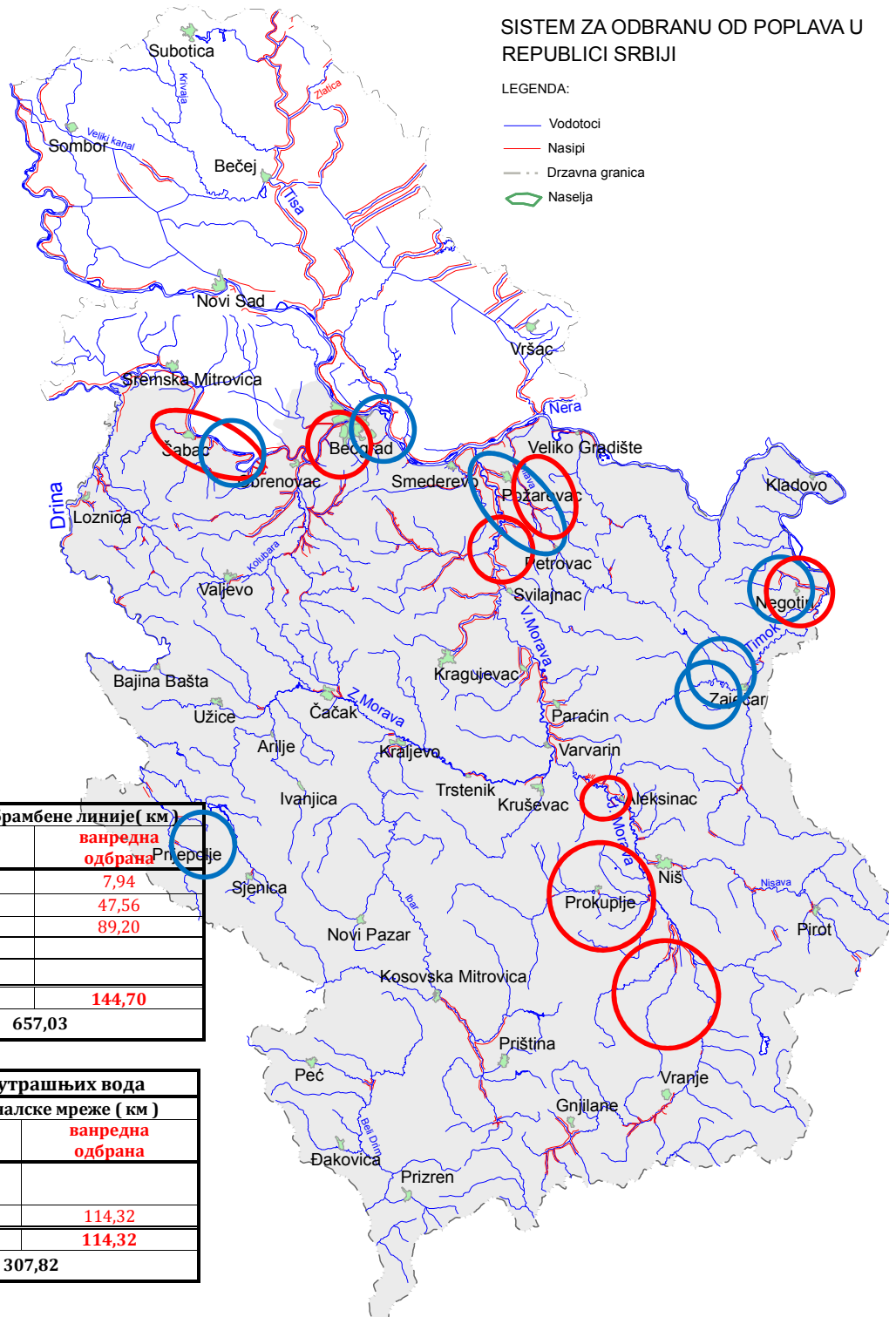


БИЛТЕН бр. 31
О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА
НА ПОДРУЧЈУ У НАДЛЕЖНОСТИ ЈВП “СРБИЈАВОДЕ”
26.03.2018. године

**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	320,84	7,94
Сава	191,49	47,56
Морава		89,20
Ибар и Лепенац		
Бели Дрим		
Свега:	512,33	144,70
УКУПНО:	657,03	

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)
ВП: ДУНАВ					
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
Јасеничка река	Дунав и Тимок - Неготин	Д.1.1.3.	Неготин	редовна одбрана	15,50
Јасеничка река	Дунав и Тимок - Неготин	Д.1.2.1.	Неготин	редовна одбрана	12,62
Тимок	Дунав и Тимок - Неготин	Д.1.2.2.	Неготин	редовна одбрана	13,15
Црни Тимок	Тимок - Зајечар	Д.2.1.1.	Зајечар	редовна одбрана	4,13
Бели Тимок	Тимок - Зајечар	Д.2.1.2	Зајечар	редовна одбрана	3,30
Црни Тимок	Тимок - Зајечар	Д.2.1.3.	Зајечар	редовна одбрана	4,13
Црни Тимок	Тимок - Зајечар	Д.2.2.1.	Гамзиградска Бања	редовна одбрана	0,81
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, Чокордин, Витовница	Млава и Пек - Петровац	Д.22.2.	Рашанац	редовна одбрана	40,36
Млава, Чокордин, Грабовачки п.	Млава и Пек - Петровац	Д.22.3.	Рашанац	редовна одбрана	22,20
Млава, Бусур	Млава и Пек - Петровац	Д.22.4.	Петровац на Млави	редовна одбрана	6,98
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
Пек, Кучајнска река, Посушка река	Млава и Пек - Петровац	Д.22.6.	Кучево	редовна одбрана	9,35
Дунав	Београд	Д.4.1.6.	Београд	ванредна одбрана	0,34
Дунав	Београд	Д.4.1. (1,2,3,4,5,7,8)	Београд	редовна одбрана	5,66
Дунав	Београд	Д.5.1. (1,2)	Београд	редовна одбрана	3,39
Дунав	Београд	Д.6.	Београд	редовна одбрана	90,00
Брана „Бусур“	Млава и Пек - Петровац	Д.23.2.	Брана „Бусур“	редовна одбрана	
Брана „Кореница“	Млава и Пек - Петровац	Д.23.1.	Брана „Кореница“	редовна одбрана	
				Укупно ВП Дунав	328,78
ВП: САВА					
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 1,2,3,4,5,7	Београд	редовна одбрана	14,58

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, У6	С.3.3.	Београд	редовна одбрана	3,50
Сава	Колубара – Лазаревац	С.3.4.	Обреновац	редовна одбрана	2,74
Сава, Колубара	Колубара – Обреновац, У6	С.3.5.	Обреновац	редовна одбрана	55,26
Сава	Лим - Пријепоље	С.7.5.	Пријепоље	редовна одбрана	5,80
				Укупно ВП Сава	239,05
<u>ВП: МОРАВА, ИБАР И ЛЕПЕНАЦ И БЕЛИ ДРИМ</u>					
Велика Морава	Велика Морава - Пожаревац	М.2. – М.2.2.1.	Пожаревац	ванредна одбрана	12,75
Јужна Морава	Јужна Морава - Алексинац	М.8. - М.8.1.2.	Алексинац	ванредна одбрана	2,89
Јужна Морава, Јабланица, Ветерница, Власина, Лужница	Јужна Морава - Лесковац	М.10.	Грделица, Печењевце, Лесковац, Власотинце	ванредна одбрана	73,56
				Укупно ВП Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим	89,20
<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:

- Нема нових наредби.

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:

- НАЛОГ бр.17М (бр.22/87 од 26.03.2018. године) којим се налаже да ВПД „Ерозија“ из Ниша одвезе из свог магацина и преда 1.000 џакова Граду Нишу.

II ПРЕГЛЕД ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИХ ПОДАТАКА ЗА 26.03.2018.

Бр.	Станица	Река	ВОДОСТАЈ			ПРОТИЦАЈ
			7ч	промена за 24ч	19ч	7ч
			(cm)	(cm)	(cm)	(m ³ /s)
1	Варварин	ВЕЛ.МОРАВА	106	7	96	700
2	Туприја	ВЕЛ.МОРАВА	232	-8	234	990.0
3	Багрдан	ВЕЛ.МОРАВА	341	-8	340	874
4	Љубичево	ВЕЛ.МОРАВА	52	-26	62	1054
5	Смед. Паланка	Јасеница	113	10	-	4.19
6	Смед. Паланка	Кубршница	105	5	-	-
7	Мајур	Лугомир	111	35	-	16.4
8	Врањ. Прибој	ЈУЖ.МОРАВА	-45	11	-	50.2
9	Грделица	ЈУЖ.МОРАВА	168	4	-	102
10	Корвинград	ЈУЖ.МОРАВА	40	44	-	267
11	Алексинац	ЈУЖ.МОРАВА	180	22	-	430
12	Мојсиње	ЈУЖ.МОРАВА	359	0	-	458
13	Власотинце	Власина	89	16	-	33.7
14	Лесковац	Ветерница	132	16	-	22.9
15	Печењевце	Јабланица	106	12	-	14.1
16	Пепељевац	Топлица	82	1	-	25.4
17	Дољевац	Топлица	130	26	-	54.2
18	Пирот	Нишава	78	1	-	89.2
19	Ниш	Нишава	201	12	-	154
20	Крат. стена	ЗАП.МОРАВА	408	29	-	114
21	Милочај	ЗАП.МОРАВА	198	25	-	107
22	Јасика	ЗАП.МОРАВА	87	13	-	350
23	Рашка	Ибар	352	9	-	168
24	Лоп. лакат	Ибар	37	-99	-	49.3
25	Смедерево	ДУНАВ	630	-2	-	9900
1	Јамена	САВА	1058	0	-	3590
2	Ср.Митровица	САВА	686	-1	688	4485
3	Шабац	САВА	530	0	-	-
4	Београд	САВА	521	0	521	-
5	Радаљ	ДРИНА	255	-9	264	758
6	Пријеполје	ЛИМ	135	0	-	159
7	Лешница	Јадар	137	38	-	27.5
8	Ваљево	КОЛУБАРА	71	10	-	13.4
9	Словац	КОЛУБАРА	-	-	-	-
10	Бели Брод	КОЛУБАРА	161	67	-	75.7
11	Дражевац	КОЛУБАРА	399	38	-	-
12	Боговаја	Љиг	371	121	-	27.2
13	Коцељева	Тамнава	80	46	-	5.11
14	Ћеманов мост	Тамнава	191	66	-	8.69
15	Бездан	ДУНАВ	207	-18	217	2432
16	Богојево	ДУНАВ	279	-20	288	3094
17	Бачка Пал.	ДУНАВ	330	-11	335	-
18	Нови Сад	ДУНАВ	394	-5	398	-
19	Земун	ДУНАВ	556	0	557	-
20	Панчево	ДУНАВ	551	-1	551	-
21	Смедерево	ДУНАВ	630	-2	-	9900
22	В.Градиште	ДУНАВ	762	2	-	-
23	Прахово	Дунав	653	-31	-	-
24	Сента	ТИСА	530	-1	532	1901
25	Тител	ТИСА	512	-1	512	-
26	Багрдан	В.МОРАВА	341	-8	340	874
27	Љубичевски м.	В.МОРАВА	52	-26	62	1054
28	Велико Село	Млава	161	1	-	26.8
29	Књажевац	Б.Тимок	83	5	-	18.8
30	Зајечар	Б.Тимок	-44	-90	-	10
31	Чокоњар	Тимок	-	-	-	-

III ТЕНДЕНЦИЈА ВОДОСТАЈА

Водно подручје Дунав и Сава:

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

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

- Водостај на Јужној Морави је у порасту.
- Водостај на Ибру је у опадању, изузев код Рашке је у благом порасту.

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“ уз очекивани пораст водостаја река Дунав и Сава свакодневно осматра одбрамбену линију са посебним освртом на слаба места на насипу као и у зони насипа-објеката који пролазе кроз труп насипа (цевоводи, колектори и др.) као и на деонице на којима су забележене интервенције у досадашњим одбранама од поплава. У утарњим часовима дуж одбрамбене линије нису забележене негативне појаве које би угрозиле брањено подручје. На основу најаве РХМЗ-а о тенденцији пораста водостаја као и фазе одбране од поплава, наставља се перманентно праћење стања и обилазак терена.

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 током обиласка 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.: Поступајући по наредби С.4.-2 предузете су све мере предвиђене Оперативним и Општим планом одбране од поплава. на целој дужини сектора осим објеката С.4.3.2. и С.4.4.9. уведене мере редовне одбране од поплава. Сава је у стагнацији. О предузетим мерама обавештене локалне самоуправе. Комуникација са центром, извештаји са терена се редовно шаљу. 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 више водолежа у брањеном терену док је најизраженије на делу одбрамбене линије од Дреновца ка Чеврнтији. Формиран бунар на деоници у Прову на км 6+000. Стање на одбрамбеној линији стабилно, док су започети радови на „затварању“ привремених рампи на делу одбрамбене линије-насипа Црна бара-Равње и Каленића ревеница – Чеврнтија. Црпне станице све дуже раде, снабдевање електричном енергијом и дизел горивом уредно. Одржавају ниво воде у пројектованом режиму. У Прњавору на Дрини стабилно, у опадању 10cm. На Сави на км 16+600 појавиле се лисичје рупе.

Сектор С.7.:

Деоница С.7.5.: Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ ВПЦ „Сава-Динав“ у сталном су контакту са надлежним службама ЈП ЕПС БЕОГРАД Огранак „Дринско-Лимске Хидро- Електране“ „Бајина Башта“, „Зворник“, „Радаљска Бања“, „Увац“, „Кокин Брод“, „Радоиња“, „Потпећ“ у циљу спремности за прихват поплавног таласа односно обезбеђења слободног простора за прихват истог.

Сектор Д.1.:

Деоница Д.1.1.1. и деоница Д.1.1.2. : На снази су мере редовне одбране од поплава због повећаног нивоа водотока на мерном месту ЦС „Косно Грло“ док је и даље појачано испуштање вода са ХЕ „Ђердап 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. У зони ушћа Јасеничке реке у Дунав (км. 0+200) тј. у зони моста након наиласка поплавног таласа интервенисано „чамцем“ у циљу уклањања наплавина које су у зони моста створиле „чеп“ чиме је узроковано стварање успора на узводној деоници. На ушћу Јасеничке реке у Дунав код Црпне станице "Косно Грло" измерени водостај у 07⁰⁰ часова је на коти +530 cm док је водостај у току дана имао мање осцилације. Од стране секторског руководиоца и чуварске службе нису пријављене негативне појаве у регулисаном делу Јасеничке реке које би довеле до потребних интервенција од стране надлежног водопривредног предузећа.

Деоница Д.1.1.3. : На снази су мере редовне одбране на овој деоници, водостај је са мањим осцилацијама склон мировању. 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.1.2.1и Д.1.2.1.: На снази су мере редовне одбране од поплава због повећаног нивоа на мерном месту ЦС „Косно Грло“ услед повећаног испуста вода са ХЕ „Ђердап 2“. Надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац обезбеђује дежурство руководиоца особља у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Деоница Д.1.3.1. и Д.1.3.2.: На снази су мере ванредне одбране на овим деоницама. Надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац спроводи двадесетчетворчасовно дежурство на овој деоници и предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава са стручном службом ЈВП „Србијаводе“. Ниво Великог Тимока је тренутно у благом паду. Водостај на овим деоницама је у благом опадању, али се због временских услова и даље врши осматрање.

Сектор Д.2.:

Деоница Д.2.1.1., Д.2.1.3 и Д.2.2.1.: Надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“ - Пожаревац спроводи дежурство док на предметним деоницама водостаја на мерним местима показују благо опадање у односу на мерења претходног дана. На водотоцима Црни и Бели Тимок водостај са тенденцијом опадања. 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 се 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.2.3. брана „Грлиште“ на Грлишкој реци – евакуацијом у складу са техничком документацијом о начину коришћења бране и акумулације „Грлиште“, обезбеђен слободан простор за пријем евентуалног поплавног таласа. Представници ЈВП „Србијаводе“ и надлежног предузећа АД за водопривреду „Водопривреда“ - Пожаревац у сталном контакту са локалним штабовима на чијој се територији спроводе мере одбране од поплавама за ванредне ситуације.

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. У јутарњим часовима дуж одбрамбене линије нису забележене негативне појаве које би угрозиле брањено подручје. На основу најаве РХМЗ-а о тенденцији пораста водостаја као и фазе одбране од поплава, наставља се перманентно праћење стања и обилазак терена. Одбрамбена линија у добром стању без процуривања и негативних појава. Појава водолежи у зони одбрамбене линије није евидентирана .

Сектор Д.4.

Деоница Д.4.1. (објекти 1,2,3,4,5,7,8): Секторски руководиоца, деонични руководиоца и чувари водних објеката обишли су деоницу. Приликом обиласка деонице, 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. Ангажовање путничког возила са возачем у функцији обиласка терена секторског руководиоца. Ангажовање путничког возила без возача у функцији обиласка терена заменика секторског руководиоца.

Деоница Д.4.1.6.: На локалитету „Куле Небојша“, техничка деоница Д.4.1.6. активиран је рад потопљених пумпу у задатом режиму на евакуацији воде са брањене стране/залеђа. Постављена је мобилна мембрана од „шандор“ греда, испуњена џаковима са песком. Ради приправности, на предметној деоници остављено је још 200 џакова, а у центру за одбрану од поплава на Макишу још 400 џакова, као и 5 мобилних пумпи ради евакуације воде из брањеног подручја.

Сектор Д.5.

Деоница Д.5.1 (објекти 1 и 2): Секторски руководиоца, деонични руководиоца и чувари водних објеката обишли су деоницу. Приликом обиласка деонице, 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. Ангажовање путничког возила са возачем у функцији обиласка терена секторског руководиоца. Ангажовање путничког возила без возача у функцији обиласка терена заменика секторског руководиоца.

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 „Сибница“ уз очекивани пораст водостаја река Дунав и Тамиш свакодневно осматра одбрамбену линију 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. У јутарњим часовима дуж одбрамбене линије нису забележене негативне појаве које би угрозиле брањено подручје.

Сектор Д.22.:

Деоница Д.22.1.- Д.22.6.: 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. Водостај је опао испод редовне одбране на свим узводним деоницама Млаве, на Д.22.1 је под успором Дунава и још увек је у редовној одбрани. У Жагубици је стагнација, али је висок снежни покривач (Црни Врх 50 cm). Пек је у стагнацији и мањем опадању.

Сектор Д.23.:

Деоница Д.23.1 и Деоница 23.2.: На снази 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. Нема негативних појава на телима бране ни низводно од брана. Нивои су се вратили на нормални радни ниво, није било јачих падавина, а топљење снега није изазвало већи пораст водостаја. На брани „Кореница“ извршено још једно чишћење решетке.

Сектор Д.Ђ.2.:

Деоница Д.Ђ.2.7.: На снази 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. У Старом Костолцу се ниво у залеђу још увек одржава мобилним пумпама (3 мале и 1 велика).

ХМС ДД 3.1: Уставе на каналима су спуштене, евакуација унутрашњих вода обавља се са 3 пумпе мањег капацитета од 32 l/s и мобилном пумпом капацитета 300 l/s. Ниво воде у каналској мрежи одржава се стабилним. Нема опасности од изливања.

АД "Водопривреда" Пожаревац обезбеђује 24 часовно 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.

ХМС ДД 6. и ДД 8: На ХМС ДД 6 на ЦС „Косно Грло 1“ у трафо станици, у касним вечерњим сатима откљоњен квар на дрешеру заменом постоља осигурача и оштећеног кабла. Замењени су и прегорели осигурачи. Постројење је пуштено под напон и две пумпе су поново у раду.

- на ЦС „Косно Грло“ у току рада, у 22h, забележено оштећење носача ременице "вишевода" пумпе у систему подмазивања клизних лежаја на пумпи број 1. Пумпа је искључена из рада и уместо ње стартована је пумпа број 2. Дефектажа ће се извршити у току дана, а потом доставити извештај.

На ХМС ДД 8. Стање нивоа воде у каналској мрежи и реципијентима се константно осматра, нема опасности од изливања.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац, Бели Дрим:

- Сектор М2:

Надлежно предузеће АД „ВОДОПРИВРЕДА“ Пожаревац спроводи 24 часовно дежурство на водној јединици „ВЕЛИКА МОРАВА – ПОЖАРЕВАЦ“, деоница М.2.3., заштитни водни објекат 1, и предузима све мере у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

26.03.2018.године:

Водостај Велике Мораве је у опадању са тенденцијом мањег опадања и стагнације наредна два дана.

- Сектор М.8:

Надлежно предузеће ВПД „ЕРОЗИЈА“ д.о.о. из Ниша спроводи 24 часовно 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.

26.03.2018.године:

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

- Сектор М10:

Надлежно предузеће ХСВ „Власотинце“ д.о.о. Власотинце из Власотинца спроводи 24 часовно дежурство на водној јединици „ЈУЖНА МОРАВА – ЛЕСКОВАЦ“, деоница М.10., и предузима све мере у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

- Стање на бранама на ВП Морава за 26.03.2018. 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	данашњи дан	претходни дан	данашњи дан		претходни дан	данашњи дан			
1.	Бован	не мери се	не мери се	15	15	0.4	256.69	255.82	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	0.55		0.04	0.04	0.035	307.72	307.64	312.38	312.50	брана у функционалном стању
4.	Гружа	10.00		1.00	1.00	0.200	267.96	267.88	269.20	270.00	брана у функционалном стању
5.	Бресница	0.8	0.8	/	/	6.5	660.5	660.5	659	661,70	
6.	Расовница	0.3	0.3	/	/	5.14	263.15	263.15	263,15	265.5	шибер на муљном испусту не ради
7.	Придворица		0.5		0.7	0.01		539.00	539.50	543.00	
8.	Барје	8.90	9.70	13.30	13.30	0,3-0,4	371.62	371.30	370.50	379.00	
9.	Брестовац	не мери се	не мери се	11.00	11.00	0.20	336.00	335.60	332.00	339.00	
10.	Крајковац	не мери се	не мери се	0.08	0.08	0.01	437.59	437.61	439.00	441.00	
11.	Ђелије	11.00	13.00	26.50	26.00	0.60	276.90	276.50	277.00	284.00	
12.	Кудреч 1	не мери се	не мери се	0.35	0.35	0.20	130.32	130.30	133.40	135.10	вентил је отворен од 18.03. у функционалном стању (неопходно је заменити поломљене мерне летве)
13.	Кудреч 2	не мери се	не мери се	0.15	0.15	0.20	142.22	142.20	142.10	145.70	у функционалном стању (неопходно је заменити поломљене мерне летве)
14.	Дивљана	не мери се	не мери се	28.56	28.02	0.150	335.78	335.76	335.50	337.50	
15.	Завој	23.23	22.26	36.6	36.7	0.450	619.98	609.61	615.00	617.50	
16.	Власина	12.93	12.93				1209.62	1209.62	1212.80		
17.	Врла 2	6.12	6.12				975.88	975.88	976.02		

18.	Првонек	4,8	3	5	4,5	0,070	614,16	613,76	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						устане подигнуте на максимум, брана испражњена, само проток
24.	Врутци	не мери се	не мери се	око 10,50	око 10,50	0,400	622,87	622,60	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