

**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, 27. новембар 2024. године**

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	26.11.2024.	27.11.2024.	26.11-27.11.2024. 06:00 -06:00 UTC	27.11.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	13.8	1.5	-	-
Сомбор	14.6	4.8	-	-
Нови Сад	16.7	5.8	-	-
Зрењанин	14.1	2.2	-	-
Кикинда	14.2	-0.5	-	-
Банатски Карловац	12.0	0.0	-	-
Лозница	15.6	7.6	-	-
Сремска Митровица	13.0	5.2	-	-
Ваљево	16.7	5.4	-	-
Београд	17.8	6.6	-	-
Крагујевац	14.8	3.9	-	-
Смедеревска Паланка	15.6	3.1	-	-
Велико Градиште	12.0	-1.2	-	-
Црни Врх	10.0	1.4	-	4
Неготин	11.1	3.8	-	-
Златибор	9.4	4.0	-	1
Сјеница	12.4	1.2	-	-
Пожега	6.8	3.3	-	-
Краљево	12.6	5.3	-	-
Копаоник	9.0	1.7	0.2	7
Куршумлија	13.6	4.0	-	-
Крушевац	13.2	3.0	-	-
Ђуприја	13.5	2.8	-	-
Ниш	13.4	3.4	-	-
Лесковац	12.4	1.0	-	2
Зајечар	12.5	1.9	-	-
Димитровград	13.4	5.2	-	-
Врање	13.3	2.8	-	-

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

Датум издавања: 27.11.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 27.11.2024. до 06.12.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
<b>27.11.2024.</b> <b>Среда</b>	На северу умерено до потпуно облачно, у другом делу дана местимично са краткотрајном кишом. У осталим крајевима претежно сунчано, увече и ноћу повећање облачности. Ветар слаб променљив. Највиша дневна температура од 9 °C на северозападу Србије до 16 °C у Неготинској Крајини.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>28.11.2024.</b> <b>Четвртак</b>	Ујутру претежно облачно, на југу Баната и у доњем Подунављу понегде са слабом кишом. Током дана умерено облачно са сунчаним интервалима и топло за овај период године уз слаб и умерен јужни и југоисточни ветар. Најнижа температура од 0 до 7 °C, а највиша температура од 10 °C у Неготинској Крајини до 16 °C на западу земље. Ново наоблачење са кишом и краткотрајним пљусковима уз умерен и јак северозападни ветар и пад температуре после подне захватиће северне, увече западне и централне, а током ноћи прошириће се и на остале пределе Србије.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>29.11.2024.</b> <b>Петак</b>	Облачно са кишом и хладно уз појачан северозападни ветар. У брдско-планинским пределима снег уз формирање снежног покривача. Најнижа температура од 1 до 5 °C, а највиша од 3 до 8 °C.	<b>Снег, формирање мањег снежног покривача</b>	<b>80</b>
<b>30.11.2024.</b> <b>Субота</b>	Облачно, местимично са кишом и хладно. У брдско-планинским пределима снег уз даље повећање висине снежног покривача. Ветар слаб до умерен северни. Најнижа температура од 1 до 5 °C, а највиша од 4 до 8 °C.	<b>Снег, повећање снежног покривача</b>	<b>80</b>
<b>01.12.2024.</b> <b>Недеља</b>	Умерено до потпуно облачно, на северу престанак падавина, у осталим крајевима са кишом, у брдско-планинским пределима са снегом. Ветар слаб и умерен, на истоку Србије и у планинским пределима и јак северни и северозападни. Најнижа температура од -1 до 3 °C, а највиша од 2 до 6 °C.	<b>Снег, повећање снежног покривача</b>	<b>80</b>

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 02.12.11. до 06.12.2024.)**

Почетком следеће седмице суво, а нове падавине се очекују у среду увече на северу и западу, а у четвртак и у осталим крјевима.

**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:**

**Снег, формирање/повећање мањег снежног покривача**

Проблеми у саобраћају и транспорту (снег на путевима, клизави путеви).



QF-A-005

**Прогноза времена за период од 02. децембра 2024. до 22. децембра 2024. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 26.11.2024.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)		(%)	(°C)	(°C)		(mm)
02.12.2024. до 08.12.2024.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	60-70	Од -5 до 1.	Од 2 до 7.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 35 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од -9 до -3.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од -3 до 4.	У сливу Западне Мораве и Југоисточној Србији у границама вишегодишњег просека.		

09.12.2024. до 15.12.2024.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од -5 до 0.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до -3.	Од 0 до 5,  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 2.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	40	Од 10 mm до 20 mm,  у Војводини и брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 40 mm.
16.12.2024. до 22.12.2024.	У Југоисточној Србији испод вишегодишњег просека.	50	Од -6 до 0.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до -3.	Од 1 до 5,  на западу Србије и до 8.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 5.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	Од 5 mm до 15 mm,  у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.
	У Војводини и на северу Шумадије у границама вишегодишњег просека.	40			У Југоисточној Србији изнад вишегодишњег просека.	50	
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	50					

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

## Изгледи времена за Београд за период од 25.11.2024. до 15.12.2024. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 14.11.2024.

Период важења: 25.11.2024. до 15.12.2024. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
25.11.2024. до 15.12.2024.	<p>Мало свежије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз повремено формирање снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 22.11, 28.11, 30.11, 11.12. и 13.12.</p> <p>У периодима од 26.11. до 30.11, као и од 05.12. до 08.12. дуваће умерена до јака кошава.</p>	<p>Од -1 до 5,</p> <p>средином треће декаде новембра, као и у првих 15 дана децембра на ширем подручју града и до -4.</p>	<p>Од 5 до 10.</p>	<p>Од 3 до 7 (испод или у границама вишегодишњег просека )</p>

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

## Изгледи времена за Србију за период од 25.11.2024. до 15.12.2024. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 14.11.2024.

Период важења: од 25.11.2024. до 15.12.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Мало свежије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз повремено формирање снежног покривача. Интензивније падавине око 22.11, 28.11, 30.11, 11.12. и 13.12.</p> <p>У периодима од 26.11. до 30.11, као и од 05.12. до 08.12. дуваће умерена до јака кошава.</p>	<p>Од -1 до 5,</p> <p>средином треће декаде новембра, као и у првих 15 дана децембра повремено и до -4.</p>	Од 5 до 10.	Од 3 до 7 (испод или у границама вишегодишњег просека )
Између 500 m и 1000 m	<p>Мало свежије време за ово доба године са чешћом појавом кише, суснежице или снега, који ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз формирање снежног покривача. Интензивније падавине око 22.11, 28.11, 30.11, 11.12. и 13.12.</p> <p>У периодима од 26.11. до 30.11, као и од 05.12. до 08.12. дуваће умерен до јак југозападни ветар.</p>	Од -5 до 1.	Од 1 до 6.	Од -1 до 4 (испод или у границама вишегодишњег просека )
Између 1000 m и 1500 m	<p>Мало свежије време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз формирање и повећање висине снежног покривача. Интензивније падавине око 22.11, 28.11, 30.11, 11.12. и 13.12.</p> <p>У периодима од 26.11. до 30.11, као и од 05.12. до 08.12. дуваће умерен до јак југозападни ветар.</p>	Од -9 до 0.	Од -2 до 3.	Од -6 до 3 (испод или у границама вишегодишњег просека )

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



## Сезонска прогноза времена за период Децембар 2024. – Јануар-Фебруар 2025. године\*\*\*\*

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

Датум израде прогнозе: 19.11.2024.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60
	У Војводини, Мачви, Неготинској Крајини и на северу Шумадије изнад вишегодишњег просека	60-70
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији 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 1 до 6	Од -1 до 3	Од -3 до 1
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 45 локално и до 60	Од 45 до 55 локално и до 70	Од 60 до 70 локално и до 80

\*\*\*\*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 27.11.2024. године

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

## Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 27.11.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	28.11.	29.11.	30.11.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	361	6	550	680						
	Корнојбург	154.05	229	5	800				236			
	Братислава	129.08	307	3	650	750	1544	5.9	320			
	Комарно	104.41	149	3	500	680	1265	5.4	145			
	Естергом	101.61	79	-3	500	650		5.9	75	81	102	118
	Будимпешта	95.65	141	-2	620	800	1407	5.7	140	139	149	165
	Дунавфелдвар	89.58	-108	-16	600	750		6.6	-110	-112	-110	-97
	Баја	81.72	180	-10	700	900	1614	5.3	167	162	161	166
	Мохач	79.20	209	-8	700	950	1602	6.8	195	187	184	186
	Бездан	80.64	60	-6	500	700	1630	6.1	48	35	28	26
	Апатин	78.84	125	-6	600	750		6.1	116	104	98	91
	Богојево	77.46	108	-7	600	700	1998		97	86	76	71
	Вуковар	76.19	104	-5	580	630						
	Илок	73.97	127	-2								
	Бач. Паланка	73.97	128	-2	530	650		5.0	105	111	101	90
	Нови Сад	71.73	112	4	450	700	1794	5.4	105	95	84	77
	Сланкамен	69.68	178	10	500			5.2	175	168	159	150
	Земун	67.87	263	11	550	650		7.0	271	276	276	273
	Панчево	67.33	286	10	530	650		5.0	294	299	299	296
Смедерево	65.36	432	1	600	700	3650		442	452	459	460	
Бан. Паланка	62.85	682	0	765	865							
В. Градиште	62.17	745	5	800	830							
Прахово	29.00	98	33	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	54	-8	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-267	36	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-43	5	400	480	310					
	Осијек	81.48	-82	-5	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ваљредне одбране	Q		28.11.	29.11.	30.11.	01.12.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-204	0	300	500	72.2	4.4	-199	-198	-186	-198
	Вашарошнамен	101.98	-141	-5	600	800	127	3.9	-140	-137	-122	-114
	Токај	90.01	459	-1	600	800		2.0	458	458	458	458
	Солнок	78.78	-96	-28	650	800	233	4.4	-124	-137	-150	-159
	Чонград		-54	-11	650	800		5.1	-76	-95	-105	-108
	Сегедин	73.70	109	-4	650	850	393	5.0	109	109	109	109
	Сента	72.80	235	-2	600	800	395	5.6	233	231	230	229
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		5.5				
Тител	69.70	174	10	500	650			171	164	155	146	
САВА	Загреб	112.26	-173	-3	370	470	239					
	Црнац	89.99	249	-58	670	770						
	Јасеновац	86.82	464	-38	700	800	851					
	Градишка	85.47	402	-18	700	730	1025					
	Сл. Брод	81.80	368	6	750	850	1296					
	Сл. Шамац	80.70	-141	7	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	284	42	650	750	1562	7.6	296	291	285	293
	Шабац	72.61	150	42	400	500		6.1	162	157	151	159
	Београд	68.28	218	13	500	600		6.9	226	231	231	228
	Карловац	103.17	198	-32	400	750						
	Приједор	129.68	125	-13	420	460		7.5				
	Нови Град	152	174	-12	360	400		8.6				
	Делибашино Село	151.21	85	2	250	320	63.2	8.7				
	Добој	137.01	-87	8	300	450	59.9					
Радаљ - Дрина	129.47	27	-118	380	380	48.5	7.8					
В. МОРАВ А	Јасика	138.56	-116	-10	350	430	31	4.3	-118			
	Алексинац	157.63	-130	-5	300	400			-135			
	Варварин	126.13	-176	-9	200	500	88	4.4	-181	-184		
	Багрдан	100.94	23	-7	500	600	98		15	12		

	Љубичевски мост	73.42	-343	8	450	600			-338	-345	-348	
--	-----------------	-------	------	---	-----	-----	--	--	------	------	------	--

## Прогноза водостаја на рекама до 07. децембра 2024. 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 порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Тиса</b>	Водостај <b>Тисе</b> ће бити у мањем порасту и 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 порасту до 28. новембра, а затим у мањем опадању и стагнацији. Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању до средине периода, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на <b>Лиму, Дрини и Јадру са притокама</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању до средине периода, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији до средине периода, а затим у порасту. На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави</b> водостаји ће бити у мањем опадању и стагнацији до средине периода, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Јужна и Западна Морава са притокама</b>	Водостаји на <b>Западној и Јужној Морави са притокама</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији до средине периода, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.