

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 02. новембар 2021. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	01.11.2021.	02.11.2021.	01.11 – 02.11.21. 06:00 UTC - 06:00 UTC	02.11.2021. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	16.4	6.2	2.0	-
Сомбор	17.6	7.8	4.2	-
Нови Сад	18.0	8.3	7.0	-
Зрењанин	17.4	8.7	0.5	-
Кикинда	17.3	5.5	0.3	-
Банатски Карловац	17.6	10.3	-	-
Лозница	19.5	5.6	7.3	-
Сремска Митровица	18.0	7.7	10.5	-
Ваљево	19.9	5.7	4.6	-
Београд	19.4	9.9	2.1	-
Крагујевац	19.0	9.2	1.2	-
Смедеревска Паланка	17.9	9.5	0.5	-
Велико Градиште	16.2	10.8	-	-
Црни Врх	5.2	2.8	0.3	-
Неготин	14.1	4.7	0.3	-
Златибор	14.9	7.0	3.8	-
Сјеница	15.8	-0.3	2.1	-
Пожега	13.6	0.0	4.6	-
Краљево	17.3	8.9	3.5	-
Копаник	8.1	2.0	3.7	-
Куршумлија	18.9	2.2	0.5	-
Крушевац	18.5	5.2	0.5	-
Ђуприја	16.7	9.7	-	-
Ниш	19.5	6.6	-	-
Лесковац	18.5	3.0	-	-
Зајечар	13.6	0.8	-	-
Димитровград	16.6	2.7	-	-
Врање	17.1	3.3	0.2	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 02.11.2021. године у 12:00

Период важења: 02.11.2021. до 11.11.2021. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
02.11.2021. Уторак	До краја дана престанак кише и делимично разведравање. Ветар слаб и умерен, у кошавском повремено јак, у јужном Банату и олујни, југоисточни, у слабљењу и скретању на југозападни и западни. Највиша температура од 12 на истоку до 20 °С на западу.	Удари ветра > 17 m/s	80
03.11.2021. Среда	Претежно облачно, пре подне углавном суво, после подне и ноћу местимично с кишом, углавном на западу и северу. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни, у појачању, увече и ноћу у јужном Банату и планинским пределима повремено олујни. Најнижа температура од 3 до 9 °С, највиша 15 до 21 °С.	Удари ветра > 17 m/s	80
04.11.2021. Четвртак	Топло и ветровито, у већем делу претежно облачно, понегде краткотрајна киша. На југоистоку претежно сунчано. Увече и ноћу на северозападу и западу појачање кише, локално велика количина падавина. Ветар умерен, у кошавском подручју и планинским пределима јак и олујни, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 8 до 16 °С, највиша 16 до 24 °С.	Удари ветра > 17 m/s	90
		Количина падавина већа од 20 l/m² за 12 h	80
05.11.2021. Петак	У већем делу претежно облачно и хладније, местимично киша. На северозападу и западу локално велика количина падавина. На југоистоку претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, северозападни и југозападни. Најнижа температура од 8 до 12 °С, највиша од 10 на северозападу до 23 °С на југоистоку.	Количина падавина већа од 20 l/m² за 12 h	80
06.11.2021. Субота	Облачно и још мало хладније, ујутро и пре подне понегде слаба киша. Ветар слаб, северозападни. Најнижа температура од 5 до 8 °С, највиша од 10 до 15 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 07.11.2021. до 11.11.2021.)

Претежно сунчано. Температура око просечних вредности.

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:

Удари ветра > 17 m/s

Могуће штете на покретној и непокретној имовини, проблеми у транспорту и саобраћају (заношење аутомобила на путевима), штете на шумама, дрвећу у парковима и индивидуалном дрвећу (ломљење мањих и тањих грана), проблеми у грађевинарству - нарочито у раду са крановима, индиректна опасност од повређивања људи и животиња, отежава већ тешку ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спашавања), могуће су штете и у пољопривреди (посебно су угрожени пластеници, воћарство и виноградарство). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.

Количина падавина већа од 20 l/m² за 12 h

Изазивање поплава, проузроковање штета у вези са поплавама, проблеми у свим активностима пољопривредне производње, проблеми у саобраћају, могућа појава одрона и клизишта. Индиректни утицај на безбедност људи и животиња.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 08. новембра 2021. до 28. новембра 2021. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 02.11.2021.

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)
08.11.2021. до 14.11.2021.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50-60	Од 0 до 6, средином недеље у Тимочкој Крајини до -2.	Од 10 до 15 средином недеље у Тимочкој Крајини око 8.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 1 mm до 10 mm, локално и до 15 mm.
	У Југозападној Србији и на истоку Србије изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 0.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 11.			

15.11.2021. до 21.11.2021.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 0 до 5.	Од 6 до 14, на западу Србије и до 17.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.
	На западу и југозападу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 3.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 12.			
22.11.2021. до 28.11.2021.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од -1 до 5.	Од 5 до 15.	У Мачви, Централној Србији и на југоистоку Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 30 mm.
	У Неготинској Крајини и на крајњем југоистоку Србије у границама вишегодишњег просека	50					
	У Западној и Југозападној Србији изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 3.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 11.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	

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

Изгледи времена за Србију за период од 11.11.2021. до 30.11.2021. године ***

Датум израде прогнозе: 31.10.2021.

Период важења: 11.11.2021 до 30.11.2021. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.11.2021. до 15.11.2021.	Топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 12.11. и 13.11. киша или краткотрајни пљускови.	Од 7 до 9.	Од 14 до 17.	Од 11 до 13 (изнад вишегодишњег просека)
16.11.2021. до 30.11.2021.	Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавим кише или краткотрајних пљускова. Током треће декаде новембра, уз пад дневне температуре ваздуха, у ноћним и јутарњим сатима на услови за појаву краткотрајне суиснежице или снега. Интензивније падавине око 16.11, 23.11. и 29.11.	Од 4 до 8, током треће декаде новембра од 1 до 4, на ширем подручју града и до -2.	Од 12 до 16, током треће декаде новембра од 10 до 13.	Од 8 до 13 (изнад вишегодишњег просека) током треће декаде новембра од 4 до 8 (у границама вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 11.11.2021. до 30.11.2021. године ***

Датум израде прогнозе: 31.10.2021.

Период важења: 11.11.2021. до 15.11.2021. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 12.11, 13.11. и 15.11. киша или краткотрајни пљускови.	Од 4 до 9.	Од 11 до 17.	Од 9 до 14 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 12.11, 13.11. и 15.11. киша или краткотрајни пљускови.	Од -1 до 5.	Од 7 до 15.	Од 4 до 11 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 12.11. киша или краткотрајни пљускови. Око 13.11. киша или суснежица На планинама изнад 1500 m надморске висине: Око 12.11. и 13.11. падаће киша, суснежица или снег, уз краткотрајно формирање снежног покривача, током ноћи или јутра.	Од -4 до 4.	Од 3 до 12.	Од -1 до 8 (изнад вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 31.10.2021.

Период важења: 16.11.2021. до 31.11.2021. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>До краја друге декаде новембра мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова.</p> <p>Током треће декаде новембра, просечно топло са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова, при чему ће у ноћним и јутарњим сатима бити услова услова за појаву краткотрајне суснежице или снега.</p> <p>Интензивније падавине око 16.11, 23.11. и 29.11.</p>	<p>Од 4 до 8,</p> <p>током треће декаде новембра од -2 до 4.</p>	<p>Од 12 до 16,</p> <p>током треће декаде новембра од 10 до 13.</p>	<p>Од 8 до 13 (изнад вишегодишњег просека)</p> <p>током треће декаде новембра од 4 до 8 (у границама вишегодишњег просека)</p>
Између 500 m и 1000 m	<p>До краја друге декаде новембра мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова.</p> <p>Током треће декаде новембра просечно топло са чешћом појавом кише или суснежице, при чему ће у ноћним и јутарњим сатима бити услова услова за појаву краткотрајног снега.</p> <p>Интензивније падавине око 16.11, 23.11. и 29.11.</p>	<p>Од -1 до 5,</p> <p>током треће декаде новембра од -5 до -1</p>	<p>Од 6 до 10,</p> <p>током треће декаде новембра од 3 до 6.</p>	<p>Од 2 до 8 (изнад вишегодишњег просека)</p> <p>током треће декаде новембра од -1 до 3 (у границама вишегодишњег просека)</p>

<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<p>До краја друге декаде новембра мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише, суснежице или снега, при чему ће у току ноћи и јутра падати снег, уз краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Током треће декаде новембра мало хладније са чешћом појавом суснежице или снега.</p> <p>Око 20.11. и 21.11. снег, уз формирање снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 16.11, 23.11. и 29.11.</p> <p>На планинама изнад 1500 m надморске висине: Током целог периода падаће снег, уз формирање и повећање висине снежног покривача.</p>	<p>Од -5 до 3,</p> <p>током треће декаде новембра од -10 до -2.</p>	<p>Од 0 до 5,</p> <p>током треће декаде новембра од -4 до 0.</p>	<p>Од -3 до 3 (у границама вишегодишњег просека)</p> <p>током треће декаде новембра од -7 до -2 (мало испод вишегодишњег просека)</p>
---	--	---	--	---

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

Сезонска прогноза времена за период Новембар-Децембар-2021. - Јануар-2022. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.10.2021.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад или у границама вишегодишњег просека	40
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији 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 6 до 11	Од 4 до 8	Од 2 до 6
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 45 локално и до 60	Од 50 до 60 локално и до 75	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:
Нема упозорења

Стање на рекама на дан 02.11.2021. 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 и мањем порасту.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену средњих вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима су у стагнацији у домену средњих и средње ниских вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у стагнацији у домену средње ниских 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 Јужниј Морави су у стагнацији и мањем опадању у домену ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 02.11.2021. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја				
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	03.11.	04.11.	05.11.	06.11.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	348	-1	550	680							
	Корнојбург	154.05	208	9					226				
	Братислава	129.08	270	2	650	750	1095	9.8	310				
	Комарно	104.41	97	0	500	680	989	9.6	110				
	Естергом	101.61	31	-2	500	650		9.4	46	74	77	82	
	Будимпешта	95.65	87	-8	620	800	1130	10.4	92	117	130	134	
	Дунавфелдвар	89.58	-151	-8	600	750		10.9	-156	-145	-123	-112	
	Баја	81.72	99	-1	700	900	1261	11.3	92	89	103	126	
	Мохач	79.20	125	0	700	950	1146	11.1	120	115	123	144	
	Бездан	80.64	-36	-1	500	700	1176	11.0	-37	-35	-5	60	
	Апатин	78.84	3	0	600	750			2	0			
	Богојево	77.46	16	0	600	700	1446	10.9	17	20	30	70	
	Вуковар	76.19	20	2	580	630							
	Илок	73.97	37	2									
	Бач. Паланка	73.97	34	0	530	650		11.0	33	31			
	Нови Сад	71.73	32	-2	450	700	1321	11.0	31	29			
	Сланкамен	69.68	98	2	500			10.8	100	101	110	125	
	Земун	67.87	212	4	550	650		10.7	218	225	232	242	
	Панчево	67.33	251	4	530	650		10.0	257	264	271	281	
	Смедерево	65.36	438	6	600	700	2300		442	447	452	457	
Бан. Паланка	62.85	688	7	765	865								
В. Градиште	62.17	744	6	800	830		11.2						
Прахово	29.00	-29	-3	500									
ДРАВА	Ботово	121.55	10	2	460	500							
	Терезино Поље	100.67	-356	5	300	350							
	Д. Михаљац	88.39	-120	-6	400	480	184						
	Осијек	81.48	-160	-6	350	500							

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		03.11.	04.11.	05.11.	06.11.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-243	0	300	500	37.4	6.9	-243	-241	-238	-155
	Вашарошнамен	101.98	-201	-1	600	800	65.4	7.0	-201	-200	-200	-139
	Токај	90.01	462	2	600	800		9.0	462	462	462	462
	Солнок	78.78	-237	-11	650	800	109	10.0	-239	-233	-212	-179
	Чонград		-136	-3	650	800		10.2	-136	-136	-136	-136
	Сегедин	73.70	89	-2	650	850	210	10.1	89	89	89	89
	Сента	72.80	238	1	600	800	268	11.0	238	236		
	Нови Бечеј	320	323	0	500	700		10.8				
Тител	69.70	101	3	500	650			104	105	114	130	
САВА	Загреб	112.26	-278	5	370	470	74.6					
	Црнац	89.99	-177	-5	670	770						
	Јасеновац	86.82	-42	-9	700	800	196					
	Градишка	85.47	-28	-8	700	730	165					
	Сл. Брод	81.80	21	-7	750	850	292					
	Сл. Шамац	80.70	-196	-5	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	52	-3	650	750	462	11.6	56	55	50	47
	Шабац	72.61	-59	-4	400	500		10.6	-55	-56	-60	-63
	Београд	68.28	176	6	500	600		12.4	182	190	197	207
	Карловац	103.17	-37	2	400	750						
	Приједор	129.68	12	0	420	460		8.3				
	Нови Град	152	-19	-1	360	400		8.3				
	Делибашино Село	151.21	62	0	250	320	41.4	9.9				
	Добој	137.01	-152	1	300	450	23.6	9.7				
Радаљ - Дрина	129.47	23	1	380	380	46.7						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-145	-2	350	430		8.6	-146			
	Алексинац	157.63	-127	-13	300	400	19.8		-117			
	Варварин	126.13	-192	-6	200	500		8.9	-182	-162		
	Багрдан	100.94	-14	-8	500	600	52.1		-19	0		
	Љубичевски мост	73.42	-356	-2	450	600			-358	-360	-350	

Прогноза водостаја на рекама до 11. новембра 2021. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у стагнацији до 05. новембра, затим у порасту. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у мањем опадању и стагнацији до 06. новембра, затим у умереном и већем порасту. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању до 04. новембра, затим у умереном и већем порасту.	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији и мањем колебању до 04. новембра, затим у умереном и већем порасту.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији до 05. новембра, затим у порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити мањем опадању и стагнацији до 04. новембра, затим у умереном и већем порасту.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији до 04. новембра, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења