

**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, 06. новембар 2024. године**

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	05.11.2024.	06.11.2024.	05.11-06.11.2024. 06:00 -06:00 UTC	06.11.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	12.0	-1.4	-	-
Сомбор	14.2	-2.6	-	-
Нови Сад	14.3	-0.5	-	-
Зрењанин	14.0	-2.2	-	-
Кикинда	14.0	-0.4	-	-
Банатски Карловац	14.5	-1.5	-	-
Лозница	13.6	2.0	-	-
Сремска Митровица	13.7	0.5	-	-
Ваљево	15.3	-1.4	-	-
Београд	15.2	5.1	-	-
Крагујевац	14.7	-3.4	-	-
Смедеревска Паланка	13.7	-1.8	-	-
Велико Градиште	13.2	3.3	-	-
Црни Врх	6.6	-1.2	-	-
Неготин	13.3	-2.5	-	-
Златибор	9.4	1.0	-	-
Сјеница	14.1	-6.8	-	-
Пожега	13.9	-2.0	-	-
Краљево	13.8	-1.2	-	-
Копаоник	7.0	0.3	-	-
Куршумлија	13.7	-3.0	-	-
Крушевац	14.1	-2.4	-	-
Ђуприја	15.2	-3.2	-	-
Ниш	15.4	-1.1	-	-
Лесковац	13.0	-3.1	-	-
Зајечар	12.4	-5.0	-	-
Димитровград	14.2	-1.8	-	-
Врање	15.5	-2.4	-	-

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

Датум издавања: 06.11.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 06.11.2024. до 15.11.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
<b>06.11.2024.</b> <b>Среда</b>	Претежно сунчано. Ветар слаб и умерен, у доњем Подунављу појачан, источни и југоисточни. Највиша температура од 11 до 16 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>07.11.2024.</b> <b>Четвртак</b>	Ујутру слаб приземни мраз, понегде и слаб мраз на 2m висине, а по котлинама, долинама река и висоравнима јужне, југозападне и западне Србије краткотрајна магла. Током дана претежно сунчано. Ветар слаб и умерен источни и југоисточни, у доњем Подунављу повремено и јак. Најнижа температура од -5 до 1 °С, у Београду око 5 °С, а највиша дневна од 11 до 16 °С.	<b>МАГЛА-Хоризонтална видљивост &lt; 200 m</b>	<b>95</b>
<b>08.11.2024.</b> <b>Петак</b>	Ујутро хладно са мразем, а по котлинама, долинама река и висоравнима јужне, југозападне и западне Србије и краткотрајном маглom. Током дана претежно сунчано. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од -5 до 3 °С, а највиша од 12 до 17 °С.	<b>МАГЛА-Хоризонтална видљивост &lt; 200 m</b>	<b>95</b>
<b>09.11.2024.</b> <b>Субота</b>	Ујутро хладно са мразем, а по котлинама, долинама река и висоравнима јужне, југозападне и западне Србије и краткотрајном маглom. Током дана претежно сунчано. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од -5 до 4 °С, а највиша од 12 до 17 °С.	<b>МАГЛА-Хоризонтална видљивост &lt; 200 m</b>	<b>95</b>
<b>10.11.2024.</b> <b>Недеља</b>	Ујутро местимично слаб мраз. Током дана повећање облачности, а само се понегде очекује слаба, краткотрајна киша. На највишим планинама провејавање слабог снега. Ветар слаб и умерен, источни и североисточни. Најнижа температура од -3 до 4 °С, а највиша од 9 на северозападу до 13 °С на истоку и југоистоку.	<b>Нема упозорења</b>	

### Прогноза времена за наредних пет дана (од 11.11. до 15.11.2024.)

Хладније у свим пределима, са дневном температуром од 8 до 13 °С. Током дана умерено облачно, понегде са краткотрајном кишом, а на највишим планинама уз провејавање слабог снега.

**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.

**УТИЦАЈИ:**

**МАГЛА-Хоризонтална видљивост < 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.



**Прогноза времена за период од 11. новембра 2024. до 01. децембра 2024. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 05.11.2024.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)				(%)		
11.11.2024. до 17.11.2024.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50	Од -2 до 4.	Од 6 до 12.	У Војводини, Југозападној и Западној Србији у границама вишегодишњег просека.	50	Од 20 mm до 30 mm,  у Војводини и брдовито-планинским пределима Западне и Југозападне Србије локално и до 50 mm.
	У Тимочкој Крајини испод вишегодишњег просека.	60-70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 11.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	60-70	

18.11.2024. до 24.11.2024.	У Југозападној и Источној Србији у границама вишегодишњег просека.	50	Од -1 до 5.	Од 5 до 12, на западу и југу Србије и до 14.	У Бачкој и на северу Баната испод вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 15 mm,  у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 10.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	
25.11.2024. до 01.12.2024.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	50	Од -1 до 5.	Од 5 до 10, на западу и југу Србије и до 12.	У Тимочкој Крајини и на северу Баната испод вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 15 mm,  у Војводини и брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 35 mm.
	У Шумадији и Тимочкој Крајини у границама вишегодишњег просека.	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 8.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	

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

## Изгледи времена за Београд за период од 11.11.2024. до 30.11.2024. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 31.10.2024.

Период важења: 11.11.2024. до 30.11.2024. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.11.2024. до 31.11.2024.	<p>Просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова.</p> <p>У јутарњим сатима треће декаде новембра киша ће бити праћена појавом суснежице или снега, уз краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Нешто интензивније падавине око 19.11, 23.11. и 28.11.</p>	<p>Од 0 до 5,</p> <p>крајем треће декаде новембра на ширем подручју града и до -2.</p>	<p>Од 6 до 10,</p> <p>почетком и крајем друге декаде новембра и до 13.</p>	<p>Од 3 до 8</p> <p>(у границама вишегодишњег просека )</p>

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

## Изгледи времена за Србију за период од 11.11.2024. до 30.11.2024. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 31.10.2024.

Период важења: од 11.11.2024. до 30.11.2024. 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 са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова.</p> <p>У јутарњим сатима треће декаде новембра киша ће бити праћена појавом суснежице или снега, уз краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Нешто интензивније падавине око 19.11, 23.11. и 28.11.</p>	<p>Од 0 до 5, крајем треће декаде од -4 до 1.</p>	<p>Од 3 до 8, почетком и крајем друге декаде новембра од 8 до 13.</p>	<p>Од 2 до 9 (у границама вишегодишњег просека )</p>
Између 500 m и 1000 m	<p>Мало свежије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова.</p> <p>У ноћним и јутарњим сатима треће декаде новембра киша ће прећи у суснежицу или снег, уз краткотрајно формирање снежног покривача. После 28.11. падаће снег уз формирање снежног покривача.</p> <p>Нешто интензивније падавине око 19.11, 23.11. и 28.11.</p>	<p>Од -2 до 3, крајем треће декаде новембра од -5 до -3.</p>	<p>Од 1 до 7, почетком и крајем друге декаде новембра од 7 до 11.</p>	<p>Од -3 до 5 (испод или у границама вишегодишњег просека )</p>
Између 1000 m и 1500 m	<p>Мало свежије време за ово доба године са чешћом појавом кише, суснежице или снега, уз повремено формирање снежног покривача.</p> <p>После 28.11. падаће снег уз формирање снежног покривача.</p> <p>Нешто интензивније падавине око 19.11, 23.11. и 28.11.</p>	<p>Од -4 до 0, крајем треће декаде новембра од -12 до -5.</p>	<p>Од 0 до 6, почетком и крајем друге декаде новембра од 5 до 9.</p>	<p>Од -7 до 3 (испод 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 2024. – Јануар 2025. године\*\*\*\*

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

Датум израде прогнозе: 21.10.2024.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60
Средња сезонска количина падавина	У Мачви и на северу Шумадије у границама вишегодишњег просека	40-50
	У већем делу Србије у границама 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 4 до 8	Од 2 до 5	Од 0 до 3
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 45 локално и до 65	Од 45 до 55 локално и до 70	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:  
Тренутно нема упозорења.

### Стање на рекама на дан 06.11.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању у домену средњих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у мањем порасту у домену средњих вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима су у стагнацији у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у мањем опадању у домену средње ниских и средњих 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 06.11.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		07.11.	08.11.	09.11.	10.11.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	364	2	550	680						
	Корнојбург	154.05	245	11	800				243			
	Братислава	129.08	327	4	650	750	1784	10.2	325			
	Комарно	104.41	165	8	500	680	1350	10.4	155			
	Естергом	101.61	98	-2	500	650		11.7	104	97	92	88
	Будимпешта	95.65	159	-2	620	800	1501	10.9	161	162	156	153
	Дунавфелдвар	89.58	-89	-5	600	750	1106	12.1	-89	-87	-88	-94
	Баја	81.72	188	-14	700	900	1570	11.3	181	181	183	180
	Мохач	79.20	221	-14	700	950	1639	12.4	211	209	210	209
	Бездан	80.64	76	-13	500	700	1710	11.8	67	62	58	54
	Апатин	78.84	153	-13	600	750		11.5	144	140	137	134
	Богојево	77.46	140	-11	600	700	2190		127	118	112	109
	Вуковар	76.19	137	38	580	630						
	Илок	73.97	161	38								
	Бач. Паланка	73.97	163	-10	530	650		11.8	156	146	142	138
	Нови Сад	71.73	142	-9	450	700	2199	11.0	134	123	118	114
	Сланкамен	69.68	180	-8	500			11.9	174	164	158	154
	Земун	67.87	251	-5	550	650		11.0	243	236	230	225
	Панчево	67.33	276	-5	530	650		11.0	268	261	255	250
Смедерево	65.36	449	-7	600	700	3400		445	443	442	441	
Бан. Паланка	62.85	681	-6	765	865							
В. Градиште	62.17	741	-7	800	830							
Прахово	29.00	91	19	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	110	-15	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-211	-34	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	29	-8	400	480	449					
	Осијек	81.48	-16	-5	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		07.11.	08.11.	09.11.	10.11.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-234	2	300	500	39.7	6.8	-238	-232	-235	-236
	Вашарошнамен	101.98	-181	8	600	800	79	7.8	-182	-182	-183	-185
	Токај	90.01	456	-2	600	800		10.7	456	456	456	456
	Солнок	78.78	-152	15	650	800	188	10.0	-178	-185	-187	-188
	Чонград		-109	33	650	800		10.5	97	96	94	93
	Сегедин	73.70	91	12	650	850	203	9.9	91	91	91	91
	Сента	72.80	233	9	600	800	250	10.8	233	230	230	229
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		11.0				
Тител	69.70	161	-8	500	650			155	145	139	135	
САВА	Загреб	112.26	-227	-2	370	470	153					
	Црнац	89.99	-83	-62	670	770						
	Јасеновац	86.82	73	-12	700	800	261					
	Градишка	85.47	61	-	700	730	302					
	Сл. Брод	81.80	92	-5	750	850	455					
	Сл. Шамац	80.70	-137	-6	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	104	-5	650	750	658	13.5	98	94	90	80
	Шабац	72.61	-4	-5	400	500		12.2	-1	-7	-12	-20
	Београд	68.28	202	-5	500	600		13.5	194	187	181	176
	Карловац	103.17	6	9	400	750						
	Приједор	129.68	-9	-	420	460		9.7				
	Нови Град	152	20	-	360	400		9.8				
	Делибашино Село	151.21	75	-	250	320	52.7	11.2				
	Добој	137.01	-153	-	300	450	23.4					
Радаљ - Дрина	129.47	25	-7	380	380	47.6	16.7					
В. МОРАВ А	Јасика	138.56	-155	-4	350	430	21.3	8.7	-154			
	Алексинац	157.63	-157	0	300	400	5.05		-157			
	Варварин	126.13	-213	-2	200	500	43.5	8.7	-214	-215		
	Багрдан	100.94	-13	1	500	600	46.0		-14	-15		

	Љубичевски мост	73.42	-373	-3	450	600			-376	-378	-379	
--	-----------------	-------	------	----	-----	-----	--	--	------	------	------	--

## Прогноза водостаја на рекама до 16. новембра 2024. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у мањем опадању. 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.	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 мањем опадању и стагнацији. Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на <b>Лиму, Дрини и Јадру са притокама</b> ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити затим у стагнацији и мањем колебању. На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, 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 са притокама</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.