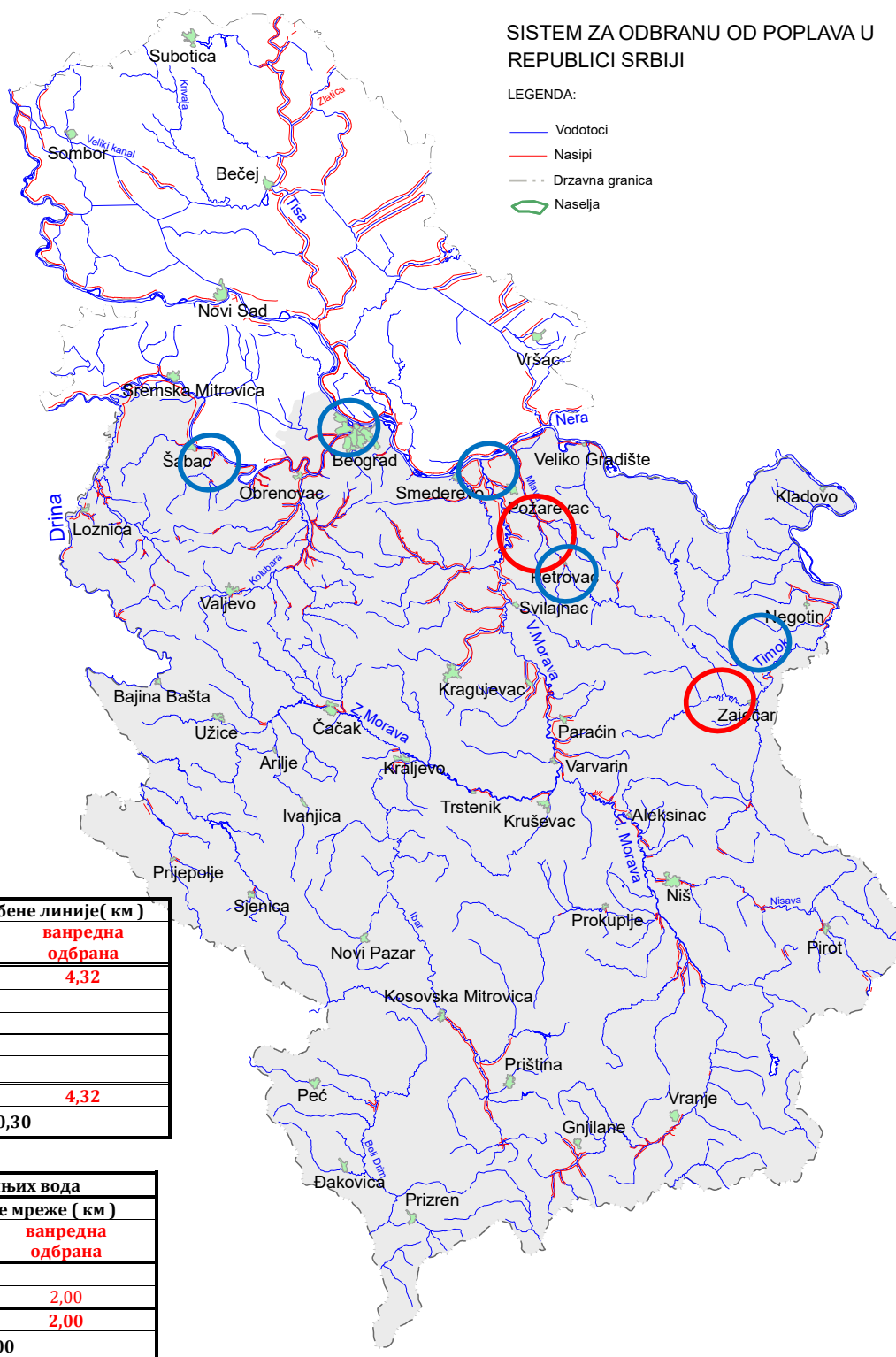


БИЛТЕН бр. 126
О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА
НА ПОДРУЧЈУ У НАДЛЕЖНОСТИ ЈВП “СРБИЈАВОДЕ”
20.05.2019.године



ВОДНО ПОДРУЧЈЕ	Дужина одбрамбене линије (км)	
	редовна одбрана	ванредна одбрана
Дунав	76,67	4,32
Сава	39,31	
Морава		
Ибар и Лепенац		
БелиДрим		
Свега:	115,98	4,32
УКУПНО:	120,30	

Одбрана од поплава од унутрашњих вода		
МЕЛИОРАЦИНО ПОДРУЧЈЕ	Дужина каналске мреже (км)	
	редовна одбрана	ванредна одбрана
Београд Сава 1	141,00	
Доњи Дунав		2,00
Свега:	141,00	2,00
УКУПНО:	143,00	

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

Водоток	Водна јединица	Сектор/Деоница	Угрожена насеља	Стање	Дужина (км)
ВП: Дунав					
Арнаута	„Тимок-Зајечар“	Д.2. - Д.2.7.	Бољевац	ванредна одбрана	4,32
Тимок	„Тимок-Зајечар“	Д.1. - Д.1.3.	Зајечар	редовна одбрана	7,60
Црни Тимок	„Тимок-Зајечар“	Д.2. - Д.2.1. (објекат 1 и 3)	Зајечар	редовна одбрана	8.26
Црни Тимок	„Тимок-Зајечар“	Д.2. - Д.2.2.	Зајечар	редовна одбрана	0.81
Млава, Витовница	„Млава и Пек-Петровац“	Д.22. - Д.22.1	Пожаревац, Мало Црниће	редовна одбрана	56,56
Млава	„Дунав-Смедерево“	Д.Ђ.2. - Д.Ђ.2.7.	Стари Костолац	редовна одбрана	3.10
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	80,99
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:	120,30

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
				Укупно МП БГС 1	141
МП: ДОЊИ ДУНАВ					
Доњи Дунав	„Дунав – Смедерево“	ДД.3.1.	Дубравица, Острово, Костолац-град, Петка, Дрмно, Кленовник, Ђириковац, Брадарац, Маљуревац, Костолац Село, Кличевац, Курјаче, Мајиловац, Сираково	ванредна одбрана	2
				Укупно МП ДД	2
				Укупно:	143,00

НАРЕДБЕ:

Водно подручје Дунав и Сава:

- Наредбом бр. С.4.-3. укида се РЕДОВНА одбрана од поплава на Водној јединици „САВА – ШАБАЦ“, на сектору С.4. деонице С.4.3. и С.4.4. 20.05.2019. године са почетком у 07⁰⁰ часова код ВД „Сава“ Шабац.
- Наредбом бр. Д.22. Д.23 - 3. укида се РЕДОВНА одбрана од поплава на Водној јединици „Млава и Пек-Петровац“, на сектору Д.22, деоница Д.22.2. и Д.22.3. дана 18.05.2019. године са почетком у 15⁰⁰ часова код „ВОДОПРИВРЕДА“ д.о.о. Пожаревац.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

- НАРЕДБОМ бр.4-1М (бр.22/40 од 20.05.2019.год.) укида се Наредба бр.4М (бр.22/24 од 15.05.2019.год.) и проглашава *престанак* ванредне одбране од поплава на реци Ресави, на Водној јединици „ВЕЛИКА МОРАВА – ЈАГОДИНА, СВИЛАЈНАЦ“, сектору М.6., деоница М.6.1., слив реке Велике Мораве. Престанак ванредне одбране од поплава проглашава се дана 20.05.2019.год. у 07:00 часова.

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 20.05.2019.

Бр.	Станица	Река	ВОДОСТАЈ			ПРОТИЦАЈ
			7ч	промена за 24ч	19ч	7ч
1	Варварин	ВЕЛ.МОРАВА	-56	-13	-47	203
2	Ђуприја	ВЕЛ.МОРАВА	28	-21	34	335.0
3	Багрдан	ВЕЛ.МОРАВА	109	-21	115	251
4	Љубичево	ВЕЛ.МОРАВА	-189	-21	-181	367
5	Смед. Паланка	Јасеница	86	-1	-	2.29
6	Смед. Паланка	Кубршница	93	-4	-	-
7	Мајур	Лугомир	54	-6	-	2.66
8	Врањ. Прибој	ЈУЖ.МОРАВА	-153	-4	-	7.08
9	Грделица	ЈУЖ.МОРАВА	68	-7	-	29.5
10	Корвинград	ЈУЖ.МОРАВА	-144	-10	-	54.4
11	Алексинац	ЈУЖ.МОРАВА	-55	-15	-	81.9
12	Мојише	ЈУЖ.МОРАВА	127	-15	-	117
13	Власотинце	Власина	43	-4	-	9.53
14	Лесковац	Ветерница	43	-2	-	3.17
15	Печењевац	Јабланица	42	-4	-	2.22
16	Пепељевац	Топлица	33	-1	-	4.88
17	Дољевац	Топлица	11	-5	-	9
18	Пирот	Нишава	-54	-6	-	12.5
19	Ниш	Нишава	90	-7	-	26.5
20	Крат. стена	ЗАП.МОРАВА	358	39	-	80.4
21	Милочај	ЗАП.МОРАВА	128	1	-	43.4
22	Јасика	ЗАП.МОРАВА	-32	-10	-	129
23	Рашка	Ибар	212	-5	-	43.8
24	Лоп. лакат	Ибар	-	-	-	-
25	Смедерево	ДУНАВ	573	0	-	8641
1	Јамена	САВА	918	-12	926	2941
2	Ср.Митровица	САВА	569	-11	575	3423
3	Шабац	САВА	421	-8	-	-
4	Београд	САВА	440	1	440	-
5	Радаљ	ДРИНА	128	1	182	241
6	Пријеполје	ЛИМ	100	-4	-	95
7	Лешница	Јадар	105	24	-	18.1
8	Ваљево	КОЛУБАРА	58	3	-	8.67
9	Словац	КОЛУБАРА	-	-	-	-
10	Бели Брод	КОЛУБАРА	186	115	-	92.9
11	Дражевац	КОЛУБАРА	346	81	-	-
12	Боговаја	Љиг	434	276	-	39.4
13	Коцељева	Тамнава	-	-	-	-
14	Ђеманов мост	Тамнава	79	-7	-	1.45
15	Бездан	ДУНАВ	246	-16	254	2666
16	Богојево	ДУНАВ	311	-15	320	3302
17	Бачка Пал.	ДУНАВ	326	-8	334	-
18	Нови Сад	ДУНАВ	354	-3	356	-
19	Земун	ДУНАВ	476	0	473	-
20	Панчево	ДУНАВ	478	2	477	-
21	Смедерево	ДУНАВ	573	0	-	8641

22	В.Градиште	ДУНАВ	752	-3	-	-
23	Прахово	Дунав	529	-13	-	-
24	Сента	ТИСА	347	-3	344	1231
25	Тител	ТИСА	430	-1	430	-
26	Багрдан	В.МОРАВА	109	-21	115	251
27	Љубичевски м.	В.МОРАВА	-189	-21	-181	367
28	Велико Село	Млава	141	-28	-	21.9
29	Књажевац	Б.Тимок	51	-5	-	7.67
30	Зајечар	Б.Тимок	-11	-12	-	20.2
31	Чокоњар	Тимок	-	-	-	-

III ТЕНДЕНЦИЈА ВОДОСТАЈА

Водно подручје Дунав и Сава:

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

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

- Водостај на Ресави у опадању.

IV ПРЕДУЗЕТЕ МЕРЕ, ИЗВРШЕНЕ АКТИВНОСТИ И РАДОВИ

Водно подручје Дунав и Сава:

Сектор Д.1.:

Деоница Д.1.3.:

Обиласком одбрамбене линије констатовано је да нема критичних места и да је линија одбране на овој деоници у задовољавајућем стању. На осталим деоницама овог сектора ниво воде је испод границе за редовну одбрану од поплава. Дана 20.05.2019.године у 07⁰⁰ часова водостај је 228cm, видно је смањење водостаја и у току је редовна одбрана од поплава. Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Сектор Д.2.:

Деоница Д.2.1.1. Д.2.1.3.:

Дана 20.05.2019. године у 07⁰⁰ часова је измерен водостај од 165 cm са тенденцијом даљег опадања и на снази је редовна одбрана од поплаве. Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Деоница Д.2.2.:

Дана 20.05.2019. године у 07⁰⁰ часова је измерен водостај од 133 cm са тенденцијом даљег видног опадања. Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“ Пожаревац предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. На овој деоници је редовна одбрана од поплава.

Деоница Д.2.7.:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. На предметној деоници 20.05.2019. године у 07⁰⁰ часова евидентиран је очитани водостај који износи 37 cm.

Сектор Д.22.:

Деоница Д.22.1.

20.05.2019.: Водостај на водотоку Млава је у опадању. На одбрамбеној линији нису уочена слаба места, нема процуривања кроз тело насипа, нити кроз објекте у телу насипа. Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Деоница ДБ.2.7.:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

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: 20.05.2019.: 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. Завршени су радови на бетонирању слапишта и обалних зидова. 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 20.05.2019. прочитани водостај на предметној деоници износи 474 cm.

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 cm.

-ХМС ДД.3.1.:

Прикључена су две мобилне пумпе након затварања устава на цевастим пропустима, у свему према Оперативном плану за одбрану од унутрашњих поплава вода. Пумпе одржавају ниво воде у каналској мрежи. Мобилне пумпе „CADOPPI“ ће бити у раду 24h дневно док постоји потреба за истим. Водостај реципијнта је у опадању.

- 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“. Сходно наведеном, потребно је, интезивним радом ЦС одржавати ниво воде у доводном каналу у пројектованом режиму. Због веће количине биљне масе и отпада на црпиштима свих пумпи које су у погону појачано је чишћење решетки како би се обезбедио континуирани рад пумпних агрегата. Осматрачка служба обилази ХМС БГ С1 2. и прати стање на терену. Црпна станица „Стари Фенек“ у погону је са пумпом капацитета 350 lit/s непрекидно.

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 руководиоца одбране од поплава - Директор*
- 5. ВПЦ «Сава-Дунав» - руководиоца центра, руководиоца одбране на водном подручју «Сава» и «Доњи Дунав», факс 011/311 -29-27*
- 6. ВПЦ «Морава» - руководиоца центра, руководиоца 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*