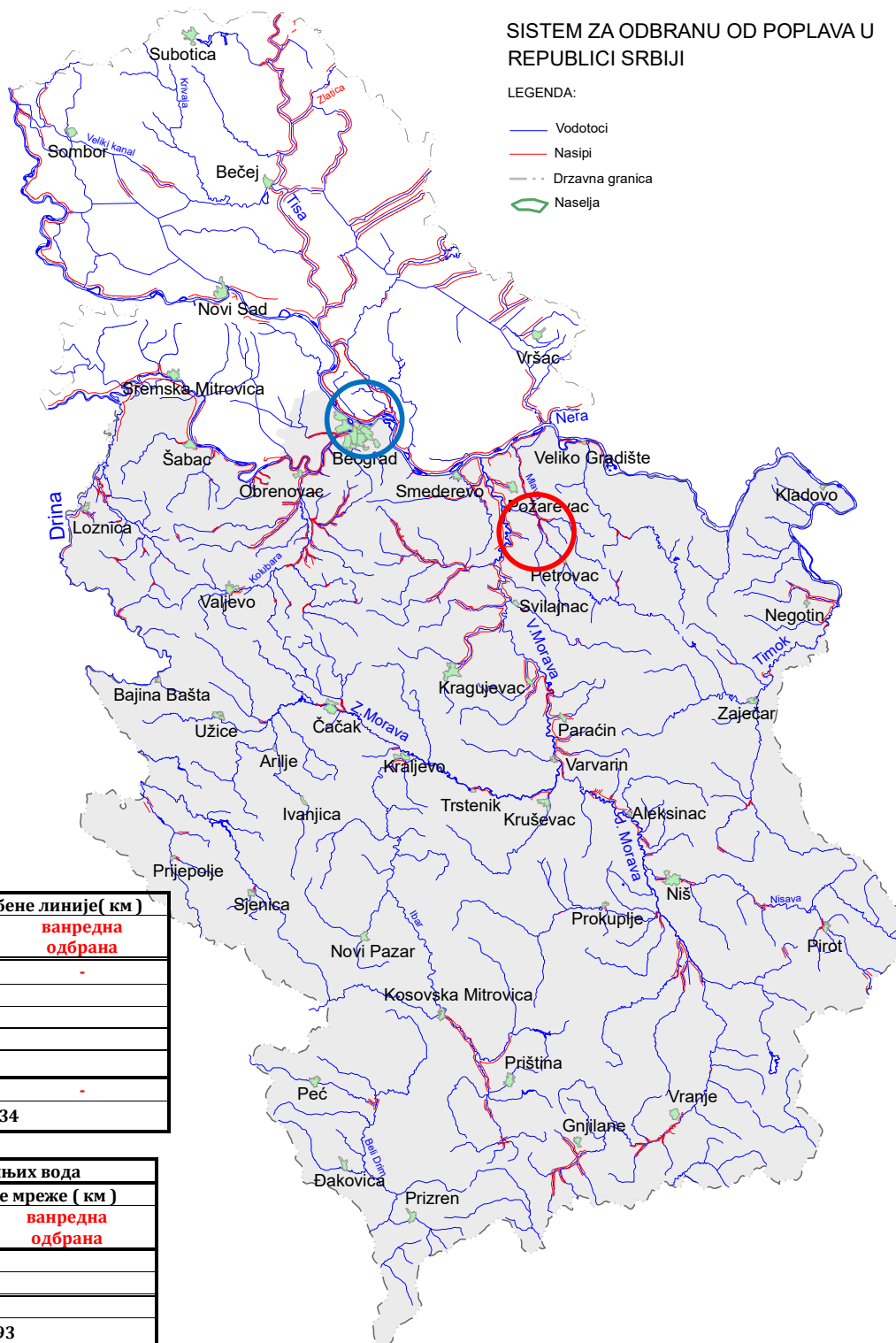


**БИЛТЕН бр. 139**  
О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА  
НА ПОДРУЧЈУ У НАДЛЕЖНОСТИ ЈВП “СРБИЈАВОДЕ”  
**02.06.2019.године**

**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	0,34	-
Сава		
Морава		
Ибар и Лепенац		
БелиДрим		
Свега:	0,34	-
<b>УКУПНО:</b>	<b>0,34</b>	

Одбрана од поплава од унутрашњих вода		
МЕЛИОРАЦИНО ПОДРУЧЈЕ	Дужина каналске мреже ( км )	
	редовна одбрана	ванредна одбрана
Београд Сава 1	141,00	
Београд Дунав 1	688,93	
Свега:	829,93	
<b>УКУПНО:</b>	<b>829,93</b>	

**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>					
Дунав	„Млава и Пек-Петровац“	Д.23. – Д.23.2.	Везичево, Товдин, Шетоње, Бусур, Табановац, Крвије	ванредна одбрана	-
Дунав	„Београд“	Д.4. – Д.4.1.	Београд	редовна одбрана	0,34
				<b>Укупно ВП Дунав</b>	<b>0,34</b>
				<b>Укупно:</b>	<b>0,34</b>

**УНУТРАШЊЕ ВОДЕ**

Водоток	Водна јединица	ХМС	Угрожена насеља	Стање	Дужина (км)
<b><u>МП: БЕОГРАД САВА 1</u></b>					
Београд Сава 1	„Београд“	БГ С1 2.	Јаково, Сурчин, Бољевци, Нови Београд	редовна одбрана	141,00
				<b>Укупно МП БГС 1</b>	<b>141,00</b>
<b><u>МП: БЕОГРАД ДУНАВ 1</u></b>					
Београд Дунав 1	„Панчевачки Рит“	БГ Д.1 1.	Ковилово, Бесни Фок, Лепушница, Комарева Хумка, Борча, Овча, Крњача	редовна одбрана	688,93
				<b>Укупно МП БГД 1</b>	<b>688,93</b>
				<b>Укупно:</b>	<b>829,93</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 02.06.2019.**

Бр.	Станица	Река	ВОДОСТАЈ			ПРОТИЦАЈ
			7ч	промена за 24ч	19ч	7ч
1	Варварин	ВЕЛ.МОРАВА	-87	0	-90	135
2	Ђуприја	ВЕЛ.МОРАВА	-14	9	-15	-
3	Багрдан	ВЕЛ.МОРАВА	68	18	64	173
4	Љубичево	ВЕЛ.МОРАВА	-218	10	-228	294
5	Смед. Паланка	Јасеница	93	17	-	2.75
6	Смед. Паланка	Кубршница	100	4	-	-
7	Мајур	Лугомир	44	1	-	1.4
8	Врањ. Прибој	ЈУЖ.МОРАВА	-163	4	-	5.01
9	Грделица	ЈУЖ.МОРАВА	43	1	-	17
10	Корвинград	ЈУЖ.МОРАВА	-166	-12	-	36.9
11	Алексинац	ЈУЖ.МОРАВА	-95	-10	-	43.7
12	Мојсиње	ЈУЖ.МОРАВА	94	-1	-	82
13	Власотинце	Власина	30	1	-	5.18
14	Лесковац	Ветерница	43	0	-	3.17

15	Печењевац	Јаблица	37	2	-	1.6
16	Пепељевац	Топлица	14	-1	-	1.38
17	Дољевац	Топлица	-6	0	-	5.65
18	Пирот	Нишава	-70	-16	-	7.01
19	Ниш	Нишава	92	-26	-	27.9
20	Крат. стена	ЗАП.МОРАВА	288	6	-	43.3
21	Милочај	ЗАП.МОРАВА	106	7	-	-
22	Јасика	ЗАП.МОРАВА	-60	-1	-	92.5
23	Рашка	Ибар	179	-8	-	22.5
24	Лоп. лакат	Ибар	32	2	-	44.8
25	Смедерево	ДУНАВ	596	4	-	8800
1	Јамена	САВА	738	78	-	2162
2	Ср.Митровица	САВА	445	42	424	2563
3	Шабац	САВА	306	37	-	-
4	Београд	САВА	463	13	457	-
5	Радаљ	ДРИНА	195	1	197	488
6	Пријепоље	ЛИМ	113	-2	-	117
7	Лешница	Јадар	160	126	-	35.2
8	Ваљево	КОЛУБАРА	52	15	-	6.85
9	Словац	КОЛУБАРА	-	-	-	-
10	Бели Брод	КОЛУБАРА	99	40	-	39.5
11	Дражевац	КОЛУБАРА	323	95	-	-
12	Боговађа	Љиг	203	67	-	8.01
13	Коцељева	Тамнава	-	-	-	-
14	Ћеманов мост	Тамнава	235	156	-	13.3
15	Бездан	ДУНАВ	521	17	512	4640
16	Богојево	ДУНАВ	524	18	514	4932
17	Бачка Пал.	ДУНАВ	482	12	477	-
18	Нови Сад	ДУНАВ	480	11	476	-
19	Земун	ДУНАВ	507	15	500	-
20	Панчево	ДУНАВ	504	11	499	-
21	Смедерево	ДУНАВ	596	4	-	8800
22	В.Градиште	ДУНАВ	780	-5	-	-
23	Прахово	Дунав	552	58	-	-
24	Сента	ТИСА	534	5	531	1773
25	Тител	ТИСА	536	8	532	-
26	Багрдан	В.МОРАВА	68	18	64	173
27	Љубичевски м.	В.МОРАВА	-218	10	-228	294
28	Велико Село	Млава	81	17	-	8.4
29	Књажевац	Б.Тимок	34	0	-	3.37
30	Зајечар	Б.Тимок	-46	0	-	9.5
31	Чокоњар	Тимок	-	-	-	-

### **III ТЕНДЕНЦИЈА ВОДОСТАЈА**

#### **Водно подручје Дунав и Сава:**

- Водостај на Дунаву је у благом порасту, изузев код В.Градишта у благом опадању.

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

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

#### **Водно подручје Дунав и Сава:**

##### Сектор Д.4.:

##### Деоница Д.4.1.:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ЈВП „Београдводе“, Београд спроводе дежурство и прате ситуацију на терену, на водној јединици „Београд“, сектор Д.4., деоница Д.4.1., где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

##### Сектор Д.23.:

##### Деоница Д.23.2.:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће „ВОДОПРИВРЕДА Д.О.О.“, Пожаревац спроводе *двадесетчетворочасовно дежурство*, на водној јединици „Млава и Пек-Петровац“, сектор Д.23., деоница Д.23.2. где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. Млава и Бусур су у стагнацији. Изграђени загат на брани Бусур спречава преливање воде и нарушавање градилишног дела, усмеривши воду ка цевоводу. Радови на брани Бусур су привремено обустављени због обилних падавина у претходном дану и расквашеног терена.

-ХМС БГ Д1 1.:

Према Оперативном плану за одбрану од унутрашњих поплава вода организован рад особља у времену од 06-18h и на црпним станицама од 00-24h. Оперативна служба (хидрограђевински радници и неопходна механизација), ангажована је на обезбеђењу несметаног течења воде у каналској мрежи, чишћењу пропуста и уклањању преграда из каналске мреже. У погону су ЦС „Рева“, ЦС „Јабука“, ЦС „Беларица“, ЦС „Борча Нова“. На црпним станицама у погону ангажовани су радници неопходна механизација на чишћењу решетки и уливних базена од траве, дрезге и пливајућих острва акватичног биља. На каналу „Визел“ код Ковилова ангажована комбинована машина СКИП на чишћењу пропуста.

-ХМС БГ С1 2.:

У складу са постојећом хидрометеоролошком ситуацијом и уведеном редовном одбраном организовано је дежурство на црпним станицама и каналској мрежи на подручју ХМС – а у времену од 00-24 часа.

Повећаним ангажовањем радника на чишћењу решетки одржава се континуирани рад црпне станице „Петрац“, „Петрац Нова“ и Стари Фенек“, које интезивним радом одржавају ниво воде у доводним каналима у пројектованом режиму.

У току јучерашњег дана и ноћи пала је већа количина кише која је изазвала пораст нивоа воде у каналима. ЦС „Стари Фенек“ је у погону са оба агрегата (150 l/s и 350 l/s) од 07 часова, до тад је радила непрекидно мања пумпа. ЦС „Петрац Нова“ је у погону са једном пумпом непрекидно. ЦС „Петрац“ је у непрекидном погону са једном пумпом од 2,8 m<sup>3</sup>/s, ниво воде у каналу је близу максимума (70,05 mnm /70,20mnm) уз укључење и друге пумпе паралелно (ноћашњи рад: 23h + 6h). Стање се прати и на сливовима ХМС БГ С1 1 и ХМС БГ С1 4. На ЦС „Прогар 2“ није више могуће гравитирање (Канал Прогарска Јарчина: 73,79 mnm /Сава: 73,75mnm), тако да је у припреми пумпа за погон (Канал Прогарска Јарчина: 73,79 mnm / максимум: 73,90mnm).

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» - руководиоца центра, руководиоца одбране на водном подручју «Сава» и «Доњи Дунав», факс 011/311 -29-27
6. ВПЦ «Морава» - руководиоца центра, руководиоца 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