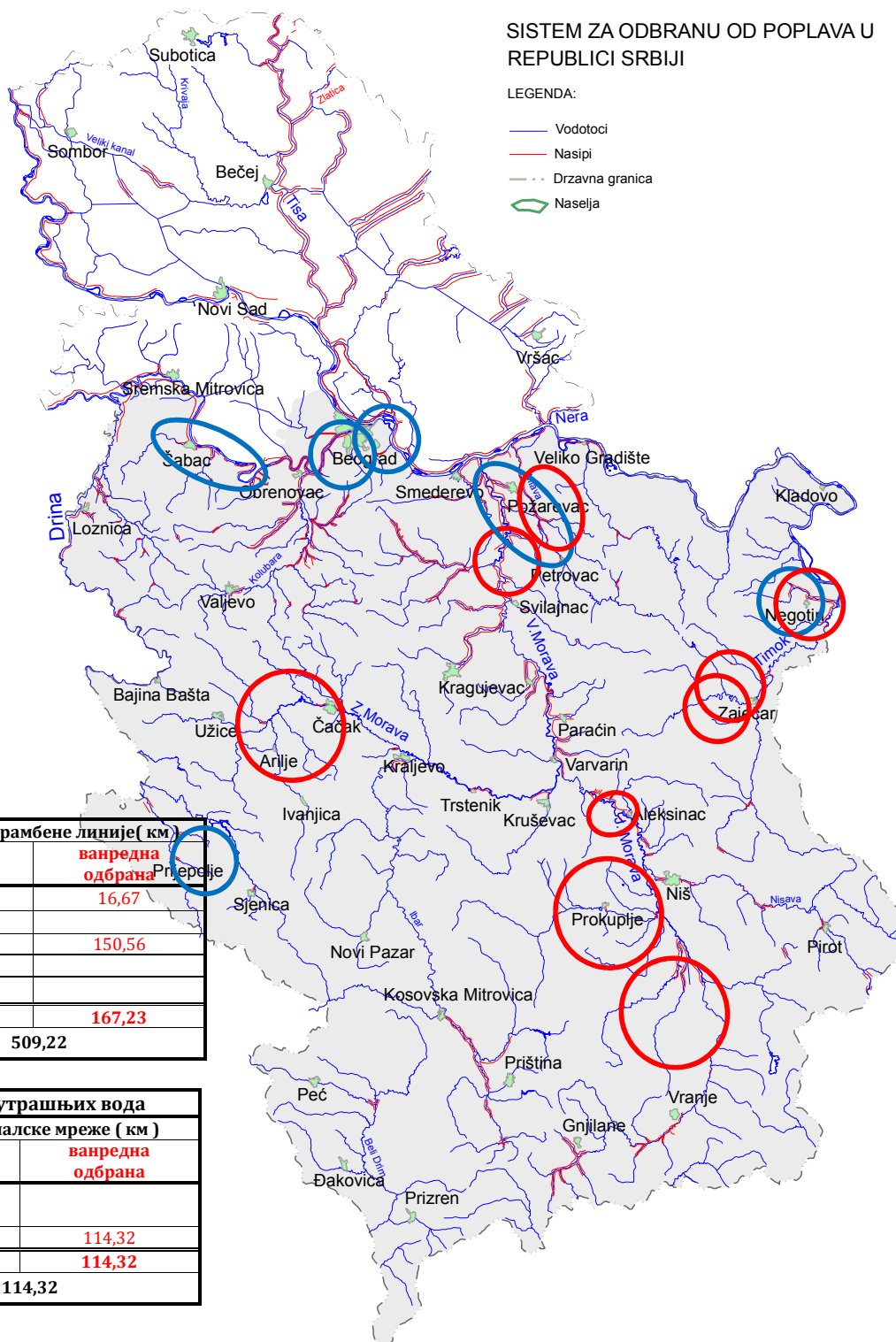


**БИЛТЕН бр. 25**  
О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА  
НА ПОДРУЧЈУ У НАДЛЕЖНОСТИ ЈВП “СРБИЈАВОДЕ”  
**20.03.2018. године**

**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	213,06	16,67
Сава	128,93	
Морава		150,56
Ибар и Лепенац		
Бели Дрим		
Свега:	341,99	167,23
<b>УКУПНО:</b>	<b>509,22</b>	

Одбрана од поплава од унутрашњих вода		
МЕЛИОРАЦИНО ПОДРУЧЈЕ	Дужина каналске мреже ( км)	
	редовна одбрана	ванредна одбрана
Подрињско-Колубарско		
Доњи Дунав		114,32
Свега:		114,32
<b>УКУПНО:</b>	<b>114,32</b>	

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

Водоток	Сектор, Деоница	Угрожена насеља	Стање	Дужина (км)
<b>ВП: ДУНАВ</b>				
Тимок код Трнаваца	Д.1.3. – Д.1.3.1. и Д.1.3.2	Трнавац	ванредна одбрана	7,60
Дунав	Д.1.1.1.	Неготин	редовна одбрана	2,80
Дунав	Д.1.1.2.	Неготин	редовна одбрана	3,26
Јасеничка река	Д.1.1.3.	Неготин	редовна одбрана	15,50
Јасеничка река	Д.1.2.1.	Неготин	редовна одбрана	12,62
Тимок	Д.1.2.2.	Неготин	редовна одбрана	13,15
Црни Тимок	Д.2.1.1.	Зајечар	ванредна одбрана	4,13
Бели Тимок	Д.2.1.2.	Зајечар	редовна одбрана	3,30
Црни Тимок	Д.2.1.3.	Зајечар	ванредна одбрана	4,13
Црни Тимок	Д.2.2.1.	Гамзиградска Бања	ванредна одбрана	0,81
Дунав	Д.3.1.	Смедерево	редовна одбрана	19,03
Дунав	Д.3.2.	Смедерево	редовна одбрана	3,04
Млава	Д.22.1.	Мало Црниће	редовна одбрана	56,56
Млава, Чокордин, Витовница	Д.22.2.	Рашанац	редовна одбрана	40,36
Млава, Чокордин, Грабовачки п.	Д.22.3.	Рашанац	редовна одбрана	22,20
Млава, Бусур	Д.22.4.	Петровац на Млави	редовна одбрана	6,98
Млава	Д.Ђ.2.7.	Стари Костолац	редовна одбрана	3,10
Млава и Тисница	Д.22.5.	Жагубица	редовна одбрана	1,47
Пек, Кучајнска река, Посушка река	Д.22.6.	Кучево	редовна одбрана	9,35
Дунав	Д.4.1.	Београд	редовна одбрана	0,34
Брана „Бусур“	Д.23.2.	Брана „Бусур“	редовна одбрана	
Брана „Кореница“	Д.23.1.	Брана „Кореница“	редовна одбрана	
			<b>Укупно ВП Дунав</b>	<b>229,73</b>
<b>ВП: САВА</b>				
Сава	С.4.1.	Прово Орлача	редовна одбрана	15,00
Сава	С.4.2.	Лађеник-Мрђеновац, Орашац	редовна одбрана	24,31
Сава	С.4.3.	Шабац	редовна одбрана	8,25
Сава	С.4.4.- објекти 1,2,3,7,8	Шабац, Богатић	редовна одбрана	38,83
Сава	С.3.5.	Обреновац	редовна одбрана	36,74
Сава	С.7.5.	Пријепоље	редовна одбрана	5,80
			<b>Укупно ВП Сава</b>	<b>128,93</b>
<b>ВП: МОРАВА, ИБАР И ЛЕПЕНАЦ И БЕЛИ ДРИМ</b>				
Велика Морава	М.2. – М.2.2.1.	Пожаревац	ванредна одбрана	12,75

Јужна Морава	М.8. - М.8.1.2.	Алексинац	ванредна одбрана	2,89
Јужна Морава, Јабланица, Ветерница, Власина, Лужница	М.10.	Грделица, Печењевце, Лесковац, Власотинце	ванредна одбрана	73,56
Западна Морава, Чемерница, Каменица, Деспотовица, Бјелица, Црновршки поток, Скрапеж, Ђетиња	М.13.	Чачак, Горњи Милановац, Лучани, Гуча, Пожега, Ужице	ванредна одбрана	61,36
			<b>Укупно ВП Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим</b>	<b>150,56</b>

#### **УНУТРАШЊЕ ВОДЕ**

Водоток	ХМС	Угрожена насеља	Стање	Дужина (км)
<b>МП: ДОЊИ ДУНАВ</b>				
Доњи Дунав	ДД 3.1	Пожаревац	ванредна одбрана	2,00
Доњи Дунав	ДД 6.	Неготин	ванредна одбрана	108,26
Доњи Дунав	ДД 8.	Србово	ванредна одбрана	4,05
			<b>Укупно МП ДД</b>	<b>114,32</b>

#### **НАРЕДБЕ:**

##### **Водно подручје Дунав и Сава:**

- **НАРЕДБОМ Број Д.1.-5** Уводи се РЕДОВНА одбрана од поплава на Водној јединици „ДУНАВ И ТИМОК – НЕГОТИН“ на сектору Д.1. НЕГОТИН, деоница Д..1.1.Д.1.2. дана 19.03.2018. године са почетком у 07:00 часова код А.Д. за водопривреду „ВОДОПРИВРЕДА“, Пожаревац.
- **НАРЕДБОМ Број 22/71** уводи се ВАНРЕДНА одбрана од поплава унутрашњих вода дана 19.03.2018. године у 7:00 часова на мелиорационом подручју „Доњи Дунав“, водној јединици „Дунав – Смедерево“ на ХМС ДД 3.1., сагледавајући критеријуме из Оперативног плана за ОУПВ.
- **НАРЕДБОМ Број 22/73** уводи се ВАНРЕДНА одбрана од поплава унутрашњих вода дана 19.03.2018. године у 12:00 часова на мелиорационом подручју „Доњи Дунав“, водној јединици „Дунав и Тимок – Неогтин“ на ХМС ДД 6. и ДД 8., 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 20.03.2018.**

Бр.	Станица	Река	ВОДОСТАЈ			ПРОТИЦАЈ
			7ч	промена за 24ч	19ч	7ч
			(cm)	(cm)	(cm)	(m <sup>3</sup> /s)
1	Варварин	ВЕЛ.МОРАВА	190	50	168	1021
2	Ђуприја	ВЕЛ.МОРАВА	310	45	287	1286.0
3	Багрдан	ВЕЛ.МОРАВА	424	35	401	1144
4	Љубичево	ВЕЛ.МОРАВА	109	10	107	1173
5	Смед. Паланка	Јасеница	113	-24	-	4.19
6	Смед. Паланка	Кубршница	103	-3	-	-
7	Мајур	Лугомир	109	-4	-	15.6

8	Врањ. Прибој	ЈУЖ.МОРАВА	-28	37	-	60.2
9	Грделица	ЈУЖ.МОРАВА	242	57	-	196
10	Корвинград	ЈУЖ.МОРАВА	70	48	-	311
11	Алексинац	ЈУЖ.МОРАВА	212	29	-	507
12	Мојсиње	ЈУЖ.МОРАВА	417	54	-	571
13	Власотинце	Власина	132	39	-	68.3
14	Лесковац	Ветерница	141	27	-	25.4
15	Печењевце	Јабланица	112	17	-	15.7
16	Пепељевац	Топлица	188	68	-	94.1
17	Дољевац	Топлица	181	19	-	16.2
18	Пирот	Нишава	97	43	-	104
19	Ниш	Нишава	220	7	-	184
20	Крат. стена	ЗАП.МОРАВА	471	-51	-	161
21	Милочај	ЗАП.МОРАВА	240	-51	-	158
22	Јасика	ЗАП.МОРАВА	161	21	-	540
23	Рашка	Ибар	394	38	-	217
24	Лоп. лакат	Ибар	166	0	-	232
25	Смедерево	ДУНАВ	623	0	-	8534
1	Јамена	САВА	1008	38	989	3350
2	Ср.Митровица	САВА	649	27	634	4086
3	Шабац	САВА	496	25	-	-
4	Београд	САВА	483	10	481	-
5	Радаљ	ДРИНА	376	47	374	1470
6	Пријеполје	ЛИМ	235	-21	-	433
7	Лешница	Јадар	60	0	-	8.7
8	Ваљево	КОЛУБАРА	45	14	-	5.05
9	Словац	КОЛУБАРА	-	-	-	-
10	Бели Брод	КОЛУБАРА	79	-6	-	29.5
11	Дражевац	КОЛУБАРА	296	-17	-	-
12	Боговађа	Љиг	251	-58	-	12.5
13	Коцељева	Тамнава	16	2	-	0.683
14	Ћеманов мост	Тамнава	66	-4	-	1.01
15	Бездан	ДУНАВ	262	9	257	2762
16	Богојево	ДУНАВ	337	13	331	3479
17	Бачка Пал.	ДУНАВ	341	8	336	-
18	Нови Сад	ДУНАВ	383	10	379	-
19	Земун	ДУНАВ	521	9	520	-
20	Панчево	ДУНАВ	521	10	518	-
21	Смедерево	ДУНАВ	623	0	-	8534
22	В.Градиште	ДУНАВ	783	-14	-	-
23	Прахово	Дунав	687	60	-	-
24	Сента	ТИСА	490	17	484	1744
25	Тител	ТИСА	483	13	479	-
26	Багрдан	В.МОРАВА	424	35	401	1144
27	Љубичевски м.	В.МОРАВА	109	10	107	1173
28	Велико Село	Млава	304	-25	-	64
29	Књажевац	Б.Тимок	107	-5	-	29.3
30	Зајечар	Б.Тимок	112	-18	-	75.4
31	Чокоњар	Тимок	-	-	-	-

### **III ТЕНДЕНЦИЈА ВОДОСТАЈА**

#### **Водно подручје Дунав и Сава:**

- Водостај на Белом Тимоку у опадању.
- Водостај Саве је у порасту.

#### **Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:**

- Водостај на Јужној Морави је у порасту.
- Водостај на Ибру је у стагнацији, осим код Рашке у порасту.
- Водостај на Западној Морави је у опадању, осим код Јасике у порасту.

### **IV ПРЕДУЗЕТЕ МЕРЕ, ИЗВРШЕНЕ АКТИВНОСТИ И РАДОВИ**

#### **Водно подручје Дунав и Сава:**

##### Сектор С.3.:

Деоница 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.

##### Сектор С.4.:

Деоница С.4.1. С.4.2. С.4.3. и С.4.4: У току спровођења мера редовне одбране од поплава на деоници деснообалног савског насипа (Деоница С.4.4.3. десни насип уз Саву од Дреновца до Чеврнтије, 13.81 км.) на стационажи км. 13+600 од стране оперативне службе надлежног предузећа ВД „Сава“ Шабац, уочена су оштећења небрањене косине насипа у виду три свеже рупе настале дејством животиња. Уследио је обилазак терена од стране стручне службе ВПЦ „Сава-Дунав“ и ВД „Сава“ Шабац и предузете су мере и радови уз употребу механизације на санирању насталих оштећења у виду рупа на брањеној страни насипа што је у извршено уз додатно обезбеђење (осигурање) ПВЦ фолијом и џаковима (75 ком). Даљи обилазак терена је уследио и на преосталим деоницама на којима се спроводе мере редовне одбране од поплава. На деоницама регулисаних водотока Добрава, Думача и ЦОК евидентан утицај „успора“ реке Саве. Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежног предузећа ВП „Сава“- Шабац предузимају све мере у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

#### Сектор С.7.:

Деоница С.7.5: Нагли пораст водостаја дана 18.03.2018. године на водотоцима Лим, Милешевка и Селашница у Пријепољу условио је проглашење редовне одбране од поплава. Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежног предузећа ВД „Југокоп-Подриње“ Шабац предузеле су мере у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. У току дана 19.11.2016. дошло је до стагнације водостаја и смиривања ситуације на терену. Мере редовне одбране од поплава на предметној деоници су и даље на снази.

#### 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“ услед повећаног испуста вода са Хе „Бердап 2“. Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежног предузећа АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

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 надлежног предузећа АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Деоница Д.1.2.1.: Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежног предузећа АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. На снази су мере редовне одбране од поплава због повећаног нивоа на мерном месту ЦС „Косно Грло“ услед повећаног испуста вода са Хе „Бердап 2“.

Деоница Д.1.2.2.: Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежног предузећа АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. На овој деоници су на снази мере редовне одбране, водостај у благом опадању.

Деоница Д.1.3.1. и Д.1.3.2.: Надлежног предузећа АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац спроводи двадесетчетворочасовно 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 Тимока је тренутно у стагнацији у односу на мерења од јутрос и очекује се благи пад нивоа воде.

#### Сектор Д.2.:

Деоница Д.2.1.1., Д.2.1.3 и Д.2.2.1.: На снази су мере ванредне одбране од поплава и надлежног предузећа АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац спроводи двадесетчетворочасовно дежурство на овим деоницама. Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежног предузећа АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. Водостаји на мерним местима показују благо опадање у односу на мерења у 07:00 часова и очекује се стагнација воде.

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 деоници Д.1.4. брана „Борско језеро“ на Брестовачкој реци и Д.2.3. брана „Грлиште“ на Грлишкој реци. Представници ЈВП „Србијаводе“ и надлежног предузећа АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац у сталном су контакту са локалним штабом за ванредне ситуације.

#### Сектор Д.3.:

Деоница Д.3.1.: Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежног предузећа ДВП „Смедерево“ предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Деоница Д.3.2.: Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежног предузећа ДВП „Смедерево“ предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

#### Сектор Д.4.:

Деоница Д.4.1.: Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежног предузећа ЈВП „Београдводе“ Београд предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

#### Сектор Д.22.:

Деоница Д.22.1.: Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежног предузећа АД за водопривреду ВОДОПРИВРЕДА Пожаревац предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. Нису уочене негативне појаве на насипима ни забарења у залеђу. Нови систем „Стара Млава“ на десној обали Млаве код насеља Брадарац, Маљуревац у Бубушинац успешно прихвата повирне и подземне воде, тако да и у овом делу нема негативних појава које су биле карактеристичне за претходни период.

Деоница Д.22.2.: Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежног предузећа АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

У приобаљу Млаве нема негативних појава. Река Витовница бележи поплавни талас који не угрожава приобаље.

Деоница Д.22.3: 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.22.4: 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. Обилазак одбрамбене деонице извршен је и са члановима Општинског штаба за ванредне ситуације и констатовано је да поплавни талас пролази деоницом без стварања проблема у приобаљу и насељима.

Деоница Д.22.5: Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ЈКП „Белосавац“ Жагубица предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Деоница 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. Предузете мере у Кучеву и Кусићу показале су позитивне ефекте.

#### 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. На евакуатору бране „Кореница“ подигнута је решетка на изливу, како не би дошло до евентуалног загушења пливајућим предметима. Прати се и ситуација на току Бусура низводно од брана на нерегулисаном току, посебно на местима која су оцењена да су „уска грла“, због сужења протицајног профила. Није било негативних појава.

#### 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 залеђу одбрамбеног насипа у насељу Стари Костолац (ХМС ДД.3.1) на снази је ванредна одбрана од поплавих унутрашњих вода, тако да су у раду три (3) пумпе мањег капацитета Садопрі, као и једна (1) пумпа већег капацитета, ради обарања нивоа у каналима.

ХМС ДД 3.1 Уставе на каналима су спуштене, евакуација унутрашњих вода обавља се са 3 пумпе мањег капацитета од 32 l/s и са мобилном пумпом већег капацитета. Непрестаним препумпавањем одржава се стабилан ниво воде у каналима, без претњи изливањем. 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 8. на ЦС „Србово“ у току рада пумпе дошло је до лома чауре (позиција 646 на склопном цртежу пумпе), што је изазвало прекид рада постројења. У току дана извршиће се демонтажа у дефектажа. У приправности је мобилна пумпа „Униваб“. На евакуационим објектима уведена су дежурства руковоаца црпних станица, а стање нивоа воде у каналској мрежи и реципијентима се константно осматра.

### **Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац, Бели Дрим:**

#### **- Сектор М2:**

Надлежно предузеће АД „ВОДОПРИВРЕДА“ Пожаревац спроводи двадесетчетворочасовно 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.

#### 20.03.2018.године:

Водостај Велике Мораве је у мањем порасту и стагнацији са тенденцијом пораста наредна два дана.

Настављају се хитно интервентни радови у циљу стабилизације и спречавања убрзаног рушења десне обале формирањем депоније од камена. Падавине успоравају радове на хитној интервенцији заштите десне обале. Данас ће бити отежано допремање камена на локалитет због расквашеног терена.

#### **- Сектор М.8:**

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

#### 20.03.2018.године:

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

#### **- Сектор М10:**

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

#### **- Сектор М13:**

Надлежно предузеће ВП „МОРАВА“ доо Чачак спроводи двадесетчетворочасовно дежурство на водној јединици „ЗАПАДНА МОРАВА – ЧАЧАК“, сектору М.13., на рекама Западна Морава, Чемерница, Каменица, Деспотовица, Бјелица, Црновршки поток, Скрапеж и Ђетиња, слив реке Западне Мораве, и предузима све мере у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

#### 19.03.-20.03.2018.године:

М.13.8 СКРАПЕЖ КОД ПОЖЕГЕ - ниво воде на око 40-50см од круне минор корита, водостај у благој стагнацији. Нису евидентирани већи проблеми на водотоцима нижег реда.

М.13.9 БЕТИЊА КОД УЖИЦА - на уређеној деоници у једном делу дошло је до изливања воде из минор корита на форланд стазу што је основ за увођење ванредне одбране од поплава. Сам водостај је у стагнацији, било је падавина током претходне ноћи у сливу.

Приметно је изливање у небрањеном подручју, у приобаљу не деоници од Севојна ка Пожеги. И евидентан је и проблем са унутрашњим водама због повећаног нивоа подземних вода нарочито у Злакуси и Горјанима. Нису евидентирани већи проблеми на мањим сливовима ка Бетињи.

М.13.10 БЕТИЊА, БРАНА „ГРАДСКА БРАНА“ - 5 великих устава подигнуто на максимум, на преостале 2 фиксне уставе, подигнуте до максимума. Протицај се врши без мерења дотицаја и отицаја на профилу бране.

**- Стање на бранама на ВП Морава за 20.03.2018. годину до 09:00 сати:**

Р.б.	БРАНА	доток воде у акумулацију (m <sup>3</sup> /s)		количина испуштене воде из акумулације (m <sup>3</sup> /s)		дозвољена минимална количина испуштене воде (m <sup>3</sup> /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									
2.	Спомен Парк	не мери се									
3.	Нова Грошница	не мери се									
4.	Гружа	не мери се									
5.	Бресница	0.8	0.8	/	/	6.5	660.5	660.5	659	661,70	
6.	Растворница	0.3	0.3	/	/	5.14	263.15	263.15	263,15	265.5	шибер на муљном испушту не ради
7.	Придворица	0.5	0.8	0.4	0.6	0.01	539.7	540.3	539.50	543.00	
8.	Барје					0,3-0,4			370.50	379.00	
9.	Брестовац	не мери се				0.20			332.00	339.00	
10.	Крајковац	не мери се				0.01			439.00	441.00	
11.	Ђелије					0.60			277.00	284.00	
12.	Кудреч 1	не мери се									
13.	Кудреч 2	не мери се									
14.	Дивљана	не мери се				0.150			335.50	337.50	
15.	Завој					0.450			615.00	617.50	
16.	Власина								1212.80		
17.	Врла 2								976.02		
18.	Првонек					0.070			614.80	617.70	
19.	Младост										
20.	Међувршје										
21.	Овчар бања										
22.	Голи Камен							538,65	535,00	539,60	брана није у коришћењу
23.	Градска брана	не мери се		не мери се							уставе подигнуте на максимум, брана испражњена, само проток
24.	Врутци	не мери се		око 10,50	око 10,50	0,400	624,19	624,08	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*