

QF-A-011

Република Србија
Републички хидрометеоролошки завод
www.hidmet.gov.rs
www.meteoalarm.rs



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 11. новембар 2015. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	10.11.2015.	11.11.2015	
	максимална температура ваздуха	минимална температура ваздуха	укупне падавине
	(°C)	(°C)	(mm)
Палић	18.6	12.1	0.0
Сомбор	19.8	11.4	0.3
Нови Сад	21.2	10.5	-
Зрењанин	20.2	11.5	-
Кикинда	19.6	11.6	-
Банатски Карловац	18.5	12.9	-
Лозница	23.7	7.7	-
Сремска Митровица	21.2	8.3	-
Ваљево	23.2	7.7	-
Београд	20.8	13.3	-
Крагујевац	20.6	8.6	-
Смедеревска Паланка	21.7	9.8	-
Велико Градиште	15.8	8.4	-
Црни Врх	12.0	8.7	-
Неготин	20.1	13.6	-
Златибор	15.4	7.7	-
Сјеница	16.0	-0.5	-
Пожега	20.7	2.4	-
Краљево	20.4	9.0	-
Копаоник	8.9	5.6	-
Куршумлија	19.0	5.2	-
Крушевац	19.9	7.4	-
Ђуприја	18.5	7.8	-
Ниш	18.6	6.5	0.0
Лесковац	18.3	5.1	-
Зајечар	20.2	10.0	-
Димитровград	16.9	9.9	-
Врање	18.1	5.6	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 11.11.2015. године у 12:00

Период важења: од 11.11.2015. до 20.11.2015. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
11.11.2015. Среда	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, на истоку појачан, западни и северозападни. Највиша дневна температура од 19 до 23°C.	Нема упозорења	
12.11.2015. Четвртак	Ујутру местимично краткотрајна магла. Током дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб, на истоку и умерен, северозападни. Јутарња температура од 3 до 12°C, највиша дневна од 18 до 22°C.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост < 200m	80
13.11.2015. Петак	Ујутру и пре подне местимично магла. Током дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб, јужни и југоисточни. Јутарња температура од 2 до 10°C, највиша дневна од 16 до 21°C.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост < 200m	90
14.11.2015. Субота	Ујутру понегде краткотрајана магла. Пре подне претежно сунчано и топло. После подне на северозападу, а увече и током ноћи и у осталим крајевима очекује се пролазно наоблачење уз појачан северозападни ветар, пад температуре и малу вероватноћу за падавине. Ветар умерен и јак, северозападни. Јутарња температура од 2 до 10°C, највиша дневна од 14 до 20°C.	Нема упозорења	
15.11.2015. Недеља	Мало и умерено облачно са slabим и умереним северозападним ветром. Јутарња температура од 2 до 8°C, а највиша дневна од 14 до 18 °C.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 16.11.2015. до 20.11.2015.)

У већини дана претежно сунчано са температуром изнад просечних вредности. Само у четвртак уз пролазно наоблачење понегде слаба киша.

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 < 200m

Проблеми у саобраћају (могућа блокада саобраћаја), компликације у већ тешкој ситуацији (делимична или потпуна блокада акција спасавања). Неповољна временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате.



Прогноза времена за период од 16. новембра до 6. децембра 2015. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 10.11.2015.

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)
16.11.2015. до 22.11.2015.	У Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	70	Од -1 до 5 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 1	Од 9 до 16 Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком седмице од 4 до 12	У Војводини, Неготинској Крајини и Поморављу испод вишегодишњег просека	50	Од 1 mm до 5 mm, локално и до 15 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	80			У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	60	
					На југу Србије испод вишегодишњег просека	70	
23.11.2015. до 29.11.2015.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50	Од 0 до 6 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 3	Од 9 до 15 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 11	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, у планинским пределима локално и до 20 mm.
30.11.2015. до 06.12.2015.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50	Од 0 до 4 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 1	Од 7 до 12 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 9	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 15 mm, локално и до 25 mm.

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 12.11.2015. до 30.11.2015. године**

Датум израде прогнозе: 31.10.2015.

Период важења: 12.11.2015. до 30.11.2015. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
12.11.2015. до 16.11.2015.	Стабилно, углавном суво и просечно топло време за ово доба године. Око 12.11. и 14.11. могућа је краткотрајна киша. Око 16.11. умерена, повремено јака кошава.	Од 3 до 4	Од 9 до 12	Од 6 до 8 (у границама вишегодишњег просека)
17.11.2015. до 26.11.2015.	Мало топлије време са чешћом појавом кише. Киша или краткотрајни пљускови се предвиђају око 17.11, 20.11, 21.11, 22.11, 24.11. и 25.11. Око 17.11, 18.11. и 19.11. умерена, повремено јака кошава.	Од 1 до 5	Од 6 до 12	Од 5 до 8 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
27.11.2015. до 30.11.2015.	Просечно топло и углавном суво време. Око 27.11. и 28.11. падаће киша, суснежица или снег.	Од -3 до 0	Од 4 до 9	Од 2 до 5 (у границама вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 12.11.2015. до 30.11.2015. године***

Датум израде прогнозе: 31.10.2015.

Период важења: 12.11.2015. до 16.11.2015. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Стабилно, углавном суво и просечно топло време за ово доба године. Око 12.11. и 14.11. могућа је краткотрајна киша. Око 16.11. умерена, повремено јака кошава.	Од 1 до 4	Од 7 до 12	Од 4 до 8 (у границама вишегодишњег просека)

Између 500 m и 1000 m	Стабилно, углавном суво и просечно топло време за ово доба године. Око 14.11. могућа је краткотрајна киша.	Од -1 до 2	Од 7 до 9	Од 3 до 6 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Стабилно и углавном суво време за ово доба године. Око 14.11. могућ је краткотрајни снег.	Од -3 до -1	Од 4 до 6	Од 0 до 2 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 31.10.2015.

Период важења: 17.11.2015. до 26.11.2015. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије време са чешћом појавом кише. Почетком треће декаде новембра дневна температура у паду. Киша или краткотрајни пљускови се предвиђају око 17.11, 18.11, 20.11, 21.11, 22.11, 24.11. и 25.11. Око 25.11. на северу земље киша местимично може прелазити у суснежицу или снег. Око 17.11, 18.11. и 19.11. умерена, повремено јака кошава.	Од 0 до 6	Од 5 до 16	Од 3 до 11 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Просечно топло време са чешћом појавом падавина. Почетком треће декаде новембра дневна температура у паду. Киша или краткотрајни пљускови се предвиђају око 18.11, 19.11. и 20.11. Суснежица или снег повремено око 21.11, 22.11, 24.11. и 25.11, у Југозападној Србији могуће краткотрајно формирања снежног покривача.	Од -1 до 4	Од 3 до 12	Од 2 до 8 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)

Између 1000 m и 1500 m	<p>Просечно топло време са чешћом појавом падавина. Почетком треће декаде новембра дневна температура у паду.</p> <p>Киша или краткотрајни пљускови се предвиђају око 18.11. и 19.11.</p> <p>Киша, суснежица или снег око 20.11. и 21.11.</p> <p>Око 22.11, 24.11. и 25.11. снег уз формирање снежног покривача.</p>	Од -6 до 1	Од 0 до 9	Од -2 до 5 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
---------------------------------	--	------------	-----------	---

Датум израде прогнозе: 31.10.2015.

Период важења: 27.11.2015. до 30.11.2015. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Просечно топло са чешћом појавом падавина.</p> <p>Око 27.11, 28.11. и 29.11. падаће киша, суснежица или снег.</p>	Од -3 до 1	Од 4 до 9	Од 1 до 5 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Просечно топло са чешћом појавом падавина.</p> <p>Снег повремено око 27.11, 28.11. и 29.11. уз могућност формирања снежног покривача.</p>	Од -5 до -2	Од 3 до 6	Од 0 до 2 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Просечно топло са чешћом појавом падавина.</p> <p>Око 27.11. и 28.11. снег уз повећање снежног покривача.</p> <p>У вишим планинским пределима преко 1300 m током целог периода снег уз формирање и повећање снежног покривача.</p>	Од -10 до -7	Од 0 до 4	Од -4 до -2 (у границама вишегодишњег просека)

Сезонска прогноза времена за период Новембар-Децембар 2015. - Јануар 2016 године****

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

Датум израде прогнозе: 20.10.2015.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	Око 60
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији 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 4 до 10	Од 2 до 8	Од 0 до 6
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 60	Од 40 до 60, локално и до 80	Од 40 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 11.11.2015. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању у домену средње ниских 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 и мањем опадању у домену средње ниских вредности
Сава са притокама	Водостај Саве је у опадању у домену средње ниских вредности Водостај Колубаре је у стагнацији у домену средње ниских 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
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Јужној и Западној Морави са притокама су у стагнацији у домену ниских вредности

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 11.11.2015. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		12.11.	13.11.	14.11.	15.11.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	354	-1	550	680		9.3				
	Корнојбург	154.05	-	-					196			
	Братислава	129.08	268	3	650	750	1070	10.1	265			
	Комарно	104.41	85	-1	500	680	843	9.8	85			
	Естергом	101.61	23	-3	500	650		9.5	17	18	22	26
	Будимпешта	95.65	64	-2	620	800	933	10.4	61	57	60	64
	Дунавфелдвар	89.58	-162	-4	600	750		10.6	-164	-169	-170	-167
	Баја	81.72	96	-8	700	900	1120	10.3	88	82	77	77
	Мохач	79.20	127	-8	700	950	1210	10.2	116	109	102	99
	Бездан	80.64	-20	-7	500	700	1240	10.4	-28	-31	-36	-38
	Апатин	78.84	37	-9	600	750		10.3	33	28		
	Богојево	77.46	30	-8	600	700	1530	11.2	29	22	17	12
	Вуковар	76.19	31	-7	580	630						
	Илок	73.97	60	-5								
	Бач. Паланка	73.97	58	-6	530	650		10.2	52	49		
	Нови Сад	71.73	64	-4	450	700	1481	9.5	60	55		
	Сланкамен	69.68	133	-6	500			9.6	128	120		
	Земун	67.87	219	-8	550	650			212	206	201	196
	Панчево	67.33	253	-6	530	650		9.6	248	242	237	232
	Смедерево	65.36	433	-6	600	700	3080		427	423	420	416
Бан. Паланка	62.85	671	-2	765	865							
В. Градиште	62.17	743	-2	800	830		10.4					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	50	-2	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-315	-52	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-17	38	400	480	358					
	Осијек	81.48	-102	-5	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		12.10.	13.11.	14.11.	15.11.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-242	1	300	500	41.2	6.6	-128	-200	-212	-230
	Вашарошнамен	101.98	-202	1	600	800	68.7	6.2	-197	-162	-143	-156
	Токај	90.01	463	0	600	800		7.2	463	463	463	463
	Солнок	78.78	-163	-11	650	800	176	9.4	-164	-167	-169	-168
	Чонград		-109	-6	650	800		9.7	-110	-110	-110	-110
	Сегедин	73.70	78	-1	650	850	320	9.6	97	97	97	97
	Сента	72.80	224	2	600	800	336		223	223		
	Нови Бечеј	71.87	304	0	500	700		9.7				
САВА	Тител	69.70	126	-6	500	650			122	113		
	Загреб	112.26	-238	5	370	470	134					
	Црнац	89.99	-60	-8	670	770						
	Јасеновац	86.82	128	-30	700	800	315					
	Градишка	85.47	122	-14	700	730	415					
	Сл. Брод	81.80	125	-12	750	850	545					
	Сл. Шамац	80.70	-90	-16	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	146	-21	650	750	846	9.5	133	118	105	96
	Шабац	72.61	-	-	400	500			14	0	-13	-22
	Београд	68.28	176	-8	500	600		11.2	169	163	158	153
	Карловац	103.17	-25	-1	400	750						
	Приједор	129.68	6	-1	420	460		7.9				
	Нови Град	152	4	0	360	400		8.4				
	Делибашино Село	151.21	49	-1	250	320	33.4	9.8				
	Добој	137.01	-143	-1	300	450	25.4	8.7				
Радаљ - Дрина	129.47	41	1	380		58.9						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-121	10	350	430	24.7		-122			
	Алексинач	157.63	-106	-20	300	400	34.8		-120			
	Варварин	126.13	-118	1	200	500	82.4		-127	-129		
	Багрдан	100.94	15	-4	500	600	87.8		14	8		
	Љубичевски мост	73.42	-347	-1	450	600	67.1	9.3	-349	-350	-351	

Прогноза водостаја на рекама до 21. новембра 2015. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем опадању и стагнацији. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у опадању и мањем опадању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостај на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостај на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења