагнацији и мањем колебању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Дрина са притокама	Водостаји 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 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 мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.