

**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. фебруар 2019. године**

# МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	06.02.2019.	07.02.2019.	06.02. – 07.02.2019. 06:00 UTC - 06:00 UTC	07.02.2019. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	7.4	-4.7	-	-
Сомбор	7.5	-5.0	-	-
Нови Сад	6.8	-3.6	-	-
Зрењанин	8.0	-4.3	-	-
Кикинда	7.5	-5.1	-	-
Банатски Карловац	7.6	-0.7	-	-
Лозница	4.7	0.0	0.1	-
Сремска Митровица	13.2	-3.5	-	-
Ваљево	3.6	-1.4	0.4	-
Београд	4.6	-0.9	-	-
Крагујевац	3.6	1.1	0.1	-
Смедеревска Паланка	3.9	1.1	0.1	-
Велико Градиште	5.6	1.5	-	-
Црни Врх	-0.2	-3.7	0.1	27
Неготин	8.9	1.8	0.7	-
Златибор	-1.5	-4.2	0.4	16
Сјеница	0.6	-2.6	0.1	11
Пожега	3.2	0.3	0.1	-
Краљево	3.4	2.2	0.5	-
Копаоник	-2.4	-5.4	-	84
Куршумлија	3.4	1.7	0.3	-
Крушевац	4.0	2.2	0.1	-
Ђуприја	4.5	2.5	0.2	-
Ниш	3.9	2.3	<1	-
Лесковац	4.2	2.6	1.9	-
Зајечар	8.5	2.0	0.4	-
Димитровград	6.9	1.8	4.2	-
Врање	4.8	1.1	0.9	-

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

Датум издавања: 07.02.2019. године у 12:00

Период важења: од 07.02.2019. до 16.02.2019. године

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

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
<b>07.02.2019.</b> <b>Четвртак</b>	На северозападу сунчано. У осталим крајевима претежно облачно, касније после подне и увече уз постепено разведравање. Ветар углавном слаб северозападни, у скретању на источни и југоисточни. Највиша дневна температура од 3 до 8 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>08.02.2019.</b> <b>Петак</b>	Мало и умерено облачно и суво, у северним крајевима мало свежије. По котлинама ујутру краткотрајна магла. Ветар слаб источни и југоисточни, после подне углавном западни. Најнижа температура од -4 до -1, највиша од 3 до 7 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>09.02.2019.</b> <b>Субота</b>	Претежно сунчано и топлије. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од -3 до 1 °С, највиша дневна од 6 до 9 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>10.02.2019.</b> <b>Недеља</b>	Претежно сунчано и топлије. Ветар слаб и умерен јужни и југоисточни. Најнижа температура од -3 до 3 °С, највиша дневна од 10 до 13 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>11.02.2019.</b> <b>Понедељак</b>	Пре подне у већини крајева суво, средином дана на северу и западу, до краја дана и у осталим крајевима наоблачење са кишом и падом температуре. Ветар умерен и јак југоисточни, после подне у скретању на северозападни и у појачању. Најнижа температура од 0 до 7 °С, највиша дневна од 9 до 15 °С.	<b>Нема упозорења</b>	

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 12.02.2019. до 16.02.2019.)**

У уторак претежно облачно и хладније, местимично са кишом, на планинама са снегом. Од среде уз даљи пад температуре снег се очекује и у нижим пределима.

**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 неубичајене, 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 11. фебруара до 03. марта 2019. године са вероватноћама\*

Датум израде прогнозе: 05.02.2019.

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)
11.02.2019. до 17.02.2019.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60	Од -4 до 3.	Почетком седмице од 12 до 15, затим од 5 до 9.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	80	Од 1 mm до 3 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 5 mm.
	У Војводини, Подрињу и Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -15 до -4.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком седмице од 1 до 10, затим од -5 до 3.			

18.02.2019. до 24.02.2019.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од -2 до 3.	Од 5 до 12, на југу Србије и до 14.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 10 mm, локално и до 15 mm.
	На истоку Срема, северу Шумадије, Поморављу и Тимочној Крајини изнад вишегодишњег просека	60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 0.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 8.	У Јужном Банату и сливу Велике и Западне Мораве у границама вишегодишњег просека	40	
25.02.2019. до 03.03.2019.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од -2 до 5.	Од 7 до 15, на западу Србије и до 17.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 15 mm,  у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.
	У Бачкој, Срему и Мачви изнад вишегодишњег просека	60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до 0.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 10.	У Посавини и Подрињу у границама вишегодишњег просека	50	
					На југу Србије изнад вишегодишњег просека	50	

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

## Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 11.02.2019. до 28.02.2019. године\*\*

Датум израде прогнозе: 01.02.2019.

Период важења: 11.02.2019. до 28.02.2019. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.02.2019. до 26.02.2019.	<p>Просечно хладно време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, током ноћи и јутра повремено и краткотрајног снега.</p> <p>Током већег дела друге декаде фебруара дуваће слаба до умерена кошава.</p>	<p>Од -4 до 0,</p> <p>Средином треће декаде и до 3.</p>	<p>Од 3 до 8,</p> <p>Почетком друге, као и почетком и средином треће декаде и до 10.</p>	<p>Од 2 до 6</p> <p>(мало испод или у границама вишегодишњег просека)</p>
27.02.2019. до 28.02.2019.	<p>Има изгледа да ће крајем месеца бити хладније време за ово доба године са чешћом појавом кише, суснежице или снега.</p>	<p>Од -1 до 2.</p>	<p>Од 2 до 8</p>	<p>Од 0 до 5</p> <p>(испод вишегодишњег просека)</p>

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

## Изгледи времена за Србију за период од 11.02.2019. до 28.02.2019.године\*\*\*

Датум израде прогнозе: 01.02.2019.

Период важења: 11.02.2019. до 26.02.2019. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Просечно хладно време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, током ноћи и јутра повремено и краткотрајног снега.</p> <p>Током већег дела друге декаде фебруара у Поморављу и Подунављу дуваће слаба до умерена кошава.</p>	<p>Од -6 до 1,</p> <p>Средином треће декаде и до 3.</p>	<p>Од 1 до 8,</p> <p>Почетком друге, као и почетком и средином треће декаде и до 10.</p>	<p>Од -2 до 6</p> <p>(мало испод или у границама вишегодишњег просека)</p>

Између 500 m и 1000 m	Просечно хладно време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега, уз повећање висине снежног покривача.	Од -14 до -1,  на висоравнима Југозападне Србије и до -16.	Од -4 до 5.	Од -9 до 2 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Просечно хладно време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега.  Изнад 1200 m надморске висине чешћа појава снега, уз повећање висине снежног покривача.	Од -15 до -6.	Од -5 до 3.	Од -10 до -2 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)

**Датум израде прогнозе: 01.02.2019.**

**Период важења: 27.02.2019. до 28.02.2019. године**

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Има изгледа да ће крајем месеца бити хладније време за ово доба године са чешћом појавом кише, суснежице или снега.	Од -2 до 2.	Од 1 до 8.	Од -1 до 5 (испод вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Има изгледа да ће крајем месеца бити хладније време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега, уз повећање висине снежног покривача.	Од -8 до -3,  на висоравнима Југозападне Србије и до -12.	Од -4 до 4.	Од -6 до 1 (испод вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Има изгледа да ће крајем месеца бити хладније време за ово доба године са чешћом суснежице или снега, уз повећање висине снежног покривача.	Од -13 до -9.	Од -5 до 2.	Од -9 до -4 (испод вишегодишњег просека)

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



## Сезонска прогноза времена за период **Фебруар-Март-Април 2019. године\*\*\*\***

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

Датум израде прогнозе: 21.01.2019.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	Око 50
Средња сезонска количина падавина	У Војводини, Западној и Југозападној Србији у границама или изнад 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 6 до 12	Од -4 до 8	Од 1 до 6
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 55, локално и до 70	Од 55 до 70 локално и до 85	Од 75 до 85, 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 07.02.2019. године

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

## Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 07.02.2019. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		08.02.	09.02.	10.02.	11.02.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	360	-5	550	680						
	Корнојбург	154.05	239	-10			1290		238			
	Братислава	129.08	319	-7	650	750	1688	1.4	305			
	Комарно	104.41	230	-11	500	680	1797	2.6	220			
	Естергом	101.61	170	-14	500	650		2.7	162	156	153	159
	Будимпешта	95.65	234	-6	620	800	2060	2.4	222	213	206	206
	Дунавфелдвар	89.58	-2	16	600	750	1737	3.0	-9	-19	-27	-32
	Баја	81.72	275	35	700	900	2020	3.7	289	282	270	259
	Мохач	79.20	288	36	700	950	1980	4.0	310	309	298	286
	Бездан	80.64	126	36	500	700	1960	3.1	144	140	130	125
	Апатин	78.84	184	42	600	750		3.2	197	209		
	Богојево	77.46	164	33	600	700	2346	3.4	179	193	200	209
	Вуковар	76.19	151	19	580	630						
	Илок	73.97	175	24								
	Бач. Паланка	73.97	170	21	530	650		3.2	187	201		
	Нови Сад	71.73	190	26	450	700	1990	3.0	212	232		
	Сланкамен	69.68	295	28	500			2.5	318	347		
	Земун	67.87	369	20	550	650		4.0	384	399	409	414
	Панчево	67.33	380	18	530	650		5.0	395	410	420	425
	Смедерево	65.36	516	10	600	700	5900	3.4	530	542	552	555
Бан. Паланка	62.85	706	3	765	865							
В. Градиште	62.17	752	-2	800	830		4.0					
Прахово	29.00	376	7	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	76	-24	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-249	34	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	28	-42	400	480	447	3.1				
	Осијек	81.48	1	30	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		08.02.	09.02.	10.02.	11.02.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-49	-7	300	500	357	3.3	-60	-63	-64	-64
	Вашарошнамен	101.98	302	-25	600	800	739	3.4	276	252	238	222
	Токај	90.01	525	10	600	800		3.2	525	524	523	522
	Солнок	78.78	310	89	650	800	804	1.7	376	417	423	412
	Чонград		267	69	650	800		1.1	335	384	404	403
	Сегедин	73.70	287	37	650	850	1010	2.2	343	394	421	423
	Сента	72.80	303	18	600	800	1131	2.8	320	340		
	Нови Бечеј	320	295	-10	500	700		2.6				
Тигел	69.70	299	30	500	650			323	353			
САВА	Загреб	112.26	-69	-78	370	470	436					
	Црнац	89.99	525	-62	670	770						
	Јасеновац	86.82	703	-29	700	800	1436					
	Градишка	85.47	615	-8	700	730	1538					
	Сл. Брод	81.80	605	-12	750	850	2108					
	Сл. Шамац	80.70	488	-23	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	538	23	650	750	3206	5.8	536	538	531	518-
	Шабац	72.61	369	26	400	500		6.1	366	368	362	351
	Београд	68.28	333	20	500	600		4.8	348	363	373	378
	Карловац	103.17	21	-256	400	750						
	Приједор	129.68	201	-48	420	460		7.5				
	Нови Град	152	228	-49	360	400		7.5				
	Делибашино Село	151.21	197	-36	250	320	265	6.8				
	Добој	137.01	44	-40	300	450	312	5.2				
Радаљ - Дрина	129.47	253	-34	380		749						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	69	-77	350	430	310		30			
	Алексинац	157.63	3	-28	300	400	152	6.0	-28			
	Варварин	126.13	44	-65	200	500	489		20	9		
	Багрдан	100.94	272	-54	500	600	661		245	230		
	Љубичевски мост	73.42	-29	27	450	600	831	5.3	-20	0	-5	

## Прогноза водостаја на рекама до 17. фебруара 2019. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању. Водостај на <b>Млави, Пеку и Тимоку</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
<b>Тиса</b>	Водостај <b>Тисе</b> ће бити у порасту до 12. фебруара, а затим у стагнацији..	Тренутно нема упозорења
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на <b>банатским водотокима</b> ће бити у опадању.	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 мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на <b>Дрини, Лиму и Јадру</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у опадању. На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави</b> водостаји ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
<b>Јужна и Западна Морава са притокама</b>	Водостаји на <b>Јужној и Западној Морави</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења