

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 07. новембар 2021. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	06.11.2021.	07.11.2021.	06.11 – 07.11.21. 06:00 UTC - 06:00 UTC	07.11.2021. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	11.2	6.7	-	-
Сомбор	10.4	7.0	-	-
Нови Сад	9.3	4.9	1.7	-
Зрењанин	9.5	6.3	1.9	-
Кикинда	9.8	7.2	-	-
Банатски Карловац	9.3	8.0	2.6	-
Лозница	7.8	6.5	28.5	-
Сремска Митровица	9.1	6.7	10.5	-
Ваљево	8.3	7.3	10.7	-
Београд	8.6	6.5	7.3	-
Крагујевац	9.2	7.4	7.0	-
Смедеревска Паланка	8.8	5.8	10.9	-
Велико Градиште	9.5	8.2	2.2	-
Црни Врх	11.7	6.9	1.2	-
Неготин	16.4	9.7	0.1	-
Златибор	4.2	3.9	8.1	-
Сјеница	12.5	6.2	0.8	-
Пожега	9.2	6.7	10.9	-
Краљево	7.9	8.0	5.6	-
Копаник	13.0	8.2	-	-
Куршумлија	12.6	7.8	0.4	-
Крушевац	11.0	7.9	0.4	-
Ђуприја	9.2	6.4	1.1	-
Ниш	13.0	7.6	-	-
Лесковац	12.0	7.8	0.2	-
Зајечар	17.1	7.2	-	-
Димитровград	14.4	5.6	-	-
Врање	14.1	7.3	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 07.11.2021. године у 12:00

Период важења: 07.11.2021. до 16.11.2021. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
07.11.2021. Недеља	До краја дана умерено облачно и мало топлије, само ће се у Тимочкој Крајини задржати облачно. После подне сунчани интервали. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни, на северу крајем дана у скретању на северозападни. Највиша температура од 12 °С на северу до 20 °С на југоистоку. Увече и у току ноћи на подручју Војводине поново киша.	Нема упозорења	
08.11.2021. Понедељак	Ујутро понегде магла. У току дана претежно облачно и хладније, повремено с кишом. Више падавина у западној и централној Србији, док ће се на крајњем југу и југоистоку задржати углавном суво и топло време. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Најнижа температура од 5 до 10 °С, највиша од 8 °С на западу и северозападу до 20 °С на крајњем југу и југоистоку Србије.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200 м	80
09.11.2021. Уторак	У већем делу облачно, у западној и централној Србији, као и у Тимочкој Крајини ујутро и пре подне киша. У осталим крајевима суво, а у Војводини постепено разведравање. Ветар слаб и умерен, на истоку Србије повремено јак, северни и северозападни. Најнижа температура од 4 до 9 °С, а највиша од 9 до 14 °С.	Нема упозорења	
10.11.2021. Среда	Ујутро по котлинама западне и јужне Србије местимично магла. У току дана умерено облачно и суво са сунчаним интервалима. У кошавском подручју умерен и јак, на југу Баната повремено олујни југоисточни ветар. Најнижа температура од 2 до 7 °С, а највиша од 10 до 16 °С.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200 м	80
		Удари ветра > 17 m/s	
11.11.2021. Четвртак	Ујутро по котлинама западне и јужне Србије местимично магла. У току дана умерено облачно и суво са сунчаним интервалима. У кошавском подручју умерен и јак, на југу Баната повремено олујни југоисточни ветар. Најнижа температура од 2 до 7 °С, а највиша од 10 до 16 °С.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200 м	80
		Удари ветра > 17 m/s	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 12.11.2021. до 16.11.2021.)

Умерено облачно са сунчаним интервалима и углавном суво. До краја седмице температура у границама просека, а затим у паду.

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 постојећу ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спасавања). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.

МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200 м

Проблеми у саобраћају (могућа блокада саобраћаја), компликације у већ тешкој ситуацији (делимична или потпуна блокада акција спасавања). Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате. При ниским температурама објективна опасност од мржњења капљица магле и залеђивања.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 15. новембра 2021. до 05. децембра 2021. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 05.11.2021.

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)	(%)
15.11.2021. до 21.11.2021.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од -3 до 3.	Од 4 до 7, средином периода од 6 до 10.	У Шумадији, Југоисточној и Источној Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 10 mm, локално и до 20 mm.	
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до -4, средином периода од -5 до -1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 6. средином периода од 1 до 8.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека			40
					У Тимочкој Крајини у границама вишегодишњег просека			50

22.11.2021. до 28.11.2021.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од -1 до 5, у Источној и Јужној Србији од -4 до 1. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до -1.	Од 6 до 15, у Неготинској Крајини од 4 до 7. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 7.	На истоку Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm, у Војводини и брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 45 mm.
	У Мачви, Бачкој, на северу Баната и у већем делу Шумадије у границама вишегодишњег просека	40			У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
	У Срему у границама вишегодишњег просека	50					
29.11.2021. до 05.12.2021.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од -2 до 4. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 0.	Од 5 до 11, у Неготинској Крајини од 4 до 7. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 8.	На југу Баната и у Неготинској Крајини испод вишегодишњег просека	50	Од 15 mm до 25 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 50 mm.
					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:

На сливу Јадра код Лешнице водостаји се налазе изнад границе редовне одбране од поплава са тенденцијом стагнације и мањег опадања у наредна до краја дана.

Стање на рекама на дан 07.11.2021. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 07.11.2021. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	08.11.	09.11.	10.11.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	358	1	550	680						
	Корнојбург	154.05	228	-8					207			
	Братислава	129.08	304	-5	650	750	1508	8.7	280			
	Комарно	104.41	163	-19	500	680	1356	9.2	140			
	Естергом	101.61	101	0	500	650		9.4	75	56	44	35
	Будимпешта	95.65	160	18	620	800	1533	9.9	146	126	112	102
	Дунавфелдвар	89.58	-99	17	600	750		10.6	-90	-106	-125	-139
	Баја	81.72	138	18	700	900	1482	10.6	158	164	146	123
	Мохач	79.20	160	21	700	950	1321	10.5	183	197	186	161
	Бездан	80.64	0	22	500	700	1330	10.6	23	33	28	13
	Апатин	78.84	45	22	600	750			70	88		
	Богојево	77.46	63	22	600	700	1728	11.0	91	102	118	115
	Вуковар	76.19	54	20	580	630						
	Илок	73.97	66	20								
	Бач. Паланка	73.97	66	20	530	650		11.3	85	104		
	Нови Сад	71.73	52	17	450	700	1385	11.0	70	91		
	Сланкамен	69.68	126	28	500			11.2	149	169	185	193
	Земун	67.87	224	17	550	650		11.0	254	289	314	334
	Панчево	67.33	259	14	530	650		11.2	289	324	349	369
	Смедерево	65.36	450	12	600	700	2600		475	500	520	530
Бан. Паланка	62.85	684	5	765	865							
В. Градиште	62.17	745	2	800	830		11.4					
Прахово	29.00	-21	12	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	35	-142	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-230	-31	300	350						
	Д. Михољац	88.39	73	43	400	480	538					
	Осијек	81.48	-21	43	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		08.11.	09.11.	10.11.	11.11.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-169	-1	300	500	128	8.7	-182	-170	-181	-196
	Вашарошнамен	101.98	-105	75	600	800	162		-103	-101	-93	-110
	Токај	90.01	458	-3	600	800		8.1	458	458	458	458
	Солнок	78.78	-114	-2	650	800	227	9.5	-111	-105	-89	-71
	Чонград		-76	18	650	800		10.5	-75	-72	-67	-57
	Сегедин	73.70	105	0	650	850	295		105	106	107	109
	Сента	72.80	242	0	600	800	330	10.6	250	252		
	Нови Бечеј	320	323	0	500	700		10.5				
Тител	69.70	117	17	500	650			133	150	165	173	
САВА	Загреб	112.26	-167	-14	370	470	249					
	Црнац	89.99	154	-25	670	770						
	Јасеновац	86.82	323	65	700	800	583					
	Градишка	85.47	252	107	700	730	688					
	Сл. Брод	81.80	210	135	750	850	780					
	Сл. Шамац	80.70	152	197	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	230	143	650	750	1265	12.2	390	490	520	525
	Шабац	72.61	77	117	400	500		11.2	230	335	365	380
	Београд	68.28	185	16	500	600		12.8	220	260	290	315
	Карловац	103.17	103	-67	400	750						
	Приједор	129.68	264	108	420	460		9.3				
	Нови Град	152	161	9	360	400		9.1				
	Делибашино Село	151.21	195	96	250	320	261	10.1				
	Добој	137.01	266	25	300	450	1021	9.2				
Радаљ - Дрина	129.47	276	41	380	380	859						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-139	1	350	430		11.2	-114			
	Алексинац	157.63	-117	-11	300	400	26.4		-110			
	Варварин	126.13	-184	-8	200	500		11.4	-180	-170		
	Багрдан	100.94	-9	-2	500	600	57.1		0	10		
	Љубичевски мост	73.42	-354	5	450	600			-356	-350	-340	

Прогноза водостаја на рекама до 17. новембра 2021. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем порасту и стагнацији. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у мањем порасту.	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 и већем порасту до 11. новембра, затим у стагнацији и мањем опадању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем опадању до 08. новембра, а затим поново у мањем порасту до 10. новембра, а након тога у опадању.	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру са притокама ће бити у стагнацији до 08. новембра, а затим поново у мањем порасту до 10. новембра, а након тога у опадању	На сливу Јадра код Лешнице водостаји се налазе изнад границе редовне одбране од поплава са тенденцијом стагнације и мањег опадања до краја дана.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем порасту до 10. новембра, а затим у опадању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити устагнацији и мањем порасту до 09. новембра, а затим у опадању.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави ће бити стагнацији и мањем порасту до 09. новембра, а затим у опадању.	Тренутно нема упозорења