

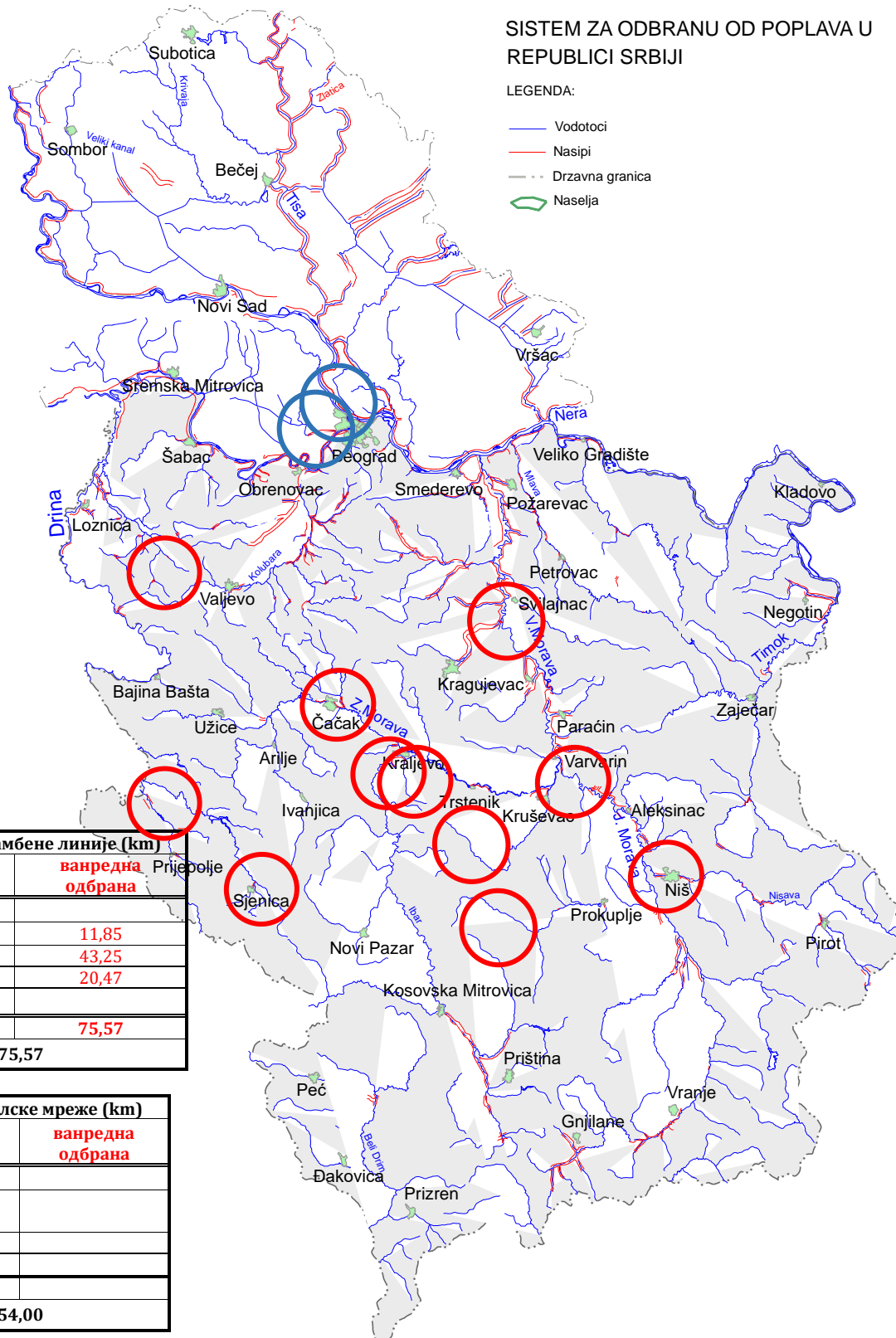


ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, БЕОГРАД

Број: 18/25

Дана: 04.02.2023. год.

БИЛТЕН бр. 25
О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА
НА ПОДРУЧЈУ У НАДЛЕЖНОСТИ ЈВП “СРБИЈАВОДЕ”
04.02.2023. године



SISTEM ZA ODBRANU OD POPLAVA U REPUBLICI SRBIJI

LEGENDA:

- Vodotoci
- Nasipi
- - - Drzavna granica
- Naselja

ВОДНО ПОДРУЧЈЕ	Дужина одбрамбене линије (km)	
	редовна одбрана	ванредна одбрана
Дунав		11,85
Сава		43,25
Морава		20,47
Ибар и Лепенац		
БелиДрим		
Свега:		75,57
УКУПНО:	75,57	

МЕЛ. ПОДРУЧЈЕ	Дужина каналске мреже (km)	
	редовна одбрана	ванредна одбрана
Доњи Дунав		
Подрињско		
Колубарско		
Београд Дунав 1	100,00	
Београд Сава 1	154,00	
Свега:	254,00	
УКУПНО:	254,00	

I ВОДОТОКОВИ НА КОЈИМА СЕ СПРОВОДИ ОДБРАНА ОД ПОПЛАВА**СПОЉНЕ ВОДЕ**

Водоток	Водна јединица	Сектор/Деоница	Угрожена насеља	Стање	Дужина (km)	
ВП: Сава						
Љубовија и Сабирни канал	„Дрина - Лозница“	С.7./С.7.2.	Љубовија	ванредна одбрана	5,90	
Лим	„Лим - Пријепоље“	С.7./С.7.4.	Прибој	ванредна одбрана	5,20	
Лим и Грабобица	„Лим - Пријепоље“	С.7./С.7.6.	Сјеница	ванредна одбрана	0,75	
					Укупно ВП Сава:	11,85
ВП: Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим						
Лепеница	„ЛЕПЕНИЦА – КРАГУЈЕВАЦ“	М.3./М.3.2. – објекат 4.	Баточина и Лапово	ванредна одбрана	28,00	
Кочански поток	ВЕЛИКА МОРАВА – ЂУПРИЈА, ПАРАЋИН	М.7./М.7.2. – објекат 7.	Ћићевац	ванредна одбрана	8,90	
Габровачка река	НИШАВА – НИШ, ДИМИТРОВГРАД	М.9./М.9.1. – објекат 5. и 6.	Ниш	ванредна одбрана	12,05	
Ломничка река	„Западна Морава – Крушевац“	М.12. – мала брана ван ОП	Крушевац	ванредна одбрана	-	
Расина	„Западна Морава – Крушевац“	М.12./М.12.2. брана ЋЕЛИЈЕ	Крушевац	ванредна одбрана	-	
Мусиној реци	„Западна Морава – Крушевац“	М.12./М.12.6. објекат 1.	Краљево	ванредна одбрана	6,91	
Западна Морава	„Западна Морава – Крушевац“	М.12./М.12.6. објекат 2.	Краљево	ванредна одбрана	2,56	
Чемерница	„ЗАПАДНА МОРАВА – ЧАЧАК“	М.13./М.13.1. објекат 4	Балуга	ванредна одбрана	5,30	
					Укупно ВП Морава, Ибар и Лепенац	63,72
					Укупно:	75,57

УНУТРАШЊЕ ВОДЕ

Мел. подручје	Водна јединица	ХМС	Угрожена насеља	Стање	Дужина (km)	
МП: БЕОГРАД ДУНАВ 1						
Београд Дунав 1	„Панчевачки рит“	БГ Д1 1.	Ковилово, Бесни Фок, Лепушница, Комарева Хумка, Борча, Овча и Крњача	редовна одбрана	100,00	
Београд Сава 1	„Петрац“	БГ С1 2.	Делови КО Бољевци, Јаково, Сурчин и Нови Београд	редовна одбрана	141,00	
Београд Сава 1	„Прогарска Јарчина“	БГ С1 4.	Део КО Прогар	редовна одбрана	13,00	
					Укупно Београд Дунав 1	254,00
					Укупно:	254,00

НАРЕДБЕ:**Водно подручје Дунав и Сава:**

- **Наредбом бр. С.4.-6.** (22/52) укида се РЕДОВНА одбрана од поплава на Водној јединици „САВА – ШАБАЦ“, на сектору С.4. техничке деонице С.4.1. објекат 1. и С.4.2. објекти 1. и 2. дана 03.02.2023. године са почетком у 15⁰⁰ часова код ВД „Сава“ Шабац.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

- Нема нових наредби.

ОБАВЕШТЕЊА, ИЗВЕШТАЈИ И НАЛОЗИ (НАРЕДБЕ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ ХИТНИХ ИНТЕРВЕНЦИЈА):**Водно подручје Дунав и Сава:**

- Нема нових обавештења, извештаја и налога.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

- Нема нових обавештења, извештаја и налога.

II ПРЕГЛЕД ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИХ ПОДАТАКА ЗА 04.02.2023.

Бр.	Станица	Река	ВОДОСТАЈ			ПРОТИЦАЈ
			7ч	промена за 24ч	19ч	7ч
1	Варварин	ВЕЛ.МОРАВА	-78	-8	-74	-
2	Ђуприја	ВЕЛ.МОРАВА	21	-12	26	-
3	Багрдан	ВЕЛ.МОРАВА	114	-8	113	300
4	Љубичево	ВЕЛ.МОРАВА	-171	-5	-167	-
5	Смед. Паланка	Јасеница	68	1	-	1.2
6	Смед. Паланка	Кубршница	84	0	-	-
7	Мајур	Лугомир	45	2	-	1.52
8	Врањ. Прибој	ЈУЖ.МОРАВА	-130	1	-	13.2
9	Грделица	ЈУЖ.МОРАВА	67	2	-	29
10	Корвинград	ЈУЖ.МОРАВА	-122	0	-	74.1
11	Алексинач	ЈУЖ.МОРАВА	-53	-3	-	84.1
12	Мојсиње	ЈУЖ.МОРАВА	117	-12	-	106
13	Власотинце	Власина	35	1	-	6.78
14	Лесковац	Ветерница	44	-1	-	3.31
15	Печењевац	Јабланица	45	-3	-	2.63
16	Пепељевац	Топлица	49	-2	-	9.77
17	Дољевац	Топлица	40	0	-	16.8
18	Пирот	Нишава	-42	3	-	16.9
19	Ниш	Нишава	87	17	-	24.6
20	Крат. стена	ЗАП.МОРАВА	256	5	-	28.9
21	Милочај	ЗАП.МОРАВА	-	-	-	-
22	Јасика	ЗАП.МОРАВА	-27	-1	-	-
23	Рашка	Ибар	290	-4	-	106
24	Лоп. лакат	Ибар	114	-2	-	-
25	Смедерево	ДУНАВ	574	-3	-	7150
1	Јамена	САВА	825	-21	-	2420
2	Ср.Митровица	САВА	531	-15	535	3157
3	Шабац	САВА	383	-18	-	-
4	Београд	САВА	410	-8	414	-
5	Радаљ	ДРИНА	30	-65	196	50.2
6	Пријепоље	ЛИМ	108	-4	-	126
7	Лешница	Јадар	49	4	-	7.15
8	Ваљево	КОЛУБАРА	21	4	-	1.23
9	Словац	КОЛУБАРА	138	4	-	61.2
10	Бели Брод	КОЛУБАРА	32	1	-	8.76
11	Дражевац	КОЛУБАРА	201	-11	-	-
12	Боговађа	Љиг	108	5	-	1.69
13	Коцељева	Тамнава	36	1	-	1.58
14	Ђеманов мост	Тамнава	65	-2	-	1.81
15	Бездан	ДУНАВ	56	-7	58	1610
16	Богојево	ДУНАВ	122	-10	126	2082
17	Бачка Пал.	ДУНАВ	170	-10	175	-
18	Нови Сад	ДУНАВ	235	-13	242	-
19	Земун	ДУНАВ	440	-7	444	-
20	Панчево	ДУНАВ	453	-7	457	-
21	Смедерево	ДУНАВ	574	-3	-	7150
22	В.Градиште	ДУНАВ	803	0	-	-
23	Прахово	Дунав	463	0	-	-
24	Сента	ТИСА	448	-6	451	1750
25	Тител	ТИСА	377	-9	381	-
26	Багрдан	В.МОРАВА	114	-8	113	300
27	Љубичевски м.	В.МОРАВА	-171	-5	-167	-
28	Велико Село	Млава	110	0	-	15
29	Књажевац	Б.Тимок	48	0	-	6.8
30	Зајечар	Б.Тимок	-50	2	-	8.5
31	Чокоњар	Тимок	184	4	-	32.2

III ТЕНДЕНЦИЈА ВОДОСТАЈА

Водно подручје Дунав и Сава:

- Водостај на Лиму је у благом опадању.
- Водостај на Дунаву у благом опадању.
- Водостај на Сави је у благом опадању.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

- Водостај на Западној Морави је у благом порасту.
- Водостај на Великој Морави је у благом опадању.
- Водостај на Ибру је у благом опадању.

IV ПРЕДУЗЕТЕ МЕРЕ, ИЗВРШЕНЕ АКТИВНОСТИ И РАДОВИ

Водно подручје Дунав и Сава:

Сектор С.7.:

Деоница С.7.2. објекат: леви насип и десни насип уз Љубовићу са регулисаним коритом реке Љубовиће и регулисаним коритом Сабирног канала:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно водопривредно предузеће ПД „ЕРОЗИЈА“ А.Д., Ваљево предузимају мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава на водној јединици “Дрина - Лозница”, сектор С.7., деоница С.7.2. У току посматраног периода тенденција опадања водостаја тако да је водостај Дрине у зони заштитног водног објекта испод ножице насипа (на обилазном путу око Љубовине).

Деоница С.7.4. објекат: обалоутврда на левој обали Лима у Прибоју, 5.20 km :

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно водопривредно предузеће „Хидро - Тан“ ДОО, огранак Полимље, Прибој спроводе мере и радове на спровођењу ванредне одбране од поплава у сарадњи са локалним штабом за ванредне ситуације. У току посматраног периода тенденција опадања водостаја реке Лим, уз констатацију да је кретање водостаја у брањеном подручју под директним утицајем ХЕ „Потпећ“.

Деоница С.7.6: Сјеница: Водоток Грабовица у свом кориту, али је настављено са радовима на отклањању последица изливања у сарадњи са локалним штабом за ванредне ситуације. У току је обилазак терена од стране стручних служби ЈВП „Србијаводе“ и надлежних служби локалне самоуправе у циљу сагледавања штета и неопходних радова ради довођења заштитних водних објеката у функционално стање.

ХМС БГ Д 1 1.:

Према Оперативном плану за одбрану од унутрашњих поплава вода организован рад особља за спровођење редовне одбране од поплава у времену од 6-18 h, и на црпним станицама од 0-24 h (две смене по 12h). Осматрачка служба обилази мелиорационо подручје и прати стање на терену.

На црпним станицама у погону ангажовани су радници и неопходна механизација на чишћењу решетки и уливних базена од траве, дрезге и пливајућих острва акватичног биља. На решеткама се ствара чеп који онемогућава нормалан проток воде, зато је неопходно уклањање траве која долази на црпне станице.

- Обилазак канала у насељима Падинска скела, Овча, Дубока бара, Котеж и Рева:

- на латералном каналу улив у канал Каловита стационажа km 0+020 уклоњен нагомилани комунални отпад и биљна вегетација, ангажовањем комбиноване СКИП. Утрошено време рада 1,5h.

- На ЦС "Јабука", ЦС "Бељарица" и ЦС "Борча" острва акватичног биља нагомилала су се на решетку уливног базена. Уклањање акватичног биља вршено ангажовањем по 2 хидрограђевинског радника.

Водостај реке Дунав на хидролошкој станици Панчево на дан 04.02.2023. године износи 71,89 mnm (читање 456). Водостај реке Тамиш (мерно место устава Опово) 73,00 mnm. Количина падавина у протекла 24 сата (мерно место ВД "Сибница"): 4,5 l/m².

ХМС БГ С 1 2.

Према Оперативном плану за одбрану од унутрашњих поплава вода организован је рад особља за спровођење редовне одбране од поплава. Осматрачка служба обилази мелиорационо подручје и прати стање на терену. У складу са наведеним, интезивним радом црпних станица Петрац, Петрац Нова и Стари Фенек на хидромелиорационом систему, одржава се ниво воде у доводним каналима у пројектованом режиму. Црпна станица Петрац је у претходном периоду била у 24-часовном режиму, са једним агрегатом у погону. Кота реке Саве код црпне станице Галовица, дана 04.02.2023.г. у 7 часова износи 72,74 mnm.

ХМС БГ С 1 4.

Према Оперативном плану за одбрану од унутрашњих поплава вода организован је рад особља за спровођење редовне одбране од поплава у времену од 6-18 h, и на црпним станицама од 0-24 h (две смене по 12h) Црпна станица Петрац је у претходном периоду била у погону 18 часова. Кота реке Саве код црпне станице Прогар, дана 04.02.2023.г. у 7 часова износи 74,00 mnm.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

Сектор М.3.:

Деоница М.3.2. објекат 4:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће „MARKO TRANS CARGO“ доо БЕОГРАД спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „ЛЕПЕНИЦА - КРАГУЈЕВАЦ“, на сектору М.3., деоница М.3.2., заштитни објекат 4., где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава

Сектор М.7.:

Деоница М.7.2. објекат 7:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВП „ЂУПРИЈА“ доо ЂУПРИЈА спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „ВЕЛИКА МОРАВА – ЂУПРИЈА, ПАРАЋИН“, на сектору М.7.,

деоница М.7.2., заштитни објркат 7., где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Сектор М.9.:

Деоница М.9.1. објекти 5. и 6.:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВДП „ЕРОЗИЈА“ доо Ниш спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „НИШАВА – Ниш, ДИМИТРОВГРАД“, на сектору М.9., деоница М.9.1., заштитни објркати 5. и 6., где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Сектор М.12.:

Деоница М.12.: мала брана на Јастрепцу

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВД „ЗАПАДНА МОРАВА“ КРАЉЕВО спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „ЗАПАДНА МОРАВА - КРУШЕВАЦ“, сектор М.12., на Ломничкој реци, мала брана на Јастрепцу, где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Деоница М.12.2.: брана „ЂЕЛИЈЕ“

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ЈКП „Водовод“ КРУШЕВАЦ спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „ЗАПАДНА МОРАВА - КРУШЕВАЦ“, сектор М.12., деоница М.12.2. где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. У складу са Налогом бр М-18/298-6, именовано предузеће по Оперативном плану за одбрану од поплава за хитне истражне радове и анализе, завршило је истражне радове и израду техничке документације за санацију бране Ђелије.

Деоница М.12.6. објекат 1.: Мусина река -Краљево

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВД „ЗАПАДНА МОРАВА“ КРАЉЕВО спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „ЗАПАДНА МОРАВА - КРУШЕВАЦ“, сектор М.12., деоница М.12.6. где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Деоница М.12.6. објекат 2.: Западна Морава и Мусина река -Краљево

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВД „ЗАПАДНА МОРАВА“ КРАЉЕВО спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „ЗАПАДНА МОРАВА - КРУШЕВАЦ“, сектор М.12., деоница М.12.6. где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Сектор М.13.:

Деоница М.13.1.: објекат 4.

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће „МОРАВА“ доо, Чачак спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „ЗАПАДНА МОРАВА - ЧАЧАК“, сектор М.13., деоница М.13.1., где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Главни руководилац одбране од поплава
за подручје у надлежности ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“

Горан Пузовић, дипл.инж.

Доставити:

1. Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде, Републичка дирекција за воде – Главни координатор одбране од поплава, Београд
2. Министарство унутрашњих послова, Сектор за ванредне ситуације, Републички центар за обавештавање, Београд, факс 011/361-74-92
3. РХМЗ Србије, факс 011/254-27-46
4. ЈВП «Србијаводе» - Главни руководилац одбране од поплава - Директор
5. ВПЦ «Сава-Дунав» - руководилац центра, руководиоцу одбране на водном подручју «Сава» и «Доњи Дунав», факс 011/311 -29-27
6. ВПЦ «Морава» - руководилац центра, руководиоцу одбране на водном подручју «Морава», факс 018/4513-820
7. ЈВП «Србијаводе» - РЈ Јужна Морава, факс 018/4513-820
8. ЈВП «Србијаводе» - РЈ Западна Морава, факс 032/357-637
9. ЈВП «Србијаводе» - РЈ Велика Морава, факс 035/8471-355
10. ЈВП «Србијаводе» - РЈ Смедерево, факс 026/4627-116
11. ЈВП «Србијаводе» - РЈ Неготин, факс 019/546-392