

**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, 25. март 2019. године**

# МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	24.03.2019.	25.03.2019.	24.03. – 25.03.2019. 06:00 UTC - 06:00 UTC	25.03.2019. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	21.2	7.3	-	-
Сомбор	22.0	3.4	-	-
Нови Сад	22.2	2.6	-	-
Зрењанин	21.2	5.1	-	-
Кикинда	21.8	4.9	-	-
Б.Карловац	21.7	2.2	-	-
Лозница	22.2	3.9	-	-
С. Митровица	22.0	1.5	-	-
Ваљево	20.8	4.3	-	-
Београд	21.6	6.9	-	-
Крагујевац	21.7	2.8	-	-
С. Паланка	21.5	-0.9	-	-
В. Градиште	21.8	-1.6	-	-
Црни Врх	15.8	8.9	-	-
Неготин	22.1	1.6	-	-
Златибор	15.8	-5.0	-	-
Сјеница	17.5	-4.7	-	-
Пожега	21.4	-2.1	-	-
Краљево	21.4	1.9	-	-
Копоник	9.6	0.4	-	42
Куршумлија	20.4	-0.4	-	-
Крушевац	21.6	0.7	-	-
Ђуприја	22.0	-0.5	-	-
Ниш	21.8	1.7	-	-
Лесковац	21.6	-0.8	-	-
Зајечар	22.1	-1.6	-	-
Димитровград	20.2	0.3	-	-
Врање	20.9	1.1	-	-

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

Датум издавања: 25.03.2019. године у 12:00

Период важења: од 25.03.2019. до 03.04.2019. године

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

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
<b>25.03.2019.</b> <b>Понедељак</b>	Постепено наоблачење са севера до краја дана прошириће се и на остале крајеве, условљавајући понегде слабу кишу. На југу и југоистоку већи део дана претежно сунчано и топло. Ветар умерен, повремено јак, северозападни. Највиша температура од 15 на северозападу, до 23 °С на југоистоку.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>26.03.2019.</b> <b>Уторак</b>	Ветровито и осетно хладније, у већем делу облачно и суво, само на западу и југозападу местимично са слабом кшом, на планинама са slabим снегом. На северу ујутру и пре подне постепено разведравање, а до краја дана и у централним крајевима. Ветар умерен, повремено и јак, северни и северозападни. Најнижа температура од 4 до 9, највиша од 10 до 15 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>27.03.2019.</b> <b>Среда</b>	Ујутру понегде слаб мраз, углавном на северу. Током дана променљиво облачно са дужим сунчаним периодима. Ветар умерен, повремено и јак, северни и северозападни. Најнижа температура од -1 до 6 °С, највиша од 10 до 15 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>28.03.2019.</b> <b>Четвртак</b>	Ујутру местимично слаб мраз. Током дана претежно сунчано. Ветар умерен, повремено и јак, северни. Најнижа температура од -4 до 2 °С, највиша од 10 до 15 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>29.03.2019.</b> <b>Петак</b>	Ујутру местимично слаб мраз. Током дана претежно сунчано. Ветар слаб и умерен, на планинама повремено и јак, северни и северозападни. Најнижа температура од -3 до 4 °С, највиша од 12 до 16 °С.	<b>Нема упозорења</b>	

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 30.03.2019. до 03.04.2019.)**

За викенд и у понедељак претежно сунчано и мало топлије. У уторак и среду наоблачење, понегде са слабом кишом.

**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.

**Нема опасних појава** – Не захтева се посебна приправност.



QF-A-005

**Прогноза времена за период од 01. априла до 21. априла 2019. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 22.03.2019.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)						
01.04.2019. до 07.04.2019.	На крајњем југозападу Србије испод вишегодишњег просека	50	Почетком недеље од 1 до 4, затим од 4 до 7.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од -8 до -4, затим од -5 до -1.	Од 15 до 20.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 13.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 10 mm,  у већем делу од 10 mm до 15 mm,  у брдовито-планинским пределима Западне и Југозападне Србије локално и до 20 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40			На југозападу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
	У Војводини изнад вишегодишњег просека	50					

08.04.2019. до 14.04.2019.	У Западној Србији, на северу Шумадије и Поморављу у границама вишегодишњег просека	40	Од 4 до 11.	Од 14 до 20.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 15 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 20 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 4.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 13.	У Срему, Западној и Југозападној Србији и Неготинској Крајини у границама вишегодишњег просека	40	
	У Војводини и Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	50-60					
15.04.2019. до 21.04.2019.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50	Од 4 до 10.	Од 15 до 22.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	У Војводини од 5 mm до 10 mm,
	У Тимочкој Крајини у границама вишегодишњег просека	60					
	У Војводини изнад вишегодишњег просека	50-60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 4.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 14.	На истоку Баната испод вишегодишњег просека	60	у брдовито-планинским пределима од 10 mm до 15 mm локално и до 20 mm.

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

## Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 28.03.2019. до 15.04.2019. године\*\*

Датум израде прогнозе: 15.03.2019.

Период важења: 28.03.2019. до 15.04.2019. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
28.03.2019. до 01.04.2019.	Просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова.	Од 4 до 7.	Од 13 до 19.	Од 8 до 12 (у границама вишегодишњег просека)
02.04.2019. до 15.04.2019.	Топлије и променљиво време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова, повремено праћених грмљавином.  Интензивније падавине око 06.04. и 11.04.	Од 7 до 12.	Од 17 до 22, средином прве и друге декаде априла и до 24.	Од 13 до 18 (изнад вишегодишњег просека)

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

## Изгледи времена за Србију за период од 28.03.2019. до 15.04.2019.године\*\*\*

Датум израде прогнозе: 15.03.2019.

Период важења: 28.03.2019. до 01.04.2019. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова.	Од 2 до 7.	Од 12 до 19.	Од 7 до 12 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова.	Од -4 до 3.	Од 7 до 16.	Од 2 до 8 (у границама вишегодишњег просека)

Између 1000 m и 1500 m	<p>Просечно топло време за ово доба године. Око 31.02. и 01.04. са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова. ОКО 28.03. са појавом снега,</p> <p><b>Изнад 1500 m ндморске висине:</b> око 31.03 киша; 01.04. киша, суснежица или снег, око 28.03. снег.</p>	Од -9 до -2.	Од 1 до 13.	Од -4 до 5 (у границама вишегодишњег просека)
---------------------------------	---	--------------	-------------	--

**Датум израде прогнозе: 15.03.2019.**

**Период важења: 02.04.2019. до 15.04.2019. године**

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Топлије и променљиво време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова, повремено праћених грмљавином.</p> <p>Интензивније падавине средином прве и почетком друге декаде априла.</p>	Од 5 до 12.	Од 14 до 20, средином прве и друге декаде априла од 21 до 24.	Од 13 до 18 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Топлије и променљиво време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова, повремено праћених грмљавином.</p> <p>Интензивније падавине средином прве и почетком друге декаде априла.</p>	Од 0 до 9.	Од 10 до 15, средином прве и друге декаде априла од 17 до 22.	Од 8 до 16 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Топлије и променљиво време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова, повремено праћених грмљавином.</p> <p>Интензивније падавине средином прве и почетком друге декаде априла.</p>	Од -6 до 6.	Од 6 до 10, средином прве и друге декаде априла од 13 до 20.	Од 2 до 13 (изнад вишегодишњег просека)

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



## Сезонска прогноза времена за период **Април-Мај-Јун 2019. године\*\*\*\***

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

Датум израде прогнозе: 20.03.2019.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	Око 60
	У Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	Око 70
Средња сезонска количина падавина	У Неготинској Крајини у границама или испод вишегодишњег просека	Око 40
	У већем делу Србије подједнака вероватноћа појаве испод, у границама или изнад вишегодишњег просека *****	Око 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 15 до 19	Од 13 до 16	Од 11 до 14
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 50, локално и до 70	Од 60 до 75 локално и до 90	Од 50 до 100, локално и до 120

\*\*\*\*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 25.03.2019. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у опадању до Бачке Паланке, низводно у стагнацији и мањем порасту у домену средње високих и средњих 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 и мањем опадању у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у стагнацији у домену средње ниских и средњих вредности. Водостај Колубаре је у стагнацији у домену средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у опадању домену средње ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацији у домену средње ниских вредности.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у стагнацији и мањем опадању у домену средње ниских вредности.

## Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 25.03.2019. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	26.03.	27.03.	28.03.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	389	-2	550	680						
	Корнојбург	154.05	329	-2					327			
	Братислава	129.08	397	-3	650	750	2643	7.4	395			
	Комарно	104.41	325	1	500	680	2604	8.2	320			
	Естергом	101.61	257	-9	500	650		8.7	259	257	245	229
	Будимпешта	95.65	327	-23	620	800	2780	9.0	324	324	317	301
	Дунавфелдвар	89.58	127	-38	600	750		8.6	103	98	96	85
	Баја	81.72	486	-48	700	900	3380	8.9	442	412	403	397
	Мохач	79.20	514	-43	700	950	3380	8.7	470	434	419	414
	Бездан	80.64	360	-38	500	700	3350		326	308	290	280
	Апатин	78.84	432	-28	600	750		9.3	400	370		
	Богојево	77.46	392	-18	600	700	3880	8.9	368	347	328	316
	Вуковар	76.19	361	-10	580	630		8.7				
	Илок	73.97	382	-12								
	Бач. Паланка	73.97	385	-6	530	650		8.5	364	343		
	Нови Сад	71.73	375	-1	450	700	4134	9.4	361	347		
	Сланкамен	69.68	405	5	500			10.5	398	393	378	365
	Земун	67.87	393	9	550	650		8.6	397	392	387	382
	Панчево	67.33	397	6	530	650		10.2	401	396	391	386
	Смедерево	65.36	527	9	600	700	6550		530	527	524	521
Бан. Паланка	62.85	717	10	765	865							
В. Градиште	62.17	770	13	800	830		8.6					
Прахово	29.00	328	-47	500			9.7					
ДРАВА	Ботово	121.55	42	-32	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-274	-4	300	350		10.8				
	Д. Михаљац	88.39	-39	-15	400	480	317	10.1				
	Осијек	81.48	105	-14	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		26.03.	27.03.	28.03.	29.03.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-90	-4	300	500	271	7.3	-65	-91	-116	-130
	Вашарошнамен	101.98	85	-9	600	800	424	7.6	79	80	54	27
	Токај	90.01	497	-4	600	800		8.6	497	497	496	495
	Солнок	78.78	269	-24	650	800	666	8.4	246	228	214	205
	Чонград		245	-14	650	800		7.9	229	213	200	190
	Сегедин	73.70	309	-6	650	850	1100	8.2	297	278	261	249
	Сента	72.80	335	-4	600	800	1130	8.4	327	321		
	Нови Бечеј	320	335	0	500	700		8.5				
Тител	69.70	405	5	500	650			400	394	379	360	
САВА	Загреб	112.26	-235	-14	370	470	139					
	Црнац	89.99	-12	-15	670	770						
	Јасеновац	86.82	167	-6	700	800	358					
	Градишка	85.47	141	-5	700	730	454					
	Сл. Брод	81.80	171	5	750	850	682					
	Сл. Шамац	80.70	-14	1	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	250	0	650	750	1375	10.5	236	229	214	206
	Шабац	72.61	114	1	400	500		12.6	102	97	83	76
	Београд	68.28	344	6	500	600		10.8	348	343	338	333
	Карловац	103.17	72	-6	400	750						
	Приједор	129.68	75	2	420	460		9.8				
	Нови Град	152	76	5	360	400		10.3				
	Делибашино Село	151.21	104	-31	250	320	87.8	8.4				
	Добој	137.01	-54	-2	300	450	106	9.1				
Радаљ - Дрина	129.47	90	-105	380		139						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-52	-2	350	430	103		-54			
	Алексинац	157.63	-85	-8	300	400	52.4	11.0	-90			
	Варварин	126.13	-83	-4	200	500	142		-80	-82		
	Багрдан	100.94	75	-4	500	600	187		72	70		
	Љубичевски мост	73.42	-253	-3	450	600	212	10.1	-256	-258	-260	

## Прогноза водостаја на рекама до 04. априла 2019. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији. 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.	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 стагнацији и мањем колебању. 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>Јужној и Западној Морави</b> ће бити стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења