

**QF-A-011**

**Република Србија**  
**Републички хидрометеоролошки завод**  
[www.hidmet.gov.rs](http://www.hidmet.gov.rs)  
[www.meteoalarm.rs](http://www.meteoalarm.rs)



**ОПЕРАТИВНИ**  
**ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН**

**Београд, 07. новембар 2022. године**

# МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	06.11.2022.	07.11.2022.	06.11. – 07.11.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	07.11.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха  (°C)	минимална температура ваздуха  (°C)	укупне падавине  (mm)	висина снежног покривача  (cm)
Палић	13.0	8.0	0.1	-
Сомбор	12.2	9.5	0.5	-
Нови Сад	12.3	10.8	-	-
Зрењанин	12.9	11.2	0.4	-
Кикинда	14.0	11.0	1.7	-
Банатски Карловац	12.6	11.0	0.3	-
Лозница	10.7	9.5	1.7	-
Сремска Митровица	10.4	9.7	-	-
Ваљево	11.0	9.7	1.4	-
Београд	11.2	9.9	0.7	-
Крагујевац	11.2	9.8	0.1	-
Смедеревска Паланка	11.5	9.9	0.3	-
Велико Градиште	14.1	11.2	3.0	-
Црни Врх	9.0	6.4	8.1	-
Неготин	17.2	13.2	11.2	-
Златибор	5.8	4.6	2.6	-
Сјеница	8.7	5.8	0.8	-
Пожега	10.3	9.5	0.5	-
Краљево	10.1	9.5	2.6	-
Копаоник	5.3	3.6	2.4	-
Куршумлија	11.2	9.9	2.3	-
Крушевац	10.4	10.1	0.3	-
Ђуприја	11.5	10.1	0.8	-
Ниш	11.7	10.5	0.1	-
Лесковац	13.7	9.5	0.3	-
Зајечар	16.4	12.6	0.1	-
Димитровград	12.7	8.5	0.3	-
Врање	11.9	9.0	2.1	-

## Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 07.11.2022. године у 12:00

Период важења: од 07.11.2022. до 16.11.2022. године

### Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упорозења	Веров. (%)
07.11.2022. Понедељак	Облачно, тмурно и хладно са сумаглицом, понегде и маглом. Током дана местимично се очекује росуља или слаба киша. На југу земље умерено облачно са дужим сунчаним интервалима и топлије, а увече и током ноћи и у овим пределима се очекује наоблачење са слабом кишом. Ветар слаб, променљив. Највиша дневна температура од 11 до 14, на југу и југоистоку до 19 °С.	Нема упозорења	
08.11.2022. Уторак	Ујутру и пре подне магла или ниска облачност која ће се на северу и североистоку задржати и већи део дана, док се у осталим крајевима очекује делимично разведравање. Ветар слаб, источни и југоисточни. Најнижа температура од 4 до 10 °С, највиша дневна од 12 на северу до 19 °С у Неготинској Крајини.	МАГЛА – Хоризонтална видљивост < 200m	70
09.11.2022. Среда	Ујутру у низијама, по котлинама и дуж речних токова магла. Током дана претежно сунчано и топлије. Ветар слаб до умерен, у кошавском подручју повремено и јак, југоисточни. Најнижа температура од 2 до 9 °С, највиша дневна од 15 до 20 °С.	МАГЛА – Хоризонтална видљивост < 200m	70
10.11.2022. Четвртак	Ујутру у низијама, по котлинама и дуж речних токова магла. Пре подне претежно сунчано, после подне постепено наоблачење које ће увече на северу и западу, а током ноћи и у осталим крајевима, условити кишу и пад температуре. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни, после подне и увече у скретању на северозападни паравца. Најнижа температура од 3 до 9 °С, највиша дневна од 14 до 20 °С.	МАГЛА – Хоризонтална видљивост < 200m	70
11.11.2022. Петак	Претежно облачно и хладније, местимично са кишом, на високим планинама и са снегом. Ветар умерен, на северу, истоку и на високим планинама повремено и јак, северозападни. Најнижа температура од 4 до 9 °С, највиша дневна од 11 до 15 °С.	Нема упозорења	

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 12.11.2022. до 16.11.2022.)**

Умерено облачно и углавном суво, а више сунчаних интервала очекује се у недељу.

**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:**

**МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200m**

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.



QF-A-005

**Прогноза времена за период од 14. новембра 2022. до 04. децембра 2022. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 04.11.2022.

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)
14.11.2022. до 20.11.2022.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	50-60	Од 2 до 5.	Од 8 до 13.	У Западној Србији, Шумадији и на крајњем југоистоку Србије испод вишегодишњег просека	60	Од 1 mm до 10 mm, локално и до 15 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 0.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 9.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека		

21.11.2022. до 27.11.2022.	У Јужном Банату, Поморављу и Тимочној Крајини у границама вишегодишњег просека	50	Од -1 до 5.	Од 5 до 14.	Бачкој, Срему и Мачви испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 15 mm,  у брдовито- планинским пределима локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 10.	У Тимочној Крајини у границама вишегодишњег просека	50	
					У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
28.11.2022. до 04.12.2022.	У Јужној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од -1 до 6.	Од 6 до 13.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 15 mm до 20 mm,  локално и до 30 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 9.			

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

## Изгледи времена за Београд за период од 11.11.2022. до 30.11.2022. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 31.10.2022.

Период важења: 26.10.2022. до 15.11.2022. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.11.2022. до 16.11.2022.	<p>Топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Пролазна наоблачења са кишом местимично или краткотрајним пљусковима око 14.11. и 15.11.</p> <p>Интензивније падавине око 15.11.</p>	Од 5 до 8	Од 15 до 18.	Од 10 до 12 (изнад вишегодишњег просека)
17.11.2022. до 30.11.2022	<p>Просечно топло време за ово доба године повремено са слабом кишом или локалним пљусковима</p> <p>Крајем друге и треће декаде новембра током ноћних и јутарњих сати на ширем подручју града појава суснежице или снега.</p> <p>Нешто интензивније падавине око 18. и 23. новембра.</p>	Од 1 до 5, на ширем подручју града и до -2.	Од 10 до 16.	Од 6 до 10 (у границама вишегодишњег просека)

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

## Изгледи времена за Србију за период од 11.11.2022. до 30.11.2022. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 31.10.2022.

Период важења: 11.11.2022. до 16.11.2022. 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>Пролазна наоблачења са кишом местимично или краткотрајним пљусковима око 14.11. и 15.11.</p> <p>Интензивније падавине око 15.11.</p>	Од 3 до 8	Од 12 до 18.	Од 7 до 12 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Мало топлије време за ово доба године, са пролазним наоблачењима праћеним кишом местимично или краткотрајним пљусковима, који ће око 14.11. и 15.11. током јутра бити праћени суснежицом.</p> <p>Интензивније падавине око 15.11.</p>	Од -1 до 4	Од 7 до 14.	Од 3 до 9 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Просечно топло време за ово доба године.</p> <p>Пролазна наоблачења са кишом местимично или краткотрајним пљусковима око 11.11. и 14.11. Око 12.11. и 15.11. киша, која ће у јутарњим и ноћним сатима бити праћена суснежицом или снегом.</p> <p>Интензивније падавине око 15.11.</p> <p><b>На планинама изнад 1600 m надморске висине:</b> Око 11.11, 12.11. и 14.11. киша, суснежица или снег. Око 15.11 снег уз формирање снежног покривача.</p>	Од -5 до 0	Од 2 до 10.	Од -2 до 6 (у границама вишегодишњег просека)



Датум израде прогнозе: 31.10.2022.

Период важења: 17.11.2022. до 30.11.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Просечно топло време за ово доба године повремено са слабом кишом или локалним пљусковима. Крајем друге и треће декаде новембра током ноћних и јутарњих сати појава суснежице или снега.</p> <p>Нешто интензивније падавине око 18. и 23. новембра.</p>	Од -2 до 5.	Од 10 до 16.	Од 6 до 10 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Просечно топло време за ово доба године повремено са слабом кишом или локалним пљусковима. Крајем друге и треће декаде новембра током ноћних и јутарњих сати појава суснежице или снега.</p> <p>Нешто интензивније падавине око 18. и 23. новембра.</p>	Од -5 до 1.	Од 6 до 12.	Од 1 до 6 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Мало хладније време за ово доба године повремено са кишом, суснежицом или снегом.</p> <p>Крајем треће декаде новембра падаће снег, уз формирање снежног покривача.</p> <p>Нешто интензивније падавине око 18. и 23. новембра.</p> <p><b>На планинама изнад 1600 m надморске висине:</b> Током већег дела периода падаће снег уз формирање снежног покривача</p>	Од -11 до -2.	Од -4 до 8.	Од -6 до 3 (испод или у границама вишегодишњег просека)

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

## Сезонска прогноза времена за период Новембар-Децембар 2022. – Јануар 2023. године\*\*\*\*

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

Датум израде прогнозе: 20.10.2022.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У Војводини изнад вишегодишњег просека	Око 50
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	Око 60
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 3 до 6	Од 1 до 5	Од -1 до 3
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 40 локално и до 60	Од 40 до 50 локално и до 70	Од 50 до 60, локално и до 80

\*\*\*\*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 Дунаву и на Сави водостаји се налазе око и нешто испод ниских пловидбених нивоа.

### Стање на рекама на дан 07.11.2022. 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 у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у стагнацији у домену ниских и средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацији у домену ниских вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у стагнацији у домену ниских вредности.

## Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 07.11.2022. 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	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	351	-4	550	680						
	Корнојбург	154.05	230	-10					221			
	Братислава	129.08	299	-22	650	750	1448	11.3	290			
	Комарно	104.41	160	-22	500	680	1339	11.6	145			
	Естергом	101.61	100	15	500	650		12.1	74	61	47	41
	Будимпешта	95.65	158	35	620	800	1520	12.5	148	133	120	110
	Дунавфелдвар	89.58	-117	16	600	750		13.0	-96	-106	-121	-135
	Баја	81.72	115	1	700	900	1294	13.1	135	149	136	116
	Мохач	79.20	135	0	700	950	1281	13.2	150	173	169	149
	Бездан	80.64	-21	1	500	700	1236	13.2	-10	15	21	20
	Апатин	78.84	46	4	600	750		12.8	52	59		
	Богојево	77.46	42	7	600	700	1602	13.6	47	54	70	75
	Вуковар	76.19	34	5	580	630		12.9				
	Илок	73.97	50	2				13.1				
	Бач. Паланка	73.97	51	2	530	650		13.1	52	58		
	Нови Сад	71.73	55	-1	450	700	1634	13.2	56	62		
	Сланкамен	69.68	82	-1	500			13.3	80	82	90	99
	Земун	67.87	202	-4	550	650		13.6	202	204	206	209
	Панчево	67.33	240	-4	530	650		13.4	238	239	241	244
Смедерево	65.36	430	-3	600	700	2400		430	432	434	436	
Бан. Паланка	62.85	665	-2	765	865							
В. Градиште	62.17	740	0	800	830		14.0					
Прахово	29.00	-12	-6	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	29	-3	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-314	40	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-90	-62	400	480	230	12.6				
	Осијек	81.48	-110	15	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне одбране	Q		08.11.	09.11.	10.11.	11.11.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-208	-1	300	500	66.8	9.8	-209	-209	-209	-209
	Вашарошнамен	101.98	-148	0	600	800	107	9.5	-153	-156	-159	-162
	Токај	90.01	457	2	600	800		12.5	457	457	457	457
	Солнок	78.78	-175	-34	650	800	142	11.8	-180	-163	-161	-160
	Чонград		-97	3	650	800		12.6	-107	-113	-111	-108
	Сегедин	73.70	89	-1	650	850	307	12.7	87	85	86	87
	Сента	72.80	226	-2	600	800	320	13.2	224	222		
	Нови Бечеј	320	303	0	500	700		12.9				
Тител	69.70	99	-1	500	650			101	103	110	119	
САВА	Загреб	112.26	-223	-24	370	470	161	14.1				
	Црнац	89.99	-42	-22	670	770						
	Јасеновац	86.82	92	89	700	800	278					
	Градишка	85.47	43	56	700	730	270					
	Сл. Брод	81.80	40	22	750	850	330					
	Сл. Шамац	80.70	-146	54	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	35	-2	650	750	410	13.8	48	52	56	55
	Шабац	72.61	-75	-3	400	500		13.6	-62	-58	-54	-55
	Београд	68.28	163	-4	500	600		15.1	161	162	164	167
	Карловац	103.17	-9	-33	400	750						
	Приједор	129.68	135	103	420	460		9.6				
	Нови Град	152	135	132	360	400		10.6				
	Делибашино Село	151.21	91	2	250	320	70.2	11.2				
Добој	137.01	-74	-6	300	450	76.8	10.6					
Радаљ - Дрина	129.47	23	-1	380	380	46.7	12.8					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-147	1	350	430		11.5	-148			
	Алексинац	157.63	-151	0	300	400			-152			
	Варварин	126.13	-204	-1	200	500		11.6	-204	-205		
	Багрдан	100.94	-32	1	500	600	60		-34	-35		
	Љубичевски мост	73.42	-365	-1	450	600			-362	-360	-363	

## Прогноза водостаја на рекама до 17. новембра 2022. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у стагнацији и мањем порасту до 11. новембра, а затим у опадању.  Водостај на <b>Млави, Пеку и Тимоку</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	<b>На Дунаву водостаји се налазе око и нешто испод ниских пловидбених нивоа.</b>
<b>Тиса</b>	Водостај <b>Тисе</b> ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на <b>банатским водоточима</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Сава са притокама</b>	Водостај <b>Саве</b> ће бити у стагнацији и мањем порасту до 10. новембра, а затим у мањем опадању.  Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	<b>На Сави водостаји се налазе око и нешто испод ниских пловидбених нивоа.</b>
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на <b>Дрини, Лиму и Јадру са притокама</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању. На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави</b> водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Јужна и Западна Морава са притокама</b>	Водостаји на <b>Западној Морави и Јужној Морави са притокама</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења