

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 26. октобар 2018. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	25.10.2018.	26.10.2018.	25.10. – 26.10 06:00 UTC - 06:00 UTC	26.10.2018. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	13.6	7.3	-	-
Сомбор	16.0	6.8	-	-
Нови Сад	15.7	5.6	-	-
Зрењанин	12.6	7.2	-	-
Кикинда	12.3	6.8	-	-
Банатски Карловац	12.1	5.6	-	-
Лозница	18.5	5.0	-	-
Сремска Митровица	16.0	4.4	-	-
Ваљево	16.8	6.3	-	-
Београд	14.7	8.8	-	-
Крагујевац	15.0	8.0	-	-
Смедеревска Паланка	15.2	2.5	-	-
Велико Градиште	13.6	0.4	-	-
Црни Врх	4.9	4.4	-	-
Неготин	14.1	8.4	-	-
Златибор	9.0	2.0	-	-
Сјеница	9.5	-4.9	-	-
Пожега	14.4	-0.3	-	-
Краљево	15.0	3.2	-	-
Копаоник	1.5	0.7	-	5
Куршумлија	14.1	0.8	-	-
Крушевац	15.1	3.3	-	-
Ђуприја	14.0	2.3	-	-
Ниш	13.7	2.0	-	-
Лесковац	13.4	-0.4	-	-
Зајечар	14.6	1.5	-	-
Димитровград	10.8	-0.1	-	-
Врање	12.7	-0.8	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 26.10.2018. године у 12:00

Период важења: од 26.10.2018. до 04.11.2018. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
26.10.2018. Петак	Претежно сунчано и осетно топлије. Ветар слаб до умерен, западних и јужних смерова. Највиша дневна температура од 18 до 22 °С.	Нема упозорења	
27.10.2018. Субота	Мало до умерено облачно, у већини места са джим периодима сунчаног времена. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни, крајем дана у појачању. Најнижа температура од 5 до 12, у кошавском подручју до 15, а највиша дневна од 21 до 26 °С.	Tmax ≥ 25°C	90
28.10.2018. Недеља	У већем делу претежно сунчано и топло са температурама знатно изнад просека за овај период године. На западу и северозападу после подне и увече умерено наоблачење понегде са слабом кишом. Ветар умерен и јак југоисточни, у кошавском подручју и на планинама са ударима олујне јачине. Најнижа температура од 7 до 16, а највиша дневна од 22 до 27 °С.	Удари ветра > 17 m/s	80
		Tmax ≥ 25°C	80
29.10.2018. Понедељак	Променљиво облачно, у северним, западним и југозападним пределима са кишом и пљусковима. Ветар умерен и јак југоисточни, у кошавском подручју и на планинама са ударима олујне јачине. Најнижа температура од 9 до 18, а највиша дневна од 21 до 25 °С.	Удари ветра > 17 m/s	80
30.10.2018. Уторак	Умерено и потпуно облачно, местимично са кишом или краткотрајним пљусковима. Ветар умерен и јак југоисточни, у кошавском подручју и на планинама са ударима олујне јачине, крајем дана у слабљењу. Најнижа температура од 9 до 17, а највиша дневна од 21 до 25 °С.	Удари ветра > 17 m/s	70

Прогноза времена за наредних пет дана (од 31.10.2018. до 04.11.2018.)

Суво са джим сунчаним периодима и топло, са температурама изнад просека за овај период године.

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.

Удари ветра > 17 m/s

Могуће штете на покретној и непокретној имовини, проблеми у транспорту и саобраћају (заношење аутомобила на путевима), штете на шумама, дрвећу у парковима и индивидуалном дрвећу (ломљење мањих и тањих грана), проблеми у грађевинарству - нарочито у раду са крановима, индиректна опасност од повређивања људи и животиња, отежава већ тешку ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спашавања), могуће су штете и у пољопривреди (посебно су угрожени пластеници, воћарство и виноградарство). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.

Tmax ≥ 25°C

Неповољни временски услови за хроничне болеснике, лица под терапијом, медицинском контролом или метеоропате, нарочито ако ови услови потрају неколико узастопних дана. Повољни временски услови за појаву шумских и других пожара.



Прогноза времена за период од 05. новембра до 25. новембра 2018. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 26.10.2018.

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)	(%)	(mm)
05.11.2018. до 11.11.2018.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60	Почетком периода од 6 до 12, затим од 2 до 8.	Почетком периода од 15 до 22, затим од 11 до 17.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 15 mm.
	У Срему, већем делу Баната, Подрињу, на северу Шумадије и крајњем југу Србије изнад вишегодишњег просека	70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од -3 до 4, затим од -6 до 1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 9 до 15, затим од 5 до 11.	На југоистоку и крајњем југозападу Србије у границама вишегодишњег просека	50-60	

12.11.2018. до 18.11.2018.	У Бачкој, Банату, сливу Западне Мораве и Југоисточној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од -1 до 9.	Од 7 до 17.	У Централној, Јужној и Источној Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 11.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
19.11.2018. до 25.11.2018.	У Централној, Југозападној и Јужној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од -1 до 8.	Од 7 до 15.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 10 mm, локално и до 20 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 10.	На југу Шумадије 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 26.10.2018. до 15.11.2018. године**

Датум израде прогнозе: 15.10.2018.

Период важења: 26.10.2018. до 15.11.2018. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
26.10.2018. до 12.11.2018.	Мало топлије време, али са чешћом појавом кише или локалних пљускова. Око 29.10. могућа је појава краткотрајне грмљавине.	Од 4 до 8, крајем октобра и почетком новембра на ширем подручју града 0.	Од 13 до 19	Од 7 до 12 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
13.11.2018. до 15.11.2018.	Просечно хладно време са чешћом појавом кише.	Од 4 до 6	Од 11 до 15	Од 8 до 10 (у границама вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 26.10.2018. до 15.11.2018. године***

Датум израде прогнозе: 15.10.2018.

Период важења: 26.10.2018. до 12.11.2018. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије време, али са чешћом појавом кише или локалних пљускова. Око 29.10. могућа је појава краткотрајне грмљавине.	Од 2 до 8, крајем октобра и почетком новембра од -2 до 0.	Од 11 до 19	Од 6 до 13 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије време, али са чешћом појавом кише или локалних пљускова. У току ноћи и јутра на висоравнима југозападне Србије повремено је могућа и појава суснежице или снега. Око 29.10. могућа је појава краткотрајне грмљавине.	Од 1 до 6, крајем октобра и почетком новембра од -4 до 1.	Од 7 до 15	Од 4 до 10 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

Између 1000 m и 1500 m	<p>Мало топлије време, али са чешћом појавом кише или локалних пљускова.</p> <p>На вишим планинама у току ноћи и јутра повремено је могућа и појава суснежице или снега.</p> <p>Око 29.10. могућа је појава краткотрајне грмљавине.</p>	Од -1 до 5, крајем октобра и почетком новембра од -4 до 2.	Од 2 до 14	Од 1 до 9 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
---------------------------------	---	---	------------	---

Датум израде прогнозе: 15.10.2018.

Период важења: 13.11.2018. до 15.11.2018. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно хладно време са чешћом појавом кише.	Од 2 до 6	Од 9 до 15	Од 4 до 10 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Просечно хладно време са чешћом појавом кише, која ће током вечерњих и ноћних сати бити праћена суснежицом или снегом.	Од -4 до 3	Од 4 до 12	Од 0 до 8 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Просечно хладно време са чешћом појавом кише, суснежице или снега.</p> <p>На вишим планинама изнад 1500 m падаће снег уз формирање снежног покривача.</p>	Од -8 до 2	Од 0 до 10	Од -4 до 6 (у границама или испод вишегодишњег просека)

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

Сезонска прогноза времена за период Новембар-Децембар 2018. – Јануар 2019. године****

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

Датум израде прогнозе: 22.10.2018.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије у границама или изнад вишегодишњег просека	Око 40
	У Војводини, Западној и Југозападној Србији изнад вишегодишњег просека	Око 50
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 2 до 6	Од -1 до 4	Од -3 до 1
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 55, локално и до 65	Од 50 до 65 локално и до 80	Од 60 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:

На Дунаву, Сави, као и на Тиси код Титела водостаји ће се наредна два дана кретати око и нешто испод ниских пловидбених нивоа.

Стање на рекама на дан 26.10.2018. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 26.10.2018. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		27.10.	28.10.	29.10.	30.10.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	355	-5	550	680						
	Корнојбург	154.05	276	60					246			
	Братислава	129.08	355	83	650	750	2128	12.3	295			
	Комарно	104.41	156	108	500	680	1280	12.2	210			
	Естергом	101.61	25	45	500	650		11.8	153	148	159	211
	Будимпешта	95.65	45	6	620	800	915	11.4	154	209	206	246
	Дунавфелдвар	89.58	-192	0	600	750		11.4	-147	-61	-30	-16
	Баја	81.72	32	-3	700	900	869	12.7	36	112	198	239
	Мохач	79.20	55	-1	700	950	901	13.1	53	99	205	259
	Бездан	80.64	-97	-1	500	700	915	13.8	-98	-63	30	88
	Апатин	78.84	-42	-1	600	750		14.0	-43	-26		
	Богојево	77.46	-39	-2	600	700	1116	14.2	-39	-39	-25	30
	Вуковар	76.19	-26	0	580	630		13.4				
	Илок	73.97	-11	0								
	Бач. Паланка	73.97	-13	-2	530	650		14.2	-14	-11		
	Нови Сад	71.73	-13	-1	450	700	1100	14.2	-13	-9		
	Сланкамен	69.68	50	0	500			14.4	51	54	80	110
	Земун	67.87	184	-1	550	650		13.4	185	187	192	202
	Панчево	67.33	222	0	530	650		14.2	222	224	229	239
	Смедерево	65.36	428	-2	600	700	1850	15.0	429	431	434	440
Бан. Паланка	62.85	670	-7	765	865							
В. Градиште	62.17	734	-6	800	830		14.0					
Прахово	29.00	-71	0	500			14.9					
ДРАВА	Ботово	121.55	21	6	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-322	-6	300	350		13.2				
	Д. Михаљац	88.39	-87	5	400	480	235	12.6				
	Осијек	81.48	-148	1	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		27.10.	28.10.	29.10.	30.10.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-184	9	300	500	105	8.2	-208	-222	-225	-232
	Вашарошнамен	101.98	-99	63	600	800	188	10.0	-105	-124	-136	-146
	Токај	90.01	460	0	600	800		11.7	460	460	460	460
	Солнок	78.78	-261	1	650	800	90.5	12.1	-259	-247	-204	-163
	Чонград		-156	6	650	800		13.7	-156	-156	-156	-156
	Сегедин	73.70	79	5	650	850	211	13.2	79	79	79	79
	Сента	72.80	230	3	600	800	339	14.2	232	236		
	Нови Бечеј	320	310	0	500	700		13.0				
Тител	69.70	60	1	500	650			62	65	89	113	
САВА	Загреб	112.26	-273	2	370	470	80.3					
	Црнац	89.99	-193	-1	670	770						
	Јасеновац	86.82	-77	-1	700	800	179					
	Градишка	85.47	-71	-1	700	730	136					
	Сл. Брод	81.80	-8	-2	750	850	244					
	Сл. Шамац	80.70	-208	-1	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	23	-3	650	750	374	14.1	25	27	27	28
	Шабац	72.61	-86	-1	400	500		14.1	-83	-82	-82	-81
	Београд	68.28	138	0	500	600		16.0	139	141	146	151
	Карловац	103.17	-9	37	400	750						
	Приједор	129.68	-6	2	420	460		12.0				
	Нови Град	152	-38	1	360	400		11.8				
	Делибашино Село	151.21	60	0	250	320	39.8	12.3				
	Добој	137.01	-145	1	300	450	25	12.1				
Радаљ - Дрина	129.47	31	4	380		50.8						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-125	3	350	430	33.8		-128			
	Алексинац	157.63	-110	-4	300	400		10.5	-112			
	Варварин	126.13	-161	0	200	500	43.1		-163	-165		
	Багрдан	100.94	-7	5	500	600	59.5		-4	-5		
	Љубичевски мост	73.42	-378	-3	450	600	50.9	11.6	-369	-368	-371	

Прогноза водостаја на рекама до 04.новембар 2018. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем колебању до 28.10, а затим у порасту. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	На Дунаву водостаји ће се наредних дана кретати око и нешто испод ниских пловидбених нивоа.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем колебању до 29.10, а затим у порасту. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању.	На Сави водостаји ће се наредних дана кретати око и нешто испод ниских пловидбених нивоа.
Дрина са притокама	Водостај на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Јужној и Западној Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења