

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, 30. април 2021. године

# МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	29.04.2021.	30.04.2021.	29.04. – 30.04. 06:00 UTC - 06:00 UTC	30.04.2021. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	22.0	12.3	3.8	-
Сомбор	23.8	12.6	2.7	-
Нови Сад	24.7	11.3	-	-
Зрењанин	23.0	12.0	-	-
Кикинда	23.4	11.1	0.7	-
Банатски Карловац	23.6	12.2	-	-
Лозница	24.8	12.6	-	-
Сремска Митровица	24.5	11.5	0.2	-
Ваљево	23.3	12.2	2.6	-
Београд	23.7	13.1	1.2	-
Крагујевац	25.1	12.5	-	-
Смедеревска Паланка	24.2	11.4	<1	-
Велико Градиште	18.8	11.1	-	-
Црни Врх	7.8	5.2	0.2	-
Неготин	13.6	11.4	-	-
Златибор	19.7	10.5	0.2	-
Сјеница	20.6	9.4	-	-
Пожега	24.0	10.3	-	-
Краљево	23.4	10.5	0.2	-
Копаоник	13.7	6.2	-	48
Куршумлија	25.0	12.1	-	-
Крушевац	24.7	8.4	-	-
Ђуприја	22.2	9.1	0.2	-
Ниш	26.0	10.4	-	-
Лесковац	27.0	9.0	0.1	-
Зајечар	14.0	10.4	-	-
Димитровград	24.7	10.4	-	-
Врање	25.9	13.2	-	-

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

Датум издавања: 30.04.2021. године у 12:00

Период важења: 30.04.2021. до 09.05.2021. године

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

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
<b>30.04.2021.</b> <b>Петак</b>	Топло. Променљиво облачно са дужим сунчаним интервалима, после подне понегде са краткотрајном кишом или пљуском праћен грмљавином. Ветар слаб и умерен, у планинским пределима повремено и јак, југозападни. Највиша температура од 25 до 29 °С.	<b>Локална појава грмљавина са или без падавина</b>	<b>60</b>
<b>01.05.2021.</b> <b>Субота</b>	Променљиво облачно и топло, ујутро у Војводини, а касније после подне и увече понегде и у осталим пределима, локална појава кише или краткотрајних пљускова понегде праћених грмљавином. Ветар слаб и умерен, у планинским пределима повремено јак, југозападни, на југу Баната слаб и умерен југоисточни. Најнижа температура од 9 до 16 °С, а највиша од 25 до 30 °С.	<b>Локална појава грмљавина са или без падавина</b>	<b>60</b>
<b>02.05.2021.</b> <b>Недеља</b>	Променљиво облачно, топло и ветровито. Местимично се очекује краткотрајна киша или пљусак са грмљавином. Ветар умерен, понегде и јак, југозападни. Најнижа температура од 12 до 18 °С, а највиша од 26 до 30 °С. У току ноћи јаче наоблачење и захлађење понегде са кишом или краткотрајним пљуском, уз скретање ветра на северозападни.	<b>Локална појава грмљавина са или без падавина</b>	<b>80</b>
<b>03.05.2021.</b> <b>Понедељак</b>	Променљиво облачно, хладније понегде са кишом или краткотрајним пљуском. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од 9 до 15 °С, а највиша од 16 до 22 °С.	<b>Локална појава грмљавина са или без падавина</b>	<b>70</b>
<b>04.05.2021.</b> <b>Уторак</b>	Јутро свеже, током дана променљиво облачно, са дужим периодима сунчаног времена и углавном суво. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од 4 до 10 °С, а највиша од 16 до 22 °С.	<b>Нема упозорења</b>	

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 05.05.2021. до 09.05.2021.)**

Променљиво облачно, мало топлије, местимично са кишом или краткотрајним пљусковима. Крајем периода стабилизација времена.

**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:**

**Локална појава грмљавина са или без падавина**

Ризик од удара грома, опасност за живот људи и животиња, проблеми у раду свих уређаја који користе електричну енергију, ризик од иницирања појаве ватре, проблеми у телекомуникацијама. Могући проблеми у транспорту електричне енергије због удара грома. Могућа је локална појава интензивних пљускова, бујица и јаких удара ветра са штетама на покретној и непокретној имовини.



QF-A-005

**Прогноза времена за период од 03. маја 2021. до 23. маја 2021. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 27.04.2021.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)				(%)		
03.05.2021. до 09.05.2021.	У Војводини испод вишегодишњег просека	50	Од 5 до 11.	Почетком периода од 15 до 19, затим од 20 до 24.	На југу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, локално и до 25 mm.
	На крајњем југозападу Србије у границама вишегодишњег просека	40			У Војводини и Југозападној Србији у границама вишегодишњег просека	50	
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 5.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 6 до 14, затима од 10 до 19.	

10.05.2021. до 16.05.2021.	На северу Бачке, Поморављу, већем делу Шумадије и крајњем југозападу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 9 до 14.	Од 20 до 26.	На северозападу Бачке, Западној Србији и сливу горњег тока Јужне Мораве испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 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 20.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
17.05.2021. до 23.05.2021.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 до 15.	Од 21 до 27.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm, локално и до 30 mm.
	На северозападу Бачке изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 10.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 21.	На северозападу Бачке, Срему, Мачви, на северу и југоистоку Шумадије и Југоисточној Србији у границама вишегодишњег просека	40	

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

## Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 10.05.2021. до 31.05.2021. године\*\*

Датум израде прогнозе: 29.04.2021.

Период важења: 10.05.2021 до 31.05.2021. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.05.2021. до 31.05.2021.	<p>Мало топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином око 10.05, 13.05, 14.05, 16.05, у периоду од 20.05. до 22.05, око 24.05. и у периоду од 27.05. до 29.05.</p> <p>Око 10.05, 13.05, 20.05. и 28.05. појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 11 до 16, крајем маја и до 16.	Од 23 до 27, крајем друге, средином и крајем треће декаде маја и до 29.	Од 17 до 23 (у границама или изнад вишегодишњег просека)

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

## Изгледи времена за Србију за период од 26.04.2021. до 15.05.2021. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 29.04.2021.

Период важења: 10.05.2021. до 31.05.2021. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Мало топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином око 10.05, 13.05, 14.05, 16.05, у периоду од 20.05. до 22.05, око 24.05. и у периоду од 27.05. до 29.05.</p> <p>Око 10.05, 13.05, 20.05. и 28.05. појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 9 до 15, крајем маја од 14 до 18.	Од 21 до 27, крајем друге, средином и крајем треће декаде маја од 27 до 31.	Од 15 до 23 (у границама или изнад вишегодишњег просека)

<p>Између 500 m и 1000 m</p>	<p>Мало топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином око 10.05, 13.05, 14.05, 16.05, у периоду од 20.05. до 22.05, око 24.05. и у периоду од 27.05. до 29.05.</p> <p>Око 10.05, 13.05, 20.05. и 28.05. појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	<p>Од 7 до 13,  крајем маја од 13 до 16.</p>	<p>Од 15 до 23,  крајем друге, средином и крајем треће декаде маја од 23 до 27.</p>	<p>Од 11 до 21 (у границама или изнад вишегодишњег просека)</p>
<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<p>Мало топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином у периоду од 10.05. до 14.05, око 16.05, у периоду од 20.05. до 22.05, око 24.05. и у периоду од 27.05. до 29.05.</p> <p>Око 10.05, 13.05, 20.05. и 28.05. појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	<p>Од 4 до 11,  крајем маја од 11 до 14.</p>	<p>Од 9 до 20,  крајем друге, средином и крајем треће декаде маја од 19 до 24.</p>	<p>Од 6 до 18 (у границама или изнад вишегодишњег просека)</p>

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



## Сезонска прогноза времена за период Мај-Јун-Јул 2021. године\*\*\*\*

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

Датум израде прогнозе: 19.04.2021.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У Југозападној Србији изнад вишегодишњег просека	50-60
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60-70
Средња сезонска количина падавина	У већем делу Србије испод, у границама вишегодишњег просека	40
	У Војводини испод вишегодишњег просека	50

### 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 19 до 23	Од 16 до 20	Од 12 до 16
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 45 локално и до 60	Од 50 до 60 локално и до 75	Од 70 до 80, локално и до 100

\*\*\*\*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 30.04.2021. године

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

## Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 30.04.2021. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	01.05.	02.05.	03.05.
		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	243	9								
	Братислава	129.08	309	1	650	750	1568	12.3	315			
	Комарно	104.41	185	10	500	680	1504	12.1	195			
	Естергом	101.61	115	10	500	650		11.6	119	126	143	194
	Будимпешта	95.65	168	3	620	800	1590	12.9	175	180	193	237
	Дунавфелдвар	89.58	-85	-5	600	750	1130	12.6	-80	-74	-65	-43
	Баја	81.72	184	-8	700	900	1620	12.8	180	186	194	207
	Мохач	79.20	211	-8	700	950	1590	13.8	207	209	216	225
	Бездан	80.64	54	-9	500	700	1600	13.8	47	45	50	62
	Апатин	78.84	120	-8	600	750			115	113		
	Богојево	77.46	119	-1	600	700	2064	13.3	118	115	119	125
	Вуковар	76.19	113	-4	580	630						
	Илок	73.97	152	-5								
	Бач. Паланка	73.97	153	-5	530	650		13.0	146	140		
	Нови Сад	71.73	184	-9	450	700	2095	12.3	176	172		
	Сланкамен	69.68	274	-8	500			11.5	268	265	260	263
	Земун	67.87	314	-9	550	650		13.4	310	306	304	304
	Панчево	67.33	334	-8	530	650		11.4	330	326	324	324
	Смедерево	65.36	484	-8	600	700	4600		482	480	478	476
Бан. Паланка	62.85	692	-7	765	865							
В. Градиште	62.17	745	-15	800	830		13.0					
Прахово	29.00	263	-6	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	120	88	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-254	12	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-6	1	400	480	379					
	Осијек	81.48	-52	19	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		01.05.	02.05.	03.05.	04.05.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-119	-4	300	500	215	10.7	-57	-36	55	49
	Вашарошнамен	101.98	41	-12	600	800	386	10.9	65	173	230	387
	Токај	90.01	506	-3	600	800		11.2	506	508	510	514
	Солнок	78.78	330	-23	650	800		11.8	301	273	258	270
	Чонград		301	-21	650	800		11.9	279	255	236	231
	Сегедин	73.70	342	-14	650	850	1230.0	12.1	322	299	279	269
	Сента	72.80	355	-9	600	800	1288	12.0	344	330		
	Нови Бечеј	320	323	0	500	700		11.8				
Тител	69.70	290	-7	500	650			283	282	277	280	
САВА	Загреб	112.26	-234	-1	370	470	141					
	Црнац	89.99	-6	27	670	770						
	Јасеновац	86.82	177	12	700	800	370					
	Градишка	85.47	152	8	700	730	477					
	Сл. Брод	81.80	169	12	750	850	677					
	Сл. Шамац	80.70	-31	12	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	230	-19	650	750	1265	14.0	246	245	241	235
	Шабац	72.61	104	-18	400	500		13.6	120	118	114	108
	Београд	68.28	272	-8	500	600		13.2	268	264	262	262
	Карловац	103.17	65	-7	400	750						
	Приједор	129.68	104	10	420	460		12.0				
	Нови Град	152	101	4	360	400		12.1				
	Делибашино Село	151.21	73	-31	250	320	50.7	11.3				
	Добој	137.01	-75	6	300	450	75.5	13.5				
Радаљ - Дрина	129.47	200	63	380	380	141	10.3					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-16	8	350	430	153	13.2	-14			
	Алексинац	157.63	7	-33	300	400			-19			
	Варварин	126.13	-39	-5	200	500		13.1	-54	-60		
	Багрдан	100.94	161	-1	500	600	354		154	144		
	Љубичевски мост	73.42	-184	1	450	600		13.8	-186	-190	-198	

## Прогноза водостаја на рекама до 10. маја 2021. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у стагнацији до 4. маја, затим у порасту. Водостај на <b>Млави, Пеку и Тимоку</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Тиса</b>	Водостај <b>Тисе</b> ће бити у стагнацији и мањем опадању до 5. маја, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на <b>банатским водотокима</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Сава са притокама</b>	Водостај <b>Саве</b> ће бити у мањем порасту и стагнацији . Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на <b>Дрини, Лиму и Јадру</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 и Јужној Морави</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.