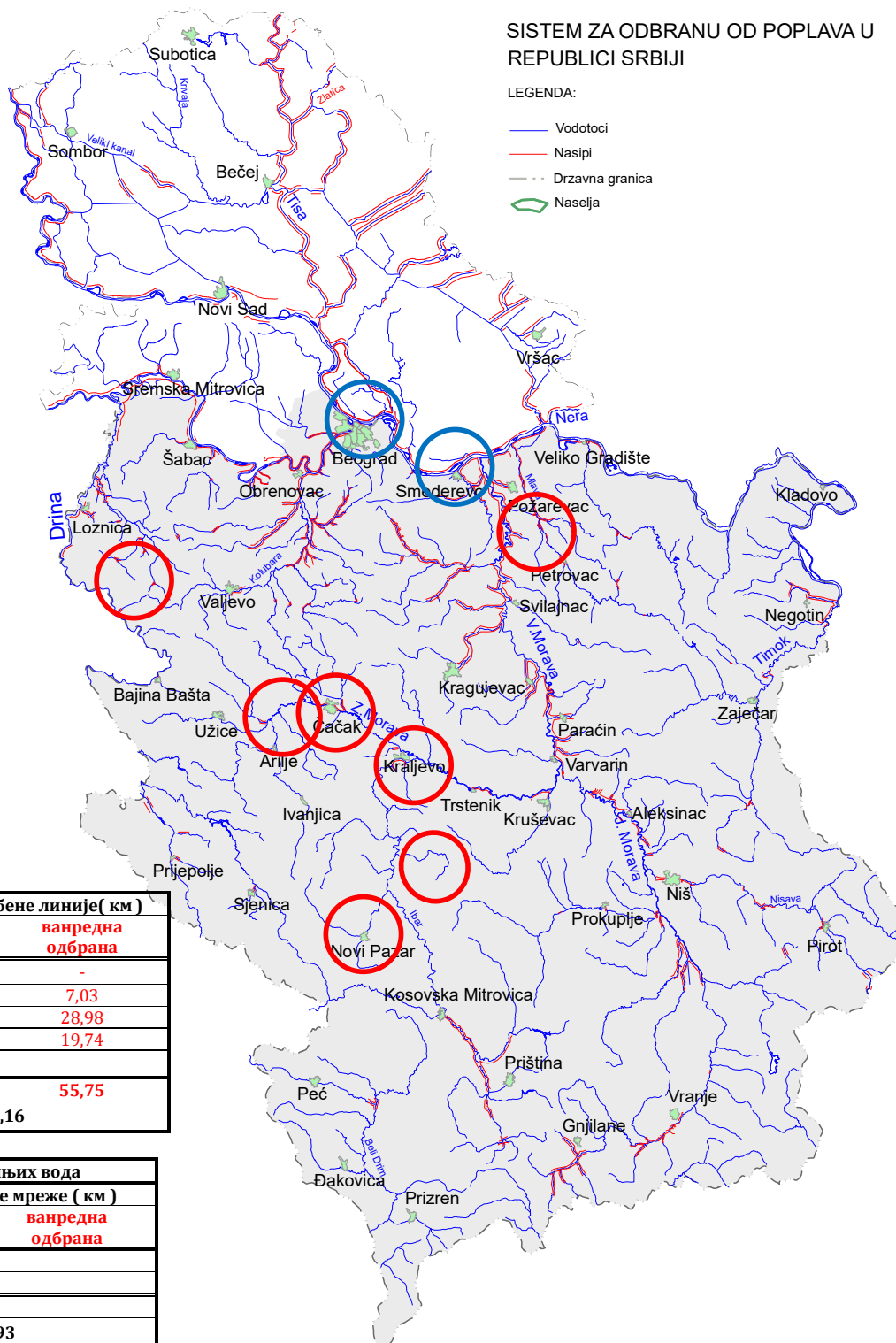


БИЛТЕН бр. 144
О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА
НА ПОДРУЧЈУ У НАДЛЕЖНОСТИ ЈВП “СРБИЈАВОДЕ”
07.06.2019.године

**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	22,41	-
Сава		7,03
Морава		28,98
Ибар и Лепенац		19,74
БелиДрим		
Свега:	22,41	55,75
УКУПНО:	78,16	

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

I ВОДОТОКОВИ НА КОЈИМА СЕ СПРОВОДИ ОДБРАНА ОД ПОПЛАВА
СПОЉНЕ ВОДЕ

Водоток	Водна јединица	Сектор/Деоница	Угрожена насеља	Стање	Дужина (км)
ВП: Дунав					
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
Дунав	„Дунав-Смедерево“	Д.3.-Д.3.1. објекат 1 и 2	Смедерево	редовна одбрана	19,03
Дунав	„Дунав-Смедерево“	Д.3.-Д.3.2.	Смедерево	редовна одбрана	3,04
				Укупно ВП Дунав	22,41
ВП: Сава					
Ликодра	„Дрина-Лозница“	С.6.-С.6.3.	Крупањ	ванредна одбрана	7,03
				Укупно ВП Сава:	7,03
				Укупно:	29,44
ВП: Морава, Ибар и Лепенац					
Расина	„Западна Морава-Крушевац“	М.12. – М.12.3. објекат 1.	Брус	ванредна одбрана	0,75
Мушиној реци	„Западна Морава – Крушевац“	М.12. – М.12.6. Објекат 1.	Краљево	ванредна одбрана	6,91
Ибар	„Ибар-Краљево, Нови Пазар“	М.12. – М.12.7.	Краљево	ванредна одбрана	10,52
Ибар	„Ибар-Краљево, Нови Пазар“	М.12. – М.12.8.	Краљево	ванредна одбрана	6,14
Ибар	„Ибар-Краљево, Нови Пазар“	М.12. – М.12.9.	Краљево	ванредна одбрана	1,51
Јошаница	„Ибар-Краљево, Нови Пазар“	М.12. – М.12.10. објекат 2.	Нови Пазар	ванредна одбрана	1,20
Ибар	„Ибар-Краљево, Нови Пазар“	М.12. – М.12.11.	Рашка	ванредна одбрана	1,57
Видрењак	„Ибар-Краљево, Нови Пазар“	М.12. – М.12.12.	Тутин	ванредна одбрана	1,15
Бјелица	„Западна Морава-Чачак“	М.13.6.	Гуча, Лучани	ванредна одбрана	6,76
Моравици	„Западна Морава-Чачак“	М.13.-ван ОП	Ариље, Пожега	ванредна одбрана	-
Ђетиња	„Западна Морава-Чачак“	М.13.-ван ОП	Пожега	ванредна одбрана	-
Чемерница и Каменица	„Западна Морава-Чачак“	М.13.1.објекат 3., 4. и 5.	Чачак	ванредна одбрана	12,21
				Укупно ВП Морава	48,72
				Укупно:	78,16

УНУТРАШЊЕ ВОДЕ

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

	Укупно МП БГД 1	688,93
	Укупно:	829,93

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):

- **Налог бр Д-18/140-1, од 03.06.2019.**-Актуелним прогнозама о порасту водостаја на територији Србије које су издате од стране Републичког хидрометеоролошког завода, најављено је да се очекују значајне падавине које могу изазвати изливања и плављења на сливовима свих бујучних токова НА СВИМ ВОДНИМ ПОДРУЧЈИМА У НАДЛЕЖНОСТИ ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“. На појединим подручјима, према обавештењима добијеним од надлежних служби, већ су евидентирана изливања и плављења.
Сходно овим најавама, и пре достизања критеријума из Оперативног плана УВОДИ СЕ ВАНРЕДНА ОДБРАНА ОД ПОПЛАВА НА СВИМ ОБЈЕКТИМА ИЗ ОПЕРАТИВНОГ ПЛАНА у надлежности ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“, што подразумева све мере и активности за дејство, БЕЗ ОДЛАГАЊА, односно: присуство на терену, на најкритичнијим локалитетима уз 24-часовно дежурство, припреме за правремене интервенције (људство, механизација, опрема, материјали). КОНТАКТ СА ШТАБОВИМА ЛОКАЛНИХ САМОУПРАВА ЈЕ ОБАВЕЗАН, уз примену свих обавеза из Општег плана одбране од поплава (18/19) и Оперативног плана одбране од поплава и леда за 2019. годину (14/19).
- Предлог Главног руководиоца за проглашење ванредне ситуације на сектору М.12., деоница М.12.6., слив реке Западне Мораве, река Мусина дана 03.06.2019.год. у 11:45.
- Предлог Главног руководиоца за проглашење ванредне ситуације на сектору М.13., деоница М.13.6., слив реке Западне Мораве, река Бјелица дана 03.06.2019.год. у 13:10.

Водно подручје Дунав и Сава:

- Нема нових обавештења, извештаја и налога.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

- Издат Налог бр.10М (заводни број 22/80 од 06.06.2019.г.) да ВДОО „Морава“ из Чачка услед најаве обилних падавина у наредном периоду на водном подручју "Морава", водна јединица "Западна Морава – Чачак", изврше доставу 1.000ком. џакова у циљу брзине реаговања у општини Горњи Милановац, за примопредају јавити се директору предузећа ЈКП „17 Септембар“ И.Лазичу.

II ПРЕГЛЕД ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИХ ПОДАТАКА ЗА 07.06.2019.

Бр.	Станица	Река	ВОДОСТАЈ			ПРОТИЦАЈ
			7ч	промена за 24ч	19ч	7ч
1	Варварин	ВЕЛ.МОРАВА	113	-110	172	725
2	Ђуприја	ВЕЛ.МОРАВА	273	-17	318	-
3	Багрдан	ВЕЛ.МОРАВА	418	-23	456	1124
4	Љубичево	ВЕЛ.МОРАВА	126	30	113	1218
5	Смед. Паланка	Јасеница	89	-12	-	2.49
6	Смед. Паланка	Кубршница	106	-4	-	-
7	Мајур	Лугомир	82	-31	-	7.84
8	Врањ. Прибој	ЈУЖ.МОРАВА	-118	9	-	17.1
9	Грделица	ЈУЖ.МОРАВА	92	0	-	43.8
10	Корвинград	ЈУЖ.МОРАВА	-66	-23	-	132
11	Алексинач	ЈУЖ.МОРАВА	46	12	-	214
12	Мојсиње	ЈУЖ.МОРАВА	215	-2	-	224
13	Власотинце	Власина	47	-11	-	11.1
14	Лесковац	Ветерница	68	-17	-	7.28
15	Печењевце	Јабланица	80	-7	-	8.3
16	Пепељевац	Топлица	88	-1	-	29
17	Дољевац	Топлица	140	-8	-	59.9
18	Пирот	Нишава	-32	-24	-	21.3
19	Ниш	Нишава	125	17	-	56.1
20	Крат. стена	ЗАП.МОРАВА	433	-97	-	131
21	Милочај	ЗАП.МОРАВА	229	-54	-	-
22	Јасика	ЗАП.МОРАВА	144	-123	-	493
23	Рашка	Ибар	303	-11	-	119
24	Лоп. лакат	Ибар	173	-3	-	244
25	Смедерево	ДУНАВ	659	10	-	11000

1	Јамена	САВА	894	-9	-	2833
2	Ср.Митровица	САВА	590	8	588	3580
3	Шабац	САВА	444	8	-	-
4	Београд	САВА	556	15	549	-
5	Радаљ	ДРИНА	238	-38	254	678
6	Пријепоље	ЛИМ	146	-15	-	182
7	Лешница	Јадар	115	-43	-	21
8	Ваљево	КОЛУБАРА	52	-17	-	6.85
9	Словац	КОЛУБАРА	-	-	-	-
10	Бели Брод	КОЛУБАРА	85	-	-	32.5
11	Дражевац	КОЛУБАРА	366	-7	-	-
12	Боговађа	Љиг	157	-36	-	4.52
13	Коцељева	Тамнава	-	-	-	-
14	Ћеманов мост	Тамнава	86	-30	-	1.73
15	Бездан	ДУНАВ	507	-17	514	4507
16	Богојево	ДУНАВ	579	-7	583	5469
17	Бачка Пал.	ДУНАВ	551	4	550	-
18	Нови Сад	ДУНАВ	550	10	545	-
19	Земун	ДУНАВ	594	15	587	-
20	Панчево	ДУНАВ	588	15	581	-
21	Смедерево	ДУНАВ	659	10	-	11000
22	В.Градиште	ДУНАВ	780	-6	-	-
23	Прахово	Дунав	712	11	-	-
24	Сента	ТИСА	582	11	577	1922
25	Тител	ТИСА	605	14	598	-
26	Багрдан	В.МОРАВА	418	-23	456	1124
27	Љубичевски м.	В.МОРАВА	126	30	113	1218
28	Велико Село	Млава	165	-43	-	27.8
29	Књажевац	Б.Тимок	55	-8	-	8.93
30	Зајечар	Б.Тимок	14	-25	-	29.1
31	Чокоњар	Тимок	-	-	-	-

III ТЕНДЕНЦИЈА ВОДОСТАЈА

Водно подручје Дунав и Сава:

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

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

- Водостај на Западној Морави, Расини, Ибру, Јошаници, Бјелици су у благом опадању.
- Водостај на Великој Морави је у благом порасту а Ресава и Лепеница је у благом опадању.
- Водостај на Јужној Морави је у благом порасту.

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 двадесетчетворочасовно дежурство 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. Извршен је одвоз шандор греда, цакова са песком и најлона из централног магацина за одбрану од поплава на Ц.С. „Макиш“ доставним возилом, истовар и уградња код Куле „Небојша“. У раду су две мобилне пумпе на евакуацији воде из залеђа преграде почев од 12 часова. Водостај у 07 часова: 561 см. На предметној деоници је проглашена редовна одбрана од поплава 29.05.2019. године, а налогом бр. Д-18/140-1 од 03.06.2019. уведена је ВАНРЕДНА ОДБРАНА ОД ПОПЛАВА НА СВИМ ОБЈЕКТИМА ИЗ ОПЕРАТИВНОГ ПЛАНА у надлежности ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“.

Сектор Д.5.:

Деоница Д.5.1.:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ЈВП „Београдводе“, Београд спроводе двадесетчетворочасовно дежурство дежурство и прате ситуацију на терену, на водној јединици „Београд“, сектор Д.5., деоница Д.5.1., где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Сектор С.3.:

Деоница С.3.1. – С.3.10:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ЈВП „Београдводе“, Београд спроводе двадесетчетворочасовно дежурство дежурство и прате ситуацију на терену, на водној јединици „Београд“,

сектор С.3., деоница С.3.1.-С.3.10, где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Сектор С.1.:

Деоница: С.1.1:

На меродавно водомеру на реци Сави код Београда техничка деоница С.1.1. лева обала реке Саве код Београда водостај је 541 см и на основу критеријума из Оперативног плана за одбрану од поплава за 2019. годину је изнад границе редовне одбране од поплава.

На меродавно водомеру на реци Дунав на водомеру Земун техничка деоница С.1.1. десна обала Дунава у зони Земун водостај је 578 см и на основу критеријума из Оперативног плана за одбрану од поплава за 2019. годину је испод границе редовне одбране од поплава.

На предметној деоници С.1.1 објекат 5. Леви насип уз Саву од Блока 45 до црпне станице „Нова Галовица“ дана 04.06. 2019. године од 23-07 часова лоциран је прекид доводног струјног кабла за ЦС Галовица и ЦС Петрац који је постављен испод круне насипа. Прекид струјног кабла се десио на km 11+550. Квар на доводном електропроводу до ЦС Галовица су детектовале екипе ЈП ЕПС о чему су одмах обавештени надлежни у ЈВП „Србијаводе“. Приступило се отклањању квара. Том приликом је по круни насипа ископан ров димензија 5,5m x2m x 2,2m. Квар је отклоњен у току јучерашњег дана у преподневним часовима.

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

Деоница: С.1.2:

На предметној деоници на меродавно водомеру на реци Сави код Прогара водостај је 360 см и на основу критеријума из Оперативног плана за одбрану од поплава за 2019. годину је испод границе редовне одбране од поплава. На овој деоници водостај на реци Сави је у порасту.

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

Сектор Д.6.:

Деонице: Д.6.1. Д.6.2. Д.6.3. и Д.6.4.:

Дана 06.06.2019. године у 7 часова водостај реке Дунав на меродавном водомеру у Панчеву износи 578 см са тенденцијом стагнације и мањег опадања у наредна четири дана, а у складу са Оперативним планом за одбрану од поплаву за 2019. годину је изнад границе редовне одбране од поплава. Одбрамбена линија је у добром стању без негативних појава које би угрозиле сигурност одбрамбеног насипа. - Појава водолежи у зони одбрамбене линије није евидентирана. Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВД „Сибница“, спроводе двадесетчетворочасовно дежурство и предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава тј. распоређивања радника осматрачке службе (покривеност радних места техничког особља и чувара насипа, као и другог помоћног особља у дирекцији и на терену), довођење неопходне механизације у стање приправности, као и превозних средстава потребних за спровођење одбране. На свим техничким деоницама свакоднево се осматрају слаба места у зони насипа – објекти који пролазе кроз труп насипа: гасовод, нафтовод, колектор и др., као и места на делу одбрамбене линије где су забележене интервенције у досадашњим одбранама од поплава.

Сектор Д.22.:

Деонице Д.22.1.-Д.22.6.:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће „ВОДОПРИВРЕДА Д.О.О.“, Пожаревац спроводе двадесетчетворочасовно дежурство, на водној јединици „Млава и Пек-Петровац“ сектор Д.22., деонице Д.22.1-Д.22.6. где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. Водостај на предметним деоницама је испод критеријума за проглашење редовне одбране од поплава.

Сектор Д.23.:

Деоница Д.23.1 и 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., деонице Д.23.1. и Д.23.2. где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. На деоници Д.23.2. Брана Бусур сви радови су тренутно обустављени због високог водостаја реке Бусур. Градилиште је потопљено и велика количина муља је нанета на радни плато градилишта.

Сектор ДЂ.2.

Деонице ДЂ.2.1, ДЂ.2.4. и ДЂ.2.7.:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће „ВОДОПРИВРЕДА Д.О.О.“, Пожаревац спроводе двадесетчетворочасовно дежурство, на водној јединици „Дунав и Смедерево“ сектор ДЂ.2., деонице ДЂ.2.1., ДЂ.2.4. и ДЂ.2.7. где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. Водостај на предметним деоницама је испод критеријума за проглашење редовне одбране од поплава.

Сектор Д.3.:

Деоница Д.3.1. и Д.3.2.:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВПД „Смедерево“ ДОО Смедерево спроводе дежурство и прате ситуацију на терену, на водној јединици „Дунав-Смедерево“, сектор Д.3., деоница Д.3.1. и Д.3.2., где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. Одбрамбена линија у добром стању без негативних појава. У раним јутарњим сатима евидентирани водостај износи 650 см, тј. изнад границе редовне одбране од поплава у складу са критеријумима из Оперативног плана за одбрану од поплава за 2019. годину. На предметној деоници дана 03.06.2019. године у 07⁰⁰ је проглашена редовна одбрана од поплава, а налогом бр. Д-18/140-1 од 03.06.2019. уведена је ВАНРЕДНА ОДБРАНА ОД ПОПЛАВА НА СВИМ ОБЈЕКТИМА ИЗ ОПЕРАТИВНОГ ПЛАНА у надлежности ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“.

Сектор С.4.:

Деоница С.4.1. С.4.2. С.4.3. С.4.4.:

Водостаја на реци Сави, на меродавном водомеру у Шапцу, на реци Сави, р.км 106+280 (код „Силоса“ у Шапцу је изнад границе редовне одбране од поплава у складу са критеријумима из Оперативног плана за одбрану од поплава за 2019. годину и износи 443 см. Стање одбрамбене линије је стабилно и нису уочене негативне појаве.

Сектор С.5.:

Деоница С.5.1.:

Објекат 1: Водостај реке Колубаре је у току јучерашњег дана услед наглог пораста нивоа реке Обнице достигао ниво редовне одбране у самом граду Ваљево (критеријум за проглашење 150см), у 20 часова измерено 152 см. Око 22 часа вода је почела да се повлачи и ниво воде од 7 часова јутрос износи 70 см.

Објекат 2: 2. На реци Љубостињи није дошло до повећања нивоа, ниво воде 10см изнад биолошког минимума.

Деоница С.5.2.

На акумулацијама Каменица и Поцибрава није дошло до већег повећања нивоа, на бранама има места за пријем поплавног таласа.

Деоница С.5.7.:

Ниво реке Рибнице у Мионици је опао испод границе редовне одбране од поплава у складу са критеријумима из Оперативног плана за одбрану од поплава за 2019. годину.

Деоница С.5.8.:

Ниво реке Топлице је испод границе редовне одбране од поплава.

Деоница С.5.9.:

Ниво реке Колубаре у Лајковцу је испод границе редовне одбране од поплава.

Деоница С.5.10.:

Ниво реке Љиг у Љигу је испод границе редовне одбране од поплава.

Деоница С.5.4.:

Ниво реке Тамнаве на Убу је опао јуче у току дана испод границе редовне одбране од поплава (критеријум за проглашење 250 см) и јутрос је у 6 часова на мерној станици Ђеманов мост измерено 116см.

Ниво реке Уб на Убу је опао јуче у току дана испод границе редовне одбране од поплава (критеријум за проглашење 300см) и јутрос је у 6 часова на мерној станици Уб на Убу измерено 103см.

Деоница С.5.5.

Приликом наиласка поплавног таласа, 03.06.2019. године дошло је до изливања реке Раснице у зони ушћа у реку Тамнаву у самом насељу Коцељева. На територији Општине Коцељева дошло је до изливања водотокова другог реда и до плављења локалних путева и других инфраструктурних објеката. Након повлачења воде уочено је да је регулација реке Раснице узводно од ушћа у Тамнаву претпела знатна оштећења. Дошло је до оштећења леве обале регулације у дужини од око 200м. Однета је заштитна облога и створена је каверна. У случају наиласка новог поплавног велика је вероватноћа да ће доћи до проширивања насталог оштећења чиме би могао бити угрожен и заштитни насип реке Тамнаве у зони ушћа реке Раснице као и оближњи инфраструктурни објекти.

Деоница С.5.6.:

Ниво реке Тамнаве у Доњем Црниљеву је испод границе редовне одбране од поплава, није било већих промена нивоа у односу на ниво пре падавина.

Сектор С.6.:

Деоница С.6.3.:

Услед обилних падавина које су почеле јуче око 15 часова (за 45 минута на територији Крупња пало је по извештају штаба за ванредне ситуације 78 mm/m²). Услед тога дошло је наглог пораста нивоа река Чађавице, Богоштице, Кржаве, Брштице и Ликодре. Ниво воде је за врло кратко време прешао ниво за проглашење ванредне одбране од поплава (критеријум за проглашавање ванредне одбране- ниво 1m испод круне насипа на Ликодри уз даљи пораст). У небрањеном подручју дошло је до изливања река Ликодре низводно од Крупња у селима Красава, Ликодра и Брезовице, Богоштице узводно од регулисаног корита, реке Брштице у „Жабљем“

насељу узводно од регулисаног дела и бујичног потока Језава који није у оперативном плану на изласку из Крупња. Дошло је плављења око 50-так кућа, локалних путева, основне школе и осталих инфраструктурних објеката. Ниво воде је синоћ око 20 часова почео да опада и тренутно су водотоци на граници редовне одбране (ниво у ножици насила на реци Ликодри). Током трајања поплавног таласа надлежно предузеће ПД „Ерозија“ а.д. Ваљево је било ангажовано са својом механизацијом на уклањању чепова на мостовима у самом Крупњу као и чишћењу ушћа потока Језава у Ликодру и представници надлежног предузећа су присуствовали штабу за ванредне ситуације у Крупњу. Од механизације је ангажован један багер точкаш, један скип, два камиона кипера, путарац и 8 осам радника надлежног предузећа.

На терену су били и Главни Руководилац одбране од поплава на територији „Сава“, Заменик руководиоца на водном подручју и Помоћни руководиоца на водном подручју, секторски руководиоца и деонични руководиоца. Након седнице штаба представници надлежног предузећа и представници ЈВП „Србијаводе“ са председником општине и начелником полицијске управе упутили су се на локацију где је у прекиду локални пут Крупањ-Богоштица. На лицу места утврђено је оштећење и прекид пута у дужини од око 100m где је пут у потпуности у прекиду и констатовано је да радови на хитној санацији и оштећењу пута започну у рано јутро 06.06.2019. по налогу Главног Руководиоца одбране од поплава на територији „Сава“. Тренутно је на санацији овог оштећења ангажована следећа механизација: 1 скип, 1 багер гусеничар, 5 камиона на транспорту крупног ломљеног камена.

Деоница С.6.4.:

Ниво река Јадар, Остружанка и Ловачке реке је испод нивоа редовне одбране од поплава. Током јучерашњег дана није дошло до пораста ниво реке Јадар.

Сектор С.7.:

Деоница С.7.2.:

Ниво реке Љубовиће у Љубовије је испод редовне границе одбране од поплава током падавина у претходном периоду није дошло до веће промене нивоа воде у кориту.

-ХМС БГ Д1 1.:

Према Оперативном плану за одбрану од унутрашњих поплава вода организован рад особља за спровођење ванредне одбране од поплава у времену од 00-24 h, и на црпним станицама од 00-24 h (две смене по 12h). Осматрачка служба обилази мелиорационо подручје и прати стање на терену. 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 току су радови на измуљивању канала од талога муља и отпадног материјала као и проширење корита канала Каловита у дужини од 100 m у улици Саве Ковачевића у насељу Крњача. На црпним станицама у погону ангажовани су радници и неопходна механизација на чишћењу решетки и уливних базена од траве, дрезге и пливајућих острва акватичног биља. На решеткама се ствара чеп који онемогућава нормалан проток воде, зато је неопходно уклањање траве која долази на црпне станице. Ангажована комбинована машина СКИП на чишћењу траве и дрезге на ЦС "Овча". У погону су ЦС „Рева“, ЦС „Јабучка“, ЦС „Бељарица“, ЦС „Борча Нова“, ЦС „Чента Нова“, ЦС „Овча“. На црпним станицама у погону ангажовани су радници и механизација на чишћењу решетки и уливних базена од траве, дрезге и пливајућих острва акватичног биља.

- ХМС БГ С1 1. и БГ С1 2.:

Дана 05.06.2019. године у 08:30 регистрована је појава већег процуривања воде поред бетонске облоге између канала Галовица у канал Петрац, непосредно испред црпних станица. Извршена је привремена санација ангажовањем грађевинске механизације, а затим су хитно допремљени песак и џамбо џакови, који су напуњени и постављени, уз помоћ механизације, за додатно осигурање угроженог дела канала. Дана 06.06.2019. године, у складу са налогом надзорног органа из ЈВП „Србијаводе“, извршени су радови на затрпавању рупе (радне јаме) у насипу на стационажи насила км 11+550 л.о. савског насила, чиме је предметна деоница насила привремено уређена због безбедности. Када се стекну услови, потребно је одредити трајно решење и извршити санацију наведеног дела насила у складу са техничким условима за ову врсту радова. У претходних 24 часа на мерним местима на подручју „Галовица“ доо Београд, није било евидентираних падавина. Река Сава је и даље у порасту. У складу са постојећом хидрометеоролошком ситуацијом и проглашеном ванредном одбраном организовано је дежурство на свим црпним станицама на подручју ХМС БГ С1 1. – ХМС БГ С1 5., у времену од 00-24 часа.

ЦС „Галовица“ је у погону, ради са једним агрегатом. На црпној станици је још увек повећан дотицај воде.

ЦС „Петрац Нова“ је у погону, ради са једним агрегатом.

ЦС „Петрац“ ради са једним агрегатом, а водостај у каналу Галовица је и даље у благом порасту. У току јучерашњег дана, радио је 1агрегат на ЦС „Галовица“. Устава у Добановачком забрану се прати свакодневно, од дана када се извршило делимично подизање. И у току јучерашњег дана оперативна служба Галовица ДОО, обишла је уставу у Добановачком забрану, извршила контролу уставе и водостаја узводно и низводно од уставе. Констатован је тренд пораста водостаја на целој дужини канала Галовица. Због пораста реке Саве у погону је и агрегат на ЦС „Прогар“. На црпну станицу константно долази већа количина траве и дрезге, која отежава рад агрегата, због чега је ангажована додатна радна снага на чишћењу решетки. На црпној станици Прогар се појавио проблем даљег депоновања уклоњене траве и дрезге са решетки, због велике количине до сада извученог и депонованог материјала. Због наведеног, у току јучерашњег дана је ангажована механизација на уклањању наведеног отпада уз ангажовање механизације и камиона.

На свим црпним станицама је повећано ангажовање радника на чишћењу решетки. Осматрачка служба обилази све хидромелиорационе системе на подручју и прати стање на терену.

ХМС БГ С.2.6.

Стање канала који гравитирају ка Ц.С. „Скела“ су у пројектованом режиму. Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ЈВП „Београдводе“ предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

(ХМС): ДД 3.2. ДД 4.2. ДД 5. и ДД 3.1. ДД 4.1. ДД 14.2.

Осматрањем у 07:00 часова дана 07.06.2019. године констатовано је да је водостај на Млави у стагнацији, док је водостај на Дунаву у домену средње високих вредности за месец јун. Хидролошка ситуација је стабилна, без опасности од изливања воде из каналске мреже. Врши се стално осматрање терена и припреме за правовремене интервенције (људство, опрема и материјали). “Водопривреда Д.О.О ” Пожаревац обезбеђује 24 часовно дежурство руководиоца особља и чуварске службе из Оперативног плана и предузима све неопходне мере у складу са Општим и Оперативним планом за одбрану од поплава.

ХМС ПК 11. – ПК 20.

По налогу Главног руководиоца одбране од поплава за подручје у надлежности ЈВП „Србијаводе“ од 3.јуна 2019. године од стране техничког особља и хидрограђевинских радника врши се детаљан обилазак хидромелиорационих система ПК 11-20. Водостај реке Саве у порасту. У 7 часова на водомерној летви у Шапцу водостај +452.У раду су црпне станице К.Ревеница, Дреновац, Широка Бара, Мрђеновац и Прово. Црпна станица К. Ревеница ради непрекидно са 2 агрегата уз повремено ангажовање трећег агрегата, водостај у каналу се одржава у границама пројектованог режима (180/100). Црпна станица Дреновац обара водостај канала на доњу границу пројектованог режима (130/60). Обиласком каналске мреже је утврђено да нигде нема изливања. Црпна станица Широка Бара обара водостај канала на доњу границу пројектованог режима(180/100). Обиласком каналске мреже је утврђено да нигде нема изливања. Обиласком каналске мреже је утврђено да нигде нема изливања воде из каналске мреже. Услед падавина претходних дана превлажено земљиште са појавом водолежи у нижим деловима подручја.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

Сектор М.12.:

Деоница М.12.3.објекат 1: Расина-Брус

Водостаји на реци Расини у Брусу у току дана у благом опадању. Водотоци II реда у зони Бруса у опадању. На овом сектору у току дана није било активности, осим праћења стања и обиласка одбранбене линије од стране деоничког руководиоца за М.12.3.. За време спровођења одбране од поплава на овој деоници није било нових плавења и угрожавања домаћинства, правних субјеката и инфраструктуре.

Сектор М.12.:

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

Водостаји Западне Мораве у зони деонице М.12.6. - Затворена касета „Адрани 1“ код Краљева у току дана у опадању. Водотоци II реда у зони затворене касете „Адрани 1“ (Мусина и Грдичка река), у току дана у опадању. Водоприврено предузеће ВД „Западна Морав“ д.о.о. Краљево ради на црпљењу воде из затворене касете „Адрани 1“ (радиле су две пумпе - тракторска карданска пумпа типа Т2 150G-TW (капацитет 69 l/s) и пумпа (ЈВП „Србијаводе“) типа „UNIWAB“). ВД „Западна Морав“ д.о.о. Краљево врши 24h дежурство на овој деоници. На терену се налази деонички руководиоца који је у контакту са локалним штабом, обезбеђена је грађевинска механизација и 24-часовно дежурство. За време спровођења одбране од поплава на овој деоници (од 7h-06.06.2019 год. до 7h-07.06.2019 год.) није било је накнадног плавења, унутрашње воде су у опадању услед црпљења воде.

Сектор М.12.:

Деоница М.12.7.: Ибар- Краљево

За време спровођења одбране од поплава је на терену деонички руководиоца, у контакту са локалним штабом, обезбеђени цакови са песком, грађевинска механизација и 24-часовно дежурство.

Деоница М.12.8.: Ибар- Краљево

На терену је деонички руководиоца, који је у контакту са локалним штабом. Обезбеђени цакови са песком, грађевинска механизација и 24-часовно дежурство.

Деоница М.12.9.: Ибар- Матерушка бања

За време спровођења одбране од поплава је на терену деонички руководиоца, у контакту са локалним штабом, обезбеђени цакови са песком, грађевинска механизација и 24-часовно дежурство.

Деоница М.12.10. објекат 2.: Јошаница – Нови Пазар

За време спровођења одбране од поплава је на терену деонички руководиоца, у контакту са локалним штабом, обезбеђени цакови са песком, грађевинска механизација и 24-часовно дежурство.

Деоница М.12.11.: Ибар - Рашка

За време спровођења одбране од поплава је на терену деонички руководиоца, у контакту са локалним штабом, обезбеђени цакови са песком, грађевинска механизација и 24-часовно дежурство.

Деоница М.12.12.: Видрењак - Тутин

За време спровођења одбране од поплава је на терену деонички руководилац, у контакту са локалним штабом, обезбеђени џакови са песком, грађевинска механизација и 24-часовно дежурство.

Сектор М.13.:

Деоница М.13.6.: Бјелица – Гуча, Лучани

За деоницу М.13.6 – Регулисано корито Бјелице кроз Гучу

На реци Бјелици, у протеклом дану забележен је пад нивоа и повлачења воде у основно корито након великих падавина у горњем делу слива. Сви водотоци II реда узводне и низводне притоке реке Бјелице око насеља Гуча, су се повукли у основна корита након обилних падавина. Река Бјелица протиче кроз минор корито на ниво испод нивоа редовне одбране од поплава. Притоке реке Бјелице су у оквиру минор корита. За време спровођења одбране од поплава на овој деоници дошло је до плављења брањеног подручја. Организовано је 24 часовно дежурство и обезбеђени су џакови за заштиту за случај поновног пораста водостаја.

За деоницу М.13.6 – Регулисано корито Бјелице кроз Лучане

На реци Бјелици, у протеклом дану забележен је пад нивоа и повлачења воде у основно корито након великих падавина у горњем делу слива. Сви водотоци II реда узводне и низводне притоке реке Бјелице од Лучана па узводно према Гучи, су се повукли у минор корита након обилних падавина. Река Бјелице се повукла у минор корито на ниво испод нивоа редовне одбране од поплава. Такође је дошло до повлачења притока Бјелице у минор корито.

У јутарњим сатима уклоњена је мобилна опреме на друмског мосту за Гучу, дежура се на пуштању у рад стабилне црпне станице Лучани, прекинуто је са црпљењем излива кишне канализације у индустријској зони. Током целог дана услед нових падавина је организовано дежурство.

Сектор М.13. ван Оперативног плана: Ђетиња – Пожега и Моравица - Ариље, Пожега

Сви водотоци II реда узводне и низводне притоке реке Скрапеж, Ђетиња и Моравица у току ноћи су се повукли у основна корита. За време спровођења одбране од поплава на овој деоници није дошло је до плављења брањеног подручја. Организовано је 24 часовно дежурство.

Сектор М.13.:

Деоница М.13.1.објекат 3., 4. и 5.: Чемерница и Каменица – Чачак

На реци Чемерници, у протеклом дану у току ноћи забележен је пад нивоа воде након великих падавина у горњем делу слива. Сви водотоци I и II реда, узводне и низводне притоке реке Чемернице, су се повукли у минор корито. За време спровођења одбране од поплава на овој деоници је организовано 24 часовно дежурство.

Сектор М.13.:

Деоница М.13.3.: Деспотовица-Горњи Милановац

На реци Деспотовици, у протеклом дану дошло је до интезивних падавина у периоду између 10-12h у сливу Деспотовице у Горњем Милановцу и подручју узводно од Горњег Милановца. Падавине су изазвале пораст водостаја Деспотовице и притока (испод нивоа редовне одбране од поплава). Истовремено у 12:30 h је добијено упозорење од РХМЗ-а о формирању облачног система у подручју Горњег Милановца који доноси падавине између 30 до 80 лит/м².

Током дана облачни систем се разишао и сви водотоци I и II реда, узводне и низводне притоке реке Деспотовице, су се повукли у минор корито.

У четвртак 06.06.2019 год. а на основу хидролошког стања у сливу, упозорења РХМЗ-а у 12.30 h дат је налог бр 10М за предају 1 000ком џакова ЈКП 17 Септембар - услед најаве обилних падавина, као и налог ВАД Морава за организовање дежурства и праћења стања на водоточима на сектору М13.3. За време спровођења одбране од поплава на овој деоници је организовано дежурство до јутарњих сати.

Стање на бранама за 07.06.2019.г. до 08:00 сати

Р.б.	БРАНА	доток воде у акумулацију (m ³ /s)		количина испуштене воде из акумулације (m ³ /s)		дозвољена минимална количина испуштене воде (m ³ /s)	кота нивоа воде у акумулацији (мм)		кота нормалног нивоа воде КНУ (мм)	кота макс. нивоа воде КМУ (мм)	закључак о општем стању бране и акумулације и препоруке
		претходни дан	данашњи дан	претходни дан	данашњи дан		претходни дан	данашњи дан			
1	Бован			7.00	7.00	0.400	253.63	253.95	252.50	261.50	
2	Спомен Парк						220.68	220.70	222.00	222.80	
3	Нова Грошница					0.035	311.84	312.14	312.38	313.50	
4	Гружа			0.20	0.20	0.200	268.72	268.76	269.20	271.30	

5	Бресница	0.60	0.60	0.70	0.70	0.025	660.47	660.50	659.00	661.70	
6	Растовница			0.50	0.70	0.027	263.10	263.25	263.15	265.50	
7	Придворица	0.50		0.50	0.40	0.010	541.50	541.50	539.50	543.00	
8	Барје	2.95		2.39	2.37	0.3-0.4	371.42	371.59	370.50	381.00	
9	Брестовац			0.70	0.90	0.200	333.80	333.80	332.00	339.00	
10	Крајковац			0.04		0.010	435.15		438.00	441.00	
11	Ћелије	30.00	27.00	28.00	28.00	0.600	279.46	279.41	277.00	284.00	
12	Кудреч 1					Није дефинисано	132.17	132.14	132.00	135.00	
13	Кудреч 2					Није дефинисано	142.29	142.26	142.10	145.60	
14	Дивљана			2.50	1.80	0.150	335.65	335.62	335.50	337.50	
15	Завој	12.25		6.74		0.450	596.12	596.20	615.00	617.50	
16	Власина	7.09					1209.81		1212.80		
17	Лисина	3.65					969.76		976.02		
18	Првонек			1.40		0.070	614.15		614.80	617.70	
19	Младост										Подигнуте уставе
20	Међувршје	140.00	100.00	140.00	100.00		273.06	273.10	273.25		
21	Овчар бања	150.00	100.00	150.00	100.00	3.750	292.46	292.67	292.50		
22	Голи Камен								538.40	539.60	
23	Градска брана										Подигнуте уставе
24	Врутци			1.50	1.50	0.300	623.10	623.30	621.30	627.00	

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