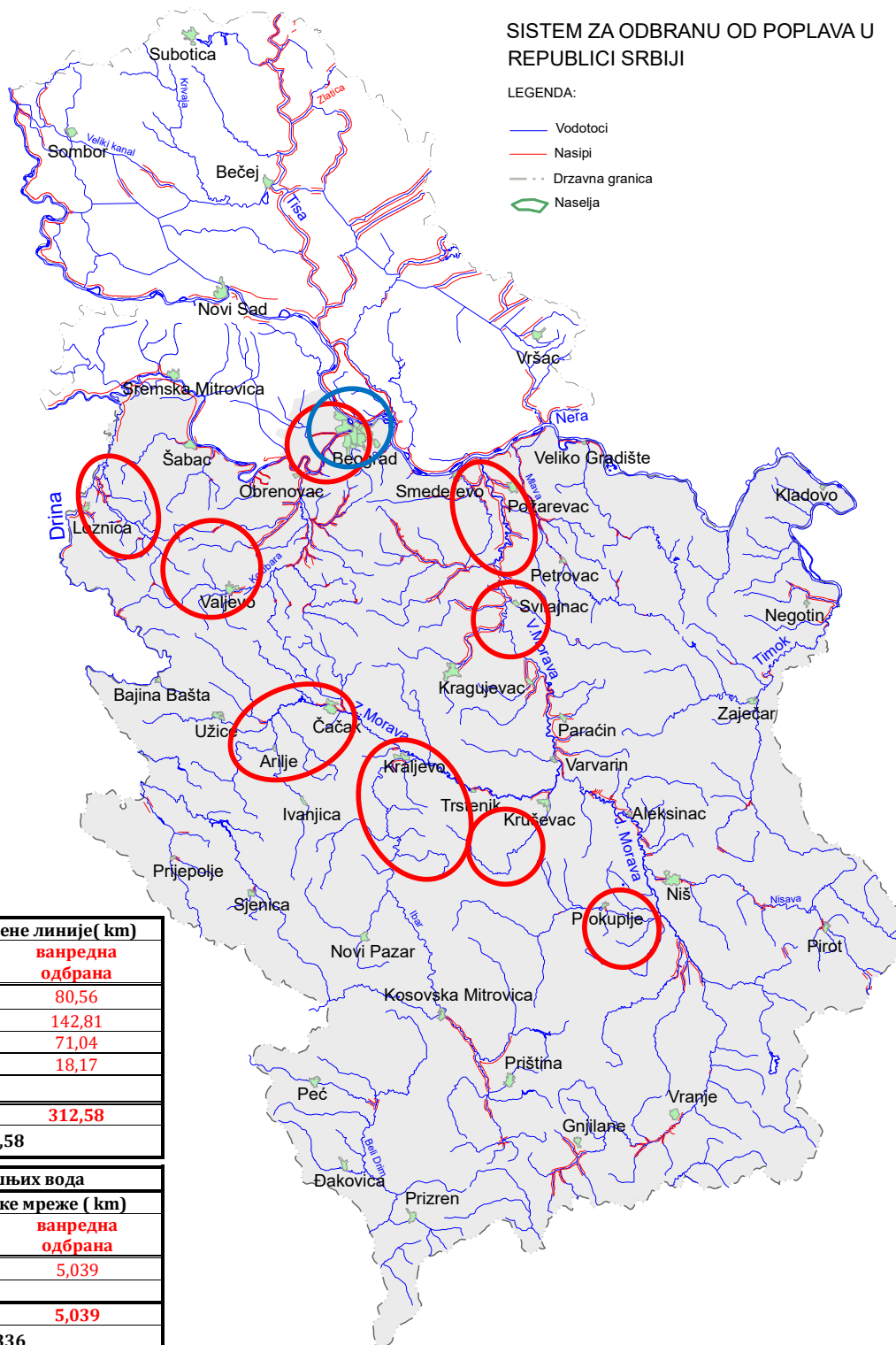


**БИЛТЕН бр. 183**  
О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА  
НА ПОДРУЧЈУ У НАДЛЕЖНОСТИ ЈВП “СРБИЈАВОДЕ”  
**05.07.2020.године**

**SISTEM ZA ODBRANU OD POPLAVA U  
REPUBLICI SRBIJI**

LEGENDA:

- Vodotoci
- Nasipi
- Drzavna granica
- Naselja



ВОДНО ПОДРУЧЈЕ	Дужина одбрамбене линије( km)	
	редовна одбрана	ванредна одбрана
Дунав		80,56
Сава		142,81
Морава		71,04
Ибар и Лепенац		18,17
БелиДрим		
Свега:		<b>312,58</b>
<b>УКУПНО:</b>	<b>312,58</b>	

Одбрана од поплава од унутрашњих вода		
МЕЛИОРАЦИНО ПОДРУЧЈЕ	Дужина каналске мреже ( km)	
	редовна одбрана	ванредна одбрана
Београд Сава 2	47,297	5,039
Доњи Дунав		
Свега:	47,297	5,039
<b>УКУПНО:</b>	<b>52,336</b>	

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

Водоток	Водна јединица	Сектор/Деоница	Угрожена насеља	Стање	Дужина (km)
<b><u>ВП: Сава</u></b>					
Штира	„Дрина - Лозница“	С.6./С.6.1.	Лозница	ванредна одбрана	8,98
Ликодра, Богаштице, Чађавиц, Кржаве, Белоцркванске реке	„Дрина - Лозница“	С.6./С.6.3.	Крупањ	ванредна одбрана	7,03
Јадар, Ловачка река, Осеначка река, Остружанка	„Дрина - Лозница“	С.6./С.6.4.	Осечина	ванредна одбрана	3,64
Љубовија и Сабирни канал	„Дрина - Лозница“	С.7./С.7.2.	Љубовија	ванредна одбрана	6,90
Јадар	„Дрина - Лозница“	С.6./С.6.2.	Лозница	ванредна одбрана	23,55
Колубара, Љубостиња, Обница	„Колубара - Ваљево“	С.5./С.5.1.	Ваљево	ванредна одбрана	12,92
Каменица, Поцибрава	„Колубара - Ваљево“	С.5./С.5.2. Бране „Каменица“ и „Поцибрава“	Ваљево	ванредна одбрана	-
Рибница	„Колубара - Ваљево“	С.5./С.5.7.	Мионица	ванредна одбрана	0,32
Топлица	„Колубара - Ваљево“	С.5./С.5.8.	Мионица	ванредна одбрана	8,20
Колубара	„Колубара - Ваљево“	С.5./С.5.9.	Лајковац	ванредна одбрана	9,76
Љиг, Качера	„Колубара - Ваљево“	С.5./С.5.10.	Љиг	ванредна одбрана	4,23
Тамнава, Уб	„Колубара - Ваљево“	С.5./С.5.4.	Уб	ванредна одбрана	51,20
Тамнава	„Колубара - Ваљево“	С.5./С.5.5.	Коцељева	ванредна одбрана	4,80
Тамнава	„Колубара - Ваљево“	С.5./С.5.6.	Коцељева	ванредна одбрана	1,28
				<b>Укупно ВП Сава:</b>	<b>142,81</b>
<b><u>ВП: Дунав</u></b>					
Дунав	„Панчевачки рит“	Д.6.-Д.6.4.	Палилула, Панчевачки рит, Београд	ванредна одбрана	24,00
Млава, Витовница,	„Млава и Пек - Петровац“	Д.22./Д.22.1.	Пожаревац, Мало Црниће	ванредна одбрана	56,56
				<b>Укупно ВП Дунав:</b>	<b>80,56</b>
<b><u>ВП: Морава, Ибар и Лепенац</u></b>					
Мусиној реци	„Западна Морава – Крушевац“	М.12. – М.12.6. Објекат 1.	Краљево	ванредна одбрана	6,91
Расина	„Западна Морава – Крушевац“	М.12. – М.12.2. брана ЂЕЛИЈЕ	Крушевац	ванредна одбрана	-
Чемерница, Деспотовица, Бјелица, Скрапеж, Ђетиња, Моравица	ЗАПАДНА МОРАВА – ЧАЧАК	М.13. - М.13.1. обј.1. 2. 3. и 4. М.13.3., М.13.6., М.13.9. М.13.10. и М.13.11	Чачак, Лучани, Гуча, Пожега, Горњи Милановац, Ужице	ванредна одбрана	55,27
Ибар	ИБАР – КРАЉЕВО, НОВИ ПАЗАР	М.12. - М.12.7., М.12.8., М.12.9.	Краљево	ванредна одбрана	18,17
Топлица	„Јужна Морава – Лесковац“	М.10. – М.10.2.	Прокупље, Дољевац	ванредна одбрана	8,86
				<b>Укупно ВП Морава</b>	<b>89,21</b>
				<b>Укупно:</b>	<b>312,58</b>
<b><u>УНУТРАШЊЕ ВОДЕ</u></b>					
Водоток	Водна јединица	ХМС	Угрожена насеља	Стање	Дужина (km)

<b>МП: БЕОГРАД ДУНАВ 1</b>					
Београд Сава 2	„Колубара-Лазаревац“	БГ С 2 3.	Мала Моштаница и делови КО Барич, Мислофин	ванредна одбрана	5,039
Београд Сава 2	„Београд“	БГ С 2 1.	Чукарица, Железник, Остружница, Рушањ, и делови КО: Сремчица, Барајево, Велика Моштаница и Умка	редовна одбрана	47,297
<b>МП: ДОЊИ ДУНАВ</b>					
<b>Укупно:</b>					<b>52,336</b>

#### **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:**

- Нема нових обавештења, извештаја и налога.

#### **II ПРЕГЛЕД ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИХ ПОДАТАКА ЗА 05.07.2020.**

Бр.	Станица	Река	ВОДОСТАЈ			ПРОТИЦАЈ
			7ч	промена за 24ч	19ч	7ч
1	Варварин	ВЕЛ.МОРАВА	-108	-13	-92	-
2	Ђуприја	ВЕЛ.МОРАВА	17	-9	23	-
3	Багрдан	ВЕЛ.МОРАВА	81	-16	88	199
4	Љубичево	ВЕЛ.МОРАВА	-227	-7	-219	-
5	Смед. Паланка	Јасеница	70	-15	-	1.31
6	Смед. Паланка	Кубршница	85	2	-	-
7	Мајур	Лугомир	36	-2	-	0.692
8	Врањ. Прибој	ЈУЖ.МОРАВА	-155	-7	-	6.65
9	Грделица	ЈУЖ.МОРАВА	44	2	-	17.4
10	Корвинград	ЈУЖ.МОРАВА	-143	-1	-	55.3
11	Алексинач	ЈУЖ.МОРАВА	-78	-8	-	58.8
12	Мојиње	ЈУЖ.МОРАВА	97	-7	-	85
13	Власотинце	Власина	27	-2	-	4.48
14	Лесковац	Ветерница	97	-6	-	13.6
15	Печењевце	Јабланица	37	0	-	1.6
16	Пепељевац	Топлица	16	-10	-	1.6
17	Дољевац	Топлица	21	-5	-	11.4
18	Пирот	Нишава	-58	-1	-	11
19	Ниш	Нишава	69	-5	-	13.7
20	Крат. стена	ЗАП.МОРАВА	270	-10	-	35
21	Милочај	ЗАП.МОРАВА	105	-7	-	-
22	Јасика	ЗАП.МОРАВА	-61	-7	-	91.3
23	Рашка	Ибар	182	-17	-	24.1
24	Лоп. лакат	Ибар	59	-2	-	-
25	Смедерево	ДУНАВ	520	-7	-	6000
1	Јамена	САВА	261	-17	270	478
2	Ср.Митровица	САВА	134	-20	145	790
3	Шабац	САВА	29	-17	-	-
4	Београд	САВА	332	-6	336	-
5	Радаљ	ДРИНА	25	-1	163	47.6
6	Пријеполје	ЛИМ	58	-3	-	54
7	Лешница	Јадар	61	-12	-	8.87
8	Ваљево	КОЛУБАРА	45	-2	-	7.03

9	Словац	КОЛУБАРА	106	-10	-	-
10	Бели Брод	КОЛУБАРА	48	-31	-	15.2
11	Дражевац	КОЛУБАРА	146	-2	-	-
12	Боговађа	Љиг	120	-56	-	2.36
13	Коцељева	Тамнава	15	0	-	0.649
14	Ђеманов мост	Тамнава	48	0	-	0.993
15	Бездан	ДУНАВ	300	5	299	2990
16	Богојево	ДУНАВ	337	13	333	3479
17	Бачка Пал.	ДУНАВ	328	14	323	-
18	Нови Сад	ДУНАВ	332	9	328	-
19	Земун	ДУНАВ	379	-5	383	-
20	Панчево	ДУНАВ	394	-6	399	-
21	Смедерево	ДУНАВ	520	-7	-	6000
22	В.Градиште	ДУНАВ	768	-8	-	-
23	Прахово	Дунав	374	-3	-	-
24	Сента	ТИСА	472	-13	478	1669
25	Тител	ТИСА	420	-2	421	-
26	Багрдан	В.МОРАВА	81	-16	88	199
27	Љубичевски м.	В.МОРАВА	-227	-7	-219	-
28	Велико Село	Млава	74	-11	-	7.11
29	Књажевац	Б.Тимок	28	-2	-	2.26
30	Зајечар	Б.Тимок	-53	-3	-	7.93
31	Чокоњар	Тимок	-	-	-	-

### III ТЕНДЕНЦИЈА ВОДОСТАЈА

#### Водно подручје Дунав и Сава:

- Водостај на Дунаву је у благом опадању.
- Водостај на Сави је у опадању.
- Водостај на Јадру је у опадању.
- Водостај на Колубари је у опадању.
- Водостај на Млави је у опадању.

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

- Водостај на Западној Морави у благом опадању.
- Водостај на Великој Морави је у благом опадању.
- Водостај на Јужној Морави је у опадању.
- Водостај на Ибру је у опадању.
- Водостај на Јасеници је у опадању.

### IV ПРЕДУЗЕТЕ МЕРЕ, ИЗВРШЕНЕ АКТИВНОСТИ И РАДОВИ

#### Водно подручје Дунав и Сава:

##### - Сектор С.6.:

##### Деоница С.6.1. објекат:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежне предузеће ВД „Југокоп Подриње“ из Шапца спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „Дрина Лозница“, сектор С.6., деоница С.6.1., где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. Дана 19.06.2020. године издата је Наредба за хитне интервентне радове на нерегулисаној деоници реке Штира, насеље „Воћњак“, у непосредној близини сектора С.6., деоница С.6.1., објекат 1 и 3.

**Нерегулисана деоница реке Штире у насељу Воћњак**, услед наиласка поплавног таласа у протеклом периоду у току сагледавање новонастале ситуације и евентуалних нових оштећења након проласка поплавног таласа. Тенденција опадања значајног опадања водостаја.

На сектору С.6., деоница С.6.1. водоток Штира (десни насип и регулисано корито Штире од ушћа у Дрину, 4.49 km и леви насип и регулисано корито Штире од ушћа у Дрину, 4.49 km) На територији града Лознице уведена је ванредна ситуација поводом новонастале ситуације и наиласка поплавног таласа. Након смиривања ситуације на терену надлежне службе врше обилазак регулисаног корита реке Штире у циљу евидентирања слабих тачака и евентуалних оштећења.

Деоница С.6.2. објекат: леви и десни насип уз реку Јадар од инундације уз Дрину до пута за Горњи Добрић-Козјак: на деоници проглашене мере ванредне одбране од поплава услед наиласка поплавног таласа са горњих делова слива реке Јадар. Након смиривања ситуације у току је сагледавање стања на терену при чему надлежне службе појачано врше контролу насипа у циљу откривања слабих тачака, евентуалних интервенција.

Деоница С.6.4. објекат: регулисано корито реке Јадар кроз Осечину са регулисаним коритима Ловачке, Остењачке и Остружничке реке. Ниво воде на брањеном подручју се повукао испод нивоа редовне одбране од поплава. У току је сагледавање настале штете на водопривредним објектима као и учовавање критичних локација на нерегулисаним деоницама.

- **Сектор С.7.:**  
Деоница С.7.2. објекат: леви насип и десни насип уз Љубовићу са регулисаним коритом реке Љубовиће и регулисаним коритом Сабирног канала:  
Ниво воде реке Љубовиће је у опадању. У току је сагледавања настале штете на водопривредним објектима и изради детаљног плана интерветних радова на регулацији Љубовиће. На делу тока реке Љубовиће дошло је до деформације природног корита. Река је изместила свој ток и нанела велике количине наноса. Наплавина је затрпала економске објекте. У току су радови обухватају машински ископ наноса из исновног корита са профилисањем како би се река вратила у своје основно корито. На делу где је дошло до пробоја уграђен је крупан ломљени камен.
- **Сектор С.5. ВЈ „Колубара Ваљево“ и ВЈ „Колубара – Обреновац, УБ“, водотоци: Колубара, Љубостиња,Обница, Јабланица, Каменица, Поцибрава, Рибница, Топлица, Љиг, Качер, Тамнава, УБ, и бране „Каменица“, „Поцибрава“ и „Ровни“:**  
На целом сектору С.5. на снази су мере ванредне одбране од поплава. Услед обилних падавина у протеклих дана С.5, повећања водостаја и достизања нивоа ванредне одбране скоро на свим водотоковима, постепено долази до смиривања ситуације и ниво воде у водотоковима је опао испод нивоа редовне одбране. У току је сагледавање настале штете на водопривредним објектима као и уочавање критичних локација на нерегулисаним деоницама.
- **Сектор Д.6.:**  
Деоница Д.6.4. објекат: Десни насип уз Тамиш од Глогоња до Карашца, 19.00 km (66+000-85+000), леви насип уз Карашца од Тамиша до уставе на ушћу у Дунав, 5.00 km (85+000-90+000)  
Због високог водостаја реке Тамиш, врше се чешћи обиласци деонице и редовно прати стање на терену. У току је редовно праћење промена нивоа воде, додатна осматрања и праћење промене стања на делу одбрамбене линије у зони оштећења. Очекује се постепено опадање водостаја на Тамишу. Водостај на реци Дунав је у опадању. Ниво воде је око 2,8 m испод коте круне насипа. Материјални ровови су испуњени водом. За сада нису регистрована нова оштећења и промене у зони укрштања са гасоводом.
- **Сектор Д.22.: Водна јединица „Дунав – Смедерево“:**  
Деоница Д.22.1.:  
Водопривреда Д.О.О“ Пожаревац обезбеђује свакодневно дежурство руководећег особља и чуварске службе из Оперативног плана **двадесетчетворочасовно** и предузима све неопходне мере у складу са Општим и Оперативним планом за одбрану од поплава.
- **ХМС БГ С 2 3. – Мислођин:**  
Надлежно водопривредно предузеће ЈВП“Београдводе” обезбеђује **двадесетчетворочасовно 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 Колубари лагано опада чиме се смањује опасност од поплава услед деловања унутрашњих вода. Привремено је затворен гравитациони цевовод Ø1000 у реци Колубари, прати се стање на терену.
- **ХМС БГ С 2 1. – Макиш:**  
Надлежно водопривредно предузеће ЈВП“Београдводе” обезбеђује 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.  
Неповољни хидрометеоролошки услови и обилне падавине у протеклом периоду условили су повишене нивое воде у каналској мрежи, као и плављење површине обрадивог земљишта. Вода се споро повлачи, што изискује двадесетчетворочасовни рад пумпних агрегата на ЦС Макиш.

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

- **Сектор М.10.:**  
Деоница М.10.2.:  
Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ХСВ ДОО Власотинце спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „ЈУЖНА МОРАВА - ЛЕСКОВАЦ“, на делу сектора М.10. деонице М.10.2., где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.
- **Сектор М.12.:**  
Деоница М.12.6. објекат 1.: Мусина река -Краљево  
Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВД „Западна МОРАВА“ Краљево спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „Западна МОРАВА - Крушевац“, сектор М.12., деоница М.12.6. где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.  
Деоница М.12.2.: Брана „ЂЕЛИЈЕ“  
Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ЈКП „Водовод“ Крушевац спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „Западна МОРАВА - Крушевац“, сектор М.12., деоница

М.12.2. где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

На основу извештаја руководиоца бране „Ђелије“, на реци Расини, уочене су промене на конструкцији водозахватне куле са унутрашње стране. Неопходно је ангажовање недлежних субјеката према Оперативном плану за одбрану од поплава и леда за 2020. годину, ради припреме за хитне интервенције.

Деоница М.12.7, М.12.8, М.12.9 и М.12.10.:

Наредба 5М од 23.06.2020.г. остаје и даље на снази за одбрану од поплава под наредбом 5-2М, на реци Ибар, на водној јединици „ИБАР – КРАЉЕВО, НОВИ ПАЗАР“, сектор М.12. на деоницама М.12.7, М.12.8. и М.12.9, у сливу реке Западне Мораве услед проузрокованих оштећења регулисаних и нерегулисаних корита реке кроз наљсељена места.

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВД „Западна Морава“ ДОО Краљево и даље спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „ИБАР – КРАЉЕВО, НОВИ ПАЗАР“, на сектору М.12. деонице М.12.7, М.12.8. и М.12.9, где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

- **Сектор М.13.:**

Деоница М.13.1. обј.3. и 4., М.13.3, М.13.6, М.13.8 и М.13.9.:

Наредба 4М од 22.06.2020.г. остаје и даље на снази за одбрану од поплава под наредбом 4-2М, на реци Скрапеж кроз општину Косјерић, на реци Моравици кроз општину Ариље, Ивањицу и Пожегу, на реци Ђетињи на деоници М.13.9, М.13.10. и М.13.11, на реци Бјелици на деоници М.13.6., на реци Деспотовици деоница М.13.3., на реци Чемерници деоница М.13.1. објекат 3. и 4. и реци Западној Морави деоница М.13.1, објекат 1. и 2., на водној јединици „ЗАПАДНА МОРАВА – ЧАЧАК“ у сливу реке Западне Мораве, услед проузрокованих оштећења регулисаних и нерегулисаних корита река кроз насељена места.

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВДОО „Морава“ Чачак и даље спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „Западна Морава - Чачак“, на сектору М.13. деонице М.13.1. обј.1. 2. 3. и 4., М.13.3, М.13.6, М.13.9, М.13.10 и М.13.11., где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Главни руководилац одбране од поплава  
за подручје у надлежности ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“

**Горан Пузовић, дипл.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 руководилац одбране од поплава - Директор
5. ВПЦ «Сава-Дунав» - руководилац центра, руководиоцу одбране на водном подручју «Сава» и «Доњи Дунав», факс 011/311 -29-27
6. ВПЦ «Морава» - руководилац центра, 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