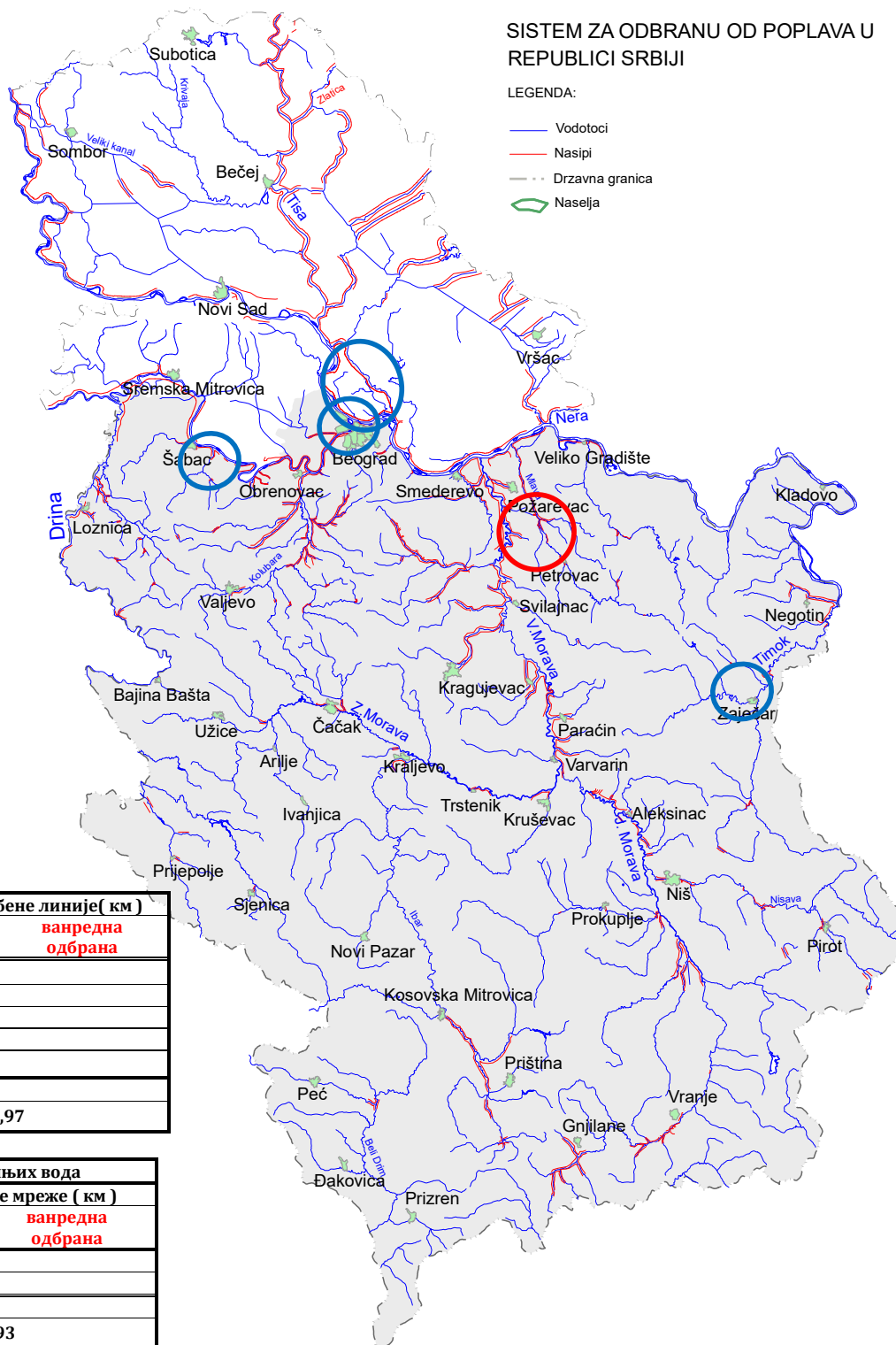


БИЛТЕН бр. 127
О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА
НА ПОДРУЧЈУ У НАДЛЕЖНОСТИ ЈВП “СРБИЈАВОДЕ”
21.05.2019.године

**SISTEM ZA ODBRANU OD POPLAVA U
REPUBLICI SRBIJI**

LEGENDA:

- Vodotoci
- Nasipi
- Drzavna granica
- Naselja



ВОДНО ПОДРУЧЈЕ	Дужина одбрамбене линије(км)	
	редовна одбрана	ванредна одбрана
Дунав	4,66	
Сава	39,31	
Морава		
Ибар и Лепенац		
БелиДрим		
Свега:	43,97	
УКУПНО:		43,97

Одбрана од поплава од унутрашњих вода		
МЕДИОРАЦИНО ПОДРУЧЈЕ	Дужина каналске мреже (км)	
	редовна одбрана	ванредна одбрана
Београд Сава 1	141,00	
Београд Дунав 1	688,93	
Свега:	829,93	
УКУПНО:		829,93

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

Водоток	Водна јединица	Сектор/Деоница	Угрожена насеља	Стање	Дужина (км)
ВП: Дунав					
Арнауца	„Тимок-Зајечар“	Д.2. - Д.2.7.	Бољевац	редовна одбрана	4,32
Дунав	„Млава и Пек-Петровац“	Д.23. - Д.23.2.	Везичево, Товдин, Шегоње, Бусур, Табановац, Крвије	ванредна одбрана	-
Дунав	„Београд“	Д.4. - Д.4.1. објекат 6	Београд	редовна одбрана	0,34
				Укупно ВП Дунав	4,66
ВП: Сава					
Сава	„Сава - Шабац“	С.4. - С.4.1.	Прово Орлача	редовна одбрана	15,00
Сава	„Сава - Шабац“	С.4. - С.4.2.	Лађеник-Мрђеновац, Орашац	редовна одбрана	24,31
				Укупно ВП Сава	39,31
				Укупно:	43,97

УНУТРАШЊЕ ВОДЕ

Водоток	Водна јединица	ХМС	Угрожена насеља	Стање	Дужина (км)
МП: БЕОГРАД САВА 1					
Београд Сава 1	„Београд“	С.1.2.	Јаково, Сурчин, Бољевци, Нови Београд	редовна одбрана	141,00
				Укупно МП БГС 1	141,00
МП: БЕОГРАД ДУНАВ 1					
Београд Сава 1	„Панчевачки Рит“	БГ Д.1 1.	Ковилово, Бесни Фок, Лепушница, Комарева Хумка, Борча, Овча, Крњача	редовна одбрана	688,93
				Укупно МП БГД 1	688,93
				Укупно:	829,93

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

- Наредбом бр. Д.1.-4. укида се РЕДОВНА ОДБРАНА од поплава на ВЈ „Тимок-Зајечар“ на сектору Д.1. деоница Д.1.3. дана 20.05.2019. године са почетком у 15⁰⁰ часова код А.Д. за водопривреду „ВОДОПРИВРЕДА“, Пожаревац.
- Наредбом бр. Д.2.-10. укида се ВАНРЕДНА и уводи РЕДОВНА ОДБРАНА од поплава на Водној јединици „Тимок-Зајечар“ на сектору Д.2. ЗАЈЕЧАР, деоница Д.2.7. дана 20.05.2019. године са почетком у 15⁰⁰ часова код „ВОДОПРИВРЕДА“, Пожаревац, д.о.о.
- Наредбом бр. Д.2.-11. укида се РЕДОВНА ОДБРАНА од поплава на Водној јединици „Тимок-Зајечар“ на сектору Д.2. ЗАЈЕЧАР, деонице Д.2.1.1, Д.2.1.3. и Д.2.2. дана 20.05.2019. године са почетком у 15⁰⁰ часова код „ВОДОПРИВРЕДА“, Пожаревац, д.о.о.
- Наредбом бр. ДБ.2.7. - 2. укида се РЕДОВНА одбрана од поплава на Водној јединици „Дунав-Смедерево“, на сектору ДБ.2. деоница ДБ.2.7. дана 21.05.2019. године са почетком у 07⁰⁰ часова код „ВОДОПРИВРЕДА“ д.о.о. Пожарева.

- Наредбом бр. Д.22. Д.23 - 4, укида се РЕДОВНА одбрана од поплава на Водној јединици „Млава и Пек-Петровац“, на сектору Д.22, деоница Д.22.1 дана 21.05.2019. године са почетком у 07⁰⁰ часова код „ВОДОПРИВРЕДА“ д.о.о. Пожаревац.
- НАРЕДБОМ Број 3/2019 уводи се РЕДОВНА одбрана од поплава унутрашњих вода дана 20.05.2019. године у 7⁰⁰ часова на мелиорационом подручју „Београд Дунав 1“, водној јединици „Панчевачки Рит“ на ХМС БГ Д1 1., сагледавајући критеријуме из Оперативног плана за ОУПВ
- НАРЕДБОМ 4/2019 укида се ВАНРЕДНА одбрана од поплава унутрашњих вода дана 21.05.2019. године у 7⁰⁰ часова на мелиорационом подручју „Доњи Дунав“ ХМС ДД 3.1. сагледавајући критеријуме из Оперативног плана за ОУПВ.

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 21.05.2019.

Бр.	Станица	Река	ВОДОСТАЈ			ПРОТИЦАЈ
			7ч	промена за 24ч	19ч	7ч
1	Барварин	ВЕЛ.МОРАВА	-53	3	-59	211
2	Ђуприја	ВЕЛ.МОРАВА	24	-4	26	-
3	Багрдан	ВЕЛ.МОРАВА	100	-9	-	-
4	Љубичево	ВЕЛ.МОРАВА	-201	-12	-195	336
5	Смед. Паланка	Јасеница	88	2	-	2.42
6	Смед. Паланка	Кубршница	109	16	-	-
7	Мајур	Лугомир	52	-2	-	2.38
8	Врањ. Прибој	ЈУЖ.МОРАВА	-155	-2	-	6.65
9	Грделица	ЈУЖ.МОРАВА	57	-11	-	23.7
10	Корвинград	ЈУЖ.МОРАВА	-148	-4	-	51.1
11	Алексинач	ЈУЖ.МОРАВА	-62	-7	-	74.5
12	Мојсиње	ЈУЖ.МОРАВА	118	-9	-	107
13	Власотинце	Власина	43	0	-	9.53
14	Лесковац	Ветерница	43	0	-	3.17
15	Печењевце	Јабланица	40	-2	-	1.95
16	Пепељевац	Топлица	32	-1	-	4.62
17	Дољевац	Топлица	8	-3	-	8.36
18	Пирот	Нишава	-55	-1	-	12.1
19	Ниш	Нишава	86	-4	-	23.9
20	Крат. стена	ЗАП.МОРАВА	316	-42	-	57.4
21	Милочај	ЗАП.МОРАВА	135	7	-	48.7
22	Јасика	ЗАП.МОРАВА	-20	12	-	147
23	Рашка	Ибар	200	-12	-	35.2
24	Лоп. лакат	Ибар	45	-5	-	57
25	Смедерево	ДУНАВ	573	0	-	8450
1	Јамена	САВА	903	-15	911	2874
2	Ср.Митровица	САВА	561	-8	568	3367
3	Шабач	САВА	413	-8	-	-
4	Београд	САВА	438	-2	439	-
5	Радаљ	ДРИНА	145	17	137	297
6	Пријепоље	ЛИМ	102	2	-	98.4
7	Лешница	Јадар	92	-13	-	14.9
8	Ваљево	КОЛУБАРА	56	-2	-	8.06
9	Словац	КОЛУБАРА	-	-	-	-
10	Бели Брод	КОЛУБАРА	90	-96	-	35
11	Дражевац	КОЛУБАРА	383	37	-	-
12	Боговађа	Љиг	237	-197	-	11.1
13	Коцељева	Тамнава	-	-	-	-
14	Теманов мост	Тамнава	147	68	-	5.12
15	Бездан	ДУНАВ	229	-17	237	2564
16	Богојево	ДУНАВ	290	-21	301	3165
17	Бачка Пал.	ДУНАВ	312	-14	319	-
18	Нови Сад	ДУНАВ	344	-10	349	-
19	Земун	ДУНАВ	474	-2	475	-
20	Панчево	ДУНАВ	476	-2	477	-

21	Смедерево	ДУНАВ	573	0	-	8450
22	В.Градиште	ДУНАВ	758	6	-	-
23	Прахово	Дунав	516	-13	-	-
24	Сента	ТИСА	359	12	351	1282
25	Тител	ТИСА	428	-2	428	-
26	Багрдан	В.МОРАВА	100	-9	-	-
27	Љубичевски м.	В.МОРАВА	-201	-12	-195	336
28	Велико Село	Млава	129	-12	-	19.2
29	Књажевац	Б.Тимок	47	-4	-	6.53
30	Зајечар	Б.Тимок	-21	-10	-	16.9
31	Чокоњар	Тимок	-	-	-	-

III ТЕНДЕНЦИЈА ВОДОСТАЈА

Водно подручје Дунав и Сава:

- Водостај на Дунаву је у благом опадању, изузев код В.Градишта у благом порасту.
- Водостај на Сави је у благом опадању.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

IV ПРЕДУЗЕТЕ МЕРЕ, ИЗВРШЕНЕ АКТИВНОСТИ И РАДОВИ

Водно подручје Дунав и Сава:

Сектор Д.23.:

Деоница Д.23.2.:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће „ВОДОПРИВРЕДА Д.О.О.“, Пожаревац спроводе двадесетчетворочасовно дежурство, на водној јединици „Млава и Пек-Петровац“, сектор Д.23., деоница Д.23.2. где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Дана: 21.05.2019.: Водостај на реци Млави и Бусуру је у опадању. Изграђени загат на брани Бусур спречава преливање воде и нарушавање градилишног дела, усмеривши воду ка цевоводу. Настављају се радови на изради армирано бетонског зида у двостраној оплати (бетонског чепа) у зони испуста и постојећег прелива, израда низводне ножице и докопавање низводне косине до пројектованих кота.

Сектор Д.4.:

Деоница Д.4.1.6.:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ЈВП „Београдводе“ Београд предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. Осматрачка служба ЈВП „Београдводе“ у оквиру спровођења мера редовне одбране од поплава обилази заштитни водни објекат на којем су у току мере редовне одбране од поплава. Извршена је припрема за евентуално постављање „шандор“ греда и цакова, као и препумпавање воде из брањеног подручја, тако што су напуњени 300 цакова са песком. Сав материјал за спровођење мета оперативне одбране од поплава лоциран је у кругу ЦС „Макиш“, где је уједно и централни магацин за одбрану од поплава. Дана 21.05.2019. у 07⁰⁰ очитани водостај на предметној деоници износи 476 см.

Сектор С.4.:

Деоница С.4.1. С.4.2.:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВД „Сава“ Шабац предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. Стање одбрамбене линије је стабилно, Нису уочене негативне појаве. Водостај на реци Сави на предметној деоници је у благом опадању у односу на претходни дан за 8 см.

-ХМС БГ Д1 1.:

Оперативна служба (хидрограђевински радници и неопходна механизација), ангажована је на обезбеђењу несметаног течења воде у каналској мрежи, чишћењу пропуста и уклањању преграда из каналске мреже у свему према Оперативном плану за одбрану од унутрашњих поплава. На црпним станицама у погону ангажовани су радници и неопходна механизација на чишћењу решетки и уливних базена од траве. У погону ЦС „Рева“, ЦС „Јабучка“, ЦС „Бељарица“, ЦС „Борча Нова“. Ниво подземних вода у порасту.

-ХМС БГ С.1.2.:

У складу са постојећом хидролошком ситуацијом и проглашеном редовном одбраном организовано је дежурство на црпним станицама на подручју.

Повишен ниво подземних вода и падавине довеле су до повећаног водостаја у каналу 2-3, који је могуће снизити искључиво вишедневним непрекидним радом црпне станице Петрац Нова. Такође, овакав рад црпне станице „Петрац Нова“ условљава, услед појачаног дотицаја воде, и непрекидан рад црпне станице „Петрац“.

Због обилних падавина претходних дана дошло је до благог пораста водостаја у каналу 2-3 и поред непрекидног рада пумпе. На каналу 2-3 је велика количина пливајуће биљне масе која додатно отежава рад пумних агрегата. Повећаним ангажовањем радника на чишћењу решетки оржава се континуирани рад црпне

станции „Петрац Нова“. Црпне станице „Петрац“ и Стари Фенек“ интензивним радом одржавају ниво воде у доводним каналима у пројектованом режиму.

И у току претходне ноћи било је обилних падавина, што је опет условило пораст водостаја у свим каналима. Непрекидним радом црпних станица на ХМС Петрац постигли смо одржавање нивоа воде у каналима. Пораст водостаја на каналу ДБ-1 условио је и пуштање у погон ЦС Бољевачка Нова.

На црпној станици Петрац Нова у току претходног дана дошло је до квара хидрофорског постројења, па је црпна станица била ван функције у трајању од 4 h. Набављен је нов уређај, монтиран и црпна станица поново пуштена у рад. Повишен водостај реке Саве и повишен водостај канала Прогарска Јарчина условили су пуштање у погон пумпног агрегата на црпној станици Прогар 2, јутрос у 7 h. У профилу канала се налази велика количина биљне масе, што јако отежава рад црпне станице, због чега је потребно ангажовати додатну радну снагу на чишћењу решетки, како би се обезбедио континуирани рад агрегата.

Обилне падавине довеле су и до великог повећања нивоа воде у сливу Кувалов, у сливу 94 у Шимановцима, где су се неки канали излили а остали су пуни воде са већим превлаженим површинама поред канала. Канали нису у стању да приме вишак воде са околног подручја, због високог нивоа воде. Предметни слив је на подручју општине Пећинци, у надлежности ЈВП „Воде Војводине“ а водостај у сливу Кувалов зависи од функционалности главног реципијента канала Галовица. Подсећамо вас да устава на каналу „Галовица“ на км 20+181 у Добановачком забрану, изазива на узводној деоници висок водостај, који утиче и на висок водостај слива Кувалов, а налази се на подручју општине Сурчин, у надлежности ЈВП „Србијаводе“.

Осмаатрачка служба обилази ХМС БГ С1 2. и прати стање на терену.

Заменик руководиоца одбране од поплава за спољне воде и
загушење ледом
за подручје у надлежности ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“

Звонимир Коцић, дипл.грађ.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*