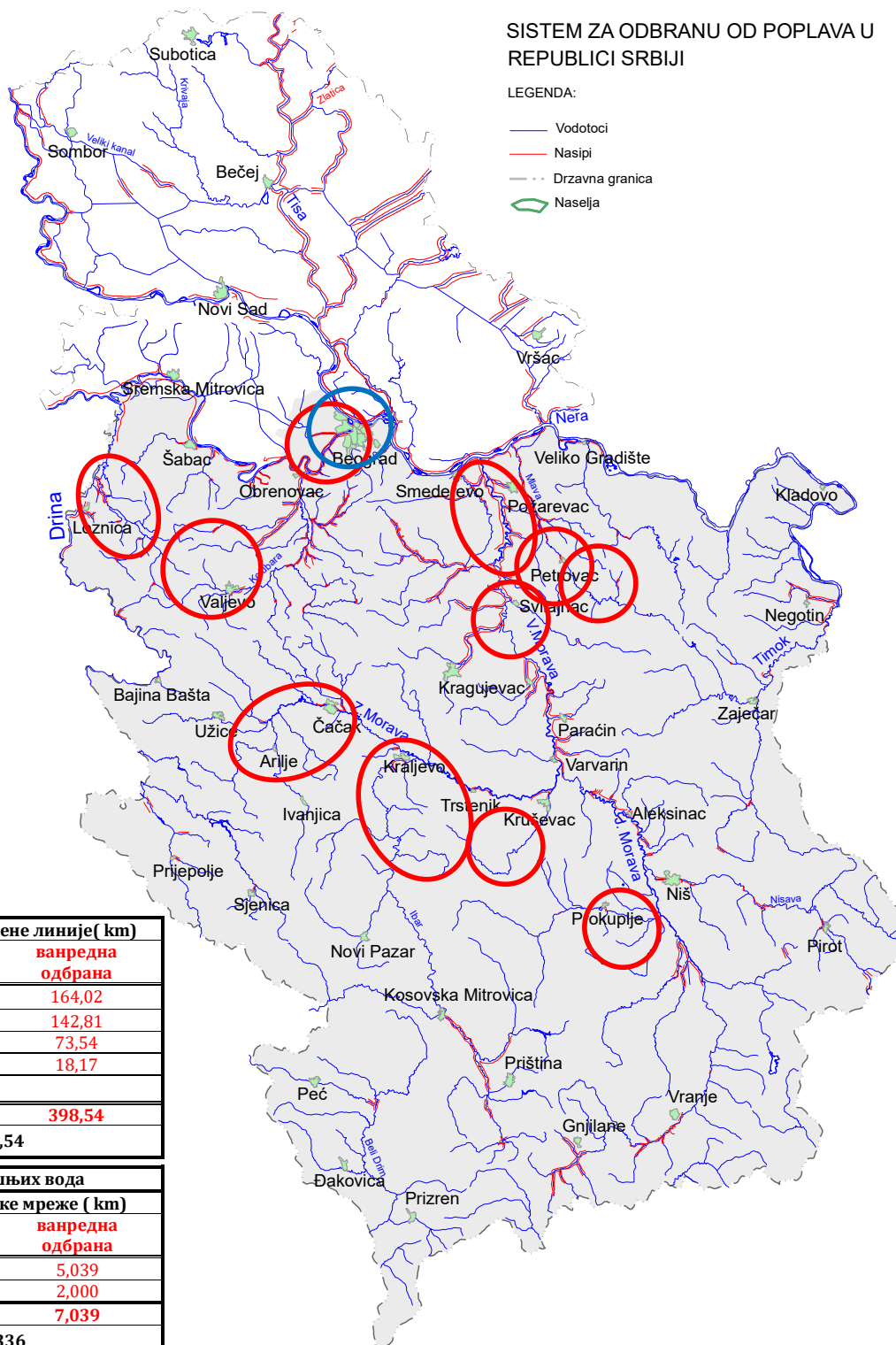


БИЛТЕН бр. 179
О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА
НА ПОДРУЧЈУ У НАДЛЕЖНОСТИ ЈВП “СРБИЈАВОДЕ”
01.07.2020.године

**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		164,02
Сава		142,81
Морава		73,54
Ибар и Лепенац		18,17
БелиДрим		
Свега:		398,54
УКУПНО:	398,54	

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		2,000
Свега:	47,297	7,039
УКУПНО:	54,336	

I ВОДОТОКОВИ НА КОЈИМА СЕ СПРОВОДИ ОДБРАНА ОД ПОПЛАВА
СПОЉНЕ ВОДЕ

Водоток	Водна јединица	Сектор/Деоница	Угрожена насеља	Стање	Дужина (km)
ВП: Сава					
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, Осенјачка 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
				Укупно ВП Сава:	142,81
ВП: Дунав					
Дунав	„Панчевачки рит“	Д.6.-Д.6.4.	Палилула, Панчевачки рит, Београд	ванредна одбрана	24,00
Млава	„Млава и Пек - Петровац“	Д.22./Д.22.5.	Жагубица	ванредна одбрана	1,47
Млава, Витовница, поток Чокордин	„Млава и Пек - Петровац“	Д.22./Д.22.2.	Петровац	ванредна одбрана	40,36
Млава, Витовница, поток Чокордин, Бусур	„Млава и Пек - Петровац“	Д.22./Д.22.3.	Петровац	ванредна одбрана	22,20
Млава, Бусур	„Млава и Пек - Петровац“	Д.22./Д.22.4.	Петровац	ванредна одбрана	6,98
Млава, Витовница,	„Млава и Пек - Петровац“	Д.22./Д.22.1.	Пожаревац, Мало Црниће	ванредна одбрана	56,56
Пек	„Млава и Пек - Петровац“	Д.22./Д.22.6.	Кучево	ванредна одбрана	9,35
Млава	„Дунав - Смедерево“	ДЂ.2./ДЂ.2.7.	Пожаревац	ванредна одбрана	3,10
				Укупно ВП Дунав:	164,02
ВП: Морава, Ибар и Лепенац					
Мушиној 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,	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

Скрапеж, Бетиња, Моравица					
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, Доњевац	ванредна одбрана	8,86
Ресава	ВЕЛИКА МОРАВА – ЈАГОДИНА, СВИЛАЈНАЦ	М.6. – М.6.1. објекат 10	Деспотовац	ванредна одбрана	2,50
				Укупно ВП Морава	91,71
				Укупно:	398,54

УНУТРАШЊЕ ВОДЕ

Водоток	Водна јединица	ХМС	Угрожена насеља	Стање	Дужина (km)
МП: БЕОГРАД ДУНАВ 1					
Београд Сава 2	„Колубара- Лазаревац“	БГ С 2 3.	Мала Моштаница и делови КО Барич, Мислођин	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
МП: ДОЊИ ДУНАВ					
Доњи Дунав	„Дунав-Смедерево“	ДД 3.1.	Дубравица, Острво, Костолац (град), Петка, Дрмно и делови КО: Кленовник, Ђириковац, Брадарац, Маљуревац, Костолац село, Кличевац, Курјаче, Мајиловац и Сираково	ванредна одбрана	2,000
				Укупно:	54,336

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 01.07.2020.

Бр.	Станица	Река	ВОДОСТАЈ			ПРОТИЦАЈ
			7ч	промена за 24ч	19ч	7 ч
1	Варварин	ВЕЛ.МОРАВА	-70	-15	-46	-
2	Ђуприја	ВЕЛ.МОРАВА	49	-12	54	-
3	Багрдан	ВЕЛ.МОРАВА	131	-22	139	294
4	Љубичево	ВЕЛ.МОРАВА	-165	-35	-151	-
5	Смед. Паланка	Јасеница	70	-2	-	1.31

6	Смед. Паланка	Кубршница	81	1	-	-
7	Мајур	Лугомир	37	-2	-	0.754
8	Врањ. Прибој	ЈУЖ.МОРАВА	-157	-6	-	6.21
9	Грделица	ЈУЖ.МОРАВА	52	-8	-	21.2
10	Корвинград	ЈУЖ.МОРАВА	-127	-26	-	69.5
11	Алексинац	ЈУЖ.МОРАВА	-49	-15	-	-
12	Мојсиње	ЈУЖ.МОРАВА	129	-17	-	-
13	Власотинце	Власина	32	-2	-	5.82
14	Лесковац	Ветерница	107	-2	-	16.1
15	Печењевац	Јабланица	44	-4	-	2.49
16	Пепељевац	Топлица	21	-5	-	2.24
17	Дољевац	Топлица	32	-11	-	14.2
18	Пирот	Нишава	-60	-2	-	10.3
19	Ниш	Нишава	79	-4	-	19.4
20	Крат. стена	ЗАП.МОРАВА	294	-24	-	46.3
21	Милочај	ЗАП.МОРАВА	128	-14	-	-
22	Јасика	ЗАП.МОРАВА	-	-	-	-
23	Рашка	Ибар	189	-8	-	28.3
24	Лоп. лакат	Ибар	69	-37	-	-
25	Смедерево	ДУНАВ	548	-12	-	-
1	Јамена	САВА	342	-21	348	690
2	Ср.Митровица	САВА	196	-16	198	1090
3	Шабач	САВА	88	-22	-	-
4	Београд	САВА	372	-16	379	-
5	Радаљ	ДРИНА	25	-7	132	47.6
6	Пријепоље	ЛИМ	66	-7	-	62
7	Лешница	Јадар	84	1	-	13.2
8	Ваљево	КОЛУБАРА	54	-7	-	10.3
9	Словац	КОЛУБАРА	121	-34	-	-
10	Бели Брод	КОЛУБАРА	67	-9	-	23.9
11	Дражевац	КОЛУБАРА	186	1	-	-
12	Боговађа	Љиг	123	-57	-	2.51
13	Коцељева	Тамнава	28	4	-	1.17
14	Ћеманов мост	Тамнава	50	-3	-	1.07
15	Бездан	ДУНАВ	247	-27	259	2672
16	Богојево	ДУНАВ	310	-32	324	3295
17	Бачка Пал.	ДУНАВ	331	-24	343	-
18	Нови Сад	ДУНАВ	360	-17	368	-
19	Земун	ДУНАВ	418	-16	424	-
20	Панчево	ДУНАВ	431	-16	437	-
21	Смедерево	ДУНАВ	548	-12	-	-
22	В.Градиште	ДУНАВ	780	-1	-	-
23	Прахово	Дунав	469	-25	-	-
24	Сента	ТИСА	530	-6	534	1864
25	Тител	ТИСА	466	-13	472	-
26	Багрдан	В.МОРАВА	131	-22	139	294
27	Љубичевски м.	В.МОРАВА	-165	-35	-151	-
28	Велико Село	Млава	106	-20	-	14
29	Књажевац	Б.Тимок	34	-3	-	3.37
30	Зајечар	Б.Тимок	-45	-5	-	9.75
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 благом опадању.
- Водостај на Колубари је у благом порасту.
- Водостај на Тамнави је у опадању.
- Водостај на Млави је у опадању.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

- Водостај на Западној Морави у опадању.
- Водостај на Великој Морави је у опадању.
- Водостај на Јужној Морави је у опадању.
- Водостај на Ибру је у благом опадању.
- Водостај на Јасеници је у благом 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 надлежно 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 нерегулисаном 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, која је претрпела поплаве дана 16.06.2020. године поново је била на удару поплавног таласа. Услед наилаaska поплавног таласа обустављени су радови на обезбеђењу протицајног профила, уклањању нанетог материјала и формирању привременог насипа те је 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) услед падавина проглашена је ванредна одбрана од поплава али није дошло до изливања на регулисаном делу тока кроз Лозницу. На територији града Лознице уведена је ванредна ситуација поводом новонастале ситуације и наилаaska поплавног таласа. Након смиривања ситуације на терену надлежне службе врше обилазак регулисаног корита реке Штире у циљу откривања 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 наилаaska поплавног таласа са горњих делова слива реке Јадар. Након смиривања ситуације на терену 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 уочавање 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 интервентних радова на регулацији Љубовиће. На око 2km узводно од Давидовића преграде изводе се тренутно радови на враћању реке Љубовиће у њено корито и обезбеђење новоформиране обале крупним каменом чиме би се обезбедили даљи радови од стране Општине Љубовија на санацији приступне рампе на мосту. Од механизације су ангажовани 2 багера и 4 камиона. Извођени у и радови на локацији пар стотина метара низводно од претходне локације. На овом делу дошло је до деформације природног корита. Река је изместила свој ток и нанела велике количине наноса. Наплавина је затрпала економске објекте. Радови обухватају машински ископ наноса из изворног 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 Карашац 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“ Београд, спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „Панчевачки рит“, сектор Д.6., деоница Д.6.4. где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Због високог водостаја реке Тамиш, врше се чешћи обиласци деонице и редовно прати стање на терену. Врх таласа је прошао пре 48 часова, очекује се постепено опадање водостаја на Тамишу. Водостај на реци Дунав је у опадању. У току је редовно праћење промена нивоа воде, додатна осматрања и праћење промене стања на делу одбрамбене линије у зони оштећења. Ниво воде је око 3m 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 „Млава и Пек“, Водна јединица „Дунав – Смедерево“:

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. Водостај на водотоку Млава је у опадању. Пумпа је прекинула са радом и остављена је у стање приправности. Нема негативних појава, осим мањег превлаживања земљишта у зони ножице насипа на брањеној страни у доњем делу слива Млаве, од Братиначког моста низводно у зони локалних депресија. На деоници Д.22.5. Млава-Тисница, техничкој деоници из ОПП за 2020 годину извршени су радови у сарадњи са општинским штабом на чишћењу корита од наноса, уклањању муља и наноса са саобраћајница и простора у зони регулације црпљењу воде из објеката, дворишта и простора дуж регулације. На сектору – техничкој деоници ДБ 2.7. сходно проглашеној ванредној одбрани од поплава у старом Костолцу су спуштене уставе на пропустима, водостај на Млави је у благом опадању. 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. Нема негативних појава, ни на телу насипа, ни на пропустима.

- **ХМС БГ С 2 3. – Мислоћин:**

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 опада чиме се смањује опасност од поплава услед деловања унутрашњих вода. Када излив гравитационог цевовода Ø1000 буде видљив у реци Колубари приступиће се затварању истог.

- **ХМС ДД 3.1. – Костолац:**

Надлежно водопривредно предузеће ”Водопривреда” Д.О.О Пожаревац 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.

Спуштене су уставе на свих 5 пропуста због ванредне одбране од спољних вода на Млави, укључене су две мобилне пумпе марке САDOPPY на пропусту 2 и пропусту 4, ради евакуације великих вода из каналске мреже. Ангажовано је 6 руковоаоца, 1 доставно возило, 2 путничка возила, деонични руководиоца, руководиоца и помоћник ХМС (сменски).

- **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.6.:**

Деоница М.6.1. објекат 10.:

Стручне службе ЈВП ”Србијаводе” и надлежно предузеће ВП ”ЂУПРИЈА” д.о.о., Ђуприја спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици ”Велика Морава – Јагодина, Свилајнац”, сектору М.6., деоница М.6.1., заштитни водни објекат 10., слив реке Велике Мораве, где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

- **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.

30.06.2020.године су започети радови ојачања насипа и формирање обале код старог гробља у Прокупљу. Покренути радови на усћу Косанице у Топлицу код Млина (отварање импровизованог насипа због оцеђивања).

Изводе се радови у Блацу на притокама Придворице, Попова, Лапаштица и Придворица. Сви водотоци су запуњени, потребно је ослободити ушћа у самој Општини Блаце. Наведени радови се изводе механизацијом уз насипање каменом на појединим тачкама.

- **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 недлужних 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.:

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.

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.

- СТАЊЕ НА БРАНАМА за 01.07.2020.годину - ВП Морава, Ибар и Лепенац, Бели Дрим:

Р.б.	БРАНА	доток воде у акумулацију			количина испуштене воде из акумулације		допуштена минимална количина испуштене воде	кота нивоа воде у акумулацији			кота нормалног нивоа воде у акумулацији	+/- у односу на КНУ	кота врхуне прелива	+/- у односу на прелив	кота максималног нивоа воде у акумулацији
		m ³ /s			m ³ /s		m ³ /s	mnm			mnm	cm	mnm	cm	mnm
		претходни дан	стање у 8:00	стање у 15:00	стање у 8:00	стање у 15:00		претходни дан	стање у 8:00	Δ [cm]					
1	Бован				4.50	4.50	0.400	253.45	253.29	-16▼	252.50	+79▲	258.50	-521▼	261.50
2	Спомен Парк										222.00		222.00		222.80
3	Нова Грошница						0.035	307.34	307.32	-2▼	312.38	-506▼	312.38	-506▼	313.50
4	Гружа				0.20	0.20	0.200	267.71	267.70	-1▼	269.20	-150▼	270.00	-230▼	271.30
5	Бресница						0.025	660.50			659.00		660.50		661.70
6	Расовница						0.027	262.77			263.15		263.15		265.50
7	Придворица				0.40	0.40	0.010	541.50	541.45	-5▼	539.50	+195▲	541.50	-5▼	543.00
8	Барје				17.39	17.39	0.3-0.4	375.54	374.80	-74▼	370.50	+430▲	379.00	-420▼	381.00
9	Брестовац				0.80	0.80	0.200	333.60	333.40	-20▼	332.00	+140▲	337.50	-410▼	339.00
10	Крајковац						0.010	438.12	437.94	-18▼	438.00	-6▼	440.00	-206▼	441.00
11	Ђелије	8.50	7.00		19.00	19.10	0.600	278.89	278.47	-42▼	277.00	+147▲	282.00	-353▼	284.00
12	Кудреч 1						није дефинисано	131.56	131.56		132.00	-44▼	133.40	-184▼	135.00
13	Кудреч 2						није дефинисано	142.16	142.16		142.10	+6▲	144.00	-184▼	145.60
14	Дивљана						0.150	335.52	335.54	+2▲	335.50	+4▲	335.50	+4▲	337.50
15	Завој	5.14	4.72		0.45	0.45	0.450	610.26	610.32	+6▲	615.00	-468▼	615.00	-468▼	617.50
16	Власина										1212.80		1212.80		
17	Лисина										976.02		976.02		
18	Првонек				0.90	0.90	0.070	614.52	614.51	-1▼	614.80	-29▼			617.70
20	Међуришје				52.00			273.28			273.25				
21	Овчар бања				52.00		3.750	292.47			292.50				
24	Врутич				0.60	0.60	0.300	624.67	624.70	+3▲	621.30	+340▲	627.00	-230▼	627.00

Главни руководиоца 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 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*