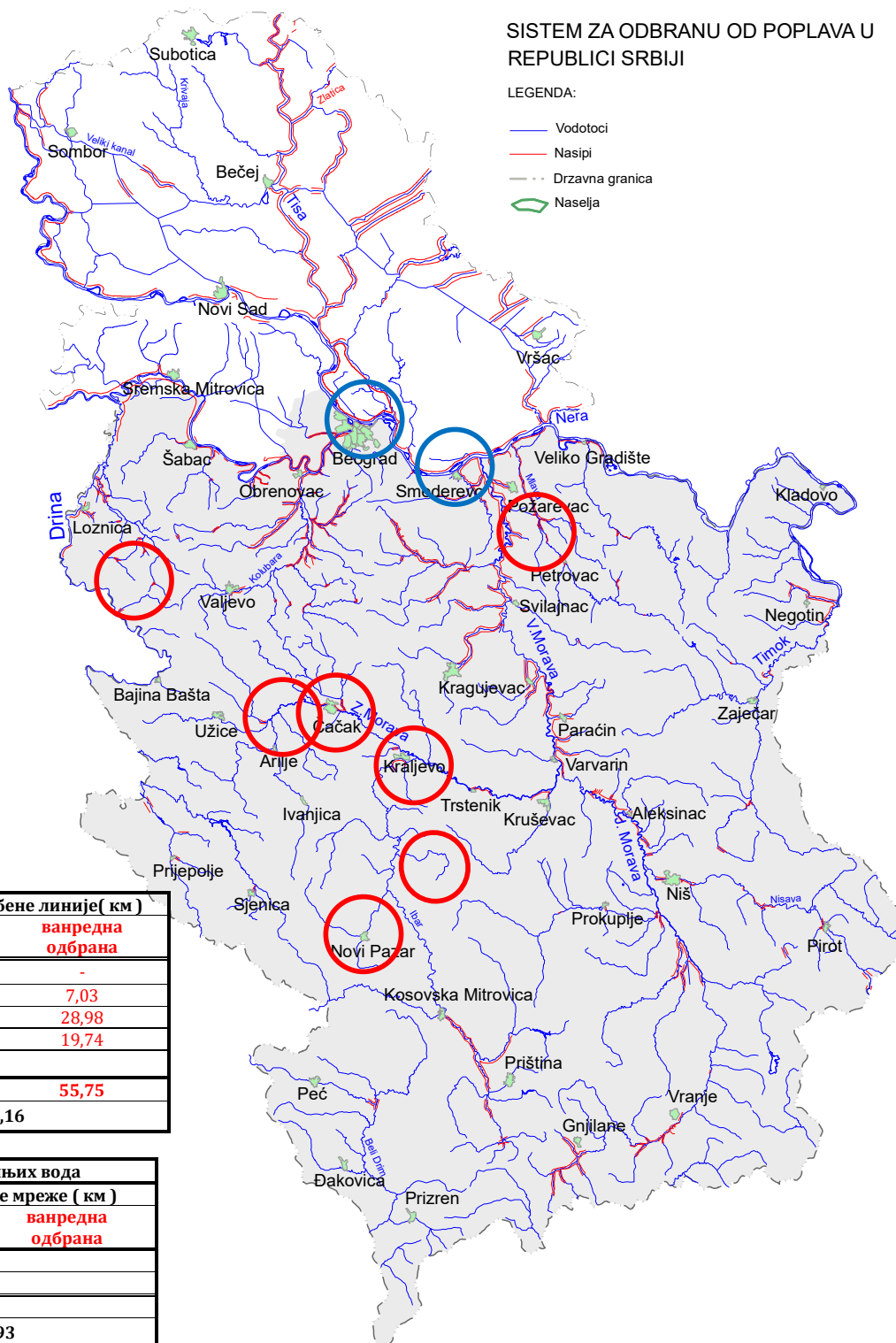


БИЛТЕН бр. 143
О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА
НА ПОДРУЧЈУ У НАДЛЕЖНОСТИ ЈВП “СРБИЈАВОДЕ”
06.06.2019.године

**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:

- Наредбом бр. С.6.-1. уводи се **Ванредна одбрана** од поплава на Водној јединици „ДРИНА – ЛОЗНИЦА“ на сектору С.6. техничка деоница С.6.3. са почетком у 07⁰⁰ часова дана 06.06.2019. године код ПД „Ерозија“ Ваљево.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

- **НАРЕДБОМ бр.13-2М (бр.22/78 од 05.06.2019.године)** проглашава се **престанак ванредне одбране од поплава** на реци Лепеници, на Водној јединици „ЛЕПЕНИЦА – КРАГУЈЕВАЦ“, сектору М.3., деоница М.3.3., заштитни објекат 1. слив реке Велике Мораве дана 05.06.2019 године у 15:00 часова јер су престали услови за проглашење одбране од поплава (услед завршених хитних радова на уклањању делова порушених мостова из корита реке Лепенице и Козујевачког потока и чишћење дна корита од материјала обршене леве обале у насељу Корићани за отварање протицајног профила.
- **НАРЕДБОМ бр.15-2М (бр.22/77 од 05.06.2019.године)** проглашава се **престанак ванредне одбране од поплава** на реци Ресави, на Водној јединици „ВЕЛИКА МОРАВА – ЈАГОДИНА, СВИЛАЈНАЦ“, сектору М.6., деоница М.6.1., слив реке Велике Мораве дана 05.06.2019 године у 07:00 часова јер су престали услови за проглашење одбране од поплава (услед завршених хитних радова на изради „зечијег насипа“ у дужини од 70м са надвишењем дела постојећег у Суботици.

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 правовремене 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:

- Нема нових обавештења, извештаја и налога.

II ПРЕГЛЕД ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИХ ПОДАТАКА ЗА 06.06.2019.

Бр.	Станица	Река	ВОДОСТАЈ			ПРОТИЦАЈ
			7ч	промена за 24ч	19ч	7ч
1	Варварин	ВЕЛ.МОРАВА	223	33	211	1164
2	Ђуприја	ВЕЛ.МОРАВА	290	48	267	-
3	Багрдан	ВЕЛ.МОРАВА	441	48	420	1204
4	Љубичево	ВЕЛ.МОРАВА	96	97	71	1142
5	Смед. Паланка	Јасеница	101	-32	-	3.3
6	Смед. Паланка	Кубршница	110	-8	-	-
7	Мајур	Лугомир	113	-36	-	17.3
8	Врањ. Прибој	ЈУЖ.МОРАВА	-127	6	-	14.2
9	Грделица	ЈУЖ.МОРАВА	92	7	-	43.8
10	Корвинград	ЈУЖ.МОРАВА	-43	13	-	158
11	Алексинац	ЈУЖ.МОРАВА	34	11	-	197
12	Мојсиње	ЈУЖ.МОРАВА	217	19	-	227
13	Власотинце	Власина	58	-16	-	15.9
14	Лесковац	Ветерница	85	-29	-	10.7
15	Печењевце	Јабланица	87	-19	-	9.77
16	Пепељевац	Топлица	89	7	-	29.6
17	Дољевац	Топлица	148	-1	-	64.4

18	Пирот	Нишава	-8	16	-	34.1
19	Ниш	Нишава	108	-3	-	40.1
20	Крат. стена	ЗАП.МОРАВА	530	-42	-	222
21	Милочај	ЗАП.МОРАВА	283	-80	-	217
22	Јасика	ЗАП.МОРАВА	267	3	-	882
23	Рашка	Ибар	314	-12	-	129
24	Лоп. лакат	Ибар	176	-45	-	249
25	Смедерево	ДУНАВ	649	17	-	10800
1	Јамена	САВА	903	25	900	2874
2	Ср.Митровица	САВА	582	24	574	3516
3	Шабац	САВА	436	22	-	-
4	Београд	САВА	541	20	533	-
5	Радаљ	ДРИНА	276	1	258	860
6	Пријеполје	ЛИМ	161	-15	-	218
7	Лешница	Јадар	158	27	-	34.5
8	Ваљево	КОЛУБАРА	69	15	-	12.6
9	Словац	КОЛУБАРА	-	-	-	-
10	Бели Брод	КОЛУБАРА	-	-	-	-
11	Дражевац	КОЛУБАРА	373	-83	-	-
12	Боговађа	Љиг	193	-65	-	7.19
13	Коцељева	Тамнава	157	-	-	17.1
14	Ћеманов мост	Тамнава	116	-104	-	3.17
15	Бездан	ДУНАВ	524	-15	531	4670
16	Богојево	ДУНАВ	586	2	588	5546
17	Бачка Пал.	ДУНАВ	547	13	542	-
18	Нови Сад	ДУНАВ	540	16	533	-
19	Земун	ДУНАВ	579	18	570	-
20	Панчево	ДУНАВ	573	19	565	-
21	Смедерево	ДУНАВ	649	17	-	10800
22	В.Градиште	ДУНАВ	786	5	-	-
23	Прахово	Дунав	701	64	-	-
24	Сента	ТИСА	571	6	568	1906
25	Тител	ТИСА	591	17	583	-
26	Багрдан	В.МОРАВА	441	48	420	1204
27	Љубичевски м.	В.МОРАВА	96	97	71	1142
28	Велико Село	Млава	208	-23	-	38.9
29	Књажевац	Б.Тимок	63	6	-	11.5
30	Зајечар	Б.Тимок	39	29	-	39.3
31	Чокоњар	Тимок	-	-	-	-

III ТЕНДЕНЦИЈА ВОДОСТАЈА

Водно подручје Дунав и Сава:

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

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

- Водостај на Западној Морави у благом порасту, 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 ОПЕРАТИВНИОГ 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: С1.1:

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 свакодневно 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 Пеманов 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 200m. 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 вандредне 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 вандредне одбране од поплава (критеријум за проглашавање вандредне одбране- ниво 1m испод круне насипа на Ликодри уз даљи пораст). У небрађеном 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 насипа 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 вандредне 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 нивоа 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 мелiorационо 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 јучерашњег дана на каналу 4-49 у насељу Борча очишћен пропуст на стациожи km 0+450 и km 1+500 од траве и од острва акватичног биља. У Ангажована комбинована машина СКИП на чишћењу траве и дрезге на ЦС "Борча". У погону су ЦС „Рева“, ЦС „Јабука“, ЦС „Бељарица“, ЦС „Борча Нова“, ЦС „Чента Нова“, ЦС "Овча". 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.

- ХМС БГ С1 1. и БГ С1 2:

У претходних 24 часа на мерним местима на подручју „Галовица“ доо Београд, није било падавина. У складу са постојећом хидрометеоролошком ситуацијом организовано је дежурство на црпним станицама на подручју ХМС БГ С1 2. у времену од 00-24 часа. У току јучерашњег дана, радио је 1 агрегат на ЦС „Галовица“. Након интервенције извршена је санација напојног кабла, објекат ТС Галовица стављен под напон у 10:30 часова 05.06.2019. извршене припреме и ЦС Галовица са агрегатом Ц пуштена у рад 10.40 часова уз непрекидно дежурство и чишћење решетки. У 19:00 часова канал је уведен у пројетовани максимум (са 72.10 на 71.20mm) ЦС Петрац са агрегатом 2 пуштена у погон у 11:00 часова, канал уведен у пројетовани режим у 15:00 часова. Ангажован је већи број радника на чишћењу решетки. Устава у Добановачком забрану се прати свакодневно, од дана када се извршило делимично подизање. У погону агрегат на ЦС „Прогар“. Већа количина траве и дрезге отежава рад агрегата, због чега је ангажована додатна радна снага на чишћењу решетки. На свим црпним станицама на ХМС БГ С1 2. повећано је 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.

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 стагнацији. Оставрен је контакт са представницима сектора за ванредне ситуације из Крушевца и Бруса а на терен упућен је деонички руководицац за М.12.3. у обилазак регулисаног подручја. Ватрогасне екипе у току дана радиле су на поновном уклањању дрваћа са устава на рекреационој брани узводно од регулисане деонице. За време спровођења одбране од поплава на овој деоници није било значајнијег плављења 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 колебању без достизања упозоравајућих нивоа. Како је ниво Западне Мораве значајно опао, око 11h стекли су се услови да се подигне устава на потоку Чађавац. Како је подигнута устава престала је потреба и да се препумпава вода на овом месту. Обзиром да су унутрашње воде делимично напуниле ниже крајеве затворене касете „Адрани 1“, пумпе са уставе на потоку Чађавац (затворена касета Адрани 2) пребачене око 14 h у затворену касету „Адрани 1“ и почело се са црпљењем воде. До закључења овог извештаја 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“, као и неколико пумпи СВС. Ниво воде је оборен за око 30 cm. Водоприврено предузеће ВД „Западна Морав“ д.о.о. Краљево врши 24h дежурство на овој деоници. За време спровођења одбране од поплава на овој деоници било је накнадног плављења унутрашњим водама нижих крајева затворене касета „Адрани 1“.

Сектор М.12.:

Деоница М.12.7.: Ибар- Краљево

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

Сектор М.12.:

Деоница М.12.8.: Ибар- Краљево

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

Сектор М.12.:

Деоница М.12.9.: Ибар- Матерушка бања

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

Сектор М.12.:

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

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

Сектор М.12.:

Деоница М.12.11.: Ибар - Рашка

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

Сектор М.12.:

Деоница М.12.12.: Видрењак - Тутин

За време спровођења одбране од поплава је на терену деонички руководицац, у контакту са локалним штабом, обезбеђени цакови 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 цакови 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 опрема на друмског мосту за Гучу, дежур 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

Завршени радови на отварању протицајног профила око 100м. у зони ушћа реке Скрапеж у реку Ђетињу у Пожеги.

Завршени радови на изради зечијег насипа дужине 40м на левој обали реке Моравице у Ариљу у насељу Груда. На ширем подручју града Пожеге, у протеклом дану и ноћи забележен је пад нивоа водостаја на водотоцима Скрапеж, Ђетиња и Моравица.

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.3.:

Деоница М.3.3.објекат1: Лепеница - Крагујевац

Радови су извршени на уклањању делова порушених мостова из корита реке Лепенице и Козујевачког потока и чишћење дна корита од материјала обрушене леве обале реке Лепенице у насељу Корићани чиме је отворен протицајни профил, као и израда обалоутврде од ломљеног камане на делу обрушене обале.

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.6.:

Деоница М.6.1.: Ресава - Суботица

Радови на продужење “зечијег насипа” у дужини од 70м са надвишењем дела постојећег на сектору М.6., деоница М.6.1 на реци Ресави у зони села Суботица су завршени.

У даљем периоду се приступа праћењу стања на терену.

Стање на бранама за 06.06.2019.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	253.31	253.63	252.50	261.50	
2	Спомен Парк						220.65	220.68	222.00	222.80	
3	Нова Грошница					0.035	311.28	311.84	312.38	313.50	
4	Гружа			0.20	0.20	0.200	268.63	268.72	269.20	271.30	
5	Бресница	0.75	0.60	0.70	0.70	0.025	660.50	660.47	659.00	661.70	
6	Растовница			0.50	0.50	0.027	263.15	263.10	263.15	265.50	
7	Придворица	0.50	0.50	0.50	0.50	0.010	541.50	541.50	539.50	543.00	
8	Барје	2.72	2.95	2.44	2.39	0.3-0.4	371.38	371.42	370.50	381.00	
9	Брестовац				0.70	0.200	332.90	333.80	332.00	339.00	
10	Крајковац			0.04	0.04	0.010	435.12	435.15	438.00	441.00	
11	Ђелије			28.00	28.00	0.600	279.34	279.46	277.00	284.00	

12	Кудреч 1					Није дефинисано	132.18	132.17	132.00	135.00	
13	Кудреч 2					Није дефинисано	142.32	142.29	142.10	145.60	
14	Дивљана			4.50	2.50	0.150	335.72	335.65	335.50	337.50	
15	Завој	12.48		1.70		0.450	595.88	596.12	615.00	617.50	
16	Власина	7.29					1209.79		1212.80		
17	Лисина	3.11					969.73		976.02		
18	Првонек			1.40		0.070	614.00		614.80	617.70	
19	Младост										Подигнуте уставе
20	Међувршје	230.00	140.00	230.00	140.00		272.85	273.06	273.25		
21	Овчар бања	230.00	150.00	230.00	150.00	3.750	291.58	292.46	292.50		
22	Голи Камен								538.40	539.60	
23	Градска брана										Подигнуте уставе
24	Вруци			1.50	1.50	0.300	622.76	623.10	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