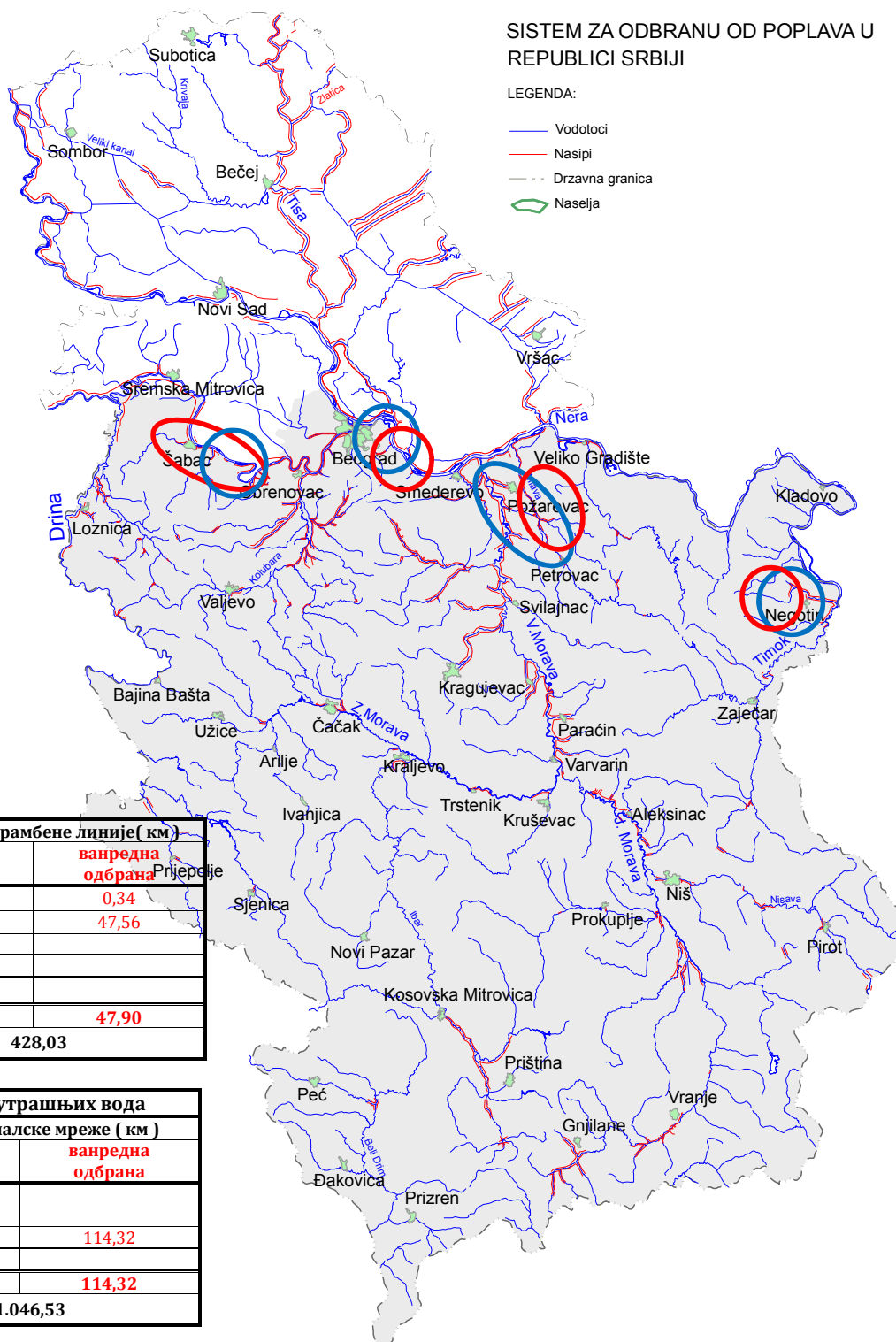


**БИЛТЕН бр. 47**  
О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА  
НА ПОДРУЧЈУ У НАДЛЕЖНОСТИ ЈВП “СРБИЈАВОДЕ”  
**11.04.2018. године**

**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	194,44	0,34
Сава	185,69	47,56
Морава		
Ибар и Лепенац		
Бели Дрим		
Свега:	380,13	47,90
<b>УКУПНО:</b>	428,03	

Одбрана од поплава од унутрашњих вода		
МЕЛИОРАЦИНО ПОДРУЧЈЕ	Дужина каналске мреже ( км)	
	редовна одбрана	ванредна одбрана
Подрињско-Колубарско	243,28	
Доњи Дунав		114,32
Београд Дунав1	688,93	
Свега:	932,21	114,32
<b>УКУПНО:</b>	1.046,53	

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

Водоток	Водна јединица	Сектор/Деоница	Угрожена насеља	Стање	Дужина (км)
<b><u>ВП: ДУНАВ</u></b>					
Тимок код Трнаваца	Тимок - Зајечар	Д.1.3. - Д.1.3.1. и Д.1.3.2	Трнавац	редовна 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	Дунав - Смедерево	Д.Ђ.2.7.	Стари Костолац	редовна одбрана	3,10
Дунав	Београд	Д.4.1.6.	Београд	ванредна одбрана	0,34
Дунав	Београд	Д.4.1. објекти 1,2,3,4,5,7,8	Београд	редовна одбрана	5,66
Дунав	Београд	Д.5.1.	Гроцка	редовна одбрана	3,39
Дунав	Београд	Д.6.	Београд	редовна одбрана	90,00
				<b>Укупно ВП Дунав</b>	<b>194,78</b>
<b><u>ВП: САВА</u></b>					
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.-објекти1,2,3,4,5,7	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
				<b>Укупно ВП Сава</b>	<b>233,25</b>
<b><u>УНУТРАШЊЕ ВОДЕ</u></b>					
Водоток	Водна јединица	ХМС	Угрожена насеља	Стање	Дужина (км)
<b><u>МП: ПОДРИЊСКО-КОЛУБАРСКО</u></b>					
Подрињско-Колубарско	Сава - Шабац	ПК 18.	Богатић, Дреновац	редовна одбрана	193,50
Подрињско-Колубарско	Сава - Шабац	ПК 13.	Владимирици	редовна одбрана	49,78
				<b>Укупно МП ПК</b>	<b>243,28</b>
<b><u>МП: ДОЊИ ДУНАВ</u></b>					
Доњи Дунав	Дунав - Смедерево	ДД 3.1	Пожаревац	ванредна одбрана	2,00
Доњи Дунав	Дунав и Тимок - Неготин	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
<b>МП: БЕОГРАД ДУНАВ 1</b>					
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:**

- 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:**

- Дописом број 3418/1 од 10.04.2018. године дато на располагање подносиоцу захтева Штабу за ванредне ситуације општине Велико Градиште 5 „ролни“ –туба ПВЦ фолије од стране ЈВП „Србијаводе“ који су смештени код АД „Водопривреда“ Пожаревац.

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

- Нема нових обавештења, извештаја и налога.

#### **II ПРЕГЛЕД ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИХ ПОДАТАКА ЗА 11.04.2018.**

Бр.	Станица	Река	ВОДОСТАЈ			ПРОТИЦАЈ
			7ч	промена за 24ч	19ч	7ч
			(cm)	(cm)	(cm)	(m <sup>3</sup> /s)
1	Варварин	ВЕЛ.МОРАВА	62	-21	72	547
2	Ђуприја	ВЕЛ.МОРАВА	189	-24	200	833.0
3	Багрдан	ВЕЛ.МОРАВА	295	-33	308	731
4	Љубичево	ВЕЛ.МОРАВА	18	-76	52	983
5	Смед. Паланка	Јасеница	76	0	-	1.67
6	Смед. Паланка	Кубршница	82	-1	-	-
7	Мајур	Лугомир	55	-5	-	2.8
8	Врањ. Прибој	ЈУЖ.МОРАВА	-83	-10	-	31
9	Грделица	ЈУЖ.МОРАВА	142	-15	-	80
10	Корвинград	ЈУЖ.МОРАВА	-11	-15	-	199
11	Алексинач	ЈУЖ.МОРАВА	134	-22	-	350
12	Мојсиње	ЈУЖ.МОРАВА	327	-30	-	399
13	Власотинце	Власина	67	-5	-	20.4
14	Лесковац	Ветерница	105	-5	-	15.6
15	Печењевце	Јабланица	82	-8	-	8.72
16	Пепељевац	Топлица	78	-8	-	23.1
17	Дољевац	Топлица	90	-16	-	34.7
18	Пирот	Нишава	12	-17	-	45.6
19	Ниш	Нишава	170	-5	-	109
20	Крат. стена	ЗАП.МОРАВА	337	-16	-	68.9
21	Милочај	ЗАП.МОРАВА	139	-10	-	51.7
22	Јасика	ЗАП.МОРАВА	38	-14	-	246
23	Рашка	Ибар	298	-9	-	114
24	Лоп. лакат	Ибар	118	-8	-	152
25	Смедерево	ДУНАВ	628	-10	-	9250
1	Јамена	САВА	973	-18	-	3189
2	Ср.Митровица	САВА	650	-11	654	4095
3	Шабац	САВА	504	-8	-	-
4	Београд	САВА	511	-7	515	-
5	Радаљ	ДРИНА	278	21	284	869
6	Пријеполје	ЛИМ	149	1	-	188
7	Лешница	Јадар	42	-4	-	6.41
8	Ваљево	КОЛУБАРА	42	-2	-	4.33
9	Словац	КОЛУБАРА	-	-	-	-
10	Бели Брод	КОЛУБАРА	59	-2	-	20.1
11	Дражевац	КОЛУБАРА	330	-9	-	-

12	Боговађа	Љиг	159	-7	-	4.65
13	Коцељева	Тамнава	14	-4	-	0.615
14	Ђеманов мост	Тамнава	65	-2	-	0.975
15	Бездан	ДУНАВ	220	-13	227	2510
16	Богојево	ДУНАВ	283	-6	287	3120
17	Бачка Пал.	ДУНАВ	322	-4	324	-
18	Нови Сад	ДУНАВ	389	-3	391	-
19	Земун	ДУНАВ	547	-5	549	-
20	Панчево	ДУНАВ	545	-5	548	-
21	Смедерево	ДУНАВ	628	-10	-	9250
22	В.Градиште	ДУНАВ	760	-13	-	-
23	Прахово	Дунав	634	-69	-	-
24	Сента	ТИСА	539	3	537	1924
25	Тител	ТИСА	505	-3	507	-
26	Багрдан	В.МОРАВА	295	-33	308	731
27	Љубичевски м.	В.МОРАВА	18	-76	52	983
28	Велико Село	Млава	141	-13	-	21.9
29	Књажевац	Б.Тимок	84	-15	-	19.2
30	Зајечар	Б.Тимок	28	-4	-	34.7
31	Чокоњар	Тимок	-	-	-	-

### **III ТЕНДЕНЦИЈА ВОДОСТАЈА**

#### **Водно подручје Дунав и Сава:**

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

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

### **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. Водолежи се јављају у депресијама поред латералног канала који је испуњен водом. Наставља се перманентно праћење стања и обилазак терена. Водостај на реци Сави има тенденцију благог опадања.

##### 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 zasiћења тла. На основу најаве РХМЗ-а о тенденцији „кретања“ 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 опадању. Услед високог водостаја реке Саве и нивоа подземних вода на више места је евидентирано присуство водолежа на брањеној страни. Водолежи и процуривања, као последица вишедневног високог водостаја реке Саве и знатне расквашености терена, су знатно изражена на заштитном водном објекту – заштитни насип Прово-Орлача на територији општине Владимирци, а на коме су на снази мере ванредне одбране од поплава. Наставља се перманентно праћење стања и обилазак терена. О предузетим мерама обавештена локална самоуправа.

##### 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. Надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац имајући у виду кретање водостаја на предметним деоницама реке Дунав условљено радом ХЕ Ђердап I Ђердап II, са посебном пажњом прати стање на предметном водотоку у оквиру чега спроводи дежурство на овој деоници сходно мерама и активностима у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава са стручном службом ЈВП „Србијаводе“.

Деоница Д.1.3.1. и Д.1.3.2.: У току су мере редовне одбране од поплава. Надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“ - Пожаревац имајући у виду кретање водостаја на реци Тимок са посебном пажњом прати стање на предметном водотоку у оквиру чега спроводи дежурство на овој деоници сходно мерама и активностима у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава са стручним службом ЈВП „Србијаводе“.

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ перманентно прате стање водотока на Секторима Д.1. и Д.2. (брана „Борско језеро“ на Брестовачкој реци и брана „Грлиште“ на Грлишкој реци, између осталог и у циљу остављања потребног слободног простора за пријем поплавног таласа. Евакуација великих вода врши према техничкој документацији о начину коришћења брана и акумулација. На низводним деоницама нема примењених негативних појава у односу на инфракструктуру и постојеће објекте уз обалу реке.

#### Сектор Д.2.:

Водостаји на Сврљишком, Трговишком Белом и Црном Тимоку су испод границе редовне одбране од поплава и стално су у опадању.

#### 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 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. На основу најаве РХМЗ-а о тенденцији благог 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. Водостај на реци Дунав је у стагнацији са тенденцијама благог раста.

#### Сектор Д.22.

Деоница Д.22.1.: 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.

#### 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 Дунав и Млава је опадању.

ХМС „ПК13“ У погону је агрегат на ЦС „Прово“.

ХМС „ПК18“ Обилазак система се врши према мерама одбране. ЦС „Каленића Ревеница“ у погону са једном пумпом непрекидно. Намонтирана преграда на месту рачвања канала ка црпној станици и устави, врши се механичко уклањање накупљеног отпада и грања на предцрпилишту багером, као и одвоз.

ХМС „ДД3.1.“ - Уставе на каналима су спуштене, евакуација унутрашњих вода обавља се са три пумпе 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 „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. Саниран квар на краткоспојнику погонског мотора пумпе број 1 на ЦС „Косно грло“.

ЦС „Србово“ ради са пумпом у спрези са отварањем и затварањем уставе према условима уз стално дежурство на објекту. Устава тренутно затворена, висок ниво реципијента Јасеничке реке, која је под успором Дунава и не отиче.

На ХМС БГ Д1.1 У непрекидном погону су ЦС „Рева“, ЦС „Јабука“ и ЦС „Бељарица“, 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*