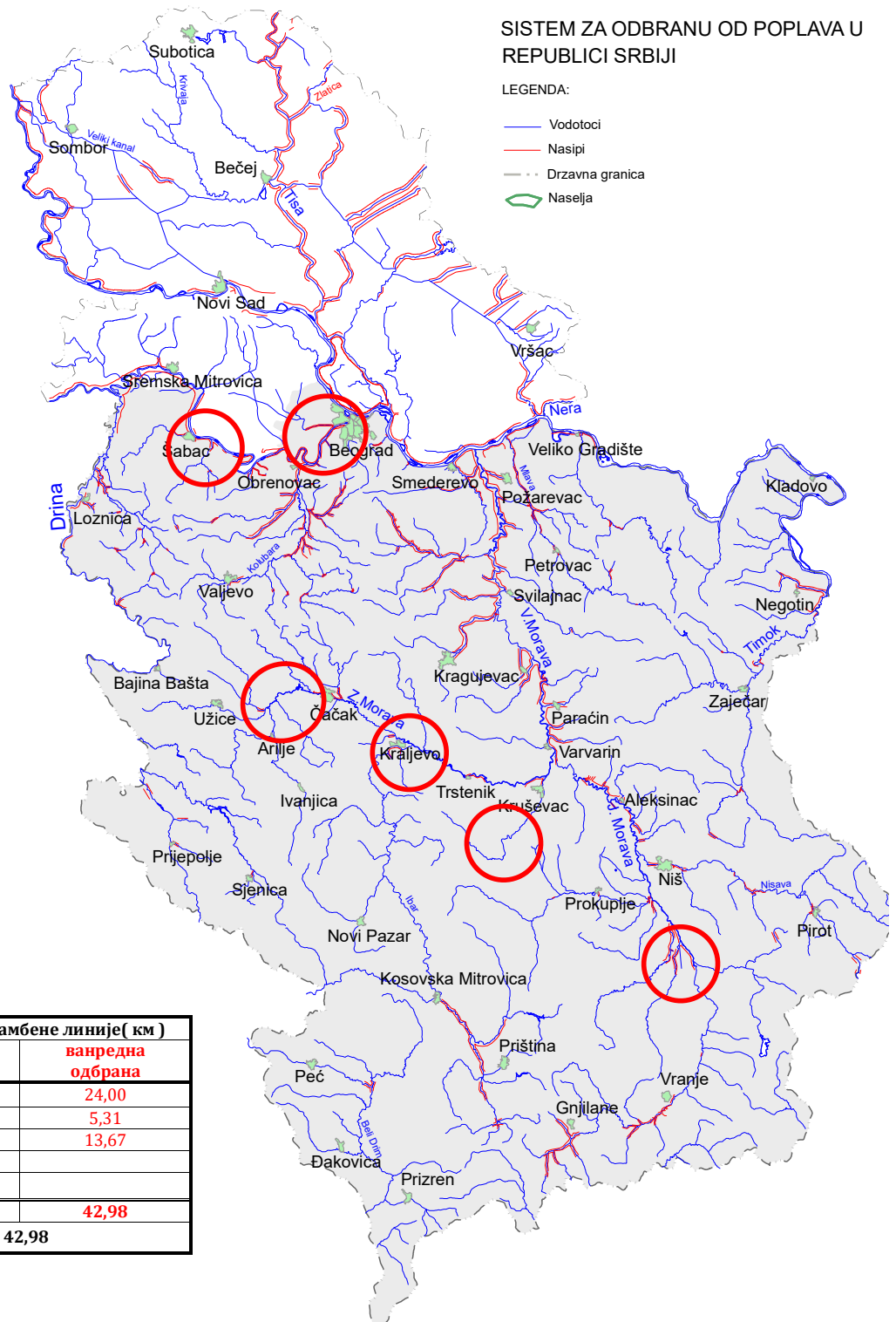


**БИЛТЕН бр. 39**  
**О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА**  
**НА ПОДРУЧЈУ У НАДЛЕЖНОСТИ ЈВП “СРБИЈАВОДЕ”**  
**09.02.2020.године**



ВОДНО ПОДРУЧЈЕ	Дужина одбрамбене линије( км )	
	редовна одбрана	ванредна одбрана
Дунав		24,00
Сава		5,31
Морава		13,67
Ибар и Лепенац		
БелиДрим		
Свега:		42,98
<b>УКУПНО:</b>		<b>42,98</b>

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

Водоток	Водна јединица	Сектор/Деоница	Угрожена насеља	Стање	Дужина (км)	
<b>ВП: Дунав</b>						
Дунав	„Панчевачки рит“	Д.6.-Д.6.4.	Палилула, Панчевачки рит, Београд	ванредна одбрана	24,00	
					Укупно ВП Дунав:	24,00
<b>ВП: Сава</b>						
Сава	„Сава - Шабац“	С.4.-С.4.4.	Шабац	ванредна одбрана	5,31	
					Укупно ВП Сава:	5,31
<b>ВП: Морава, Ибар и Лепенац</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	-	
Бјелица	„Западна Морава-Чачак“	М.13. - М.13.6.	Гуча, Лучани	ванредна одбрана	6,76	
Ветерница	„Јужна Морава-Лесковац“	М.10.-М.10.9. брана БАРЈЕ	Лесковац	ванредна одбрана	-	
					Укупно ВП Морава	13,67
					Укупно:	42,98

**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 09.02.2020.**

Бр.	Станица	Река	ВОДОСТАЈ			ПРОТИЦАЈ
			7ч	промена за 24ч	19ч	7ч
1	Варварин	ВЕЛ.МОРАВА	-152	-5	-145	49.2
2	Ђуприја	ВЕЛ.МОРАВА	-71	-5	-69	-
3	Багрдан	ВЕЛ.МОРАВА	27	-5	27	-
4	Љубичево	ВЕЛ.МОРАВА	-316	-6	-311	97.6
5	Смед. Паланка	Јасеница	67	-1	-	1.14
6	Смед. Паланка	Кубршница	81	-2	-	-
7	Мајур	Лугомир	32	-1	-	0.444
8	Врањ. Прибој	ЈУЖ.МОРАВА	-172	0	-	3.47
9	Грделица	ЈУЖ.МОРАВА	49	13	-	19.7
10	Корвинград	ЈУЖ.МОРАВА	-180	10	-	26.8
11	Алексинац	ЈУЖ.МОРАВА	-125	-6	-	-
12	Мојсиње	ЈУЖ.МОРАВА	35	-5	-	30.4
13	Власотинце	Власина	19	0	-	2.7
14	Лесковац	Ветерница	29	-1	-	1.49
15	Печењевце	Јабланица	30	1	-	0.77
16	Пепељевац	Топлица	12	-1	-	1.16
17	Дољевац	Топлица	-7	0	-	5.47
18	Пирот	Нишава	-70	0	-	7.01

19	Ниш	Нишава	51	-1	-	5.58
20	Крат. стена	ЗАП.МОРАВА	243	-3	-	23.7
21	Милочај	ЗАП.МОРАВА	72	-2	-	-
22	Јасика	ЗАП.МОРАВА	-102	-15	-	48.3
23	Рашка	Ибар	171	-6	-	19.4
24	Лоп. лакат	Ибар	40	-7	-	-
25	Смедерево	ДУНАВ	474	7	-	5000
1	Јамена	САВА	332	-2	333	663
2	Ср.Митровица	САВА	167	2	166	948
3	Шабац	САВА	46	2	-	-
4	Београд	САВА	284	32	273	-
5	Радаљ	ДРИНА	28	2	177	48.9
6	Пријеполје	ЛИМ	44	-1	-	41.2
7	Лешница	Јадар	30	-9	-	5
8	Ваљево	КОЛУБАРА	31	2	-	3.1
9	Словац	КОЛУБАРА	-	-	-	-
10	Бели Брод	КОЛУБАРА	33	-3	-	9.14
11	Дражевац	КОЛУБАРА	109	-11	-	-
12	Боговаја	Љиг	89	-20	-	.601
13	Коцељева	Тамнава	-	-	-	-
14	Ђеманов мост	Тамнава	55	-7	-	1.31
15	Бездан	ДУНАВ	448	34	435	3978
16	Богојево	ДУНАВ	399	47	380	3933
17	Бачка Пал.	ДУНАВ	355	55	332	-
18	Нови Сад	ДУНАВ	320	66	290	-
19	Земун	ДУНАВ	334	34	320	-
20	Панчево	ДУНАВ	339	26	331	-
21	Смедерево	ДУНАВ	474	7	-	5000
22	В.Градиште	ДУНАВ	750	1	-	-
23	Прахово	Дунав	274	72	-	-
24	Сента	ТИСА	365	37	342	1382
25	Тител	ТИСА	354	68	324	-
26	Багрдан	В.МОРАВА	27	-5	27	-
27	Љубичевски м.	В.МОРАВА	-316	-6	-311	97.6
28	Велико Село	Млава	63	-7	-	5.26
29	Књажевац	Б.Тимок	19	0	-	1.1
30	Зајечар	Б.Тимок	-74	0	-	4.02
31	Чокоњар	Тимок	-	-	-	-

### III ТЕНДЕНЦИЈА ВОДОСТАЈА

#### Водно подручје Дунав и Сава:

- Водостај на Сави је у благом порасту.
- Водостај на Дунаву је у порасту.

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

- Водостај на Западној Морави је у благом опадању.

### IV ПРЕДУЗЕТЕ МЕРЕ, ИЗВРШЕНЕ АКТИВНОСТИ И РАДОВИ

#### Водно подручје Дунав и Сава:

##### Сектор С.4.:

##### Деоница С.4.4., објекат 3: „Мачва“

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно водопривредно предузеће спроводе *двадесетчетворочасовно дежурство*, где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

На локацији насипа код ЦС „Каленића Ревеница“ уграђене су уставе са табластим затварачима, као и комплетно секундарно бетонирање ради заштитивања вођица уставе. У наредним данима прати се стање извршених радова, ради провере могућег процуривања. Уклањање привремених загата је урађено на једном пољу, а на другом је планирано у току ове седмице, након чега ће се започети активности на враћању терена у првобитно стање.

На изливној грађевини – завршеци потисних цевовода пумпи ДН1000 извршено је бетонирање. Након уклањања оплате у наредној седмици започеће се монтажа жабљих поклопаца.

##### 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)

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно водопривредно предузеће ВД „Сибница“, предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Дана 07.02.2020. године извршен је обилазак деонице оштећеног водног објекта насталог као последица извођења радова на изградњи магистралног гасовода од границе са Бугарском до границе са Мађарском.

Обилазак је извршен од стране представника водне инспекција (РДВ), представника ЈВП „Србијавода“, надлежног водопривредног предузећа ВД „Сибница“ и представника Института за водопривреду „Јарослав Черни“ са циљем сагледавања стања и предлога хитних мера за санацију заштитног објекта. На лицу места затечено стање објекта је тако да су на косини насипа са небрањене стране уочена оштећења у виду „пролома“ тла неправилног кружног облика пречника 4-5 m<sup>2</sup> и дубине 4 - 5 m са тенденцијом увећања, док се са брањене стране гасна инсталација налази непосредно у зони ножице насипа односно у баласту истог уз значајан ископ истог. Након обиласка терена од стране водне инспекције је сачињен записник о инспекцијском надзору док ће од стране представника Института за водопривреду „Јарослав Черни“ хитно бити урађен и достављен извештај са предлогом мера у складу са налогом и обавезама из Општег и Оперативног плана одбране од поплава.

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

##### **Сектор М.10.:**

##### **Деоница М.10.9.:** Брана „БАРЈЕ“

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће на брани, на водној јединици „Јужна Морава-Лесковац“, сектор М.10., деоница М.10.9., предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Главни руководиоца одбране од поплава на подручју ЈВП „Србијаводе“ издао је налог за хитну санацију система за даљинско управљање на брани „Барје“, у свему према Понуди Института за водопривреду „Јарослав Черни“ као надлежно предузеће по Оперативном плану за одбрану од поплава.

##### **Сектор М.12.:**

##### **Деоница М.12.6. објекат 1.:** Мусина река -Краљево

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВД „Западна Морава“ из Краљева спровode 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 спровode 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 2019. годину, ради припреме за хитне интервенције.

##### **Сектор М.13.:**

##### **Деоница М.13.6.:** Бјелица – Гуча, Лучани

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВДОО „Морава“ из Чачка спровode двадесетчетворочасовно дежурство, на водној јединици „Западна Морава-Чачак“, сектор М.13., деоница М.13.6. где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Хитним санационим радовима на подручју општине Лучани за заштиту насеља Ђерађ и Гуча: 1) Река Бјелица и притоке у зони насеља Ђерађ – радови на санацији оштећеног левог насипа дуж пута Лучани – Гуча формирање одбрамбене линије (2150м) са уливно изливним грађевинама потока, санација леве обале реке Бјелице узводно од улива Лучанског потока у Бјелицу (1500м); 2) Река Бјелица и Драгачица у зони Гуче: санација обала и дна на шест локалитета, су извршени и у току је оклањање недостатака по примедби стручног надзора, како би се започео поступак примопредаје објеката.

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