

**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, 20. октобар 2021. године**

# МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	19.10.2021.	20.10.2021.	19.10 – 20.10.21. 06:00 UTC - 06:00 UTC	20.10.2021. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	16.8	2.6	-	-
Сомбор	17.4	2.0	-	-
Нови Сад	17.4	4.1	-	-
Зрењанин	17.3	4.9	-	-
Кикинда	16.7	3.9	-	-
Банатски Карловац	17.4	3.0	-	-
Лозница	16.8	3.4	-	-
Сремска Митровица	16.3	3.0	-	-
Ваљево	16.8	1.5	-	-
Београд	17.5	8.0	-	-
Крагујевац	16.7	2.3	-	-
Смедеревска Паланка	17.4	2.3	-	-
Велико Градиште	17.4	2.0	-	-
Црни Врх	9.6	4.1	-	-
Неготин	17.8	2.3	-	-
Златибор	11.2	2.6	-	-
Сјеница	12.7	-2.8	-	-
Пожега	16.0	2.7	-	-
Краљево	16.8	2.0	-	-
Копанник	7.0	-0.6	-	-
Куршумлија	16.2	0.2	-	-
Крушевац	16.7	1.3	-	-
Ђуприја	16.6	0.7	-	-
Ниш	15.5	1.6	-	-
Лесковац	17.4	-0.2	-	-
Зајечар	16.4	-0.9	-	-
Димитровград	15.2	0.5	-	-
Врање	17.0	0.3	-	-

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

Датум издавања: 20.10.2021. године у 12:00

Период важења: 20.10.2021. до 29.10.2021. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
20.10.2021. Среда	До краја дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, јужни и југоистични. Највиша температура од 17 до 23 °С.	<b>МАГЛА - Хоризонтална видљивост мања од 200 m</b>	<b>95</b>
21.10.2021. Четвртак	Ујутро хладно, понегде слаб приземни мраз, по котлинама краткотрајна магла. У току дана претежно сунчано и топло. У току ноћи на северу наоблачење са слабом кишом. Ветар слаб и умерен, јужни и југозападни. Најнижа температура од 1 до 10 °С, а највиша до 18 до 24 °С.	<b>МАГЛА - Хоризонтална видљивост мања од 200 m</b>	<b>80</b>
22.10.2021. Петак	Ујутро и пре подне на северу, а до краја дана и у осталим крајевима наоблачење с кишом и захлађење. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од 4 до 13 °С, а највиша од 13 на северу до 21 °С на југоистоку.	<b>Нема упозорења</b>	
23.10.2021. Субота	Облачно и хладније, у већем делу местимично киша, ујутро и пре подне на северу престанак кише. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Најнижа температура од 7 до 9 °С, а највиша од 11 до 15 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
24.10.2021. Недеља	У већем делу облачно, на југу и истоку местимично слаба киша, у вишим планинама слаб снег, на северу разведравање. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Најнижа температура од 3 до 8 °С, а највиша од 9 до 14 °С.	<b>Нема упозорења</b>	

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 25.10.2021. до 29.10.2021.)**

Свеже и углавном суво. Температура мало испод и 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:**

**МАГЛА - Хоризонтална видљивост мања од 200 m**

Проблеми у саобраћају (могућа блокада саобраћаја), компликације у већ тешкој ситуацији (делимична или потпуна блокада акција спашавања). 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 25. октобра 2021. до 14. новембра 2021. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 19.10.2021.

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)
25.10.2021. до 31.10.2021.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	50-60	Од 1 до 6, крајем периода до 8.	Од 12 до 19, крајем периода и до 21.	У Источној Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, локално и до 25 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 1, крајем периода од -2 до 3.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 12 крајем периода од 12 до 16.			

01.11.2021. до 07.11.2021.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 4 до 9.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 6.	Од 12 до 20.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 15.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 10 mm до 15 mm,  у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.
08.11.2021. до 14.11.2021.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 2 до 7.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 3.	Од 10 до 17.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 5 до 13.	У Неготинској Крајини испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm,  локално и до 30 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 25.10.2021. до 15.11.2021. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 14.10.2021.

Период важења: 25.10.2021 до 15.11.2021. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
18.10.2021. до 31.10.2021.	Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавим кише или краткотрајних пљускова.	Од 4 до 8, на ширем подручју града и до 2.	Од 12 до 16, око 26.10, 03.11 и 07.11. и до 19.	Од 8 до 13 (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 25.10.2021. до 15.11.2021. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 14.10.2021.

Период важења: 25.10.2021. до 15.11.2021. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавим кише или краткотрајних пљускова.  На северу земље око 15.11 у јутарњим и ноћним сатима могућа је појава суснежице или снега.	Од 1 до 8.	Од 9 до 16, око 26.10, 03.11. и 07.11. од 14 до 19.	Од 6 до 13 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавим кише или краткотрајних пљускова.  Око 15.11 у јутарњим и ноћним сатима могућа је појава суснежице или снега.	Од 2 до 6.	Од 5 до 12, око 26.10, 03.11. и 07.11. од 11 до 16.	Од 3 до 11 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавим падавина.</p> <p>У периоду од 25.10. до 28.10, као и око 03.11. кише.</p> <p>Око 29.10, 05.11, 06.11, 08.11, 09.11, 19.11, 14.11. и 15.11.11 киша, суснежица или снег.</p> <p><b>На планинама изнад 1500 m надморске висине:</b> Током већег дела периода падаће киша, суснежица или снег.</p> <p>Само ће око 10.11, 14.11. и 15.11. падати снег уз краткотрајно формирање снежног покривача.</p>	<p>Од 7 до 4.</p>	<p>Од 2 до 9, око 26.10, 03.11. и 07.11. од 9 до 13.</p>	<p>Од -2 до 8 (изнад или у границама 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 20.10.2021. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у стагнацији и мањем опадању у домену средње ниских 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 стагнацији у домену средњих и средње ниских вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у опадању у домену средњих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену ниских 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 20.10.2021. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	21.10.	22.10.	23.10.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	354	0	550	680						
	Корнојбург	154.05	220	2			1100		126			
	Братислава	129.08	295	5	650	750	1400	11.4	285			
	Комарно	104.41	133	-6	500	680	1188	11.7	135			
	Естергом	101.61	68	-4	500	650		11.4	64	62	63	66
	Будимпешта	95.65	128	-8	620	800	1340	12.6	123	120	119	121
	Дунавфелдвар	89.58	-116	-10	600	750	960	12.8	-123	-127	-129	-129
	Баја	81.72	147	-11	700	900	1450	13.0	135	127	121	119
	Мохач	79.20	174	-10	700	950	1450	13.1	161	151	145	141
	Бездан	80.64	12	-8	500	700	1390	13.0	5	-8	-11	-12
	Апатин	78.84	61	-1	600	750			55	50		
	Богојево	77.46	74	-5	600	700	1794	13.0	68	60	50	48
	Вуковар	76.19	71	-3	580	630						
	Илок	73.97	93	-3								
	Бач. Паланка	73.97	93	-9	530	650		13.0	86	80		
	Нови Сад	71.73	88	-1	450	700	1662	13.0	85	79		
	Сланкамен	69.68	150	-4	500			13.0	147	140	130	125
	Земун	67.87	232	-5	550	650		12.8	222	215	208	201
	Панчево	67.33	266	-6	530	650		11.4	256	250	244	238
	Смедерево	65.36	417	-7	600	700	3000	-	410	405	400	395
Бан. Паланка	62.85	683	-6	765	865							
В. Градиште	62.17	743	-5	800	830		12.4					
Прахово	29.00	79	10	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	19	1	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-307	7	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-76	0	400	480	253					
	Осијек	81.48	-118	-1	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		21.10.	22.10.	23.10.	24.10.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	м³/s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-235	-1	300	500	45	9.3	-235	-235	-232	-233
	Вашарошнамен	101.98	-191	-3	600	800	69.6	8.8	-194	-195	-194	-193
	Токај	90.01	461	2	600	800		10.8	-217	-223	-225	-227
	Солнок	78.78	-210	-9	650	800	134	12.0	-217	-223	-225	-227
	Чонград		-129	-3	650	800		12.1	-129	-129	-129	-129
	Сегедин	73.70	91	-1	650	850	236	11.4	91	91	91	91
	Сента	72.80	238	1	600	800	268	12.5	239	240		
	Нови Бечеј	320	323	0	500	700		12.8				
Тител	69.70	138	-3	500	650			136	131	121	116	
САВА	Загреб	112.26	-273	4	370	470	80.3					
	Црнац	89.99	-11	-18	670	770						
	Јасеновац	86.82	54	-26	700	800	244					
	Градишка	85.47	59	-26	700	730	298					
	Сл. Брод	81.80	94	-27	750	850	460					
	Сл. Шамац	80.70	-121	-31	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	149	-15	650	750	861	12.0	132	110	95	85
	Шабац	72.61	31	-14	400	500		10.5	14	-4	-20	-30
	Београд	68.28	194	-5	500	600		13.2	184	177	170	163
	Карловац	103.17	52	2	400	750						
	Приједор	129.68	44	-1	420	460		9.6				
	Нови Град	152	13	-2	360	400		10.1				
	Делибашино Село	151.21	117	52	250	320	108	11.3				
	Добој	137.01	-141	-7	300	450	25.8	11.1				
Радаљ - Дрина	129.47	23	-2	380	380	46.7	12.0					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-126	-9	350	430	42.5	9.8	-127			
	Алексинац	157.63	-112	-3	300	400	30.2		-115			
	Варварин	126.13	-169	-12	200	500		9.6	-172	-175		
	Багрдан	100.94	11	1	500	600	96		9	5		
	Љубичевски мост	73.42	-347	-8	450	600			-350	-352	-355	

## Прогноза водостаја на рекама до 30. октобра 2021.године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем колебању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Тиса</b>	Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на банатским водотокима ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Сава са притокама</b>	Водостај Саве ће бити у опадању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Велика Морава са притокама</b>	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
<b>Јужна и Западна Морава са притокама</b>	Водостаји на Западној и Јужној Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења