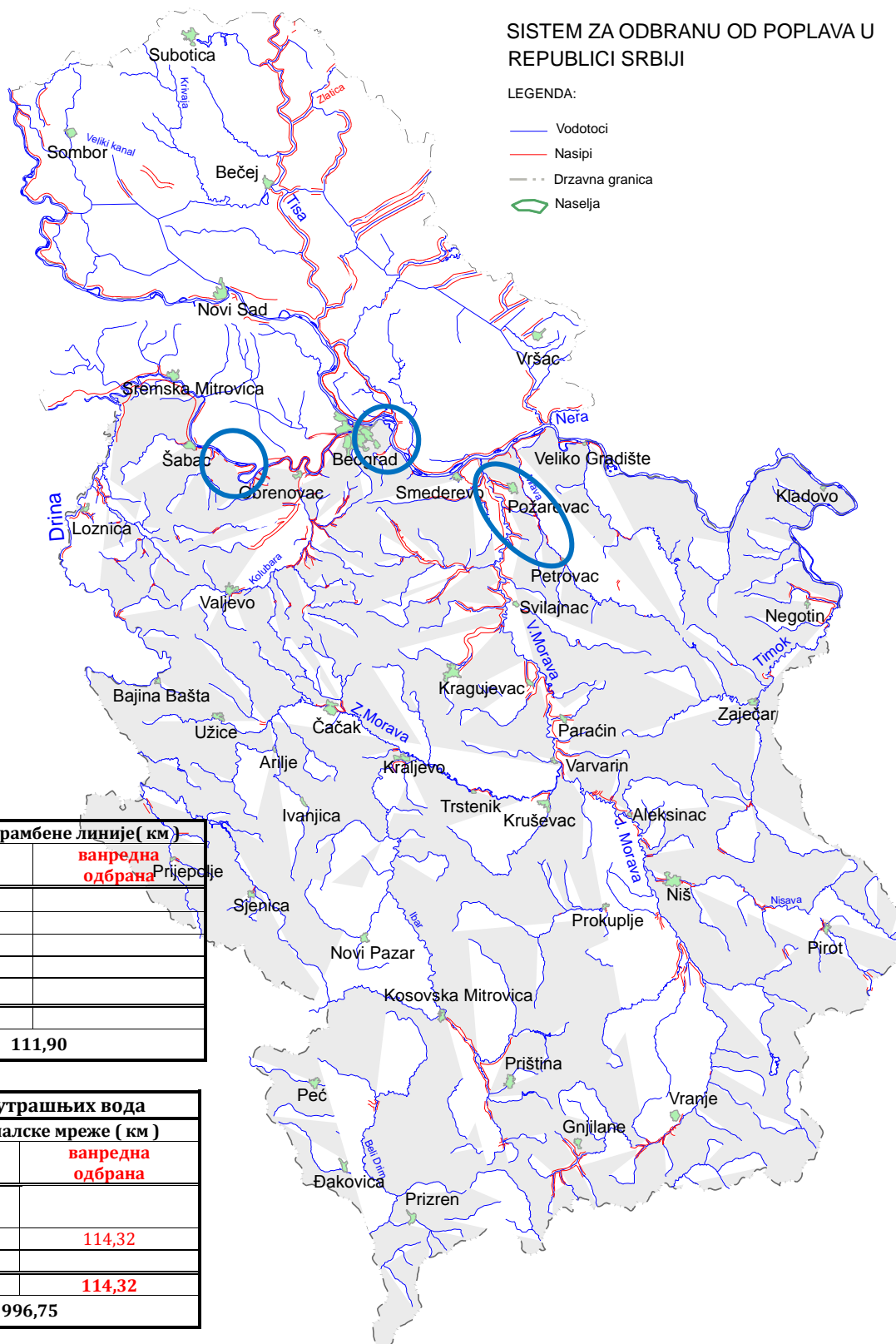


БИЛТЕН бр. 53
О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА
НА ПОДРУЧЈУ У НАДЛЕЖНОСТИ ЈВП “СРБИЈАВОДЕ”
17.04.2018. године

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	25,51	
Сава	86,39	
Морава		
Ибар и Лепенац		
Бели Дрим		
Свега:	111,90	
УКУПНО:		111,90

Одбрана од поплава од унутрашњих вода		
МЕЛИОРАЦИНО ПОДРУЧЈЕ	Дужина каналске мреже (км)	
	редовна одбрана	ванредна одбрана
Подрињско-Колубарско	193,50	
Доњи Дунав		114,32
Београд Дунав1	688,93	
Свега:	882,43	114,32
УКУПНО:		996,75

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

Водоток	Водна јединица	Сектор/Деоница	Угрожена насеља	Стање	Дужина (км)
ВП: ДУНАВ					
Дунав	Дунав - Смедерево	Д.3.1.	Смедерево	редовна одбрана	19,03
Дунав	Дунав - Смедерево	Д.3.2.	Смедерево	редовна одбрана	3,04
Млава	Дунав - Смедерево	Д.Ђ.2.7.	Стари Костолац	редовна одбрана	3,10
Дунав	Београд	Д.4.1.6.	Београд	редовна одбрана	0,34
Укупно ВП Дунав					25,51
ВП: САВА					
Сава	Сава - Шабац	С.4.1.	Прово Орлача	редовна одбрана	15,00
Сава	Сава - Шабац	С.4.2.	Лађеник-Мрђеновац, Орашац	редовна одбрана	24,31
Сава	Сава - Шабац	С.4.3.	Шабац	редовна одбрана	8,25
Сава	Сава - Шабац	С.4.4.- објекти 1,2,3,7,8	Шабац, Богатић	редовна одбрана	38,83
Укупно ВП Сава					86,39
УНУТРАШЊЕ ВОДЕ					
Водоток	Водна јединица	ХМС	Угрожена насеља	Стање	Дужина (км)
МП: ПОДРИЊСКО-КОЛУБАРСКО					
Подрињско-Колубарско	Сава - Шабац	ПК 18.	Богатић, Дреновац	редовна одбрана	193,50
Укупно МП ПК					193,50
МП: ДОЊИ ДУНАВ					
Доњи Дунав	Дунав - Смедерево	ДД 3.1	Пожаревац	ванредна одбрана	2,00
Доњи Дунав	Дунав и Тимок - Неогтин	ДД 6.	Неготин	ванредна одбрана	108,26
Доњи Дунав	Дунав и Тимок - Неогтин	ДД 8.	Србово	ванредна одбрана	4,05
Укупно МП ДД					114,32
МП: БЕОГРАД ДУНАВ 1					
Београд Дунав 1	Панчевачки рит	БГ Д.1.1.	Палилула	редовна одбрана	688,93
Укупно МП БГ Д1					688,93
Укупно:					1.046,53

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

- Наредбом број Д.4. Д.5. С.3.- 11. укида се РЕДОВНА одбрана од поплава на Водним јединицама: ВЈ „Београд”, објекти С.3.1.1. - Обалоутврда на десној обали Саве од ушћа у Дунав до ушћа Топчидерске реке, 4.35 km, С.3.2.2. - Десни насип и обалоутврда уз Саву од ушћа Топчидерске реке узводно, 1.03 km, С.3.2.3. - Десни насип и обалоутврда уз Саву дуж Аде Циганлије до Макиша, 7.22 km, С.3.2.4. - Десни насип уз Саву „Велики Макиш” од Макиша до ушћа Остружничке реке, 6.04 km са ** десним насипом 0.54 km и регулисаним коритом 1.76 km Остружничке реке од пута Београд – Обреновац, ** Главним каналом ХМС Макиш, ** обостраним насипима канала Ретензија (2x2.40 km) ** обостраним насипима (2x1.90 km) и регулисаним коритом Железничке реке од 4.25 km, укупно 18.75 km, С.3.3.1. - Десни насип уз Саву „Мали Макиш” од високог терена код ушћа Остружничке реке до Умке, 3.50 km, ВЈ „Колубара - Лазаревац”, објекти С.3.4.1. - Десни насип уз Саву од високог терена у Баричу до Баричке реке, 0.75 km са ** регулисаним коритом Баричке реке од ушћа, 0.99 km, укупно 1.74 km, С.3.4.2. - Десни насип уз Саву од ушћа Баричке реке до „Прве Искре” у Баричу, 0.45 km, С.3.4.3. - Десни насип уз Саву од „Прве Искре” у Баричу до ушћа Колубаре, 0.55 km и ВЈ „Колубара-Обреновац, УБ”, С.3.5.4. - Десни насип уз Саву од ушћа Колубаре (Вић Бара) до Забрешке ливаде,

10.04 km, С.3.5.5. - Одбрамбени зид и обалоутврда уз Саву - „Забрежје“, 0.82 km, С.3.5.6. - Одбрамбени зид и обалоутврда уз Саву - „Бора Марковић“, 0.67 km, С.3.5.7. - Десни насип и обалоутврда уз Саву кроз круг војске, 0.47 km, С.3.5.8. - Одбрамбени зид и обалоутврда уз Саву у селу Бреска, 0.95 km, С.3.5.9. - Одбрамбени зид и обалоутврда уз Саву код ТЕ „Н. Тесла“, 0.67 km, С.3.5.10. - Десни насип уз Саву поред пепелишта ТЕНТ-а (висок терен, 4.90 km), С.3.5.11. - десни насип уз Саву од пепелишта ТЕНТ-а до високог терена у селу Скела, 6.70 km са **десним насипом и регулисаним коритом ободно-гравитационог канала у Грабовцу (Грабовица), 7.50 km, укупно 14.20 km, С.3.5.12. - висок терен уз Саву код ТЕНТ Б са **левим насипом и регулисаним коритом ободно-гравитационог канала (Грабовица) 7.50 km, **регулисаним коритом Вукићевице од ушћа 1.00 km (0+000-1+000), **десним насипом и регулисаним коритом Вукићевице 2.20 km (1+000-3+205) и **регулисаним коритом Вукићевице са обостраним насипима (2x5.92 km) узводно од моста на km 3+205, укупно 22.54 km, дана 16.04.2018. године са почетком у 15⁰⁰ часова, код ЈВП „Београдводе“ Београд.

- Наредбом број С.1.-7. укида се РЕДОВНА одбрана од поплава на сектору С.1. деонице С.1.1, и С.1.2. дана 16.04.2018. године са почетком у 15⁰⁰ часова код „Галовица“ ДОО Београд.

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 17.04.2018.

Бр.	Станица	Река	ВОДОСТАЈ			ПРОТИЦАЈ
			7ч	промена за 24ч	19ч	7ч
			(cm)	(cm)	(cm)	(m ³ /s)
1	Варварин	ВЕЛ.МОРАВА	-16	-5	-11	307
2	Ђуприја	ВЕЛ.МОРАВА	85	-6	87	495.0
3	Багрдан	ВЕЛ.МОРАВА	181	-10	181	403
4	Љубичево	ВЕЛ.МОРАВА	-110	-14	-102	590
5	Смед. Паланка	Јасеница	70	-2	-	1.31
6	Смед. Паланка	Кубршница	80	-1	-	-
7	Мајур	Лугомир	47	-1	-	1.75
8	Врањ. Прибој	ЈУЖ.МОРАВА	-113	-2	-	18.9
9	Грделица	ЈУЖ.МОРАВА	106	3	-	53.1
10	Корвинград	ЈУЖ.МОРАВА	-73	-6	-	125
11	Алексинач	ЈУЖ.МОРАВА	39	6	-	205
12	Мојсиње	ЈУЖ.МОРАВА	212	-12	-	220
13	Власотинце	Власина	52	-1	-	13.1
14	Лесковац	Ветерница	73	2	-	8.25
15	Печењевце	Јабланица	59	-2	-	4.61
16	Пепељевац	Топлица	57	-1	-	12.9
17	Дољевац	Топлица	49	-3	-	29.3
18	Пирот	Нишава	-15	-3	-	30.2
19	Ниш	Нишава	147	8	-	80
20	Крат. стена	ЗАП.МОРАВА	274	-7	-	36.8
21	Милочај	ЗАП.МОРАВА	126	21	-	42.1
22	Јасика	ЗАП.МОРАВА	-16	-5	-	153
23	Рашка	Ибар	264	0	-	83.3
24	Лоп. лакат	Ибар	92	-2	-	115
25	Смедерево	ДУНАВ	613	-3	-	8784
1	Јамена	САВА	860	-28	-	2680
2	Ср.Митровица	САВА	573	-21	584	3451
3	Шабац	САВА	435	-19	-	-
4	Београд	САВА	483	-5	485	-
5	Радаљ	ДРИНА	243	-11	251	701
6	Пријеполје	ЛИМ	150	4	-	190
7	Лешница	Јадар	28	-1	-	4.8
8	Ваљево	КОЛУБАРА	27	0	-	1.71
9	Словац	КОЛУБАРА	-	-	-	-
10	Бели Брод	КОЛУБАРА	40	-1	-	11.8
11	Дражевац	КОЛУБАРА	273	-10	-	-
12	Боговађа	Љиг	137	-2	-	3.27
13	Коцељева	Тамнава	6	0	-	0.383
14	Ђеманов мост	Тамнава	59	0	-	0.793
15	Бездан	ДУНАВ	246	5	244	2666

16	Богојево	ДУНАВ	310	9	307	3295
17	Бачка Пал.	ДУНАВ	333	4	331	-
18	Нови Сад	ДУНАВ	386	2	386	-
19	Земун	ДУНАВ	522	-3	523	-
20	Панчево	ДУНАВ	520	-4	522	-
21	Смедерево	ДУНАВ	613	-3	-	8784
22	В.Градиште	ДУНАВ	774	0	-	-
23	Прахово	Дунав	582	7	-	-
24	Сента	ТИСА	538	-2	540	1872
25	Тител	ТИСА	493	2	492	-
26	Багрдан	В.МОРАВА	181	-10	181	403
27	Љубичевски м.	В.МОРАВА	-110	-14	-102	590
28	Велико Село	Млава	90	-4	-	10.2
29	Књажевац	Б.Тимок	63	-2	-	11.5
30	Зајечар	Б.Тимок	7	-3	-	26.6
31	Чокоњар	Тимок	-	-	-	-

III ТЕНДЕНЦИЈА ВОДОСТАЈА

Водно подручје Дунав и Сава:

- Водостај на Сави је у опадању.
- Водостај на Дунаву је у опадању, осим код В.Градишта у стагнацији.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

IV ПРЕДУЗЕТЕ МЕРЕ, ИЗВРШЕНЕ АКТИВНОСТИ И РАДОВИ

Водно подручје Дунав и Сава:

Сектор С.4.:

Деоница С.4.1. С.4.2. С.4.3. и С.4.4.: Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВП „Сава“ Шабац предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. Водостај на реци Сави је у опадању. Смањује се присуство водолежи и процуривања на заштитном водном објекту – заштитни насип Прово-Орлача на територији општине Владимирци. Наставља се перманентно праћење стања и обилазак терена. О спровођењу мера одбране од поплава обавештена локална самоуправа.

Сектор Д.3.:

Деоница Д.3.1.: Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ДВП „Смедерево“ Смедерево предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. Обиласком терена нису забележене негативне појаве које би угрозиле брањено подручје. Одбрамбена линија у добром стању без процуривања и негативних појава. Наставља се перманентно праћење стања на целој дужини одбрамбене линије. Водостај на реци Дунав је у благом опадању.

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 и Оперативна служба ЈВП „Београдводе“ у оквиру спровођења мера редовне одбране од поплава, извршила је обилазак заштитних водних објеката и том приликом нису уочена оштећења на објектима, нити локалитети са повећаним хидроморфолошким степеном zasiћења тла. Наставља се перманентно праћење стања и обилазак терена.

Сектор Д.Б.2.:

Деоница Д.Б.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. Обиласком терена у јутарњим часовима дуж одбрамбене линије нису забележене негативне појаве које би угрозиле брањено подручје. Водостај на реци Дунав и Млава је у опадању.

ХМС „ПК18“ ЦС „Каленића Ревеница“ је у погону са једном пумпом непрекидно.

ХМС „ДДЗ.1.“ - Уставе на каналима су спуштене, евакуација унутрашњих вода обавља се са 3 пумпе мањег капацитета од 32 l/s . Евакуација унутрашњих вода успешно обавља са три мање пумпе. Реципијент Млава је у опадању. Код Братиначког моста Млава је под успором Дунава. Дунав је и даље висок, али је у стагнацији. Ниво воде у каналској мрежи одржава се стабилним. Нема опасности од изливања. Стање нивоа воде у каналској мрежи и реципијентима се перманентно осматра.

ХМС „ДД6-ДД8“ – у оквиру спровођења мера одбране врши се праћење водостаја на реципијентима, обилази се каналска мрежа, критични локалитети. У погону су ЦС „Косно грло“ и ЦС „Косно грло 1“ са по једном до две пумпе.

ЦС „Србово“ ради са пумпом у спрези са отварањем и затварањем уставе према условима уз стално дежурство на објекту. Устава тренутно затворена.

На ХМС БГ Д1.1 У непрекидном погону су ЦС „Рева“ и ЦС „Бељарица“, а ЦС Јабука 22h, остале црпне станице раде по потреби одржавајући ниво воде у каналима испод пројектованог максимума.

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» - директору, руководиоцу одбране на водном подручју «Сава» и «Доњи Дунав», факс 011/311 -29-27*
6. *ВПЦ «Морава» - директору, 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*