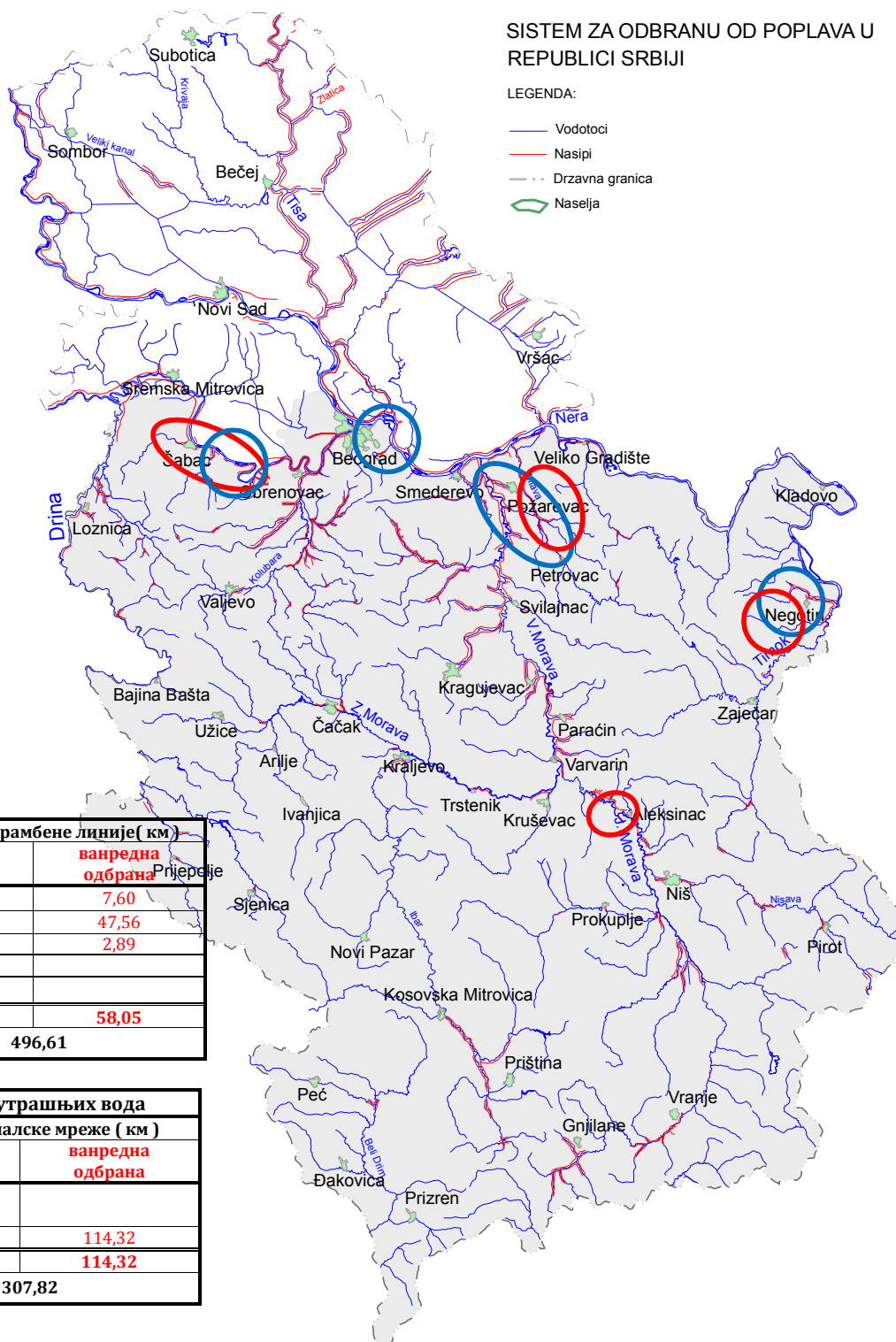


БИЛТЕН бр. 37
О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА
НА ПОДРУЧЈУ У НАДЛЕЖНОСТИ ЈВП “СРБИЈАВОДЕ”
01.04.2018. године

**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	258,49	7,60
Сава	182,96	47,56
Морава		2,89
Ибар и Лепенац		
Бели Дрим		
Свега:	441,45	58,05
УКУПНО:	496,61	

Одбрана од поплава од унутрашњих вода		
МЕЛИОРАЦИНО ПОДРУЧЈЕ	Дужина каналске мреже (км)	
	редовна одбрана	ванредна одбрана
Подрињско-Колубарско	193,50	
Доњи Дунав		114,32
Свега:	193,50	114,32
УКУПНО:	307,82	

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

Водоток	Водна јединица	Сектор/Деоница	Угрожена насеља	Стање	Дужина (км)
<u>ВП: ДУНАВ</u>					
Тимок код Трнаваца	Тимок - Зајечар	Д.1.3. – Д.1.3.1. и Д.1.3.2	Трнавац	Ванредна одбрана	7,60
Дунав	Дунав и Тимок - Неготин	Д.1.1.1.	Неготин	редовна одбрана	2,80
Дунав	Дунав и Тимок - Неготин	Д.1.1.2.	Неготин	редовна одбрана	3,26
Дунав	Дунав - Смедерево	Д.3.1.	Смедерево	редовна одбрана	19,03
Дунав	Дунав - Смедерево	Д.3.2.	Смедерево	редовна одбрана	3,04
Млава	Млава и Пек - Петровац	Д.22.1.	Мало Црниће	редовна одбрана	56,56
Млава, Чокодин, Витовница, Бусур и Пек	Млава и Пек - Петровац	Д.22.2. Д.22.3. Д.22.4. и Д.22.6.	Мало Црниће, Петровац на Млави и Кучево	редовна одбрана	78,89
Млава	Дунав - Смедерево	Д.Ђ.2.7.	Стари Костолац	редовна одбрана	3,10
Млава и Тисница	Млава и Пек - Петровац	Д.22.5.	Жагубица	редовна одбрана	1,47
Дунав	Београд	Д.4.1.6.	Београд	редовна одбрана	0,34
Дунав	Београд	Д.6.	Београд	редовна одбрана	90,00
				Укупно ВП Дунав	266,09
<u>ВП: САВА</u>					
Сава	Сава - Шабац	С.4.1.	Прово Орлача	ванредна одбрана	15,00
Сава	Сава - Шабац	С.4.2.	Лађеник-Мрђеновац, Орашац	ванредна одбрана	24,31
Сава	Сава - Шабац	С.4.3.	Шабац	ванредна одбрана	8,25
Сава	Сава - Шабац	С.4.4.- објекти 1,2,3,7,8	Шабац, Богатић	редовна одбрана	38,83
Сава. Дунав	Београд	С.1.1.-објекти 2,3,4,5,7	Београд	редовна одбрана	11,85
Сава	Београд	С.1.2.-објекти 2,3	Београд	редовна одбрана	39,43
Сава	Београд	С.3.1.	Београд	редовна одбрана	4,35
Сава	Београд	С.3.2.	Београд	редовна одбрана	27,00
Сава	Колубара – Обреновац, УБ	С.3.3.	Београд	редовна одбрана	3,50
Сава	Колубара – Лазаревац	С.3.4.	Обреновац	редовна одбрана	2,74
Сава, Колубара	Колубара – Обреновац, УБ	С.3.5.	Обреновац	редовна одбрана	55,26
				Укупно ВП Сава	230,52
<u>ВП: МОРАВА, ИБАР И ЛЕПЕНАЦ И БЕЛИ ДРИМ</u>					
Јужна Морава	Јужна Морава - Алексинац	М.8. - М.8.1.2.	Алексинац	ванредна одбрана	2,89
				Укупно ВП Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим	2,89
<u>УНУТРАШЊЕ ВОДЕ</u>					
Водоток	Водна јединица	ХМС	Угрожена насеља	Стање	Дужина (км)
<u>МП: ПОДРИЊСКО-КОЛУБАРСКО</u>					

Подрињско-Колубарско	Сава - Шабац	ПК 18.	Богатић, Дреновац	редовна одбрана	193,50
				Укупно МП ПК	193,50
<u>МП: ДОЊИ ДУНАВ</u>					
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
				Укупно:	307,82

НАРЕДБЕ:

Водно подручје Дунав и Сава:

- НАРЕДБОМ Број Д.22. Д.23 - 12 уводи се РЕДОВНА одбрана од поплава на Водној јединици „Млава и Пек-Петровац“, на сектору Д.22, деоница Д.22.2, Д.22.3. Д.22.4. Д.22.6. дана 01.04.2018. године са почетком у 07⁰⁰ часова код А.Д. за водопривреду „ВОДОПРИВРЕДА“, Пожаревац.

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 01.04.2018.

Бр.	Станица	Река	ВОДОСТАЈ			ПРОТИЦАЈ
			7ч	промена за 24ч	19ч	7ч
			(cm)	(cm)	(cm)	(m ³ /s)
1	Варварин	ВЕЛ.МОРАВА	134	-23	144	804
2	Ђуприја	ВЕЛ.МОРАВА	273	-24	285	-
3	Багрдан	ВЕЛ.МОРАВА	398	-26	410	1063
4	Љубичево	ВЕЛ.МОРАВА	124	-17	132	1212
5	Смед. Паланка	Јасеница	86	-2	-	2.29
6	Смед. Паланка	Кубршница	85	-2	-	-
7	Мајур	Лугомир	82	-9	-	7.84
8	Врањ. Прибој	ЈУЖ.МОРАВА	-63	-4	-	40.6
9	Грделица	ЈУЖ.МОРАВА	150	-12	-	86.6
10	Корвинград	ЈУЖ.МОРАВА	5	-17	-	220
11	Алексинач	ЈУЖ.МОРАВА	166	-36	-	406
12	Мојсиње	ЈУЖ.МОРАВА	377	-32	-	493
13	Власотинце	Власина	71	0	-	22.6
14	Лесковац	Ветерница	114	-3	-	18
15	Печењевце	Јабланица	108	-17	-	14.6
16	Пепељевац	Топлица	133	-10	-	57.7
17	Дољевац	Топлица	149	-7	-	64.9
18	Пирот	Нишава	26	-12	-	54
19	Ниш	Нишава	184	-6	-	128
20	Крат. стена	ЗАП.МОРАВА	445	-21	-	140
21	Милочај	ЗАП.МОРАВА	201	0	-	110
22	Јасика	ЗАП.МОРАВА	107	-9	-	433
23	Рашка	Ибар	368	-10	-	186
24	Лоп. лакат	Ибар	164	-13	-	228
25	Смедерево	ДУНАВ	624	-4	-	9050
1	Јамена	САВА	1032	-5	1032	3464
2	Ср.Митровица	САВА	678	-3	676	4388
3	Шабац	САВА	522	-3	-	-
4	Београд	САВА	497	-3	497	-
5	Радаљ	ДРИНА	270	11	259	831
6	Пријеполје	ЛИМ	190	43	-	296
7	Лешница	Јадар	93	5	-	15.2

8	Ваљево	КОЛУБАРА	49	1	-	6
9	Словац	КОЛУБАРА	-	-	-	-
10	Бели Брод	КОЛУБАРА	78	-6	-	29.1
11	Дражевац	КОЛУБАРА	341	-9	-	-
12	Боговађа	Љиг	194	-8	-	7.27
13	Коцељева	Тамнава	-	-	-	-
14	Теманов мост	Тамнава	73	-2	-	1.24
15	Бездан	ДУНАВ	139	2	138	2025
16	Богојево	ДУНАВ	196	-2	195	2554
17	Бачка Пал.	ДУНАВ	256	-3	256	-
18	Нови Сад	ДУНАВ	334	-3	335	-
19	Земун	ДУНАВ	529	-6	531	-
20	Панчево	ДУНАВ	533	-2	532	-
21	Смедерево	ДУНАВ	624	-4	-	9050
22	В.Градиште	ДУНАВ	777	-3	-	-
23	Прахово	Дунав	665	-7	-	-
24	Сента	ТИСА	511	-2	511	1806
25	Тител	ТИСА	478	-2	479	-
26	Багрдан	В.МОРАВА	398	-26	410	1063
27	Љубичевски м.	В.МОРАВА	124	-17	132	1212
28	Велико Село	Млава	223	28	-	42.8
29	Књажевац	Б.Тимок	110	-22	-	30.7
30	Зајечар	Б.Тимок	139	-20	-	90.9
31	Чокоњар	Тимок	-	-	-	-

III ТЕНДЕНЦИЈА ВОДОСТАЈА

Водно подручје Дунав и Сава:

- Водостај на Сави је у благом опадању.
- Водостај на Белом Тимоку је у опадању.
- Водостај на Дунаву је у опадању.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

- Водостај на Јужној Морави је у опадању.

IV ПРЕДУЗЕТЕ МЕРЕ, ИЗВРШЕНЕ АКТИВНОСТИ И РАДОВИ

Водно подручје Дунав и Сава:

Сектор С.1.:

Деоница С.1.1. и С.1.2.: Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВП „Галовица“ Београд-Земун предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. Осматрачка служба ВП „Галовица“ свакодневно осматра одбрамбену линију са посебним освртом на слаба места на одбрамбеном насипу као и у зони насипа-објеката који пролазе кроз труп насипа (цевоводи, колектори и др.) као и на деоницама на којима су забележене интервенције у досадашњим одбранама од поплава. У јутарњим часовима дуж одбрамбене линије нису забележене негативне појаве које би угрозиле брањено подручје. Водолежи се јављају у депресијама поред латералног канала који је испуњен водом. Наставља се перманентно праћење стања и обилазак терена. О предузетим мерама обавештени надлежни органи Скупштине општине на чијој територији се спроводи одбрана од поплава.

Сектор С.3.:

Деоница С.3.1. С.3.2. С.3.3. С.3.4. и С.3.5.: 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 на којима су у току мере редовне одбране од поплава и том приликом нису уочена оштећења на објектима, нити локалитети са повећаним хидроморфолошким степеном засићења тла. На основу најаве РХМЗ-а о тенденцији пораста водостаја наставља се перманентно праћење стања и обилазак терена.

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 благом опадању. Слаба места, објекти у телу насипа и нереконструисане деонице се посебно надгледају и прате. Обиласком терена од стране осматрачке службе у оквиру мера и радова током спровођења одбране од поплава евидентирано је више водолежа на целом сектору, а највише на деоници Црна Бара-Равње. Завршени су радови на „затварању“ привремених рампи. На локалитету насеља Црна бара преостала су три пролаза. Материјал за њихово затварање је допремљен на локацију. Формиран бунар на деоници у Прову на км 6+000 функционише. О предузетим мерама обавештене локалне самоуправе.

Сектор Д.1.:

Деоница Д.1.1.1. и Д.1.1.2.: 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.1.3.1. и Д.1.3.2.: Због пораста дневне температуре дошло је до наглог топљења снега и до пораста водостаја на предметној деоници. На снази су мере ванредне одбране од поплава. Дана 30. и 31. Марта, као и ноћи између 30. и 31. Марта дежурно особље и чуварска служба надлежног предузећа АД за водопривреду „Водопривреда“ - Пожаревац извршило је испумпавање и пребацавање воде из небрањеног дела у брањени део Великог Тимока у Трнавцу. Надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“ - Пожаревац спроводи двадесетчетворочасовно дежурство на овој деоници сходно мерама и активностима у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава са стручном службом ЈВП „Србијаводе“. Измерени водостај 01. априла у 07⁰⁰ часова је износио +370 см.

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ су у сталном контакту и координацији са надлежним службама сектора Д.1. и Д.2. у циљу праћења стања водотока на Секторима као и стварања потребног слободног простора за пријем поплавног таласа на сектору Д.1.4. брана „Борско језеро“ на Брестовачкој реци где се евакуација великих вода врши према техничкој документацији о начину коришћења бране и акумулације "Борско језеро", док на низводном делу (од бране ка Брестовачкој бањи) нема примећених негативних појава у односу на инфраструктуру и постојеће објекте уз обалу реке.

Сектор Д.2.:

Деоница Д.2.3. брана „Грлиште“ на Грлишкој реци – у складу са падавинама и снегом на сливу Грлишке реке прати се и врши контролисано испуштање са бране односно акумулације „Грлиште“, обезбеђен је слободан простор за пријем евентуалног поплавног таласа више од једног метра. Представници ЈВП „Србијаводе“ и надлежног предузећа АД за водопривреду „Водопривреда“ - Пожаревац у сталном су контакту са локалним штабовима на чијој се територији спровode мере одбране од поплава. Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ су у сталном контакту и координацији са надлежним службама сектора Д.2. у циљу праћења стања водотока.

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.

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 на којима су у току мере редовне одбране од поплава и том приликом нису уочена оштећења на објектима, нити локалитети са повећаним хидроморфолошким степеном zasiћења тла. На основу најаве РХМЗ-а о тенденцији пораста водостаја наставља се перманентно праћење стања и обилазак терена.

Сектор Д.6.:

Деоница Д.6.1. до Д.6.4.: Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВД „Сибница“ Београд, предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. Осматрачка служба ВД „Сибнице“ врши свакодневно осматрање одбрамбене линије на свим техничким деоницама (Д.6.1. Д.6.2. Д.6.3. и Д.6.4.) са посебним освртом на слаба места у зони насипа-објеката који пролазе кроз труп насипа (гасовод, нафтовод, колектор и др.) као и на деонице на којима су забележене интервенције у досадашњим одбранама од поплава. Обиласком терена дуж одбрамбене линије нису забележене негативне појаве које би угрозиле брањено подручје.

Сектор Д.22.:

Деоница Д.22.1. и Д.22.5.:

У јутарњим часовима дуж одбрамбене линије нису забележене негативне појаве које би угрозиле брањено подручје. Наставља се перманентно праћење стања и обилазак терена. Надлежно предузеће АД „Водопривреда“ Пожаревац спроводи свакодневно дежурство руководећег особља и чуварске службе из Оперативног плана и предузима све неопходне мере у складу са Општим и Оперативним планом за одбрану од поплава. Водостај на реци Млави је у стагнацији.

Деоница Д.22.2 Д.22.3. Д.22.4. и Д.22.6.:

Обиласком терена дана 01.04.2018. године у 7⁰⁰ часова на меродавним водомерина предметних деоница дошло је до повећања водостаја са тенденцијом даљег раста и уведене су мере редовне одбране 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.Ђ.2.:

Деоница Д.Ђ.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 Млави је у стагнацији.

ХМС ДД 3.1: Уставе на каналима су спуштене, евакуација унутрашњих вода обавља се са 3 пумпе мањег капацитета од 32 l/s. Мобилна пумпа капацитета 300 l/s је искључена, јер се евакуација унутрашњих вода успешно обавља са три мање пумпе.

Ниво воде у каналској мрежи одржава се стабилним. Нема опасности од изливања. Стање нивоа воде у каналској мрежи и реципијентима се перманентно осматра.

ХМС „ДЛ6-ДЛ8“ – у оквиру спровођења мера одбране врши се праћење водостаја на реципијентима, обилази се каналска мрежа, критични локалитети. У погону су ЦС „Косно грло“ непрекидно са две пумпе, повремено се укључује трећа, ЦС „Косно грло 1“ непрекидно са две пумпе, повремено се укључује трећа. ЦС „Србово“ ради са пумпом у спрези са отварањем и затварањем уставе уколико постоје услови уз стално дежурство на објекту.

ХМС „ПК18“ - водостај реципијента река Сава на водомеру код Шапца је +522. Обилазак система се врши према мерама одбране. ЦС „Каленића Ревеница“ у погону са једном пумпом непрекидно, повремено се укључује у рад друга пумпа.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац, Бели Дрим:

Сектор М.8.:

Надлежно предузеће ВПД „ЕРОЗИЈА“ д.о.о. из Ниша спроводи двадесетчетворчасовно дежурство на реци Јужној Морави, на водној јединици „ЈУЖНА МОРАВА – АЛЕКСИНАЦ“, деоница М.8.1., заштитни водни објекат 2., слив реке Јужне Мораве, и предузима све мере у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. 01.04.2018.године:

Дуж Јужне Мораве има изливања на неругулисано и небрањеном делу тока.

- Стање на бранама на ВП Морава за 01.04.2018. годину до 09:00 сати:

Р.б.	БРАНА	доток воде у акумулацију (m ³ /s)		количина испуштене воде из акумулације (m ³ /s)		дозвољена минимална количина испуштене воде (m ³ /s)	кота нивоа воде у акумулацији (МНМ)		кота нормалног нивоа воде у акумулацији (МНМ)	кота максималног нивоа воде у акумулацији (МНМ)	закључак о општем стању бране и акумулације и препоруке
		претходни дан	даншњи дан	претходни дан	даншњи дан		претходни дан	даншњи дан			
1.	Бован	не мери се	не мери се			0,4			252,50	261,50	брана у функционалном стању
2.	Спомен Парк	не мери се	не мери се						222,00	222,80	брана у функционалном стању
3.	Нова Грошница					0,035			312,38	312,50	брана у функционалном стању
4.	Гружа					0,200			269,20	270,00	брана у функционалном стању
5.	Бресница	0,47		/		6,5	660,5		659	661,70	
6.	Растворница	0,25		/		5,14	263,15		263,15	265,5	шибер на муљном испусту не ради
7.	Придворица	0,8		0,6		0,01	540,7		539,50	543,00	
8.	Барје	16,00		13,30		0,3-0,4	371,86		370,50	379,00	
9.	Брестовац	не мери се	не мери се	11,00		0,20	336,50		332,00	339,00	
10.	Крајковац	не мери се	не мери се	0,08		0,01	437,58		439,00	441,00	
11.	Ђелије	29,00		27,30		0,60	277,05		277,00	284,00	
12.	Кудреч 1	не мери се	не мери се	0,00	0,00	0,20	130,42	130,44	133,40	135,10	Испуст је затворен. (неопходно је заменити поломљене мерне летве)
13.	Кудреч 2	не мери се	не мери се	0,15	0,15	0,20	142,18	142,20	142,10	145,70	у функционалном стању (неопходно је заменити поломљене мерне летве)
14.	Дивљана	не мери се	не мери се	28,48	28,02	0,150	335,78	335,73	335,50	337,50	
15.	Завој	21,6	22,39	24,26	30,61	0,450	608,90	608,80	615,00	617,50	
16.	Власина	10,74	12,01				1209,92	1209,96	1212,80		
17.	Врла 2	8	7,94				975,87	976,02	976,02		
18.	Првонек	3,8	3,8	1,8	1,8	0,070	614,25	614,25	614,80	617,70	
19.	Младост										
20.	Међувршје										
21.	Овчар бања										
22.	Голи Камен								535,00	539,60	брана није у коришћењу
23.	Градска брана	не мери се	не мери се	не мери се	не мери се						уставе подигнуте на максимум, брана испражњена, само проток
24.	Врутци	не мери се	не мери се	око 10,50	око 10,50	0,400			621,30	627,00	не раде мерачи за доток и количину испуштене воде

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*