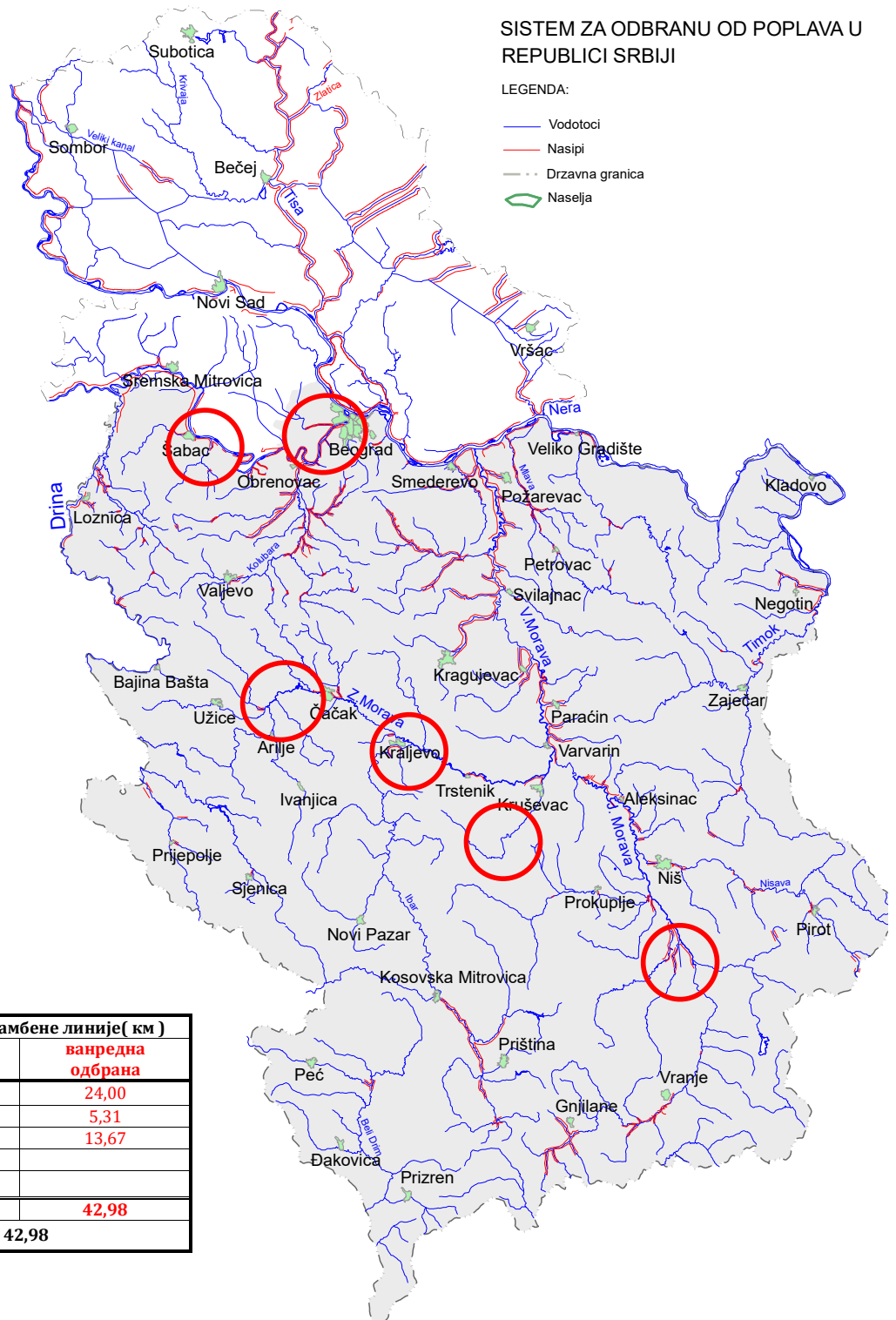


**БИЛТЕН бр. 40**  
**О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА**  
**НА ПОДРУЧЈУ У НАДЛЕЖНОСТИ ЈВП “СРБИЈАВОДЕ”**  
**10.02.2020.године**



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 10.02.2020.**

Бр.	Станица	Река	ВОДОСТАЈ			ПРОТИЦАЈ
			7ч	промена за 24ч	19ч	7ч
1	Варварин	ВЕЛ.МОРАВА	-155	-3	-156	47.3
2	Ђуприја	ВЕЛ.МОРАВА	-76	-5	-75	-
3	Багрдан	ВЕЛ.МОРАВА	15	-12	20	87.8
4	Љубичево	ВЕЛ.МОРАВА	-309	7	-307	108
5	Смед. Паланка	Јасеница	64	-3	-	0.978
6	Смед. Паланка	Кубршница	80	-1	-	-
7	Мајур	Лугомир	32	0	-	0.444
8	Врањ. Прибој	ЈУЖ.МОРАВА	-172	0	-	3.47
9	Грделица	ЈУЖ.МОРАВА	39	-10	-	15.2
10	Корвинград	ЈУЖ.МОРАВА	-198	-18	-	15.5
11	Алексинац	ЈУЖ.МОРАВА	-123	2	-	-
12	Мојсиње	ЈУЖ.МОРАВА	47	12	-	39.4
13	Власотинце	Власина	19	0	-	2.7
14	Лесковац	Ветерница	28	-1	-	1.41
15	Печењевце	Јабланица	32	2	-	1.01
16	Пепељевац	Топлица	12	0	-	1.16
17	Дољевац	Топлица	-7	0	-	5.47
18	Пирот	Нишава	-71	-1	-	6.7

19	Ниш	Нишава	50	-1	-	5.2
20	Крат. стена	ЗАП.МОРАВА	240	-3	-	22.5
21	Милочај	ЗАП.МОРАВА	67	-5	-	-
22	Јасика	ЗАП.МОРАВА	-105	-3	-	45.7
23	Рашка	Ибар	173	2	-	20.2
24	Лоп. лакат	Ибар	36	-4	-	-
25	Смедерево	ДУНАВ	491	17	-	5733
1	Јамена	САВА	324	-8	335	641
2	Ср.Митровица	САВА	178	11	175	1000
3	Шабац	САВА	57	11	-	-
4	Београд	САВА	307	23	298	-
5	Радаљ	ДРИНА	26	-2	194	48
6	Пријеполје	ЛИМ	42	-2	-	39.6
7	Лешница	Јадар	27	-3	-	4.7
8	Ваљево	КОЛУБАРА	29	-2	-	2.63
9	Словац	КОЛУБАРА	-	-	-	-
10	Бели Брод	КОЛУБАРА	34	1	-	9.52
11	Дражевац	КОЛУБАРА	109	0	-	-
12	Боговаја	Љиг	80	-9	-	.340
13	Коцељева	Тамнава	-	-	-	-
14	Ђеманов мост	Тамнава	52	-3	-	1.16
15	Бездан	ДУНАВ	449	1	452	3987
16	Богојево	ДУНАВ	418	19	412	4084
17	Бачка Пал.	ДУНАВ	383	28	372	-
18	Нови Сад	ДУНАВ	360	40	342	-
19	Земун	ДУНАВ	356	22	346	-
20	Панчево	ДУНАВ	361	22	353	-
21	Смедерево	ДУНАВ	491	17	-	5733
22	В.Градиште	ДУНАВ	754	4	-	-
23	Прахово	Дунав	235	-39	-	-
24	Сента	ТИСА	376	11	370	1421
25	Тител	ТИСА	395	41	378	-
26	Багрдан	В.МОРАВА	15	-12	20	87.8
27	Љубичевски м.	В.МОРАВА	-309	7	-307	108
28	Велико Село	Млава	58	-5	-	4.51
29	Књажевац	Б.Тимок	17	-2	-	0.97
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 благом 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 војица уставе. У наредним данима прати се стање извршених радова, ради провере могућег процуривања. Уклањање привремених загага је урађено на једом 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 надлежних 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 Ђераћ и Гуча: 1) Река Бјелица и притоке у зони насеља Ђераћ – 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, руководиоцу одбране на водном подручју «Сава» и «Доњи Дунав», факс 011/311 -29-27*
- 6. ВПЦ «Морава» - руководиоца 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